

名 称		形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	衛生設備工事						
	直接工事費						
	庁舎棟		1	式			
	水防倉庫棟		1	式			
	合計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	衛生設備工事（庁舎棟）						
	直接工事費						
D-8	衛生器具設備工事						
D-9-1	屋内給水設備工事						
D-9-2	屋外給水設備工事						
D-10	給湯設備工事						
D-11-1	屋内排水設備工事						
D-11-2	屋外排水設備工事						
D-12	消火設備工事						
D-13	プロパンガス設備工事						
D-14	井戸設備工事						
D-15	マンホール設備工事						
D-15	総合調整費						
	小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-7	衛生器具設備						
	洋風便器	C550SU (FV)・温水洗浄便座	28	組			
	和風大便器	C755VU	8	組			
	和風大便器耐火カバー	HGS755V	6	組			
	多目的トイレ	UDA9F2R/L1A2DD1	4	組			
	小便器	UFS900WR	20	組			
	掃除用流し	SK22A	4	組			
	洗面器	L 582CS	28	組			
	化粧鏡	EL80014	28	枚			
	ハンドドライヤー	TYC420W	16	台			
	チャームボックス	YKB102	20	個			
	シングルバー混合栓	TKGG31E	7	個			
	散水栓	T28AUNH13	2	個			
	散水栓	T28UNH13	13	個			
	緊急用水栓	T200SNR13	2	個			
	横水栓	T200SNR13	2	個			
	散水栓	T28AKUNH13	1	個			
	ステンレス製水栓柱	H=1200	3	本			
	ステンレス製トームボックス	鍵付	13	個			
	器具取付費		1	式			

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-8	給水設備（屋内）						
D-8-1	上水設備						
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：屋内一般	109	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	25A：屋内一般	71	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	80A：屋内一般	70	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：便所・機械室	185	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	25A：便所・機械室	55	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	40A：便所・機械室	41	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	50A：便所・機械室	23	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	65A：便所・機械室	6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	80A：便所・機械室	19	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	20A：便所・機械室	64	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	25A：便所・機械室	1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	40A：便所・機械室	8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	50A：便所・機械室	11	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	80A：便所・機械室	1	m			
	スリーブ工事	上水系統	1	式			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：屋外架空	3	m			
	保温工事		1	式			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 20A	6	個			

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 25A	6	個			
仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 40A	9	個			
バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 50A	6	個			
バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 65A	1	個			
バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 80A	2	個			
フレキシブル継手	SUS製 : 20A×300L	3	本			
フレキシブル継手	SUS製 : 25A×300L	4	本			
フレキシブル継手	SUS製 : 40A×300L	2	本			
フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 40A	1	個			
フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 50A	2	個			
急速排気弁	JIS10K : 25A	1	個			
ボールタップ	複式 : 25A	2	個			
電動弁装置	JIS10K : 40A	2	個			
ハルス式量水器	75mm (保温カバー共)	1	個			
ハルス式量水器	40mm (保温カバー共)	1	個			
間接給水口	75×50	2	個			
防虫網	SUS製 : 75A	2	個			
PW-101 : 自動給水装置	推定末端圧力一定給水インバーター制御方式 50Φ×40Φ×260L/min×3.7kw	1	台			
MK-101 : 薬注装置	屋内設置型 小型電磁定量ポンプ 10 cc/min ×0.98MPa ×0.2kw	1	台			
機器搬入据付費		1	式			

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-8-2	雑用水設備						
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	25A：屋内一般	8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	80A：屋内一般	53	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	100A：屋内一般	27	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	20A：便所・機械室	49	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	25A：便所・機械室	58	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	32A：便所・機械室	6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	40A：便所・機械室	62	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	50A：便所・機械室	32	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	65A：便所・機械室	15	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	80A：便所・機械室	15	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	100A：便所・機械室	9	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	25A：屋内一般	1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	20A：便所・機械室	8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	25A：便所・機械室	31	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	32A：便所・機械室	11	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	40A：便所・機械室	10	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	50A：便所・機械室	7	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VD)	65A：便所・機械室	3	m			

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VD)	100A : 便所・機械室	20	m			
	スリーブ工事	雑用水系統	1	式			
	保温工事		1	式			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 20A	1	個			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 25A	2	個			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 32A	3	個			
	バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 50A	5	個			
	バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 65A	6	個			
	バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 80A	2	個			
	バタフライ弁 (ライニング)	JIS10K : 100A	2	個			
	逆止弁	青銅製コア付 JIS10K : 32A	1	個			
	フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 32A	2	個			
	フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 50A	1	個			
	フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 65A	2	個			
	急速排気弁	JIS10K : 25A	1	個			
	パルス式量水器	100mm (保温カバー共)	1	個			
	PW-102 : 自動給水装置	推定末端圧力一定給水インバータ制御方式 65Φ × 50Φ × 570L/min × 7.5kw	1	台			
	MK-102 : 薬注装置	屋内設置型 小型電磁定量ポンプ 10 cc/min × 0.98MPa × 0.2kw	1	台			
	機器搬入据付費		1	式			

