

「給水装置工事申込書兼竣工届」 様式ダウンロードについて

この様式をダウンロードして使用する場合、下記の仕様で印刷してください。

【給水装置工事申込書兼竣工届（表紙，図面用紙）仕様】

用紙種類	マット紙 （厚さ 0.12～0.15 mmまたは重さ 105～110g/m ² ， 白色度 75%以上）または同等の用紙
用紙サイズ	A 4 サイズ （ヨコ 210mm×タテ 297mm）
印刷方法	片面印刷 （インクジェット，レーザープリンター両方可）

- 2 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（表紙）
- 3 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面補助点無し）
- 4 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面補助点有り）
- 5 ページ…給水装置工事申込書兼竣工届（図面作成例）

【お問い合わせ先】

中央区，東区，西区	：管路第 2 課	給水 G	025-232-7295
北区	：北工事事務所	維持 G	025-387-1875
西蒲区	：西蒲工事事務所	維持 G	0256-72-2241
秋葉区，江南区，南区	：秋葉工事事務所	給水係	0250-22-2098

給水装置工事申込書兼竣工届 (あて先)新潟市水道事業管理者				布設番号								
<p>新潟市給水条例(昭和33年新潟市条例第32号)に基づき給水装置工事の申込をします。 また、給水装置を施工する土地・家屋は私(申込者)所有のものです。</p> <p>申込年月日 年 月 日</p> <p>〒 □□□□-□□□□</p> <p>現住所</p> <p>フリガナ 氏名 印</p>				工事種別		新設・改造・撤去						
				施行者	指定給水装置工事事業者名 (指定番号 第 号)		印					
					電話							
						給水装置工事主任技術者名 (免状番号 第 号)		印				
				業種		他の埋設物						
				建築階数		階建て						
				断水の有無		有 ・ 無						
				道路占用種別		国・県・市・私道・その他 ()						
				給水方式		直圧・3直・貯水槽・増圧・増圧(猶予)併用(直圧/増圧)・併用(直圧/貯水槽)併用(増圧/貯水槽)その他()						
				貯水槽		地上 地下		有効容量 m ³				
給水装置設置場所				〒 □□□□-□□□□								
利害関係人承諾欄 利害関係人その他から異議が生じても、水道局は責任を負いません。												
分岐承認	住所 氏名 印		布設番号		(備考) (審査記事) (検査記事) 							
	住所 氏名 印		布設番号									
住所 氏名 印		布設番号										
設置メーター口径				新設 mm 既設 mm								
納入金	工事検査手数料 円 (充当等)		接続					残塩 mg/l				
	加入金 円		撤去					内線検査 現地書類				
	合計 円		受付番号					年度 番				
承認(調定)年月日		竣工		検査				審査		受付		
		課長(所長) 補佐 係長										
収納年月日												

