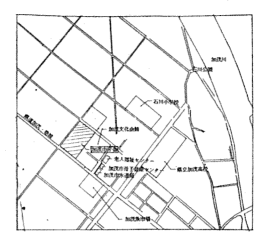
添付資料10:加茂市庁舎建設工事 特記仕様書・配置図

	加度市分子含建設工學特記任機構		
	平成 年 月 (全 枚)	(X 87)	**************************************
THE RIVE BUSE	steri.		構造製体の質量ススリーブ及び箱人
(1) 工事場		3	スリーブ及び箱人
②用油堆		1 5	構造報体の数件ス コンクリート情報
(3) 枋 火 塘		6	コンクリート情報
(4) 數 地 巖	16 .740 m²	Pin di	3/74-1情期のマン ルーフドレーン
(5) 嫌 簽 蘅	₩ 才介力 2,223. ⁷⁵ m 12,13 a 448. ⁴³ m	9	報酬配替及び第一
(6) 延 詳 遊		10	屋内に設置する機
のほべい	*	Page 1 and 1	採上に設置する機 機器設置に対する
(8) 省 額	* 49 10	13	総外機器設置の基
(9) 階	数 初台 955 第 65是2 图 17177 读 位12 图 图系统 近12 图		機器設置のアンカ 機械室内の排水器
競主体構		¥ ·	魏城室、超気室等
60 地			屋外配管化验用の
93 .1	舞 本工事施工期間は契約締結の翌日より (当然わる)		対級内の損水溝、
34 4	期 本主申権主制限は契封権制の翌日より (25度もぶ) 年 月 日~ 年 月 日 (ヶ月)		ダクトシャフト、 各政権の為の床、
63 B			対策取けガラリ
			内壁取付ガラリ
			様、天井の吹出口 様、天井の照明器
		25	設備機器類の要は
04 I 41 88	湖 (接湖)		煙突工事一式 煙火に接続する地
\$716	SRC直面上 5 開建 - 哲星 2 密定 - 1 使 - 有字		対局機器類及びも
1.217. 槽	RC+S 进 bt 2 指度 1 標 青春		好房機器に接続す
胃[無探	STREET SMS 18 FE		対所観客の排気用 フード動りの下り
		32	流し台、吊戸棚、
			現場権人研旋した 路 糖 類
		1 1	化社構類
		36	化粧粒類
折 程	数		製体関係の連音、 製品の連音、防力
M			報は関係の監熱
未升台	(and)		防菌煤工事 一式
1 19	1,953 69		防水構、雨水構と 敷地外の木質との
7 th	1.586. ⁰⁸	43	1、十本值、ガ
3 稿	1,54.5.24	41	電力引送工事負担 1、下水道、ガン
4.85	libe 11		1、下水山、ガン 本受電波の電力料
5 4%	1570 ²⁴	47	本受電波及5.1.
Pall	250 -8		商 火 23 長助袋及びその8
7117	16 III	50	防火、防蝇5水-1
<u>- 061</u>	736F ₁₂		防火、防煙/+++
1ストラ.夜	-	52 53	50、51の経過期2 固定動建高壁
上水下小伙	378 to 1	54	前火投 (ホース、
2 %	154 34	55 56	消火検筋内の起動 同1の電気配管。
<u>C81</u>	503.0	57	
		58	同しの組織を著作
阿希· 療	(et i		交割数量の自動業 動生設備の自動業
1 3%	- 514.1-	61	界持機設備の自動
2 /E	385.10		電気設備の自動物
0.81	873 75	63	**** **** *** * ** ** **
******************		65	共同课、0字牒、
	-		数地内の耐水化的 引持数乗場到りの
ा भार			ガロ 日本
		69	政计业务引导路
	東京等 1 巻	70 7î	コンクリートあ! 執行委打辞機三
	将京学: 秦	72	同しの代うめ
J Pri en	取建築1章	73	另科教練室上ロッ 另科路内板設足等
**************************************		75	
		76	自動ドアーの製造
***************************************			電動型振動の制 75、76、77の電
		79	「中中の五隣電
		80	
		82	
		83	
		84 85	
		86	
	B_T_4s	1:	
1 3 8	1章 (祖均6七)	87	
1 9 A	19 (12561) 19813	87 88 90	
1 94 7 97 3 88	1争(技術名主) 影像1等 投稿1章 - (5)詞:動抑孔物注:ガスフ	88 90 91	
1 9 8 2 9 9 3 88 4 77	1争(技術名も) 砂体1等 投稿1章 - (55周 - 舒押を開注 - ガスフ)よ ガ・テン(カーティ)- 北名(人) - 南幕	88 90 91 92	
1 年 日 2 年 年 3 映 年 4 77 5 中 年	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	88 90 91	
1 9 8 2 9 9 3 88 4 77	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	.88 .90 .91 .92 .93 .93 .95	
1 5 4 2 等5 3 跨 4 77 5 中有	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	.83 .90 .91 .92 .93 .93 .95 .95	
1 5 4 2 等5 3 跨 4 77 5 中有	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	.88 .90 .91 .92 .93 .93 .95	
1 5 4 2 等5 3 跨 4 77 5 中有	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	88 90 91 92 93 94 95 97	
1 3 4 2 等5 3 跨 4 77 5 中有	1年(経費名も) 野係1年 投添1年 - (写)研 動併を開生 ガス2)ト ガ・テン(カ・テン)上北名も) 南華 京の東年ル - 全名4/年 ギ(ノ)手	88 90 91 12 22 23 33 34 34 35 36 37 38 39 99 99	

