

令和元年 7 月 1 6 日

建一第 12 号入札参加申請者 各位

建築部公共建築第 1 課
財 務 部 契 約 課

建一第 12 号 北区役所新庁舎建設工事
工事の積算内容について（お知らせ）

令和元年 6 月 27 日公告の「建一第 12 号 北区役所新庁舎建設工事」の積算について、下記のとおりお知らせいたします。

質疑については、電子入札システム上で回答済みですが、積算にあたってはご注意くださいますよう、よろしくお願いいたします。

記

1. 工事設計書 （建築工事-1. 本体工事-12. 金属工事-外部）

設計書では「溶融亜鉛メッキりん酸処理仕上」と記載しておりますが、下記のとおり「溶融亜鉛メッキ仕上」で積算しております。

ハルコニー手摺 H=900	支柱:FB12×38 @900 手摺子:FB6×25 @100 上棧:FB12×38 下棧:FB9×38 溶融亜鉛メッキりん酸処理仕上	→	ハルコニー手摺 H=900	支柱:FB12×38 @900 手摺子:FB6×25 @100 上棧:FB12×38 下棧:FB9×38 溶融亜鉛メッキ仕上
ハルコニー手摺 H=725	支柱:FB12×38 @900 手摺子:FB6×25 @100 上棧:FB12×38 下棧:FB9×38 溶融亜鉛メッキりん酸処理仕上		ハルコニー手摺 H=725	支柱:FB12×38 @900 手摺子:FB6×25 @100 上棧:FB12×38 下棧:FB9×38 溶融亜鉛メッキ仕上

修正前 修正後

2. 設計図面

【S-036】

柱脚記号 SS508 を SS509 へ修正し掲載いたしました。

【北区文化会館 既存給水配管図面】

北区文化会館の既存給水配管図面を掲載いたしました。

入札金額の積算にあたっては、新たに以下に掲載した設計図面を参照して積算してください。

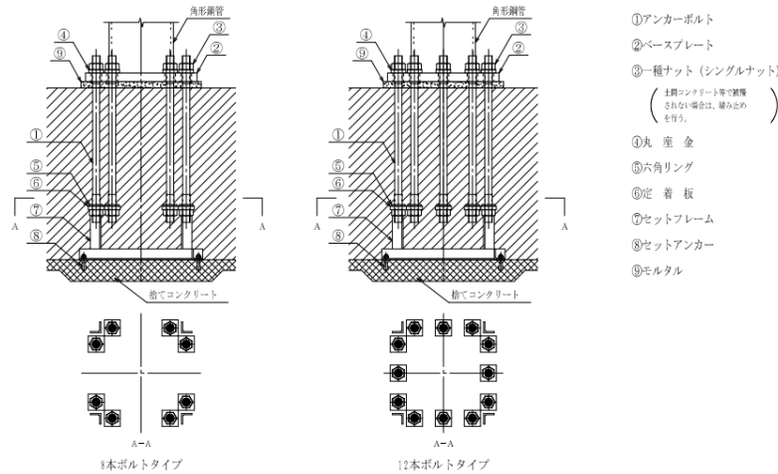
ISベース (SSシリーズ) 柱脚工法設計・施工標準図 参考図

一般財団法人 日本建築センター 鋼構造評定委員会評定 BCJ評定-ST0112-05 (平成28年1月26日)
 国土交通大臣認定番号 MBLT-0116 (平成26年1月30日), MBLT-0144 (平成27年2月12日), MBLT-0150 (平成27年7月27日), MBLT-0151 (平成27年7月27日), MBLT-0164 (平成28年1月25日)