太線内のみ記入してください

布設番号	図面番号	給水柱数	受付番号	年度
	No. /	個		

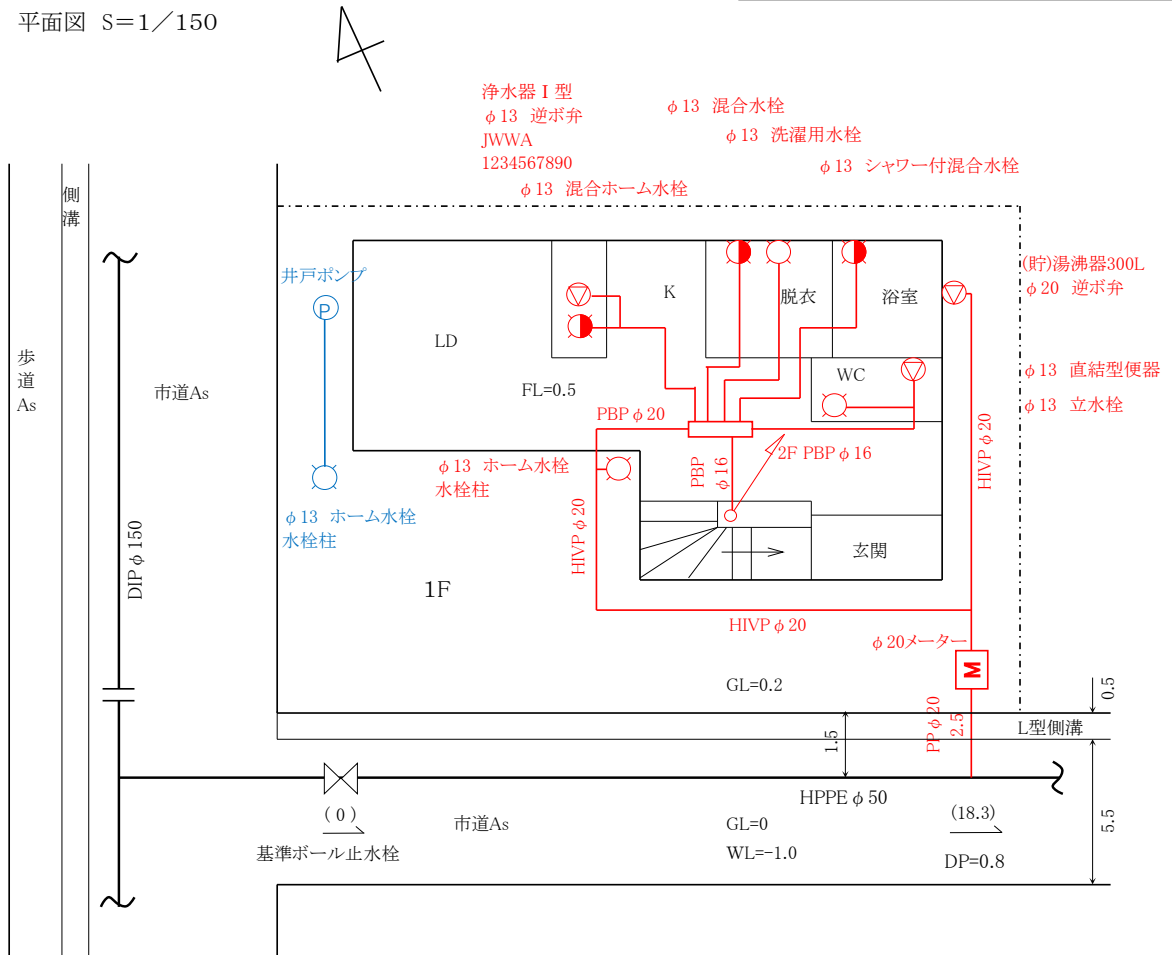
メー ター 上 流 使 用 材 料

形状・寸法	数量		形状・寸法	数量		形状・寸法	数量

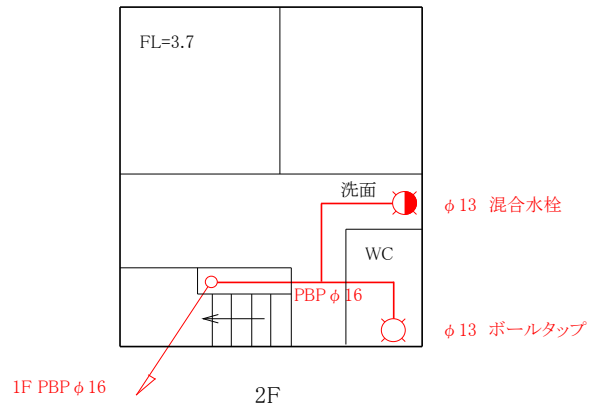
太線内のみ記入してください

図面作成例

平面図 S=1/150



※記載のない配管は
PBP φ13



メーター上流使用材料

道路分	形状・寸法	数量	宅地分	形状・寸法	数量		形状・寸法	数量
サドル付分水栓	HPPE φ50 × φ20	1個	PP	φ20	1.0m			
PP継手分止水栓用 (回転式)	φ20	1個	PP継手分止水栓用 (回転式)	φ20	1個			
PP	φ20	1.5m	フレキシブル継手	φ20	1本			
			逆弁止水栓	φ20	1個			
			メーター覆	φ20用	1個			

太線内のみ記入してください