

仮設レンタルアプリ構成一覧表1/2

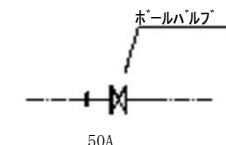
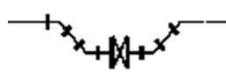

		仮設本管口径	材料	管工	土工	土工			番号	
						道路種別	掘削・埋戻	埋戻材		
仮設直線部	布設工	50A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	1	
			○	○			土工なし		2	
		100A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	3	
			○	○			土工なし		4	
		150A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	5	
			○	○			土工なし		6	
		200A	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	7	
			○	○			土工なし		8	
	撤去工	50A		○	○	As道(市道B)	人カ	発生土	9	
				○	○			山砂	10	
				○	○	As道(市道C)		発生土	11	
				○	○			山砂	12	
			○	○		土工なし		13		
		100A		○	○	As道(市道B)	人カ	発生土	14	
				○	○			山砂	15	
				○	○	As道(市道C)		発生土	16	
				○	○			山砂	17	
			○	○		土工なし		18		
		150A		○	○	As道(市道B)	人カ	発生土	19	
				○	○			山砂	20	
				○	○	As道(市道C)		発生土	21	
				○	○			山砂	22	
			○	○		土工なし		23		
		200A		○	○	As道(市道B)	人カ	発生土	24	
				○	○			山砂	25	
				○	○	As道(市道C)		発生土	26	
				○	○			山砂	27	
			○	○		土工なし		28		
仮設ハルブ部	布設工	50A	○	○			土工なし	29		
		100A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	30	
			○	○			土工なし		31	
		150A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	32	
			○	○			土工なし		33	
		200A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	34	
	撤去工	50A		○				土工なし	35	
				○				土工なし	36	
		100A		○	○	—		人カ	発生土	37
					○	○			山砂	38
				○				土工なし		39
		150A		○	○	—		人カ	発生土	40
			○	○			山砂	41		
		○				土工なし		42		
200A		○	○	—		人カ	発生土	43		
			○	○			山砂	44		
		○				土工なし		45		
仮設消火栓部	布設工	100A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	46	
			○	○			土工なし		47	
		150A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	48	
				○	○			土工なし		49
		200A	○	○	○	—	BH1.3	発生土	50	
				○	○			土工なし		51
	撤去工	100A		○	○	—		人カ	発生土	52
					○	○			山砂	53
				○				土工なし		54
		150A		○	○	—		人カ	発生土	55
					○	○			山砂	56
				○				土工なし		57
200A		○	○	—		人カ	発生土	58		
			○	○			山砂	59		
		○				土工なし		60		


仮設レンタルアプリ構成一覧表2/2

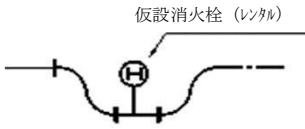

		口径 本管 仮設	材料	管工	土工	土工			番号
						道路種別	掘削・埋戻	埋戻材	
連絡工	布設	50×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	61
			○	○	○			山砂	62
			○	○	○			土工なし	63
		75×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	64
			○	○	○			山砂	65
			○	○	○			土工なし	66
		100×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	67
			○	○	○			山砂	68
			○	○	○			土工なし	69
		75×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	70
			○	○	○			山砂	71
			○	○	○			土工なし	72
		100×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	73
			○	○	○			山砂	74
			○	○	○			土工なし	75
		150×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	76
			○	○	○			山砂	77
			○	○	○			土工なし	78
	200×100	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	79	
		○	○	○			山砂	80	
		○	○	○			土工なし	81	
	150×150	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	82	
		○	○	○			山砂	83	
		○	○	○			土工なし	84	
	200×150	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	85	
		○	○	○			山砂	86	
		○	○	○			土工なし	87	
	200×200	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	88	
		○	○	○			山砂	89	
		○	○	○			土工なし	90	
撤去	50×50		○					91	
	75×50		○					92	
	100×50		○					93	
	75×100		○					94	
	100×100		○					95	
	150×100		○					96	
	200×100		○					97	
	150×150		○					98	
	200×150		○					99	
	200×200		○					100	
給水取出接続	布設	50×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	101
			○	○	○			土工なし	102
		50×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	103
			○	○	○			土工なし	104
		50×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	105
			○	○	○			土工なし	106
		100×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	107
			○	○	○			土工なし	108
		100×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	109
			○	○	○			土工なし	110
		100×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	111
			○	○	○			土工なし	112
		150×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	113
			○	○	○			土工なし	114
		150×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	115
			○	○	○			土工なし	116
		150×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	117
			○	○	○			土工なし	118
	200×20	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	119	
		○	○	○			土工なし	120	
	200×25	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	121	
		○	○	○			土工なし	122	
	200×50	○	○	○	As道(市道B)	BH1.3	発生土	123	
		○	○	○			土工なし	124	
撤去	50× 100× 150× 200× 20		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	125	
			○	○			山砂	126	
			○	○			As道(市道C)	発生土	127
			○	○			山砂	128	
			○	○			土工なし	129	
	50× 100× 150× 200× 25		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	130	
			○	○			山砂	131	
			○	○			As道(市道C)	発生土	132
			○	○			山砂	133	
			○	○			土工なし	134	
	50× 100× 150× 200× 50		○	○	As道(市道B)	人力	発生土	135	
			○	○			山砂	136	
		○	○	As道(市道C)			発生土	137	
		○	○	山砂			138		
	○	○		土工なし	139				


		番号	材料	管工	土工	図																																																																																			
仮設直線部	布設工	仮設管500A	100m当たり	100m当たり	土工1 土工なし	断面図																																																																																			
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>50A</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>148</td> </tr> <tr> <td colspan="4">1m当たり</td> <td colspan="2">1.48</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値		直管	L=4000	16	個	50A	64	直管	L=2000	4	個		8	直管	L=1000	4	個		4	直管	L=500	16	個		8	フキ管	L=1000	16	個		64	ジョイント		56	個		0	計					148	1m当たり				1.48			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">1m当たり</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	100.0	m	仮設管継手工	50A	56	箇所	1m当たり				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	1	m	仮設管継手工	50A	0.56	箇所
			名称	形状			数量	単位	換算値																																																																																
			直管	L=4000			16	個	50A	64																																																																															
直管	L=2000	4	個		8																																																																																				
直管	L=1000	4	個		4																																																																																				
直管	L=500	16	個		8																																																																																				
フキ管	L=1000	16	個		64																																																																																				
ジョイント		56	個		0																																																																																				
計					148																																																																																				
1m当たり				1.48																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	50A	100.0	m																																																																																						
仮設管継手工	50A	56	箇所																																																																																						
1m当たり																																																																																									
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	50A	1	m																																																																																						
仮設管継手工	50A	0.56	箇所																																																																																						
仮設管1000A	3. 4	100m当たり	100m当たり	土工2 土工なし	シンボル																																																																																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>100A</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>148</td> </tr> <tr> <td colspan="4">1m当たり</td> <td colspan="2">1.48</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値		直管	L=4000	16	個	100A	64	直管	L=2000	4	個		8	直管	L=1000	4	個		4	直管	L=500	16	個		8	フキ管	L=1000	16	個		64	ジョイント		56	個		0	計					148	1m当たり				1.48			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">1m当たり</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	100.0	m	仮設管継手工	100A	56	箇所	1m当たり				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1	m	仮設管継手工	100A	0.56	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																																																																	
		直管	L=4000			16	個	100A	64																																																																																
直管	L=2000	4	個		8																																																																																				
直管	L=1000	4	個		4																																																																																				
直管	L=500	16	個		8																																																																																				
フキ管	L=1000	16	個		64																																																																																				
ジョイント		56	個		0																																																																																				
計					148																																																																																				
1m当たり				1.48																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	100A	100.0	m																																																																																						
仮設管継手工	100A	56	箇所																																																																																						
1m当たり																																																																																									
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	100A	1	m																																																																																						
仮設管継手工	100A	0.56	箇所																																																																																						
仮設管1500A	5. 6	108m当たり	108m当たり	土工3 土工なし																																																																																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>150A</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フキ管</td> <td>L=1500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>180</td> </tr> <tr> <td colspan="4">1m当たり</td> <td colspan="2">1.67</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値		直管	L=4000	16	個	150A	64	直管	L=2000	4	個		8	直管	L=1000	4	個		4	直管	L=500	16	個		8	フキ管	L=1500	16	個		96	ジョイント		56	個		0	計					180	1m当たり				1.67			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>108.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">1m当たり</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>0.52</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	108.0	m	仮設管継手工	150A	56	箇所	1m当たり				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1	m	仮設管継手工	150A	0.52	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																																																																	
		直管	L=4000			16	個	150A	64																																																																																
直管	L=2000	4	個		8																																																																																				
直管	L=1000	4	個		4																																																																																				
直管	L=500	16	個		8																																																																																				
フキ管	L=1500	16	個		96																																																																																				
ジョイント		56	個		0																																																																																				
計					180																																																																																				
1m当たり				1.67																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	150A	108.0	m																																																																																						
仮設管継手工	150A	56	箇所																																																																																						
1m当たり																																																																																									
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	150A	1	m																																																																																						
仮設管継手工	150A	0.52	箇所																																																																																						
仮設管2000A	7. 8	108m当たり	108m当たり	土工4 土工なし																																																																																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>200A</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>フキ管</td> <td>L=1500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td></td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>ジョイント</td> <td></td> <td>56</td> <td>個</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>180</td> </tr> <tr> <td colspan="4">1m当たり</td> <td colspan="2">1.67</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値		直管	L=4000	16	個	200A	64	直管	L=2000	4	個		8	直管	L=1000	4	個		4	直管	L=500	16	個		8	フキ管	L=1500	16	個		96	ジョイント		56	個		0	計					180	1m当たり				1.67			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>108.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">1m当たり</th> </tr> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>0.52</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	108.0	m	仮設管継手工	200A	56	箇所	1m当たり				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1	m	仮設管継手工	200A	0.52	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																																																																	
		直管	L=4000			16	個	200A	64																																																																																
直管	L=2000	4	個		8																																																																																				
直管	L=1000	4	個		4																																																																																				
直管	L=500	16	個		8																																																																																				
フキ管	L=1500	16	個		96																																																																																				
ジョイント		56	個		0																																																																																				
計					180																																																																																				
1m当たり				1.67																																																																																					
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	200A	108.0	m																																																																																						
仮設管継手工	200A	56	箇所																																																																																						
1m当たり																																																																																									
名称	形状	数量	単位																																																																																						
仮設管据付工	200A	1	m																																																																																						
仮設管継手工	200A	0.52	箇所																																																																																						

		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設直線部	撤去工	仮設管500A	9 10 11 12 13	100m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	100	m	仮設管継手取外し工	50A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	1	m	仮設管継手取外し工	50A	0.56	箇所	土工5 土工6 土工7 土工8 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管撤去工	50A	100	m																									
		仮設管継手取外し工	50A	56	箇所																									
		名称	形状	数量	単位																									
仮設管据付工	50A	1	m																											
仮設管継手取外し工	50A	0.56	箇所																											
仮設管1000A	14 15 16 17 18	100m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>100</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>0.56</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	100	m	仮設管継手取外し工	100A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1	m	仮設管継手取外し工	100A	0.56	箇所	土工9 土工10 土工11 土工12 土工なし	シンボル <hr/>		
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	100	m																											
仮設管継手取外し工	100A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	100A	1	m																											
仮設管継手取外し工	100A	0.56	箇所																											
仮設管1500A	19 20 21 22 23	108m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>108.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>150A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>0.52</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	108.0	m	仮設管継手取外し工	150A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1	m	仮設管継手取外し工	150A	0.52	箇所	土工13 土工14 土工15 土工16 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	108.0	m																											
仮設管継手取外し工	150A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	150A	1	m																											
仮設管継手取外し工	150A	0.52	箇所																											
仮設管2000A	24 25 26 27 28	108m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>108.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>56</td><td>箇所</td></tr> </table> 1m当たり <table border="1"> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>200A</td><td>1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>0.52</td><td>箇所</td></tr> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	108.0	m	仮設管継手取外し工	200A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1	m	仮設管継手取外し工	200A	0.52	箇所	土工17 土工18 土工19 土工20 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	108.0	m																											
仮設管継手取外し工	200A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管据付工	200A	1	m																											
仮設管継手取外し工	200A	0.52	箇所																											