1	水首 "				-		550000	
	Br. A							
×	料 賞	移分线斯	EM.	空湖	新生	YIJE	湖流	E 5
P)	構造製体の質量スリープ欠け指入れ		õ	0	0	0	~ 1000	
2	スリープ及び指入れの製体補強	03		<u> </u>	- <u>~</u>			観示又は事掛りで表示
3	スリーブ及び指入れの穴壁の指移		0	0	0	0		
	構造製体の教育スリーブ及び経験	0						
5	コンクリート情期 (粉水、佳土、新熟片) コンクリート情期の進減管、様水管、通気管など	0						
7	3/14-1情頭のマンホールカバー、タラップなど	0					~~	Afficia and proceedings of the second second of the
8	ルーフドレーン	O						打込みとする
9	報酬配管及び第一括までの配管技能	0						
10	屋内に設置する機器の基礎及び(E.f.) 屋上に設置する機器の基礎及び(E.f.)	. O#	0	0	0	0		※特定あるもののみ ※ 同上
12	The state of the s	ō			Ť			A
13	経外機器設置の基礎工事一式	Ō#	0	0	0			引とあるもののみ
14	教器設置のアンカー取付け及び穴壁の植株		0	0	0	0		0-1-0-0-0
15	護議室内の排水消及び諸蓋 機械室、電気室等のピット及び蓋	0						
17	屋外配管配線用のトレンチ及び直	ŏ				- `		A CO. S. C. CO. C. C. SERVE THE RESIDENCE OF SECURITY
18	対拐内の樹木溝、及び蓋	ō			ıçı			
19	ダクトシャフト、パイプシャフト等の点検目及び疑	0						
	各設備の内の床、壁、天月の点検口	Ô	(ls	示以外	は各丁	#Th	(14	※国示多掛りで表示
21	対策取けガラリ	0						ダクトは続はフランジ目
23	内壁取付ガラリ 壁、天井の吹出口、吸込口の閉口補強	0		0				※特定あるもののみ 製出しは空間
4004	黎、天井の劉明器員、豊等の端口補強	ō						歴出しは電気
25	設備機器類の墨出し、取付け		0	0	0	0		
	是突 [事一式	0						
27	株実に接続する経道工事 厨房機器類及びその鍛大配付け		0	0.	00			
	対の教育の技術となるといい。 対の教育に技能する各種配管		i	0	0			
mm !	対の概要の排気用フード	ýO		ō				& TREEF, BLOOM
31	フード触りの下り化粧天井	0						
32	流し台、吊戸羅、水切園等 現場権人研造し台	0						
33	The contract was a series of the contract of t							
3 1	化製鋼類	0	_					
	化粧放斯	08			0			※43にあるもののみ
	製体関係の連書、防音工事、防幕工事	0						
	教公の連合、結合、結集工事 製体関係の監熱工事	0	0	0	0	0		
40	防	0						
41	粉水構、雨水構及び配外の配管				0			L、下水道、ガス
	数地外の木質との配管は続				0			
43	上、土水道、ガスの引込負担金 電力引込工事負担金		ļ				0	建 基 E 位 图
	し、下水道、ガスの本引込後の使用料金	ō	0	0	0	ō		
	本受征後の巡力料金	0	0	0	0	0		
47	本受理後及び、上、下水道、収本引込後の基本料金	C	2	2	_Q_	0		※特定あるもののみ
	高 火 器	Oit	<u> </u>				0	※特定あるもののみ ※特定あるもののみ
į.	防火、防蜂疗术-及び排尿知器连输中。。明 計2十月	0.0		0		3	=	WHEN CONTY
	防火、紡嫌ハナー、たれ壁、宮陽防火戸の19-1	0	O					※防火量の64-41電気
52	50、51の発感知器及びリレーまでの配質配線		0					
53 54	The state of the company of the comp	0			0			