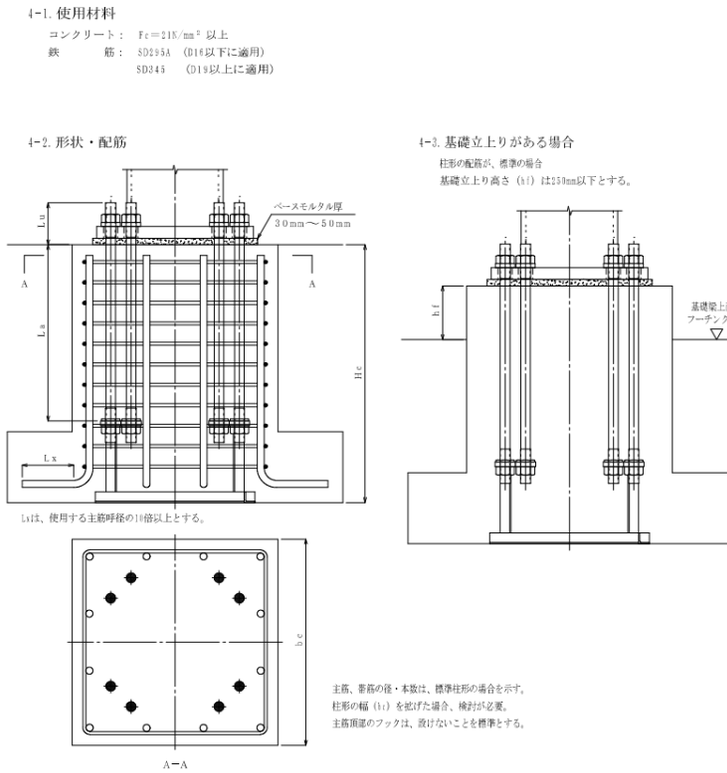
適用柱材
 □500×500～
 □550×550用

基準強度 (N/mm ²)
235
295
325

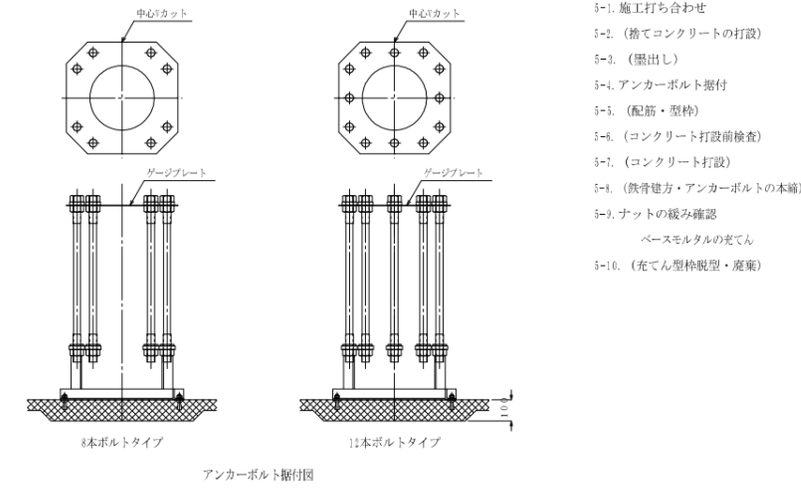
1. 構造概要



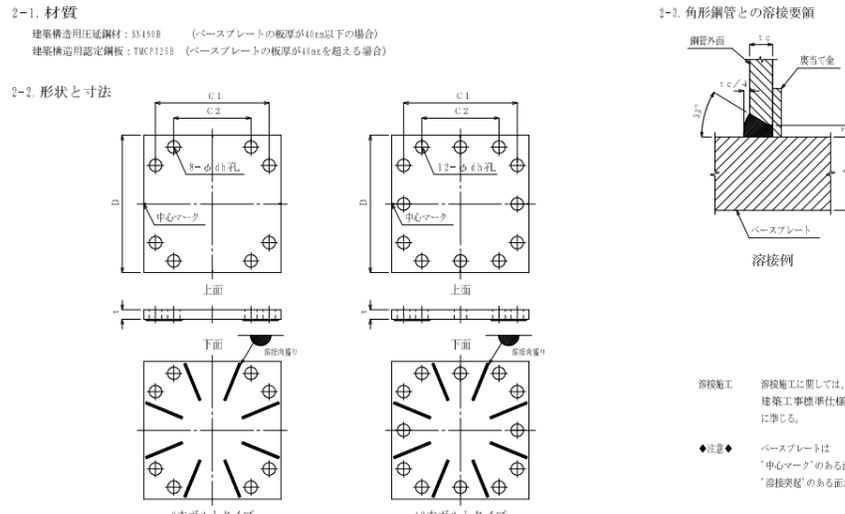
4. コンクリート柱形



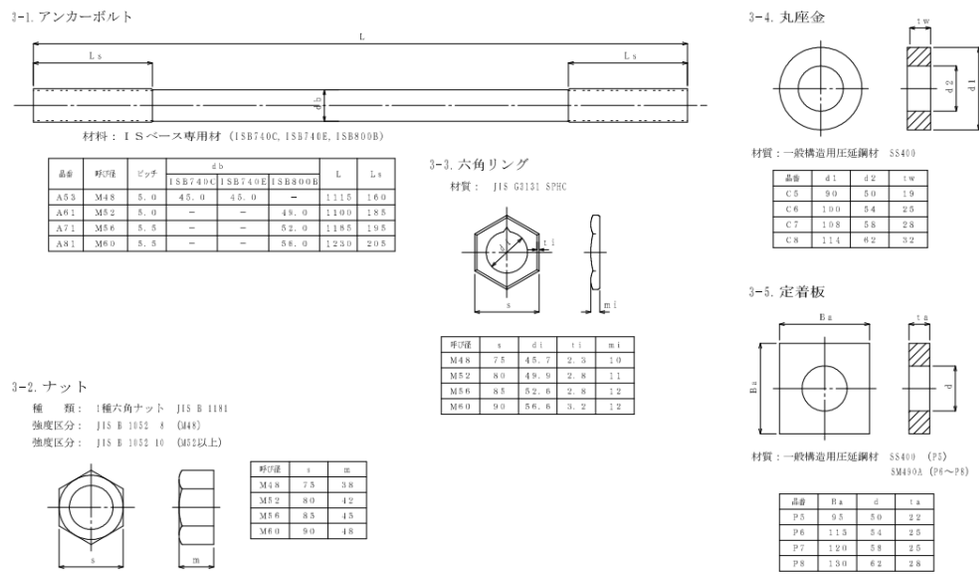
5. 施工



2. ベースプレート



3. アンカーボルト・ナット・六角リング・丸座金・定着板



採用	柱脚記号	ボルトタイプ	適用柱サイズ			ベースプレート					アンカーボルト	丸座金	定着板	柱部 (標準)										
			柱材 [*] の基準強度 (N/mm ²)			品番	D	C1	C2	d h				t	品番	品番	品番	Lu	La	Hc	b c	主筋	帯筋	Lx
			235	295	325																			
	SS501	8本	□500×500×12以下	□500×500×12以下	□500×500×9以下	S5075	750	630	440	66	50	A53	C5	P5	195	820	950以上	970~1260	28-D25	D13@100	250			
	SS502	12本	□500×500×12以下	□500×500×12以下	□500×500×9以下	S6078	780	650	460	66	60	A53	C5	P5	195	820	950以上	990~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS503	8本	□500×500×16以下	□500×500×16以下	□500×500×12以下	S5578	780	640	410	70	55	A61	C6	P6	235	750	900以上	990~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS504	12本	□500×500×16以下	□500×500×16以下	□500×500×16以下	S6585	850	680	490	66	65	A53	C5	P5	195	820	950以上	1080~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS505	8本	□500×500×19以下	□500×500×19以下	□500×500×16以下	S6586	860	690	460	70	65	A61	C6	P6	235	750	900以上	1080~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS506	12本	□500×500×22以下	□500×500×22以下	□500×500×19以下	S7590	900	720	530	66	75	A53	C5	P5	200	820	950以上	1130~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS507	8本	□500×500×22以下	□500×500×22以下	□500×500×19以下	S6588	880	690	450	74	65	A71	C7	P7	245	800	950以上	