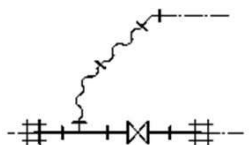

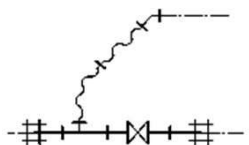
		番号	材料	管工		図																																																																																																				
仮設仕切弁部（ソフトシール） 布設工	仮設管	500A	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>50A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マル ソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						50A		レンタル換算値計				3		仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】										1	個	3					1	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ設置工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	50A	1	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	<p>断面図</p>  <p>50A</p>																								
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																			
							50A																																																																																																			
			レンタル換算値計				3																																																																																																			
仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																							
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																							
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																										
				1	個	3																																																																																																				
				1	個	0																																																																																																				
名称	形状	数量	単位																																																																																																							
仮設管継手工	50A	1	箇所																																																																																																							
仮設バルブ設置工	50A	1	個																																																																																																							
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																							
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																							
仮設管	1000A	3031	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>100A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接合材含)</td> <td>オプション料金 φ100</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マル ソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						100A		レンタル換算値計	100A	1	個	13		ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ100	1	組			仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】										2	個	1					4	個	8					2	個	4					7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ100</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	100A	7	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	フランジ継手工	φ100	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工21 土工なし	 <p>100・150・200A</p>
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																			
							100A																																																																																																			
			レンタル換算値計	100A	1	個	13																																																																																																			
ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ100	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																							
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																							
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																										
				2	個	1																																																																																																				
				4	個	8																																																																																																				
				2	個	4																																																																																																				
				7	個	0																																																																																																				
名称	形状	数量	単位																																																																																																							
仮設管継手工	100A	7	箇所																																																																																																							
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																																																																							
フランジ継手工	φ100	2	箇所																																																																																																							
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																							
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																							
仮設管	1500A	3233	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>150A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接合材含)</td> <td>オプション料金 φ150</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マル ソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						150A		レンタル換算値計	150A	1	個	13		ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ150	1	組			仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】										2	個	1					4	個	8					2	個	4					7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	150A	7	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	個	フランジ継手工	φ150	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工22 土工なし	<p>シンボル</p> 
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																			
							150A																																																																																																			
			レンタル換算値計	150A	1	個	13																																																																																																			
ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ150	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																							
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																							
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																										
				2	個	1																																																																																																				
				4	個	8																																																																																																				
				2	個	4																																																																																																				
				7	個	0																																																																																																				
名称	形状	数量	単位																																																																																																							
仮設管継手工	150A	7	箇所																																																																																																							
仕切弁設置工	φ150	1	個																																																																																																							
フランジ継手工	φ150	2	箇所																																																																																																							
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																							
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																							
仮設管	2000A	3435	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th colspan="2">換算値</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>200A</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接合材含)</td> <td>オプション料金 φ200</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マル ソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>個</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値						200A		レンタル換算値計	200A	1	個	13		ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ200	1	組			仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】										2	個	1					4	個	8					2	個	4					7	個	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工	200A	7	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	個	フランジ継手工	φ200	2	箇所	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工23 土工なし	
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																			
							200A																																																																																																			
			レンタル換算値計	200A	1	個	13																																																																																																			
ソフトシール仕切弁(接合材含)	オプション料金 φ200	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁覆	新マル ソフトシール弁用	1	組																																																																																																							
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																							
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																							
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																										
				2	個	1																																																																																																				
				4	個	8																																																																																																				
				2	個	4																																																																																																				
				7	個	0																																																																																																				
名称	形状	数量	単位																																																																																																							
仮設管継手工	200A	7	箇所																																																																																																							
仕切弁設置工	φ200	1	個																																																																																																							
フランジ継手工	φ200	2	箇所																																																																																																							
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																							
レンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																																																																							


		番号	材料	管工	土工	図																					
仮設仕切弁部（ソフトシル）	撤去工	仮設管50A	36	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	50A	1	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル 	
		名称	形状	数量	単位																						
		仮設管継手取外し工	50A	1	箇所																						
		仮設バルブ撤去工	50A	1	個																						
		鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																						
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管100A	37 38 39	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ100</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	100A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	個	フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工24 土工25 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	100A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ100	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ100	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管150A	40 41 42	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ150</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	150A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	個	フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工26 土工27 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	150A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ150	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								
仮設管200A	43 44 45	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>フランジ継手取外し工</td> <td>φ200</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	200A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	個	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工28 土工29 土工なし
名称	形状	数量	単位																								
仮設管継手取外し工	200A	7	箇所																								
仕切弁撤去工	φ200	1	個																								
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																								
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																								
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																								

		番号	材料						管工						図							
仮設 管 1 0 0 A	仮設 管 1 0 0 A	46 47	1箇所当り						1箇所当り						土工30 土工なし	断面図 						
			名称		形状		数量	単位	換算値	換算値	名称		形状				数量	単位	換算値	換算値		
			レンタル換算値計						80A	100A	仮設管継手工		100A				3	箇所	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工
		仮設消火栓覆		新型 角型		1	組			※管据付工は直線部に含む												
		仮設消火栓筐		新 200mm		1	個			【レンタル換算値材料内訳】												
		仮設フレキ管		100A・L=1000		2	個	0	8	仮設フレキ管						150A・L=1500	2	個	0	12		
		仮設チーズ		100A×80A		1	個	0	2	仮設チーズ						150A×80A	1	個	0	2		
		仮設消火栓		80A		1	個	3	0	仮設消火栓						80A	1	個	3	0		
		マルチジョイント		100A		3	個	0	0	マルチジョイント						100A	3	個	0	0		
		マルチジョイント		80A		1	個	0	0	マルチジョイント						80A	1	個	0	0		
仮設 管 1 5 0 A	仮設 管 1 5 0 A	48 49	1箇所当り						1箇所当り						土工31 土工なし	シンボル 						
			名称		形状		数量	単位	換算値	換算値	名称		形状				数量	単位	換算値	換算値		
			レンタル換算値計						80A	150A	仮設管継手工		150A				3	箇所	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工
		仮設消火栓覆		新型 角型		1	組			※管据付工は直線部に含む												
		仮設消火栓筐		新 200mm		1	個			【レンタル換算値材料内訳】												
		仮設フレキ管		150A・L=1500		2	個	0	12	仮設フレキ管						150A・L=1500	2	個	0	12		
		仮設チーズ		150A×80A		1	個	0	2	仮設チーズ						150A×80A	1	個	0	2		
		仮設消火栓		80A		1	個	3	0	仮設消火栓						80A	1	個	3	0		
		マルチジョイント		150A		3	個	0	0	マルチジョイント						150A	3	個	0	0		
		マルチジョイント		80A		1	個	0	0	マルチジョイント						80A	1	個	0	0		
仮設 管 2 0 0 A	仮設 管 2 0 0 A	50 51	1箇所当り						1箇所当り						土工32 土工なし							
			名称		形状		数量	単位	換算値	換算値	名称		形状				数量	単位	換算値	換算値		
			レンタル換算値計						80A	200A	仮設管継手工		200A				3	箇所	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工
		仮設消火栓覆		新型 角型		1	組			※管据付工は直線部に含む												
		仮設消火栓筐		新 200mm		1	個			【レンタル換算値材料内訳】												
		仮設フレキ管		200A・L=1500		2	個	0	12	仮設フレキ管						200A・L=1500	2	個	0	12		
		仮設チーズ		200A×80A		1	個	0	2	仮設チーズ						200A×80A	1	個	0	2		
		仮設消火栓		80A		1	個	3	0	仮設消火栓						80A	1	個	3	0		
		マルチジョイント		200A		3	個	0	0	マルチジョイント						200A	3	個	0	0		
		マルチジョイント		80A		1	個	0	0	マルチジョイント						80A	1	個	0	0		



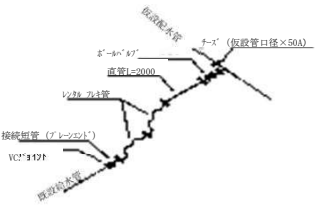

		番号	材料	管工	土工	図																				
仮設 消火栓部	撤去工	仮設管 100A	52 53 54	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所	土工33 土工34 土工なし	シンボル 
		名称	形状	数量	単位																					
		仮設管継手取外し工	100A	3	箇所																					
		仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																					
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所																							
仮設管 150A	55 56 57	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所	土工35 土工36 土工なし			
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工	150A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所																							
仮設管 200A	58 59 60	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所	土工37 土工38 土工なし			
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋（受栓とも）及び調整コックアブロー取外し工		1	箇所																							