	前大技能内の起動押卸、表示灯、発信機、ベル		0					
	同しの電気配管、配線下車		0					
57	空湖設備の自動料御工事一式		03	0	0			※自家発用12電気
	同1の混気ATA 19 1年 文別投稿の自動料別工作 式		0	0				
60	新1.設備の自動制御工事一式				0			
61	野洋機設備の自動制御工事一式					0		
62	電気設備の自動制御丁事 一式		0					
63	自動制御の一次制電源工事 集中監視制御装置		0	0%	O#	0%		※針起あるもののみ
65	集中監視時間英雄 其時清、U字清、L字清、縁石類	0	1	500	ON:			米特記あるもののみ
66	数地内の耐水配管、崩水排	03			0			塗り足あるもののみ
67	別特徴乗場対りの耐火処理	_				0		
68 69	昇科機乗場敷居取付用下地工中 軟計造務昇降路内中間ビーム、ファスナー取付け	-				0		楽ファスナーはEVI事
70	取資金額昇降路門中間ビーム、フェスナー取付け コンクリート連點昇降路内中間ビーム取付け	0	-	-		0		M/10/-145114
71	軟骨造具辞機三方弁、インジケーター取付下地				_	0		
72	同じの大うめ	0	<u> </u>	_		0		
73	昇科機械室トロリービーム及びファクの設置 昇終路内板設是場	00						
75	対林昭門仮設定場 電幕/テッチー、テライクトルーチン 類の制御登及び2次網伝線	0						the first refer designs become defined as the
76	自動ドアーの制御登及び2次制配線	0						
77	電動型振動の制御盤及び2次個化線	0	-					
78	75.76、77の運輸供給及び2次網配線	0	0					
		1.2.					~-	
79 80	「中中の五隣道義粹害対策							·
80 81	1.中中四月南北京将 吉村東							
80 81 82	1 PPOMPAGE AND							
81 82 83	Тегодицемачи							
80 81 82	1 minosity state							
80 81 82 83 84 85 86	T PP							
81 82 83 84 85 86 87	I DIPOZNAZNAZAK							
80 81 82 83 84 85 86 87 88	I DUTONI DE SANCE DE LA CONTROL DE LA CONTRO							
81 82 83 84 85 86 87	T TO							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90	T TO THE TANK OF T							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93	TWPOZNAZNAZGK							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93	TOPPOLING SIX							
80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 90 91 92 93 95	T DIPOZNAZNA Z GIK							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93	TOPPOLING SIX							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93 94 95 96 97 98	TOPPOLINGEN							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 90 91 92 93 94 95 96 97	TOPPOLING SIX							