1130~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS508	12本	□500×500×25以下	□500×500×25以下	□500×500×22以下	S8097	970	760	570	66	80	A53	C5	P5	205	820	950以上	1190~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS509	8本	□500×500×25以下	□500×500×25以下	□500×500×22以下	S8095	950	740	500	74	80	A71	C7	P7	245	800	950以上	1190~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS511	8本	□550×550×12以下	□550×550×12以下	□550×550×9以下	S5080	800	680	490	66	50	A53	C5	P5	195	820	950以上	1030~1260	28-D25	D13@100	250			
	SS512	12本	□550×550×12以下	□550×550×12以下	□550×550×12以下	S6584	840	700	510	66	65	A53	C5	P5	195	820	950以上	1070~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS513	8本	□550×550×16以下	□550×550×16以下	□550×550×12以下	S6086	860	720	490	70	60	A61	C6	P6	235	750	900以上	1070~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS514	12本	□550×550×16以下	□550×550×16以下	□550×550×16以下	S7595	950	770	580	66	75	A53	C5	P5	200	820	950以上	1180~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS515	8本	□550×550×19以下	□550×550×19以下	□550×550×16以下	S6591	910	740	500	74	65	A71	C7	P7	245	800	950以上	1180~1260	36-D25	D13@100	250			
	SS516	12本	□550×550×22以下	□550×550×22以下	□550×550×19以下	S8103	1030	850	660	66	85	A53	C5	P5	210	820	950以上	1260~1500	36-D25	D16@100	250			
	SS517	8本	□550×550×22以下	□550×550×22以下	□550×550×19以下	S7093	930	760	500	80	70	A81	C8	P8	255	850	1000以上	1260~1500	36-D25	D16@100	250			
	SS518	8本	□550×550×25以下	□550×550×25以下	□550×550×22以下	S80102	1020	780	520	80	80	A81	C8	P8	255	850	1000以上	1260~1690	36-D29	D16@100	290			