		番号	材料	管工	土工	図																																																																																																																																																																
仮設連絡部	布設工	既設管 φ 50	<table border="1"> <tr><th colspan="6">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td></td><td>50A</td><td>27</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルソフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁ブロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>チーズ</td><td>50×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>ボールバルブ</td><td>50A</td><td>1</td><td>個</td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (ブレーンエンド)</td><td>50A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>7</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>VSジョイント</td><td>50A</td><td>2</td><td>個</td><td>8</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り						名称	形状	数量	単位	換算値		レンタル換算値				50A	27	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	50×50A	1	個	2		ボールバルブ	50A	1	個	3		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		接続短管 (ブレーンエンド)	50A	2	個	4		マルチジョイント	50A	7	個	0		VSジョイント	50A	2	個	8		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td>3.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75以下</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設バルブ設置工</td><td>50A</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス設置 (円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ50</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	3.3	m	仮設管据付工				仮設管継手工	50A	7	箇所	仮設管継手工				メカニカル継手工	φ75以下	4	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個	鍍鉄管据付	φ75	0.2	m	ビニル管切断	φ50	2	箇所	<p>土工50 土工51 土工なし</p>	<p>断面図</p>																						
			1箇所当り																																																																																																																																																																			
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
			レンタル換算値				50A	27																																																																																																																																																														
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																			
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																			
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																			
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																		
チーズ	50×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
ボールバルブ	50A	1	個	3																																																																																																																																																																		
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																																		
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
接続短管 (ブレーンエンド)	50A	2	個	4																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	50A	7	個	0																																																																																																																																																																		
VSジョイント	50A	2	個	8																																																																																																																																																																		
1箇所当り																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	50A	3.3	m																																																																																																																																																																			
仮設管据付工																																																																																																																																																																						
仮設管継手工	50A	7	箇所																																																																																																																																																																			
仮設管継手工																																																																																																																																																																						
メカニカル継手工	φ75以下	4	箇所																																																																																																																																																																			
仮設バルブ設置工	50A	1	個																																																																																																																																																																			
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																			
レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																			
鍍鉄管据付	φ75	0.2	m																																																																																																																																																																			
ビニル管切断	φ50	2	箇所																																																																																																																																																																			
仮設連絡部	布設工	既設管 φ 75	<table border="1"> <tr><th colspan="6">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td></td><td>50A</td><td>80A</td></tr> <tr><td>K.継輪 (接合部品含む) φ75</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td>10</td><td>10</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルソフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁ブロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ75</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>チーズ</td><td>80×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (ブレーンエンド)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (フランジ)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>80A</td><td>3</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り						名称	形状	数量	単位	換算値		レンタル換算値				50A	80A	K.継輪 (接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個	10	10	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組			【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	80×50A	1	個	2		接続短管 (ブレーンエンド)	80A	2	個	4		接続短管 (フランジ)	80A	2	個	4		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		マルチジョイント	50A	4	個	0		マルチジョイント	80A	3	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>80A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td>2.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>80A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス設置 (円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	80A	1.3	m	仮設管据付工	50A	2.4	m	仮設管継手工	80A	3	箇所	仮設管継手工	50A	4	箇所	メカニカル継手工	φ75	4	箇所	フランジ継手工	φ75	2	箇所	仕切弁設置工	φ75	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個	鍍鉄管据付	φ75	0.2	m	ビニル管切断	φ75	2	箇所	<p>土工52 土工53 土工なし</p>	<p>既設75×仮設100</p>						
			1箇所当り																																																																																																																																																																			
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
			レンタル換算値				50A	80A																																																																																																																																																														
K.継輪 (接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個	10	10																																																																																																																																																																	
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																			
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																			
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																			
ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																			
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																		
チーズ	80×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
接続短管 (ブレーンエンド)	80A	2	個	4																																																																																																																																																																		
接続短管 (フランジ)	80A	2	個	4																																																																																																																																																																		
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																																		
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	50A	4	個	0																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	80A	3	個	0																																																																																																																																																																		
1箇所当り																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	80A	1.3	m																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	50A	2.4	m																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	80A	3	箇所																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	50A	4	箇所																																																																																																																																																																			
メカニカル継手工	φ75	4	箇所																																																																																																																																																																			
フランジ継手工	φ75	2	箇所																																																																																																																																																																			
仕切弁設置工	φ75	1	個																																																																																																																																																																			
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																			
レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																			
鍍鉄管据付	φ75	0.2	m																																																																																																																																																																			
ビニル管切断	φ75	2	箇所																																																																																																																																																																			
仮設連絡部	布設工	既設管 φ 100	<table border="1"> <tr><th colspan="6">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td></td><td>50A</td><td>100A</td></tr> <tr><td>K.継輪 (接合部品含む) φ100</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td>10</td><td>10</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルソフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁ブロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ100</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>チーズ</td><td>100×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (ブレーンエンド)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (フランジ)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×50A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×50A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>50A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>3</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り						名称	形状	数量	単位	換算値		レンタル換算値				50A	100A	K.継輪 (接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個	10	10	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組			【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	100×50A	1	個	2		接続短管 (ブレーンエンド)	100A	2	個	4		接続短管 (フランジ)	100A	2	個	4		フレキ管	L1m×50A	2	本	8		曲管	90°×50A	1	個	2		マルチジョイント	50A	4	個	0		マルチジョイント	100A	3	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス設置 (円形)</td><td>φ100 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鍍鉄管切断</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1.3	m	仮設管据付工	50A	2.5	m	仮設管継手工	100A	3	箇所	仮設管継手工	50A	4	箇所	メカニカル継手工	φ100	4	箇所	フランジ継手工	φ100	2	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ100 中形壁 H=100mm	1	個	鍍鉄管据付	φ100	0.2	m	鍍鉄管切断	φ100	2	箇所	<p>土工54 土工55 土工なし</p>	<p>既設75×仮設100</p> <p>シンボル</p>						
			1箇所当り																																																																																																																																																																			
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
			レンタル換算値				50A	100A																																																																																																																																																														
K.継輪 (接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個	10	10																																																																																																																																																																	
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																			
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																			
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																			
ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																			
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																		
チーズ	100×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
接続短管 (ブレーンエンド)	100A	2	個	4																																																																																																																																																																		
接続短管 (フランジ)	100A	2	個	4																																																																																																																																																																		
フレキ管	L1m×50A	2	本	8																																																																																																																																																																		
曲管	90°×50A	1	個	2																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	50A	4	個	0																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	100A	3	個	0																																																																																																																																																																		
1箇所当り																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	100A	1.3	m																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	50A	2.5	m																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	100A	3	箇所																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	50A	4	箇所																																																																																																																																																																			
メカニカル継手工	φ100	4	箇所																																																																																																																																																																			
フランジ継手工	φ100	2	箇所																																																																																																																																																																			
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																																																																																																																																			
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																			
レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ100 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																			
鍍鉄管据付	φ100	0.2	m																																																																																																																																																																			
鍍鉄管切断	φ100	2	箇所																																																																																																																																																																			
仮設連絡部	布設工	既設管 φ 75	<table border="1"> <tr><th colspan="6">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td></td><td>80A</td><td>100A</td></tr> <tr><td>K.継輪 (接合部品含む) φ75</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td>10</td><td>12</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルソフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁ブロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ75</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>チーズ</td><td>80×80A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (ブレーンエンド)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (フランジ)</td><td>80A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×100A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>レジューサー</td><td>100×80A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>80A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>4</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り						名称	形状	数量	単位	換算値		レンタル換算値				80A	100A	K.継輪 (接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個	10	12	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組			【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	80×80A	1	個	2		接続短管 (ブレーンエンド)	80A	2	個	4		接続短管 (フランジ)	80A	2	個	4		フレキ管	L1m×100A	2	本	8		曲管	90°×100A	1	個	2		レジューサー	100×80A	1	個	2		マルチジョイント	80A	4	個	0		マルチジョイント	100A	4	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td>2.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>80A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>80A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス設置 (円形)</td><td>φ75 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>ビニル管切断</td><td>φ75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	2.8	m	仮設管据付工	80A	1.3	m	仮設管継手工	100A	4	箇所	仮設管継手工	80A	4	箇所	メカニカル継手工	φ75	4	箇所	フランジ継手工	φ75	2	箇所	仕切弁設置工	φ75	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個	鍍鉄管据付	φ75	0.2	m	ビニル管切断	φ75	2	箇所	<p>土工52 土工53 土工なし</p>	
			1箇所当り																																																																																																																																																																			
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
			レンタル換算値				80A	100A																																																																																																																																																														
K.継輪 (接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個	10	12																																																																																																																																																																	
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																			
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																			
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																			
ソフトシール仕切弁φ75	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																			
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																		
チーズ	80×80A	1	個	2																																																																																																																																																																		
接続短管 (ブレーンエンド)	80A	2	個	4																																																																																																																																																																		
接続短管 (フランジ)	80A	2	個	4																																																																																																																																																																		
フレキ管	L1m×100A	2	本	8																																																																																																																																																																		
曲管	90°×100A	1	個	2																																																																																																																																																																		
レジューサー	100×80A	1	個	2																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	80A	4	個	0																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	100A	4	個	0																																																																																																																																																																		
1箇所当り																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	100A	2.8	m																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	80A	1.3	m																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	100A	4	箇所																																																																																																																																																																			
仮設管継手工	80A	4	箇所																																																																																																																																																																			
メカニカル継手工	φ75	4	箇所																																																																																																																																																																			
フランジ継手工	φ75	2	箇所																																																																																																																																																																			
仕切弁設置工	φ75	1	個																																																																																																																																																																			
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																			
レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ75 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																			
鍍鉄管据付	φ75	0.2	m																																																																																																																																																																			
ビニル管切断	φ75	2	箇所																																																																																																																																																																			
仮設連絡部	布設工	既設管 φ 100	<table border="1"> <tr><th colspan="6">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>レンタル換算値</td><td></td><td></td><td></td><td>100A</td><td>20</td></tr> <tr><td>K.継輪 (接合部品含む) φ100</td><td>オプション料金</td><td>2</td><td>個</td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>仮設仕切弁覆</td><td>新マルソフトシール弁用</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設仕切弁ブロック</td><td>新100mm</td><td>1</td><td>個</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設VP直管</td><td>φ150</td><td>1</td><td>m</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>ソフトシール仕切弁φ100</td><td>オプション料金</td><td>1</td><td>組</td><td></td><td></td></tr> <tr><td colspan="6">【レンタル換算値材料内訳】</td></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th><th colspan="2">換算値</th></tr> <tr><td>チーズ</td><td>100×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (ブレーンエンド)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>接続短管 (フランジ)</td><td>100A</td><td>2</td><td>個</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>フレキ管</td><td>L1m×100A</td><td>2</td><td>本</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>曲管</td><td>90°×100A</td><td>1</td><td>個</td><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>マルチジョイント</td><td>100A</td><td>7</td><td>個</td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1箇所当り						名称	形状	数量	単位	換算値		レンタル換算値				100A	20	K.継輪 (接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個		0	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組			仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個			仮設VP直管	φ150	1	m			ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組			【レンタル換算値材料内訳】						名称	形状	数量	単位	換算値		チーズ	100×100A	1	個	2		接続短管 (ブレーンエンド)	100A	2	個	4		接続短管 (フランジ)	100A	2	個	4		フレキ管	L1m×100A	2	本	8		曲管	90°×100A	1	個	2		マルチジョイント	100A	7	個	0		<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td>100A</td><td>3.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管据付工</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td>100A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手工</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>メカニカル継手工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手工</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁設置工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鉄蓋設置</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス設置 (円形)</td><td>φ100 中形壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鍍鉄管据付</td><td>φ100</td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>鍍鉄管切断</td><td>φ100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	3.8	m	仮設管据付工				仮設管継手工	100A	7	箇所	仮設管継手工				メカニカル継手工	φ100	4	箇所	フランジ継手工	φ100	2	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ100 中形壁 H=100mm	1	個	鍍鉄管据付	φ100		m	鍍鉄管切断	φ100	2	箇所	<p>土工54 土工55 土工なし</p>													
			1箇所当り																																																																																																																																																																			
			名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																															
			レンタル換算値				100A	20																																																																																																																																																														
K.継輪 (接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個		0																																																																																																																																																																	
仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																																																																																																																																			
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																																																																																																																																			
仮設VP直管	φ150	1	m																																																																																																																																																																			
ソフトシール仕切弁φ100	オプション料金	1	組																																																																																																																																																																			
【レンタル換算値材料内訳】																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位	換算値																																																																																																																																																																		
チーズ	100×100A	1	個	2																																																																																																																																																																		
接続短管 (ブレーンエンド)	100A	2	個	4																																																																																																																																																																		
接続短管 (フランジ)	100A	2	個	4																																																																																																																																																																		
フレキ管	L1m×100A	2	本	8																																																																																																																																																																		
曲管	90°×100A	1	個	2																																																																																																																																																																		
マルチジョイント	100A	7	個	0																																																																																																																																																																		
1箇所当り																																																																																																																																																																						
名称	形状	数量	単位																																																																																																																																																																			
仮設管据付工	100A	3.8	m																																																																																																																																																																			
仮設管据付工																																																																																																																																																																						
仮設管継手工	100A	7	箇所																																																																																																																																																																			
仮設管継手工																																																																																																																																																																						
メカニカル継手工	φ100	4	箇所																																																																																																																																																																			
フランジ継手工	φ100	2	箇所																																																																																																																																																																			
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																																																																																																																																			
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																																																																																																																																			
レンコンクリート製ボックス設置 (円形)	φ100 中形壁 H=100mm	1	個																																																																																																																																																																			
鍍鉄管据付	φ100		m																																																																																																																																																																			
鍍鉄管切断	φ100	2	箇所																																																																																																																																																																			

		番号	材料	管工	土工	図	
仮設 連絡部	布設工	仮設管 100A	既設管 φ150	1箇所当り	1箇所当り	土工56 土工57 土工なし	断面図 
			76 77 78	名称 形状 数量 単位 換算値 100A 150A	名称 形状 数量 単位 100A 150A		
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ150 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ150 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 150×100A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 150A 2 個 4 接続短管(フランジ) 150A 2 本 4 フレキ管 L1m×100A 2 個 8 曲管 90°×100A 1 個 2 マルチジョイント 100A 4 個 0 マルチジョイント 150A 3 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 150A 1.4 m 仮設管据付工 100A 2.5 m 仮設管継手工 150A 3 箇所 仮設管継手工 100A 4 箇所 メカニカル継手工 φ150 4 箇所 フランジ継手工 φ150 2 箇所 仕切弁設置工 φ150 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ150 0.2 m 鍍鉄管切断 φ150 2 箇所		
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ200 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ200 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 200×100A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 200A 2 個 4 接続短管(フランジ) 200A 2 個 4 フレキ管 L1m×100A 2 本 8 曲管 90°×100A 1 個 2 マルチジョイント 100A 4 個 0 マルチジョイント 200A 3 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 200A 1.4 m 仮設管据付工 100A 2.6 m 仮設管継手工 200A 3 箇所 仮設管継手工 100A 4 箇所 メカニカル継手工 φ200 4 箇所 フランジ継手工 φ200 2 箇所 仕切弁設置工 φ200 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ200 0.2 m 鍍鉄管切断 φ200 2 箇所	土工58 土工59 土工なし	
79 80 81	名称 形状 数量 単位 換算値 100A 200A	名称 形状 数量 単位 100A 200A					
仮設管 150A	布設工	既設管 φ150	既設管 φ150	1箇所当り	1箇所当り	土工56 土工57 土工なし	シンボル 
			82 83 84	名称 形状 数量 単位 換算値 150A	名称 形状 数量 単位 150A		
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ150 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ150 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 150×150A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 150A 2 個 4 接続短管(フランジ) 150A 2 個 4 フレキ管 L1.5m×150A 2 本 12 曲管 90°×150A 1 個 2 ジョイント 150A 4 個 0 ジョイント 200A 3 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 150A 5.1 m 仮設管据付工 150A 7 m 仮設管継手工 150A 7 箇所 仮設管継手工 150A 4 箇所 メカニカル継手工 φ150 4 箇所 フランジ継手工 φ150 2 箇所 仕切弁設置工 φ150 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ150 0.2 m 鍍鉄管切断 φ150 2 箇所	土工56 土工57 土工なし	
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ200 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ200 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 200×150A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 200A 2 個 4 接続短管(フランジ) 200A 2 個 4 フレキ管 L1.5m×150A 2 本 12 曲管 90°×150A 1 個 2 ジョイント 150A 4 個 0 ジョイント 200A 3 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 200A 1.4 m 仮設管据付工 150A 3.8 m 仮設管継手工 200A 3 箇所 仮設管継手工 150A 4 箇所 メカニカル継手工 φ200 4 箇所 フランジ継手工 φ200 2 箇所 仕切弁設置工 φ200 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ200 0.2 m 鍍鉄管切断 φ200 2 箇所	土工58 土工59 土工なし	
85 86 87	名称 形状 数量 単位 換算値 150A 200A	名称 形状 数量 単位 150A 200A					
仮設管 200A	布設工	既設管 φ200	既設管 φ200	1箇所当り	1箇所当り	土工58 土工59 土工なし	断面図 
			88 89 90	名称 形状 数量 単位 換算値 200A	名称 形状 数量 単位 200A		
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ200 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ200 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 200×200A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 200A 2 個 4 接続短管(フランジ) 200A 2 個 4 フレキ管 L1.5m×200A 2 本 12 曲管 90°×200A 1 個 2 ジョイント 150A 4 個 0 ジョイント 200A 7 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 200A 5.3 m 仮設管据付工 150A 7 m 仮設管継手工 200A 7 箇所 仮設管継手工 150A 4 箇所 メカニカル継手工 φ200 4 箇所 フランジ継手工 φ200 2 箇所 仕切弁設置工 φ200 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ200 0.2 m 鍍鉄管切断 φ200 2 箇所	土工58 土工59 土工なし	
			レンタル換算値 K.継輪(接合部品含む)φ200 オプション料金 2 個 値 仮設仕切弁覆 新マルツトシール弁用 1 組 値 仮設仕切弁ブロック 新100mm 1 個 値 仮設VP直管 φ150 1 m 値 ソフトシール仕切弁φ200 オプション料金 1 組 値	名称 形状 数量 単位 換算値 チーズ 200×200A 1 個 2 接続短管(メカサシ) 200A 2 個 4 接続短管(フランジ) 200A 2 個 4 フレキ管 L1.5m×200A 2 本 12 曲管 90°×200A 1 個 2 ジョイント 150A 4 個 0 ジョイント 200A 7 個 0	名称 形状 数量 単位 仮設管据付工 200A 5.3 m 仮設管据付工 150A 7 m 仮設管継手工 200A 7 箇所 仮設管継手工 150A 4 箇所 メカニカル継手工 φ200 4 箇所 フランジ継手工 φ200 2 箇所 仕切弁設置工 φ200 1 箇所 鉄蓋設置 円形1号 250mm 1 個 レンコカート製ボックス設置(円形) 円形1号 H=100mm 1 個 鍍鉄管据付 φ200 0.2 m 鍍鉄管切断 φ200 2 箇所	土工58 土工59 土工なし	
88 89 90	名称 形状 数量 単位 換算値 200A	名称 形状 数量 単位 200A					