案内図



数1|図書の構成及び表示事項に不一致がある場合の優先期位は下記による。 [1] 質疑応答数(追加指示を含む) (2) 現場説明事項書(見減要項書がある場合は見減要項書も含む)

(4) 倉勢大臣 官員官庁官書書書書 | 接受1 4月並行建金(千丈子之事) (5) 者庁を出 | 由下野台 | 古年介有号(1991年後) | 山下瀬田市を書きという。 (6) より5千の東京共通省発展的名き。 電電点相手を表 | 均設行表と、別長、正正義をわていない事者で 本工事に関連する事項は、すべて共通行務等文は数単行規章による。

各所の難は監督員立会いのうえで舞台せを行い、健連い、不具合い施所の有無を確認した後 それぞれる顔とし、いずれも整理社を取り付ける。 撮影者の指定 会社名 SS東京 (電話 G3 3719 1145) 又は係種の指示による。 工事竣工引渡し後1ヶ月3内に、投出変更の行われた部分については投計期間を打正。提出

竣丁時に提出する施丁的は監督員の指示による。但し、仮設計画、山部計画図

実施 1程表については2 無提出する。 ・鉄筋工事 ・35対-1主事(・床55対-1こて仕上げ ・想物)・鉄骨工事 ・石丁事 ・たった月の年長でPCトナンカーも工事 (・たっさ ・見の年本・PCト・ナンカレーも) ・防水王事(・733/41筋水 ・テ-1防水 ・空線防水 ・テ-5/7)・1/4王率(・陶磁器質7/4 張り ・拠越器質が4型特先付け)・本工事 ・屋根及びとい工事 ・金属工事 ・左言工事 ・建具工事 ・塗装工事 ・内装工事(・ビニル珠ンート張り ・ビニル抹けれ 及びれけ体張り ・石膏ポードその他

ポード及び台板張り ・繋紙張り)・植以工事

提 出 書 類(※利は前式あるもの) 超曲曲颗岩 出来高を払方法なと明示 工事時代契約書(等) 工事的特別學類的(項) 1年14日製料的新月上は14日 DIESTAN A 3 数/数(12 つ析数)本 基本で行為及び仮設計画用 即即任理人居 責任体がを明確にしたもの **建口名组织**表 **建門技術者類、主任技術者類**). 精 IL 聯 9 整工前の散壊及び精増現況写真 L 概念 HTINAA FARA 建设层 PはI関及び指定リストから選定 2. 被器、并付款适片、下纳菜肴、承以额 指定に外の場合 4. 工事相害保険証書(写) 5. 安全衛生刘策川尚書及び組織表 共同企業体料域局 TRACTICAL 经合团 AI 康晚付2つ科製本 DAIDIOLE 提出事業名 糊山鄉路 各工事間の関連を明し 月間工程表 四1. (実施工程も紀入) 週間工程表 施士の要求ある場合 . 工事日報 MILS HROTH ARBUTTAGE 工事的理解的 工事由来高中記書を於付 5. 中国 - 福油銀幣 - 取表 6、各工事施工川商市、施工管师市 概器製作網及UZ!育書、概工図 場査予定日の4~7日前に提出 製品 (丁事) 検査顕書 製品及び施工検査を対報告数 0 名籍機計畫及び計算費 I SMITAULTI WAS THE その都段提出し、建築主の子解を得る 12 設計変更による地域見積費 13. 往文書 (写) · 請書 (写) 変更下事 (建築上 - 築 [者] 14. 工事出来高于定表 15、丁申既资第分檢查廳 「事出来高四駅園を添け 16. 出来高支拉斯宗教及び控 工事に関連して現場が生じた場合(報告書) 17 事故災害対距計極額·報告報 IR LANGUAGE BY 19 丁事の連続日本記 錦末カランより採水 21. 関係官庁等との打合せる場 22 関係が庁提出の各許可靠(写) 宿修 1 技量証明書その他 23 有野株杏属 下検査チェックリスト添付の上7日前に提出 24. 株工自工検査報告 26 韓丁檢查額 27. 竣工换查報告費 提出落数 引用标类数 和 报表 . 精算支払請求責 以口手直しか引渡し後の場合 阿丁克丁提出 . 各樣工事保証實 設川原門を修正した後丁門と修正原門全側を マイクロフィッシュに収納の下向ホルターに 入れて関助 ・ 後 [図 (4)、2 つ折り数ね) 発走別度マイクロフィルム(40) 製をはA3数を2つ折製料の上提出 9 被下的人 3 好有二期的股份本 小子茶花3层数据从下的图7,14 (625 × 枝 10 枝 [図 (原図) もっピオ版のラーブリント部付け工事概要書 日、被工写真アルバム 12 城上写真カラープリント及びキガ すりと「優い早か(exem) 13 綾工写真カラースライドネガ えいからしたの間で開発に明白は名乗とする 「中中自成したものを整理する 14. 綾子引樹樹 中小小成したものを類似する 15 期均添 1 图 事中作成したものを整理する 16 株割が10円 17. 関係官庁の各首提可書(写) 18 名均值概念以购表析表 19 各均编模基本限级明数 (事物に連絡先を可扱! l. 施工者、製造者、代理店リスト 22. 坡工(1, 2)年目换表願 23 楼 [(1, 2) 年日検査報告費 24. 妓工(1.2)年日検査掃修完了報告書 以上山 H59 771 11

特 1. ※自は標準性操資において標準 様のあることを示す。 2. 不許複製

加茂市庁含建設工事

特記仕様書

| 節節番号 101 枚/约