		番号	材料	管工	土工	図																																													
仮設連絡部 A	撤去工	仮設管 50 A	既設管 φ 50	91	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>3.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設バルブ撤去工</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	3.3	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	50A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m	土工なし	<p>シンボル</p> 
			1箇所当り																																																
			名称	形状	数量	単位																																													
			仮設管撤去工	50A	3.3	m																																													
			仮設管撤去工			m																																													
			仮設管継手取外し工	50A	7	箇所																																													
			仮設管継手取外し工			箇所																																													
メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所																																																
仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m																																																
既設管 φ 75	92	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>80A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	80A	1.3	m	仮設管撤去工	50A	2.4	m	仮設管継手取外し工	80A	3	箇所	仮設管継手取外し工	50A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 75	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 75	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	80A	1.3	m																																																
仮設管撤去工	50A	2.4	m																																																
仮設管継手取外し工	80A	3	箇所																																																
仮設管継手取外し工	50A	4	箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 75	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 75	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m																																																
既設管 φ 100	93	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>50A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1.3	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工	50A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 100	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 100	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 100	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 100	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	100A	1.3	m																																																
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																																
仮設管継手取外し工	100A	3	箇所																																																
仮設管継手取外し工	50A	4	箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 100	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 100	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 100	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 100	0.2	m																																																
既設管 φ 75	94	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>80A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 75</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	2.8	m	仮設管撤去工	80A	1.3	m	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	仮設管継手取外し工	80A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 75	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 75	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	100A	2.8	m																																																
仮設管撤去工	80A	1.3	m																																																
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																																
仮設管継手取外し工	80A	4	箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 75	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 75	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 75	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 75	0.2	m																																																
既設管 φ 100	95	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>3.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 100</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	3.8	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	100A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 100	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 100	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 100	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 100	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	100A	3.8	m																																																
仮設管撤去工			m																																																
仮設管継手取外し工	100A	7	箇所																																																
仮設管継手取外し工			箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 100	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 100	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 100	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 100	0.2	m																																																
既設管 φ 150	96	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 150</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1.4	m	仮設管撤去工	100A	2.5	m	仮設管継手取外し工	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 150	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 150	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 150	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 150	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	150A	1.4	m																																																
仮設管撤去工	100A	2.5	m																																																
仮設管継手取外し工	150A	3	箇所																																																
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 150	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 150	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 150	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 150	0.2	m																																																
既設管 φ 200	97	<table border="1"> <tr><th colspan="4">1箇所当り</th></tr> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ 200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ 200</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ 200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ 200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </table>	1箇所当り				名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.4	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	100A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ 200	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ 200	2	箇所	仕切弁撤去工	φ 200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ 200	0.2	m	
1箇所当り																																																			
名称	形状	数量	単位																																																
仮設管撤去工	200A	1.4	m																																																
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																																
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																																																
仮設管継手取外し工	100A	4	箇所																																																
メカニカル継手取り外し工	φ 200	4	箇所																																																
フランジ継手取外し工	φ 200	2	箇所																																																
仕切弁撤去工	φ 200	1	箇所																																																
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																																
レジンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																
鑄鉄管撤去工	φ 200	0.2	m																																																


		番号	材料	管工	土工	図																																												
仮設 連絡部 A	撤去工	既設管 φ150	98	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>5.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ150</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	5.1	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	150A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m	土工なし	シンボル 
		名称	形状	数量	単位																																													
		仮設管撤去工	150A	5.1	m																																													
		仮設管撤去工			m																																													
仮設管継手取外し工	150A	7	箇所																																															
仮設管継手取外し工			箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工	φ150	2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																															
既設管 φ200	99	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.4</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>3.8</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>3</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>150A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ200</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.4	m	仮設管撤去工	150A	3.8	m	仮設管継手取外し工	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工	150A	4	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	1.4	m																																															
仮設管撤去工	150A	3.8	m																																															
仮設管継手取外し工	200A	3	箇所																																															
仮設管継手取外し工	150A	4	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															
仮設管 φ200 A	既設管 φ200	100	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>5.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td>200A</td><td>7</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>フランジ継手取外し工</td><td>φ200</td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンカート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	5.3	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工	200A	7	箇所	仮設管継手取外し工			箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m			
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	5.3	m																																															
仮設管撤去工			m																																															
仮設管継手取外し工	200A	7	箇所																																															
仮設管継手取外し工			箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
フランジ継手取外し工	φ200	2	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンカート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															



		材料					管工				土工		図	
仮設給水取出し接続部	布設工	φ20	101 102 107 108 113 114 119 120	1箇所当り					1箇所当り				土工39 土工なし	
				名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位		
				レンタル換算値計				2	取出しジョイント	仮設管口径×20A	1	個		
布設工	φ25	103 104 109 110 115 116 121 122	1箇所当り					1箇所当り				土工40 土工なし		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			
			レンタル換算値計				2	取出しジョイント	仮設管口径×25A	1	個			2
仮設給水取出し接続部	φ50	105 106 111 112 117 118 123 124	1箇所当り					1箇所当り				土工41 土工なし		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			
			レンタル換算値計				19.0	50A	本管口径		2			
撤去工	φ20 ・ φ25	125 ~ 134	1箇所当り					1箇所当り				土工42 土工43 土工44 土工45 土工なし		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			
			取出し短管撤去工	仮設管口径	1	箇所		取出し短管撤去工	仮設管口径	1	箇所			
撤去工	φ50	135 ~ 139	1箇所当り					1箇所当り				土工46 土工47 土工48 土工49 土工なし		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			
			仮設管撤去工	50A	4.3	m		仮設管撤去工	50A	4.3	m			


		番号	材料	管工	土工	図																																															
仮設直線部	布設工	1. 2	100m当たり	100m当たり	土工1 土工なし	断面図																																															
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>50A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	100.0	m	仮設管継手工(G)	50A	56	箇所
			名称	形状			数量	単位	換算値																																												
			直管	L=4000			16	個	64																																												
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	50A	100.0	m																																																		
仮設管継手工(G)	50A	56	箇所																																																		
1m当たり				1.56																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>50A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	50A	1	m	仮設管継手工(G)	50A	0.56	箇所					
名称	形状	数量	単位	換算値																																																	
直管	L=4000	16	個	64																																																	
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	50A	1	m																																																		
仮設管継手工(G)	50A	0.56	箇所																																																		
1m当たり				1.56																																																	
仮設管1000A	3. 4	100m当たり	100m当たり	土工2 土工なし	シンボル																																																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>100.0</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	100.0	m	仮設管継手工(G)	100A	56	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																													
		直管	L=4000			16	個	64																																													
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	100A	100.0	m																																																		
仮設管継手工(G)	100A	56	箇所																																																		
1m当たり				1.56																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>156</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1000	16	個	64	計				156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	100A	1	m	仮設管継手工(G)	100A	0.56	箇所					
名称	形状	数量	単位	換算値																																																	
直管	L=4000	16	個	64																																																	
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1000	16	個	64																																																	
計				156																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	100A	1	m																																																		
仮設管継手工(G)	100A	0.56	箇所																																																		
1m当たり				1.56																																																	
仮設管1500A	5. 6	109.6m当たり	109.6m当たり	土工3 土工なし																																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	109.6	m	仮設管継手工(G)	150A	56	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																													
		直管	L=4000			16	個	64																																													
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	150A	109.6	m																																																		
仮設管継手工(G)	150A	56	箇所																																																		
1m当たり				1.72																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>0.51</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	150A	1	m	仮設管継手工(G)	150A	0.51	箇所					
名称	形状	数量	単位	換算値																																																	
直管	L=4000	16	個	64																																																	
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	150A	1	m																																																		
仮設管継手工(G)	150A	0.51	箇所																																																		
1m当たり				1.72																																																	
仮設管2000A	7. 8	109.6m当たり	109.6m当たり	土工4 土工なし																																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称			形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	109.6	m	仮設管継手工(G)	200A	56	箇所	
		名称	形状			数量	単位	換算値																																													
		直管	L=4000			16	個	64																																													
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	200A	109.6	m																																																		
仮設管継手工(G)	200A	56	箇所																																																		
1m当たり				1.72																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>L=4000</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=2000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=1000</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>直管</td> <td>L=500</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>フレキ管</td> <td>L=1600</td> <td>16</td> <td>個</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>188</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	直管	L=4000	16	個	64	直管	L=2000	4	個	8	直管	L=1000	4	個	4	直管	L=500	16	個	16	フレキ管	L=1600	16	個	96	計				188	<table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管据付工</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>0.51</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管据付工	200A	1	m	仮設管継手工(G)	200A	0.51	箇所					
名称	形状	数量	単位	換算値																																																	
直管	L=4000	16	個	64																																																	
直管	L=2000	4	個	8																																																	
直管	L=1000	4	個	4																																																	
直管	L=500	16	個	16																																																	
フレキ管	L=1600	16	個	96																																																	
計				188																																																	
名称	形状	数量	単位																																																		
仮設管据付工	200A	1	m																																																		
仮設管継手工(G)	200A	0.51	箇所																																																		
1m当たり				1.72																																																	

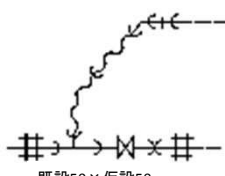
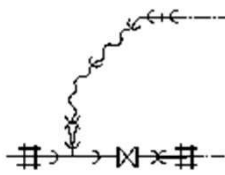
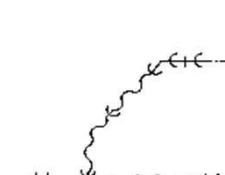


		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設直線部	撤去工	仮設管50A	9 10 11 12 13	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>50A</td> <td>100</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>50A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>50A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	100	m	仮設管継手取外し工(G)	50A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	50A	0.56	箇所	土工5 土工6 土工7 土工8 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管撤去工	50A	100	m																									
		仮設管継手取外し工(G)	50A	56	箇所																									
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	50A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	50A	0.56	箇所																											
仮設管100A	14 15 16 17 18	100m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>100A</td> <td>100</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>100A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>0.56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	100	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	0.56	箇所	土工9 土工10 土工11 土工12 土工なし	シンボル		
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	100	m																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	100A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	0.56	箇所																											
仮設管150A	19 20 21 22 23	109.6m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>150A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>150A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>0.51</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	109.6	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	0.51	箇所	土工13 土工14 土工15 土工16 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	109.6	m																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	150A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	0.51	箇所																											
仮設管200A	24 25 26 27 28	109.6m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>200A</td> <td>109.6</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>56</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> 1m当たり <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管撤去工</td> <td>200A</td> <td>1</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>0.51</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	109.6	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	56	箇所	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	0.51	箇所	土工17 土工18 土工19 土工20 土工なし			
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	109.6	m																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	56	箇所																											
名称	形状	数量	単位																											
仮設管撤去工	200A	1	m																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	0.51	箇所																											


		番号	材料	管工		図																																																										
仮設仕切弁部(ソフトシール)	布設工	仮設管50A	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>50A</td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>ボールバルブ</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>撤去用直管</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				50A	仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		ボールバルブ	50A	1	個	4	撤去用直管	50A	1	個	1	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ設置工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	50A	2	箇所	仮設バルブ設置工	50A	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	<p>断面図</p>			
		名称	形状	数量	単位	換算値																																																										
		レンタル換算値計				50A																																																										
		仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																											
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
ボールバルブ	50A	1	個	4																																																												
撤去用直管	50A	1	個	1																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	50A	2	箇所																																																													
仮設バルブ設置工	50A	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管100A	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100A</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ100オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>100A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>100A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				100A	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ100オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	100A×L300	2	個	2	45°エルボ	100A	4	個	8	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	100A	7	箇所	仕切弁設置工	φ100	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工21 土工なし	<p>断面図</p> <p>100・150・200A</p>
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計				100A																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ100オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	100A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	100A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	100A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ100	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管150A	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>150A</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ150オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>150A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>150A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				150A	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ150オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	150A×L300	2	個	2	45°エルボ	150A	4	個	8	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	150A	7	箇所	仕切弁設置工	φ150	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工22 土工なし	<p>シンボル</p>
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計				150A																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ150オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	150A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	150A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	150A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ150	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													
仮設管200A	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>200A</td> </tr> <tr> <td>ソフトシール仕切弁(接続短管付)</td> <td>φ200オプション料金</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仕切弁覆</td> <td>新マルソフトシール弁用</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設仕切弁ブロック</td> <td>新100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設VP直管</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>m</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>直管</td> <td>200A×L300</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>45°エルボ</td> <td>200A</td> <td>4</td> <td>個</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値	レンタル換算値計				200A	ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ200オプション料金	1	組		仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組		仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個		仮設VP直管	φ150	1	m		直管	200A×L300	2	個	2	45°エルボ	200A	4	個	8	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁設置工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋設置</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス設置(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	200A	7	箇所	仕切弁設置工	φ200	1	個	鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工23 土工なし	
名称	形状	数量	単位	換算値																																																												
レンタル換算値計				200A																																																												
ソフトシール仕切弁(接続短管付)	φ200オプション料金	1	組																																																													
仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組																																																													
仮設仕切弁ブロック	新100mm	1	個																																																													
仮設VP直管	φ150	1	m																																																													
直管	200A×L300	2	個	2																																																												
45°エルボ	200A	4	個	8																																																												
名称	形状	数量	単位																																																													
仮設管継手工(G)	200A	7	箇所																																																													
仕切弁設置工	φ200	1	個																																																													
鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個																																																													
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																																													


		番号	材料	管工	土工	図																								
仮設仕切弁部(ソフトシール)	撤去工	仮設管50A	36	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>50A</td> <td>2</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(H)</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>仮設バルブ撤去工</td> <td>50A</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	50A	2	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	個	仮設バルブ撤去工	50A	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																									
		仮設管継手取外し工(G)	50A	2	箇所																									
		仮設管継手取外し工(H)	50A	1	個																									
		仮設バルブ撤去工	50A	1	個																									
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管100A	37 38 39	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ100</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	100A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工24 土工25 土工なし	シンボル 						
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	100A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ100	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管150A	40 41 42	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ150</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	150A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工26 土工27 土工なし							
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	150A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ150	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											
仮設管200A	43 44 45	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>7</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仕切弁撤去工</td> <td>φ200</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>鉄蓋取外し</td> <td>円形1号 250mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td> <td>3号 中部壁 H=100mm</td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	200A	7	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	個	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工28 土工29 土工なし							
名称	形状	数量	単位																											
仮設管継手取外し工(G)	200A	7	箇所																											
仕切弁撤去工	φ200	1	個																											
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																											
レジンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																											

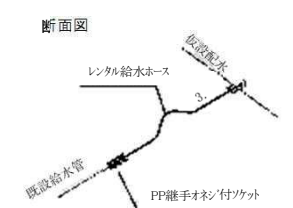



		番号	材料	管工		図																																																														
仮設 消火栓部	布設工	46 47	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 100A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>100A・L=1000</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>仮設チース</td> <td>100A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 100A	レンタル換算値計				4	10	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	100A・L=1000	2	個	0	8	仮設チース	100A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	100A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工30 土工なし</p>	<p>断面図</p> 
		名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 100A																																																													
		レンタル換算値計				4	10																																																													
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	100A・L=1000	2	個	0	8																																																															
仮設チース	100A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	100A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	
48 49	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 150A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>150A・L=1600</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>仮設チース</td> <td>150A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 150A	レンタル換算値計				4	14	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	150A・L=1600	2	個	0	12	仮設チース	150A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	150A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工31 土工なし</p>	<p>シンボル</p> 		
名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 150A																																																															
レンタル換算値計				4	14																																																															
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	150A・L=1600	2	個	0	12																																																															
仮設チース	150A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	150A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	
50 51	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>換算値 80A</th> <th>換算値 200A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>レンタル換算値計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓覆</td> <td>新型 角型</td> <td>1</td> <td>組</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓筐</td> <td>新 200mm</td> <td>1</td> <td>個</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>【レンタル換算値材料内訳】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>仮設フレキ管</td> <td>200A・L=1600</td> <td>2</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>仮設チース</td> <td>200A×80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>個</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 200A	レンタル換算値計				4	14	仮設消火栓覆	新型 角型	1	組			仮設消火栓筐	新 200mm	1	個			仮設フレキ管	200A・L=1600	2	個	0	12	仮設チース	200A×80A	1	個	0	2	仮設消火栓	80A	1	個	4	0	<p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓設置工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> <p>※管据付工は直線部に含む</p>	名称	形状	数量	単位	仮設管継手工(G)	200A	3	箇所	仮設管継手工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓設置工		1	個	蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所	<p>土工32 土工なし</p>			
名称	形状	数量	単位	換算値 80A	換算値 200A																																																															
レンタル換算値計				4	14																																																															
仮設消火栓覆	新型 角型	1	組																																																																	
仮設消火栓筐	新 200mm	1	個																																																																	
仮設フレキ管	200A・L=1600	2	個	0	12																																																															
仮設チース	200A×80A	1	個	0	2																																																															
仮設消火栓	80A	1	個	4	0																																																															
名称	形状	数量	単位																																																																	
仮設管継手工(G)	200A	3	箇所																																																																	
仮設管継手工(G)	80A	1	箇所																																																																	
仮設消火栓設置工		1	個																																																																	
蓋(受栓とも)及び調整コンクリートブロック据付工		1	箇所																																																																	

		番号	材料	管工	土工	図																				
仮設 消火栓部	撤去工	52 53 54		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>100A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	100A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工33 土工34 土工なし	断面図
		名称	形状	数量	単位																					
		仮設管継手取外し工(G)	100A	3	箇所																					
		仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																					
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
55 56 57		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>150A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	150A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工35 土工36 土工なし	シンボル 		
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工(G)	150A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							
58 59 60		1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>200A</td> <td>3</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設管継手取外し工(G)</td> <td>80A</td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> <tr> <td>仮設消火栓撤去工</td> <td></td> <td>1</td> <td>個</td> </tr> <tr> <td>蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工</td> <td></td> <td>1</td> <td>箇所</td> </tr> </tbody> </table> ※管撤去工は直線部に含む	名称	形状	数量	単位	仮設管継手取外し工(G)	200A	3	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所	仮設消火栓撤去工		1	個	蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所	土工37 土工38 土工なし			
名称	形状	数量	単位																							
仮設管継手取外し工(G)	200A	3	箇所																							
仮設管継手取外し工(G)	80A	1	箇所																							
仮設消火栓撤去工		1	個																							
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック取外し工		1	箇所																							

部	工	番号	材料					管工					土工		図	
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状		数量
仮設管φ50	既設管φ50	61 62 63	1箇所当り					1箇所当り					土工50 土工51 土工なし	断面図 		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
			レンタル換算値				50A	27	仮設管据付工	50A	2.7	m				
			仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組					仮設管据付工					
			仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個						仮設管継手工(G)	50A	9	箇所	
			仮設VP直管	φ150	1	m						仮設管継手工(G)		2	箇所	
												マルチジョイント継手工		1	箇所	
												仮設バルブ設置工	50A	1	箇所	
												鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個	
												レンコカート製ホックス設置(円形)	3号 巾85mm H=100mm	1	個	
												ビニル管切断	φ50	2	箇所	
			【レンタル換算値材料内訳】													
			名称	形状	数量	単位	換算値									
			チーズ	50×50A	1	個	2									
			ボールバルブ	50A	1	個	4									
			接続短管(受け×受け)	50A	1	個	2									
			フレキ管	L1m×50A	2	本	8									
			曲管	90°×50A	1	個	2									
			撤去用直管	50A	1	個	1									
			マルチジョイント	50A	2	個	8									
仮設管φ75	既設管φ75	64 65 66	1箇所当り					1箇所当り					土工52 土工53 土工なし	断面図 		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
			レンタル換算値				50A	11	80A	8	仮設管据付工	80A			1.0	m
			R.継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個					仮設管据付工	50A	2.5	m		
			仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組					仮設管継手工(G)	80A	4	箇所		
			仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個					仮設管継手工(G)	50A	5	箇所		
			仮設VP直管	φ150	1	m					メカニカル継手工	φ75	4	箇所		
											仕切弁設置工	φ75	1	個		
											鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個		
											レンコカート製ホックス設置(円形)	3号 巾85mm H=100mm	1	個		
											錐鉄管据付	φ75	0.2	m		
											錐鉄管切断	φ75	2	箇所		
			【レンタル換算値材料内訳】													
			名称	形状	数量	単位	換算値									
			チーズ	80×50A	1	個	2									
			接続短管(受け×受け)	80A	1	個	2									
			接続短管(プレーンエンド)	80A	2	個	4									
			フレキ管	L1m×50A	2	本	8									
			曲管	90°×50A	1	個	2									
			撤去用直管	50A	1	個	1									
仮設管φ100	既設管φ100	67 68 69	1箇所当り					1箇所当り					土工54 土工55 土工なし	断面図 		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
			レンタル換算値				50A	11	100A	8	仮設管据付工	100A			1.1	m
			R.継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個					仮設管据付工	50A	2.5	m		
			仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組					仮設管継手工(G)	100A	4	箇所		
			仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個					仮設管継手工(G)	50A	5	箇所		
			仮設VP直管	φ150	1	m					メカニカル継手工	φ100	4	箇所		
											仕切弁設置工	φ100	1	個		
											鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個		
											レンコカート製ホックス設置(円形)	3号 巾85mm H=100mm	1	個		
											錐鉄管据付	φ100	0.2	m		
											錐鉄管切断	φ100	2	箇所		
			【レンタル換算値材料内訳】													
			名称	形状	数量	単位	換算値									
			チーズ	100×50A	1	個	2									
			接続短管(受け×受け)	100A	1	個	2									
			接続短管(プレーンエンド)	100A	2	個	4									
			フレキ管	L1m×50A	2	本	8									
			曲管	90°×50A	1	個	2									
			撤去用直管	50A	1	個	1									
仮設管φ75	既設管φ75	70 71 72	1箇所当り					1箇所当り					土工52 土工53 土工なし	シンボル 		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
			レンタル換算値				80A	8	100A	15	仮設管据付工	100A			2.9	m
			R.継輪(接合部品含む) φ75	オプション料金	2	個					仮設管据付工	80A	1.0	m		
			仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組					仮設管継手工(G)	100A	6	箇所		
			仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個					仮設管継手工(G)	80A	5	箇所		
			仮設VP直管	φ150	1	m					メカニカル継手工	φ75	4	箇所		
											仕切弁設置工	φ75	1	個		
											鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個		
											レンコカート製ホックス設置(円形)	3号 巾85mm H=100mm	1	個		
											錐鉄管据付	φ75	0.2	m		
											錐鉄管切断	φ75	2	箇所		
			【レンタル換算値材料内訳】													
			名称	形状	数量	単位	換算値									
			チーズ	80×80A	1	個	2									
			接続短管(受け×受け)	80A	1	個	2									
			接続短管(プレーンエンド)	80A	2	個	4									
			フレキ管	L1m×100A	2	本	8									
			曲管	90°×100A	1	個	2									
			撤去用直管	100A	1	個	1									
			レジャーサー	100×80A	1	個	2									
			接続短管(受け×受け)	100A	1	個	2									
仮設管φ100	既設管φ100	73 74 75	1箇所当り					1箇所当り					土工54 土工55 土工なし	シンボル 		
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位	換算値				
			レンタル換算値				100A	19	0	仮設管据付工	100A	3.7			m	
			R.継輪(接合部品含む) φ100	オプション料金	2	個					仮設管据付工	100A	9	箇所		
			仮設仕切弁覆	新マルソフトシール弁用	1	組					仮設管継手工(G)	100A	6	箇所		
			仮設仕切弁フロック	新100mm	1	個					仮設管継手工(G)	80A	5	箇所		
			仮設VP直管	φ150	1	m					メカニカル継手工	φ100	4	箇所		
											仕切弁設置工	φ100	1	個		
											鉄蓋設置	円形1号 250mm	1	個		
											レンコカート製ホックス設置(円形)	3号 巾85mm H=100mm	1	個		
											錐鉄管据付	φ100	0.2	m		
											錐鉄管切断	φ100	2	箇所		
			【レンタル換算値材料内訳】													
			名称	形状	数量	単位	換算値									
			チーズ	100×100A	1	個	2									
			接続短管(受け×受け)	100A	1	個	2									
			接続短管(プレーンエンド)	100A	2	個	4									
			フレキ管	L1m×100A	2	本	8									
			曲管	90°×100A	1	個	2									
			撤去用直管	100A	1	個	1									

		番号	材料	管工	土工	図																																												
仮設連絡部 A	撤去工	既設管φ50	91	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.7</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>マルチジョイント継手取外し工</td><td></td><td>2</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設バルブ撤去工</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	50A	2.7	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	50A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	マルチジョイント継手取外し工		2	箇所	仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル 				
		名称	形状	数量	単位																																													
		仮設管撤去工	50A	2.7	m																																													
	仮設管撤去工			m																																														
	仮設管継手取外し工(G)	50A	9	箇所																																														
	仮設管継手取外し工(G)			箇所																																														
	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																														
マルチジョイント継手取外し工		2	箇所																																															
仮設バルブ撤去工	50A	1	箇所																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管φ75	92	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>80A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	80A	1.0	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工(G)	80A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ75	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	80A	1.0	m																																															
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																															
仮設管継手取外し工(G)	80A	4	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管φ100	93	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>1.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>50A</td><td>2.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>50A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>50A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	1.1	m	仮設管撤去工	50A	2.5	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ100	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	100A	1.1	m																																															
仮設管撤去工	50A	2.5	m																																															
仮設管継手取外し工(G)	100A	4	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	50A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	50A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
仮設管1000A	撤去工	既設管φ75	94	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.9</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>80A</td><td>1.0</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>6</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>80A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ75</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ75</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ75</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	2.9	m	仮設管撤去工	80A	1.0	m	仮設管継手取外し工(G)	100A	6	箇所	仮設管継手取外し工(G)	80A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所	仕切弁撤去工	φ75	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ75	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個		
		名称	形状	数量	単位																																													
	仮設管撤去工	100A	2.9	m																																														
	仮設管撤去工	80A	1.0	m																																														
仮設管継手取外し工(G)	100A	6	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	80A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ75	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ75	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ75	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管φ100	95	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>3.7</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ100</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ100</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ100</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	100A	3.7	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	100A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所	仕切弁撤去工	φ100	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ100	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	100A	3.7	m																																															
仮設管撤去工			m																																															
仮設管継手取外し工(G)	100A	9	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ100	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ100	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ100	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管φ150	撤去工	既設管φ150	96	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>1.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	1.2	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工(G)	150A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ150	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個		
		名称	形状	数量	単位																																													
仮設管撤去工	150A	1.2	m																																															
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																															
仮設管継手取外し工(G)	150A	4	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管φ200	97	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr><th>名称</th><th>形状</th><th>数量</th><th>単位</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>100A</td><td>2.6</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>100A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>100A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鋳鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ボックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.3	m	仮設管撤去工	100A	2.6	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鋳鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	1.3	m																																															
仮設管撤去工	100A	2.6	m																																															
仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	100A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	100A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鋳鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ボックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															

		番号	材料	管工	土工	図																																												
仮設 連絡部 A	撤去 工	既設管 φ150	98	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>5.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>150A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ150</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ150</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ150</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	150A	5.2	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	150A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所	仕切弁撤去工	φ150	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個	土工なし	シンボル 
		名称	形状	数量	単位																																													
		仮設管撤去工	150A	5.2	m																																													
		仮設管撤去工			m																																													
仮設管継手取外し工(G)	150A	9	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ150	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ150	1	箇所																																															
鑄鉄管撤去工	φ150	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
既設管 φ200	99	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>1.3</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>150A</td><td>4.1</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>150A</td><td>5</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>150A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>φ200</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	1.3	m	仮設管撤去工	150A	4.1	m	仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所	仮設管継手取外し工(G)	150A	5	箇所	仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	φ200	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	1.3	m																																															
仮設管撤去工	150A	4.1	m																																															
仮設管継手取外し工(G)	200A	4	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)	150A	5	箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	150A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	φ200	1	箇所																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															
仮設管 φ200A	100	1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>形状</th> <th>数量</th> <th>単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>仮設管撤去工</td><td>200A</td><td>5.5</td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管撤去工</td><td></td><td></td><td>m</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td>200A</td><td>9</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(G)</td><td></td><td></td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仮設管継手取外し工(H)</td><td>200A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>メカニカル継手取り外し工</td><td>φ200</td><td>4</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>仕切弁撤去工</td><td>200A</td><td>1</td><td>箇所</td></tr> <tr><td>鑄鉄管撤去工</td><td>φ200</td><td>0.2</td><td>m</td></tr> <tr><td>鉄蓋取外し</td><td>円形1号 250mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> <tr><td>レンコンクリート製ホックス取外し(円形)</td><td>3号 中部壁 H=100mm</td><td>1</td><td>個</td></tr> </tbody> </table>	名称	形状	数量	単位	仮設管撤去工	200A	5.5	m	仮設管撤去工			m	仮設管継手取外し工(G)	200A	9	箇所	仮設管継手取外し工(G)			箇所	仮設管継手取外し工(H)	200A	1	箇所	メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所	仕切弁撤去工	200A	1	箇所	鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m	鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個	レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個				
名称	形状	数量	単位																																															
仮設管撤去工	200A	5.5	m																																															
仮設管撤去工			m																																															
仮設管継手取外し工(G)	200A	9	箇所																																															
仮設管継手取外し工(G)			箇所																																															
仮設管継手取外し工(H)	200A	1	箇所																																															
メカニカル継手取り外し工	φ200	4	箇所																																															
仕切弁撤去工	200A	1	箇所																																															
鑄鉄管撤去工	φ200	0.2	m																																															
鉄蓋取外し	円形1号 250mm	1	個																																															
レンコンクリート製ホックス取外し(円形)	3号 中部壁 H=100mm	1	個																																															

		材料					管工				土工		図		
仮設給水取出し接続部	布設工	φ20	101 102 107 108 113 114 119 120	1箇所当り					1箇所当り				土工39 土工なし		
				名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			換算値
				レンタル換算値計				本管口径							2
		φ25	103 104 109 110 115 116 121 122	1箇所当り					1箇所当り				土工40 土工なし		
		φ50	105 106 111 112 117 118 123 124	1箇所当り					1箇所当り				土工41 土工なし		
撤去工	φ20 φ25	125 ~ 134	1箇所当り					1箇所当り				土工42 土工43 土工44 土工45 土工なし			
			名称	形状	数量	単位	換算値	名称	形状	数量	単位			換算値	
	φ50	135 ~ 139	1箇所当り					1箇所当り				土工46 土工47 土工48 土工49 土工なし			

				土工																																														
仮設直線部	布設工	土工1	<p>φ50(50A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm</p>	<p>φ50(50A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.13</td> <td>m</td> <td>1*0.26*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.05</td> <td>m</td> <td>1*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.13-0.13</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.13</td> <td>m</td> <td>1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.50</td> <td>m</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m</td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m	1*0.5	掘削工	BH0.13	0.13	m	1*0.26*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.05	m	1*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.13-0.13	埋戻工	発生土	0.13	m	1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.50	m	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m	1*0.5	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m	1*0.5																																											
掘削工	BH0.13	0.13	m	1*0.26*0.5																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.05	m	1*0.1*0.5																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.13-0.13																																														
埋戻工	発生土	0.13	m	1*0.26*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.50	m	1*0.5																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m	1*0.5																																														
仮設直線部	布設工	土工2	<p>φ100(100A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm</p>	<p>φ100(100A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.17</td> <td>m</td> <td>1*0.314*0.55</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.06</td> <td>m</td> <td>1*0.1*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.01</td> <td>m</td> <td>0.17-0.16</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.16</td> <td>m</td> <td>1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.55</td> <td>m</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m</td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m	1*0.55	掘削工	BH0.13	0.17	m	1*0.314*0.55	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m	1*0.1*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m	0.17-0.16	埋戻工	発生土	0.16	m	1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.55	m	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m	1*0.55	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m	1*0.55																																											
掘削工	BH0.13	0.17	m	1*0.314*0.55																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m	1*0.1*0.55																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m	0.17-0.16																																														
埋戻工	発生土	0.16	m	1*0.314*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.55	m	1*0.55																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m	1*0.55																																														
仮設直線部	布設工	土工3	<p>φ150(150A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm</p>	<p>φ150(150A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.22</td> <td>m</td> <td>1*0.365*0.6</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.06</td> <td>m</td> <td>1*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.02</td> <td>m</td> <td>0.22-0.20</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.20</td> <td>m</td> <td>1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.60</td> <td>m</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m</td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m	1*0.6	掘削工	BH0.13	0.22	m	1*0.365*0.6	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m	1*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.02	m	0.22-0.20	埋戻工	発生土	0.20	m	1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.60	m	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m	1*0.6	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m	1*0.6																																											
掘削工	BH0.13	0.22	m	1*0.365*0.6																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.06	m	1*0.1*0.6																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.02	m	0.22-0.20																																														
埋戻工	発生土	0.20	m	1*0.365*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.60	m	1*0.6																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m	1*0.6																																														
仮設直線部	布設工	土工4	<p>φ200(200A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm</p>	<p>φ200(200A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m</td> <td>1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.27</td> <td>m</td> <td>1*0.416*0.65</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.07</td> <td>m</td> <td>1*0.1*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.04</td> <td>m</td> <td>0.27-0.23</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.23</td> <td>m</td> <td>1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>0.65</td> <td>m</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m</td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m	1*0.65	掘削工	BH0.13	0.27	m	1*0.416*0.65	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.07	m	1*0.1*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.04	m	0.27-0.23	埋戻工	発生土	0.23	m	1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	路盤工	RC40 t=6cm	0.65	m	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m	1*0.65	
			工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																											
			舗装版切断	15cm以下	2.00	m	1*2																																											
			舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m	1*0.65																																											
掘削工	BH0.13	0.27	m	1*0.416*0.65																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.07	m	1*0.1*0.65																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.04	m	0.27-0.23																																														
埋戻工	発生土	0.23	m	1*0.416*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	0.65	m	1*0.65																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m	1*0.65																																														

				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工5	<p>φ50(50A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p>φ50(50A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.16-0.03</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.16-0.03	埋戻工	人力、発生土	0.03	m ³	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5																																							
		掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																							
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.16-0.03																																									
埋戻工	人力、発生土	0.03	m ³	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5																																									
土工6	<p>φ50(50A) ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p>φ50(50A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.03	m ³	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.03	m ³	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5																																									
土工7	<p>φ50(50A) ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p>φ50(50A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.16-0.03</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.16-0.03	埋戻工	人力、発生土	0.03	m ³	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.16-0.03																																									
埋戻工	人力、発生土	0.03	m ³	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5																																									
土工8	<p>φ50(50A) ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 50cm ⑤撤去</p>	<p>φ50(50A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.16</td> <td>m³</td> <td>1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.06*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.50</td> <td>m²</td> <td>1*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5	掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.03	m ³	1*0.06*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.50	m ²	1*0.5																																									
掘削工	人力	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.16	m ³	1*0.32*0.5-(0.03*0.03*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.03	m ³	1*0.06*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.50	m ²	1*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.50	m ²	1*0.5																																									

				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工9	<p>φ100(100A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p>φ100(100A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>0.20-0.06</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.14	m ³	0.20-0.06	埋戻工	人力、発生土	0.06	m ³	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55																																							
		掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																							
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.14	m ³	0.20-0.06																																									
埋戻工	人力、発生土	0.06	m ³	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55																																									
土工10	<p>φ100(100A) ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p>φ100(100A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.06	m ³	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.06	m ³	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55																																									
土工11	<p>φ100(100A) ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p>φ100(100A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>0.20-0.06</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.14	m ³	0.20-0.06	埋戻工	人力、発生土	0.06	m ³	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.14	m ³	0.20-0.06																																									
埋戻工	人力、発生土	0.06	m ³	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55																																									
土工12	<p>φ100(100A) ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 55cm ⑤撤去</p>	<p>φ100(100A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m²</td> <td>1*0.04*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.20</td> <td>m³</td> <td>1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>1*0.114*0.55</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>1*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55	掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.06	m ³	1*0.114*0.55	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55	舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.55	m ²	1*0.55																																									
掘削工	人力	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ²	1*0.04*0.55																																									
発生土処分工	人力/2t	0.20	m ³	1*0.374*0.55-(0.057*0.057*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.06	m ³	1*0.114*0.55																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.55	m ²	1*0.55																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.55	m ²	1*0.55																																									

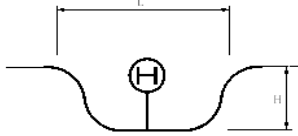
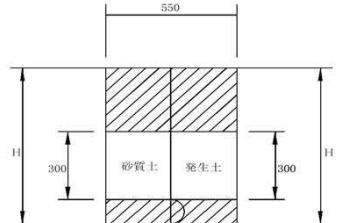
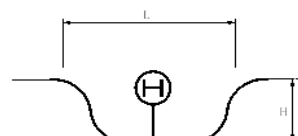
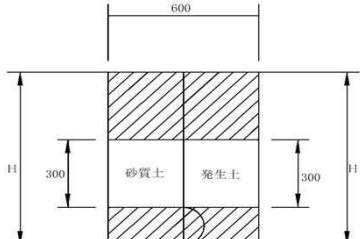
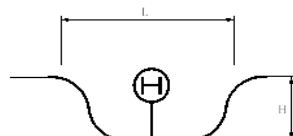
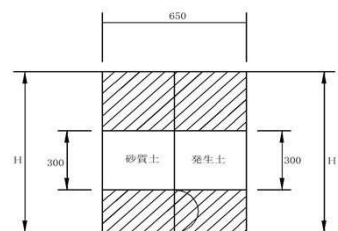
				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工13	<p>φ150(150A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p>φ150(150A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>A_S搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.23-0.10</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.10</td> <td>m³</td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.23-0.10	埋戻工	人力、発生土	0.10	m ³	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6																																							
		掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																							
A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.23-0.10																																									
埋戻工	人力、発生土	0.10	m ³	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6																																									
土工14	<p>φ150(150A) ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p>φ150(150A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>A_S搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.10</td> <td>m³</td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.10	m ³	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.10	m ³	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6																																									
土工15	<p>φ150(150A) ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p>φ150(150A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>A_S搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.23-0.10</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.10</td> <td>m³</td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.23-0.10	埋戻工	人力、発生土	0.10	m ³	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.23-0.10																																									
埋戻工	人力、発生土	0.10	m ³	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6																																									
土工16	<p>φ150(150A) ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 60cm ⑤撤去</p>	<p>φ150(150A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>A_S搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.02</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.23</td> <td>m³</td> <td>1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.10</td> <td>m³</td> <td>1*0.165*0.6</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.60</td> <td>m²</td> <td>1*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6	掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.10	m ³	1*0.165*0.6	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.60	m ²	1*0.6																																									
掘削工	人力	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
A _S 搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.02	m ³	1*0.04*0.6																																									
発生土処分工	人力/2t	0.23	m ³	1*0.425*0.6-(0.0825*0.0825*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.10	m ³	1*0.165*0.6																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.60	m ²	1*0.6																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.60	m ²	1*0.6																																									

				土工																																									
仮設直線部	撤去工	土工17	<p>φ200(200A) ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm ⑤撤去</p>	<p>φ200(200A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.27-0.14</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.27-0.14	埋戻工	人力、発生土	0.14	m ³	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65																																							
		掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																							
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.27-0.14																																									
埋戻工	人力、発生土	0.14	m ³	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65																																									
土工18	<p>φ200(200A) ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm ⑤撤去</p>	<p>φ200(200A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.14	m ³	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.14	m ³	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65																																									
土工19	<p>φ200(200A) ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm ⑤撤去</p>	<p>φ200(200A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.13</td> <td>m³</td> <td>0.27-0.14</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、発生土</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.27-0.14	埋戻工	人力、発生土	0.14	m ³	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.13	m ³	0.27-0.14																																									
埋戻工	人力、発生土	0.14	m ³	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65																																									
土工20	<p>φ200(200A) ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm ④掘削幅 65cm ⑤撤去</p>	<p>φ200(200A) 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.03</td> <td>m³</td> <td>1*0.04*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.27</td> <td>m³</td> <td>1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力、山砂</td> <td>0.14</td> <td>m³</td> <td>1*0.216*0.65</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>0.65</td> <td>m²</td> <td>1*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65	掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)	埋戻工	人力、山砂	0.14	m ³	1*0.216*0.65	路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65	舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	0.65	m ²	1*0.65																																									
掘削工	人力	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
As搬運搬工(処分込)	BH0.13	0.03	m ³	1*0.04*0.65																																									
発生土処分工	人力/2t	0.27	m ³	1*0.476*0.65-(0.108*0.108*3.14*1)																																									
埋戻工	人力、山砂	0.14	m ³	1*0.216*0.65																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	0.65	m ²	1*0.65																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	0.65	m ²	1*0.65																																									

		土工																							
仮設ソフト仕切弁部	布設工	土工21	<p>φ100(100A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p>φ100(100A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.33-0.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.33-0.33	埋戻工	発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	BH0.13	0.33	m	1.5*0.4*0.55																			
		発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.33-0.33																			
埋戻工	発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工22	<p>φ150(150A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p>φ150(150A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.49-0.49</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.49-0.49	埋戻工	発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.49-0.49																					
埋戻工	発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
土工23	<p>φ200(200A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p>φ200(200A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.62-0.62</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.62-0.62	埋戻工	発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.62-0.62																					
埋戻工	発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					

				土工																					
仮設ソフト仕切弁部	撤去工	土工24	<p>φ 100(100A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p>φ 100(100A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.33-0.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.33-0.33	埋戻工	人力・発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55																			
		発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.33-0.33																			
埋戻工	人力・発生土	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工25	<p>φ 100(100A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.40m</p>	<p>φ 100(100A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.33</td> <td>m</td> <td>1.5*0.4*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.33	m	1.5*0.4*0.55	埋戻工	人力・山砂	0.33	m	1.5*0.4*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
発生土処分工	人力/2t	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
埋戻工	人力・山砂	0.33	m	1.5*0.4*0.55																					
土工26	<p>φ 150(150A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p>φ 150(150A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.49-0.49</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.49-0.49	埋戻工	人力・発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.49-0.49																					
埋戻工	人力・発生土	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
土工27	<p>φ 150(150A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.8m ④掘削深 H=+0.45m</p>	<p>φ 150(150A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.49</td> <td>m</td> <td>1.8*0.45*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.49	m	1.8*0.45*0.6	埋戻工	人力・山砂	0.49	m	1.8*0.45*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					
埋戻工	人力・山砂	0.49	m	1.8*0.45*0.6																					

				土工																					
仮設ソフト仕切弁部	撤去工	土工28	<p>φ200(200A)</p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p>φ200(200A)</p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.62-0.62</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.62-0.62	埋戻工	人力・発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
	掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65																				
	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.62-0.62																				
埋戻工	人力・発生土	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
土工29	<p>φ200(200A)</p> <p>①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.9m ④掘削深 H=+0.5m</p>	<p>φ200(200A)</p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.62</td> <td>m</td> <td>1.9*0.5*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.62	m	1.9*0.5*0.65	埋戻工	人力・山砂	0.62	m	1.9*0.5*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
発生土処分工	人力/2t	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					
埋戻工	人力・山砂	0.62	m	1.9*0.5*0.65																					

				土工																					
仮設 消火 栓部	布設 工	土工30	<p>φ100(100A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ100(100A)</p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55	 
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	BH0.13	0.25	m	1.5*0.3*0.55																			
		発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																			
埋戻工	発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工31	<p>φ150(150A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ150(150A)</p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6	 		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
土工32	<p>φ200(200A)</p> <p>①直線部布設土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ200(200A)</p> <p style="text-align: right;">1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	BH0.13	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	発生土	0.39	m	2*0.3*0.65	 		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	BH0.13	0.39	m	2*0.3*0.65																					
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	発生土	0.39	m	2*0.3*0.65																					

				土工																					
仮設 消火 栓部	撤去 工	土工33	<p>φ 100(100A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ 100(100A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																			
		掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55																			
		発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																			
埋戻工	人力・発生土	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工34	<p>φ 100(100A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=1.5m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ 100(100A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.25</td> <td>m</td> <td>1.5*0.3*0.55</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55	発生土処分工	人力/2t	0.25	m	1.5*0.3*0.55	埋戻工	人力・山砂	0.25	m	1.5*0.3*0.55			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
発生土処分工	人力/2t	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
埋戻工	人力・山砂	0.25	m	1.5*0.3*0.55																					
土工35	<p>φ 150(150A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ 150(150A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																					
埋戻工	人力・発生土	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
土工36	<p>φ 150(150A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	<p>φ 150(150A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.36</td> <td>m</td> <td>2.0*0.3*0.6</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6	発生土処分工	人力/2t	0.36	m	2.0*0.3*0.6	埋戻工	人力・山砂	0.36	m	2.0*0.3*0.6			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																					
掘削工	人力	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
発生土処分工	人力/2t	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					
埋戻工	人力・山砂	0.36	m	2.0*0.3*0.6																					

仮設消火栓部	撤去工	土工37	<p>φ 200(200A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②発生土 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	土工	<p>φ 100(100A)、φ 150(150A)、φ 200(200A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.00</td> <td>m</td> <td>0.3-0.3</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・発生土</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3	埋戻工	人力・発生土	0.39	m	2*0.3*0.65	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																				
		掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65																				
		発生土処分工	人力/2t	0.00	m	0.3-0.3																				
埋戻工	人力・発生土	0.39	m	2*0.3*0.65																						
土工38	<p>φ 200(200A) ①直線部撤去土工追加土量分 ②山砂 ③土工延長L=2.0m ④掘削深 H=+0.3m</p>	土工	<p>φ 100(100A)、φ 150(150A)、φ 200(200A) 1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>人力・山砂</td> <td>0.39</td> <td>m</td> <td>2*0.3*0.65</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65	発生土処分工	人力/2t	0.39	m	2*0.3*0.65	埋戻工	人力・山砂	0.39	m	2*0.3*0.65			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																						
掘削工	人力	0.39	m	2*0.3*0.65																						
発生土処分工	人力/2t	0.39	m	2*0.3*0.65																						
埋戻工	人力・山砂	0.39	m	2*0.3*0.65																						

				土工																																														
仮設給水管引出し接続部	布設工	土工39	<p>φ20</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ20</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.00</td> <td>m</td> <td>3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.15</td> <td>m²</td> <td>3*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m²</td> <td>0.55-0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ²	3*0.5	掘削工	BH0.13	0.55	m ²	2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m ²	3*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m ²	0.55-0.55	埋戻工	発生土	0.55	m ²	(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)	路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																												
		舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2																																												
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ²	3*0.5																																														
掘削工	BH0.13	0.55	m ²	2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m ²	3*0.1*0.5																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m ²	0.55-0.55																																														
埋戻工	発生土	0.55	m ²	(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.01*0.01*3.14*3)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m ²	3*0.5																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																														
土工40	<p>φ25</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ25</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.00</td> <td>m</td> <td>3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.15</td> <td>m²</td> <td>3*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.00</td> <td>m²</td> <td>0.55-0.55</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.55</td> <td>m²</td> <td>(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ²	3*0.5	掘削工	BH0.13	0.55	m ²	2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m ²	3*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m ²	0.55-0.55	埋戻工	発生土	0.55	m ²	(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																														
舗装版切断	15cm以下	6.00	m	3*2																																														
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ²	3*0.5																																														
掘削工	BH0.13	0.55	m ²	2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.15	m ²	3*0.1*0.5																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.00	m ²	0.55-0.55																																														
埋戻工	発生土	0.55	m ²	(2.0*0.2+0.5+0.7*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	1.50	m ²	3*0.5																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																														
土工41	<p>φ50</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50</p> <p>1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>8.00</td> <td>m</td> <td>4*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>0.77</td> <td>m²</td> <td>3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5</td> </tr> <tr> <td>As殻運搬工(処分込)</td> <td>BH0.13</td> <td>0.20</td> <td>m²</td> <td>4*0.1*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.01</td> <td>m²</td> <td>0.77-0.76</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.76</td> <td>m²</td> <td>(3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=6cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	8.00	m	4*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5	掘削工	BH0.13	0.77	m ²	3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5	As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.20	m ²	4*0.1*0.5	発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m ²	0.77-0.76	埋戻工	発生土	0.76	m ²	(3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)	路盤工	RC40 t=6cm	2.00	m ²	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																														
舗装版切断	15cm以下	8.00	m	4*2																																														
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5																																														
掘削工	BH0.13	0.77	m ²	3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5																																														
As殻運搬工(処分込)	BH0.13	0.20	m ²	4*0.1*0.5																																														
発生土処分工	BH1.3/2t	0.01	m ²	0.77-0.76																																														
埋戻工	発生土	0.76	m ²	(3.0*0.26+0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.03*0.03*3.14*4)																																														
路盤工	RC40 t=6cm	2.00	m ²	4*0.5																																														
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5																																														

				土工																																									
仮設給水管引出し接続部	撤去工	土工42	<p>φ20, 25 ①市道B ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ20,25 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m³</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m³</td> <td>0.64-0.25</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m³</td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.39	m ³	0.64-0.25	埋戻工	発生土	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5	
		工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
		舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5																																							
		掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																							
As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.39	m ³	0.64-0.25																																									
埋戻工	発生土	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																									
土工43	<p>φ20, 25 ①市道B ②山砂入替 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ20,25 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m³</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.25</td> <td>m³</td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	埋戻工	山砂	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
埋戻工	山砂	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																									
土工44	<p>φ20, 25 ①市道C ②発生土 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ20,25 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m³</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.39</td> <td>m³</td> <td>0.64-0.25</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.25</td> <td>m³</td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.39	m ³	0.64-0.25	埋戻工	発生土	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.39	m ³	0.64-0.25																																									
埋戻工	発生土	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																									
土工45	<p>φ20, 25 ①市道C ②山砂入替 ③土被りは30cm×L=2.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ20,25 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.50</td> <td>m³</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.06</td> <td>m³</td> <td>3*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.64</td> <td>m³</td> <td>(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.25</td> <td>m³</td> <td>1.0*0.5*0.5</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.50</td> <td>m²</td> <td>3*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5	掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)	埋戻工	山砂	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																									
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.50	m ³	3*0.5																																									
掘削工	人力	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
As設置搬工(処分込)	人力	0.06	m ³	3*0.04*0.5																																									
発生土処分工	人力/2t	0.64	m ³	(2.0*0.26*0.5+0.76*1.0*0.5)-(0.0125*0.0125*3.14*3)																																									
埋戻工	山砂	0.25	m ³	1.0*0.5*0.5																																									
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.50	m ²	3*0.5																																									
舗装工	密粒13 t=4cm	1.50	m ²	3*0.5																																									

				土工																																								
仮設給水管引出し接続部 撤去工	土工46	<p>φ50 ①市道B ②発生土 ③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し精込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m²</td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.51</td> <td>m³</td> <td>0.88*0.37</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.37</td> <td>m³</td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.51	m ³	0.88*0.37	埋戻工	発生土	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5	
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																							
	舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5																																							
	掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																							
As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5																																								
発生土処分工	人力/2t	0.51	m ³	0.88*0.37																																								
埋戻工	発生土	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																								
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5																																								
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5																																								
土工47	<p>φ50 ①市道B ②山砂入替 ③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し精込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m²</td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.37</td> <td>m³</td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	埋戻工	山砂	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																								
舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5																																								
掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																								
As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5																																								
発生土処分工	人力/2t	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																								
埋戻工	山砂	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																								
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5																																								
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5																																								
土工48	<p>φ50 ①市道C ②発生土 ③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し精込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m²</td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.51</td> <td>m³</td> <td>0.88*0.37</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>発生土</td> <td>0.37</td> <td>m³</td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.51	m ³	0.88*0.37	埋戻工	発生土	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																								
舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5																																								
掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																								
As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5																																								
発生土処分工	人力/2t	0.51	m ³	0.88*0.37																																								
埋戻工	発生土	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																								
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5																																								
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5																																								
土工49	<p>φ50 ①市道C ②山砂入替 ③土被りは36cm×L=3.0m 土被りは80cm×L=1.0m</p>	<p>φ50 1m当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版取壊し精込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>人力</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>As設置搬工(処分込)</td> <td>人力</td> <td>0.08</td> <td>m²</td> <td>4*0.04*0.5</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>人力/2t</td> <td>0.88</td> <td>m³</td> <td>(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.37</td> <td>m³</td> <td>(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.00</td> <td>m²</td> <td>4*0.5</td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5	掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5	発生土処分工	人力/2t	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)	埋戻工	山砂	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5	舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5		
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																								
舗装版取壊し精込工	0cm超え10cm以下	2.00	m ²	4*0.5																																								
掘削工	人力	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																								
As設置搬工(処分込)	人力	0.08	m ²	4*0.04*0.5																																								
発生土処分工	人力/2t	0.88	m ³	(3*0.32*0.5+0.82*0.5*1)-(0.03*0.03*3.14*4)																																								
埋戻工	山砂	0.37	m ³	(3*0.06*0.5+1*0.5*0.56)																																								
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.00	m ²	4*0.5																																								
舗装工	密粒13 t=4cm	2.00	m ²	4*0.5																																								

				土工																																																																	
仮設 連絡工	土工50	<p>φ50</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは80cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=1.5m・水替 ⑥土工延長L=2.3m</p>	<p>φ50</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>4.60</td> <td>m</td> <td>2.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>1.18</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.14</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m²</td> <td>1.18-0.90</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13,発生土</td> <td>0.90</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=1.5m</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板貫料</td> <td>H=1.5 0.4t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.3*1.5*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m ²	2.3*0.6	掘削工	BH0.13	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m ²	2.3*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	0.28	m ²	1.18-0.90	埋戻工	BH0.13,発生土	0.90	m ²	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m ²	2.3*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m ²	2.3*0.6	支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=1.5m	2.30	m		軽量鋼矢板貫料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																
	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2																																																																
	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																
掘削工	BH0.13	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m ²	2.3*0.1*0.6																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.28	m ²	1.18-0.90																																																																	
埋戻工	BH0.13,発生土	0.90	m ²	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=1.5m	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板貫料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工51	<p>φ50</p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは80cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=1.5m・水替 ⑥土工延長L=2.3m</p>	<p>φ50</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>4.60</td> <td>m</td> <td>2.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>1.18</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.14</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.1*0.6</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>1.18</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>山砂</td> <td>0.90</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.38</td> <td>m²</td> <td>2.3*0.6</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=1.5m</td> <td>2.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板貫料</td> <td>H=1.5 0.4t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.3*1.5*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m ²	2.3*0.6	掘削工	BH0.13	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m ²	2.3*0.1*0.6	発生土処分工	BH1.3/2t	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	埋戻工	山砂	0.90	m ²	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m ²	2.3*0.6	舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m ²	2.3*0.6	支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=1.5m	2.30	m		軽量鋼矢板貫料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	4.60	m	2.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																	
掘削工	BH0.13	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.14	m ²	2.3*0.1*0.6																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	1.18	m ²	2.3*0.86*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
埋戻工	山砂	0.90	m ²	2.3*0.66*0.6-(0.03*0.03*3.14*2.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.38	m ²	2.3*0.6																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=1.5m	2.30	m																																																																		
軽量鋼矢板貫料	H=1.5 0.4t	1.00	式	2.3*1.5*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工52	<p>φ75(80A)</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.8m</p>	<p>φ75(80A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.60</td> <td>m</td> <td>2.8*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>2.91</td> <td>m²</td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.20</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.1*0.7</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.39</td> <td>m²</td> <td>2.91-2.52</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13,発生土</td> <td>2.52</td> <td>m²</td> <td>2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板貫料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.8*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m ²	2.8*0.7	掘削工	BH0.13	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m ²	2.8*0.1*0.7	発生土処分工	BH1.3/2t	0.39	m ²	2.91-2.52	埋戻工	BH0.13,発生土	2.52	m ²	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m ²	2.8*0.7	舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m ²	2.8*0.7	支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.80	m		軽量鋼矢板貫料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
掘削工	BH0.13	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m ²	2.8*0.1*0.7																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.39	m ²	2.91-2.52																																																																	
埋戻工	BH0.13,発生土	2.52	m ²	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板貫料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工53	<p>φ75(80A)</p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.8m</p>	<p>φ75(80A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.60</td> <td>m</td> <td>2.8*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>2.91</td> <td>m²</td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.20</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.1*0.7</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>2.91</td> <td>m²</td> <td>2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13,山砂</td> <td>2.52</td> <td>m²</td> <td>2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>1.96</td> <td>m²</td> <td>2.8*0.7</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>2.80</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板貫料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.8*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m ²	2.8*0.7	掘削工	BH0.13	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m ²	2.8*0.1*0.7	発生土処分工	BH1.3/2t	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	埋戻工	BH0.13,山砂	2.52	m ²	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m ²	2.8*0.7	舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m ²	2.8*0.7	支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.80	m		軽量鋼矢板貫料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	5.60	m	2.8*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
掘削工	BH0.13	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.20	m ²	2.8*0.1*0.7																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	2.91	m ²	2.8*1.493*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
埋戻工	BH0.13,山砂	2.52	m ²	2.8*1.293*0.7-(0.0465*0.0465*3.14*2.8)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	1.96	m ²	2.8*0.7																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.80	m																																																																		
軽量鋼矢板貫料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.8*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		

		土工																																																																			
仮設 連絡工	土工54	<p>φ100(100A)</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.9m</p>	<p>φ100(100A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.80</td> <td>m</td> <td>2.9*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.27</td> <td>m²</td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>As般運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.22</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.1*0.75</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.44</td> <td>m²</td> <td>3.27-2.83</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 発生土</td> <td>2.83</td> <td>m²</td> <td>2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.9*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m ²	2.9*0.75	掘削工	BH0.13	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m ²	2.9*0.1*0.75	発生土処分工	BH1.3/2t	0.44	m ²	3.27-2.83	埋戻工	BH0.13 発生土	2.83	m ²	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m ²	2.9*0.75	舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m ²	2.9*0.75	支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.90	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																
	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2																																																																
	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																
掘削工	BH0.13	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m ²	2.9*0.1*0.75																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.44	m ²	3.27-2.83																																																																	
埋戻工	BH0.13 発生土	2.83	m ²	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.90	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工55	<p>φ100(100A)</p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=2.9m</p>	<p>φ100(100A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>5.80</td> <td>m</td> <td>2.9*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.27</td> <td>m²</td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>As般運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.22</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.1*0.75</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>3.27</td> <td>m²</td> <td>2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 ,山砂</td> <td>2.83</td> <td>m²</td> <td>2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.18</td> <td>m²</td> <td>2.9*0.75</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>2.90</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>2.9*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m ²	2.9*0.75	掘削工	BH0.13	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m ²	2.9*0.1*0.75	発生土処分工	BH1.3/2t	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	埋戻工	BH0.13 ,山砂	2.83	m ²	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m ²	2.9*0.75	舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m ²	2.9*0.75	支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.90	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	5.80	m	2.9*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																	
掘削工	BH0.13	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.22	m ²	2.9*0.1*0.75																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	3.27	m ²	2.9*1.518*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
埋戻工	BH0.13 ,山砂	2.83	m ²	2.9*1.318*0.75-(0.059*0.059*3.14*2.9)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.18	m ²	2.9*0.75																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	2.90	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	2.90	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	2.9*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工56	<p>φ150(150A)</p> <p>①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.1m</p>	<p>φ150(150A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.20</td> <td>m</td> <td>3.1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.82</td> <td>m²</td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>As般運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.25</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.49</td> <td>m²</td> <td>3.82-3.33</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 発生土</td> <td>3.33</td> <td>m²</td> <td>3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.1*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m ²	3.1*0.8	掘削工	BH0.13	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m ²	3.1*0.1*0.8	発生土処分工	BH1.3/2t	0.49	m ²	3.82-3.33	埋戻工	BH0.13 発生土	3.33	m ²	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m ²	3.1*0.8	舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m ²	3.1*0.8	支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.10	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
掘削工	BH0.13	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																	
As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m ²	3.1*0.1*0.8																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.49	m ²	3.82-3.33																																																																	
埋戻工	BH0.13 発生土	3.33	m ²	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.10	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工57	<p>φ150(150A)</p> <p>①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.1m</p>	<p>φ150(150A)</p> <p>1箇所当り</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.20</td> <td>m</td> <td>3.1*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>3.82</td> <td>m²</td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>As般運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.25</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>3.82</td> <td>m²</td> <td>3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 ,山砂</td> <td>3.33</td> <td>m²</td> <td>3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.48</td> <td>m²</td> <td>3.1*0.8</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>3.10</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.7t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.1*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m ²	3.1*0.8	掘削工	BH0.13	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m ²	3.1*0.1*0.8	発生土処分工	BH1.3/2t	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	埋戻工	BH0.13 ,山砂	3.33	m ²	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m ²	3.1*0.8	舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m ²	3.1*0.8	支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.10	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	6.20	m	3.1*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
掘削工	BH0.13	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																	
As般運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.25	m ²	3.1*0.1*0.8																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	3.82	m ²	3.1*1.569*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																	
埋戻工	BH0.13 ,山砂	3.33	m ²	3.1*1.369*0.8-(0.0845*0.0845*3.14*3.1)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.48	m ²	3.1*0.8																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.10	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.10	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.7t	1.00	式	3.1*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		

		土工																																																																			
仮設 連絡 工	土工58	φ200(200A) ①市道B ②発生土 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.3m	φ200(200A) 1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.60</td> <td>m</td> <td>3.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>4.42</td> <td>m²</td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.1*0.85</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.56</td> <td>m²</td> <td>4.42-3.86</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 発生土</td> <td>3.86</td> <td>m²</td> <td>3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.8t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.3*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m ²	3.3*0.85	掘削工	BH0.13	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m ²	3.3*0.1*0.85	発生土処分工	BH1.3/2t	0.56	m ²	4.42-3.86	埋戻工	BH0.13 発生土	3.86	m ²	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m ²	3.3*0.85	舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m ²	3.3*0.85	支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式		
	工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																
舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
掘削工	BH0.13	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m ²	3.3*0.1*0.85																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	0.56	m ²	4.42-3.86																																																																	
埋戻工	BH0.13 発生土	3.86	m ²	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		
土工59	φ200(200A) ①市道B ②山砂入替 ③土被りは120cm ④掘削機BH1.3m3 ⑤矢板H=2.0m・水替 ⑥土工延長L=3.3m	φ200(200A) 1箇所当り <table border="1"> <thead> <tr> <th>工種・名称</th> <th>規格</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>計算式</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>舗装版切断</td> <td>15cm以下</td> <td>6.60</td> <td>m</td> <td>3.3*2</td> </tr> <tr> <td>舗装版取壊し積込工</td> <td>0cm超え10cm以下</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>掘削工</td> <td>BH0.13</td> <td>4.42</td> <td>m²</td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>As搬運搬工(処分込)</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>0.28</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.1*0.85</td> </tr> <tr> <td>発生土処分工</td> <td>BH1.3/2t</td> <td>4.42</td> <td>m²</td> <td>3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>埋戻工</td> <td>BH0.13 ,山砂</td> <td>3.86</td> <td>m²</td> <td>3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)</td> </tr> <tr> <td>路盤工</td> <td>RC40 t=26cm 2層</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>舗装工</td> <td>密粒13 t=4cm</td> <td>2.81</td> <td>m²</td> <td>3.3*0.85</td> </tr> <tr> <td>支保工(軽量金属製)</td> <td>1段</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板たて込み</td> <td>BH0.13 ,H=2.0m</td> <td>3.30</td> <td>m</td> <td></td> </tr> <tr> <td>軽量鋼矢板賃料</td> <td>H=2.0 0.8t</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td>3.3*2*0.0592*2</td> </tr> <tr> <td>水替工</td> <td>1日</td> <td>1.00</td> <td>式</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	工種・名称	規格	数量	単位	計算式	舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2	舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m ²	3.3*0.85	掘削工	BH0.13	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m ²	3.3*0.1*0.85	発生土処分工	BH1.3/2t	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	埋戻工	BH0.13 ,山砂	3.86	m ²	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)	路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m ²	3.3*0.85	舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m ²	3.3*0.85	支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m		軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.30	m		軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2	水替工	1日	1.00	式			
工種・名称	規格	数量	単位	計算式																																																																	
舗装版切断	15cm以下	6.60	m	3.3*2																																																																	
舗装版取壊し積込工	0cm超え10cm以下	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
掘削工	BH0.13	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
As搬運搬工(処分込)	BH1.3/2t	0.28	m ²	3.3*0.1*0.85																																																																	
発生土処分工	BH1.3/2t	4.42	m ²	3.3*1.62*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
埋戻工	BH0.13 ,山砂	3.86	m ²	3.3*1.42*0.85-(0.11*0.11*3.14*3.3)																																																																	
路盤工	RC40 t=26cm 2層	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
舗装工	密粒13 t=4cm	2.81	m ²	3.3*0.85																																																																	
支保工(軽量金属製)	1段	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板たて込み	BH0.13 ,H=2.0m	3.30	m																																																																		
軽量鋼矢板賃料	H=2.0 0.8t	1.00	式	3.3*2*0.0592*2																																																																	
水替工	1日	1.00	式																																																																		