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-9	給水設備（屋外）						
D-9-1	上水設備						
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	15A：屋外架空	1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：屋外架空	5	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	40A：屋外架空	13	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	50A：屋外架空	1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	80A：屋外架空	3	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	20A：屋外埋設	192	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	25A：屋外埋設	151	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	40A：屋外埋設	141	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	75A：屋外埋設	29	m			
	保温工事	屋外上水系統	1	式			
	土工事	屋外上水系統	1	式			
	標識テープ	150巾（ダブル）	503	m			
	標識ピン		35	本			
	標識杭		2	本			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 20A	1	個			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 25A	1	個			
	バタフライ弁（ライニング）	JIS10K : 80A	2	個			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS10K : 20A	3	個			

名	称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仕切弁	青銅製コア付 JIS10K : 40A	5	個			
	電磁弁装置	JIS10K : 20A	2	組			
	フレキシブル継手	SUS製 : 20A×300L	2	本			
	フレキシブル継手	SUS製 : 40A×300L	2	本			
	フレキシブル継手	合成ゴム (2山) : 80A	2	個			
	定水弁	JIS10K : 40A	2	個			
	Y型ストレーナー	JIS10K : 40A	1	個			
	量水器 40A	(貸与品) : 取付費のみ	1	個			
	量水器ボックス	MC-2	1	組			
	弁ボックス	VC-P	2	組			
	TW-101:受水槽	ステンレス製:2.0(1.0+1.0)×3.0×1.5H	1	基			
	既設給水引込撤去工事		1	式			
	小計 (D-9-1)						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-9-2	雑用水設備（屋外）						
	雑用水設備						
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	25A：屋外架空	3	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VA)	32A：屋外架空	1	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	20A：屋外埋設	70	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	25A：屋外埋設	82	m			
	水道用配水用ポリエチレン管（融着接合）	30A：屋外埋設	33	m			
	保温工事	屋外雑用水系統	1	式			
	土工事	屋外雑用水系統	1	式			
	標識テープ	150巾（ダブル）	182	m			
	標識ピン		13	本			
	標識杭		1	本			
	仕切弁	青銅製コア付 JIS5K : 25A	1	個			
	パルス式量水器	25mm	1	個			
	量水器ボックス	MC-1	1	組			
	小計（D-9-2）						
	小計（D-9-1・D1-9-2）						

名 称		形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
D-11-1	排水・通気設備（屋内）						
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋内一般（ポンプ圧送管）	5	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	65A：屋内一般（ポンプ圧送管）	53	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋内一般	12	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	75A：屋内一般	17	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	30A：便所・機械室	2	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	40A：便所・機械室	19	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：便所・機械室	22	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	65A：便所・機械室	16	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	75A：便所・機械室	36	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	100A：便所・機械室	25	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	150A：便所・機械室	14	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	100A：屋内一般	57	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	40A：便所・機械室	10	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：便所・機械室	13	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	65A：便所・機械室	5	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	75A：便所・機械室	3	m			
	通気用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	100A：便所・機械室	6	m			
	排水用：耐火二層管（VP）	40A：屋内一般	25	m			

名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
排水用：耐火二層管 (VP)	50A：屋内一般	27	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	65A：屋内一般	28	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	40A：便所・機械室	47	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	50A：便所・機械室	42	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	65A：便所・機械室	6	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	75A：便所・機械室	59	m			
排水用：耐火二層管 (VP)	100A：便所・機械室	76	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	40A：屋内一般	27	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	50A：屋内一般	33	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	100A：屋内一般	3	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	150A：屋内一般	26	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	40A：便所・機械室	5	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	50A：便所・機械室	19	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	65A：便所・機械室	8	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	75A：便所・機械室	37	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	100A：便所・機械室	69	m			
通気用：耐火二層管 (VP)	150A：便所・機械室	20	m			
排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	50A：屋内一般	13	m			
排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	50A：便所・機械室	19	m			
排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	75A：便所・機械室	17	m			

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	100A：便所・機械室	40	m			
スリーブ工事	排水・通気管設備	1	式			
保温工事		1	式			
通気金具	BBTH：50A	1	個			
通気金具	BBTH：75A	1	個			
通気金具	BBTH：150A	2	個			
Uトラップ	75A	1	個			
仕切弁	青銅製：JIS5K 32A	1	個			
防虫網	SUS製：50A	2	個			
防虫網	SUS製：75A	3	個			
防虫網	SUS製：100A	5	個			
間接排水口	75×50	1	個			
床上掃除口	COA-50	4	個			
床上掃除口	COA-65	3	個			
床上掃除口	COA-75	3	個			
床上掃除口	COA-100	21	個			
満水継手	50A	10	個			
満水継手	75A	5	個			
満水継手	100A	12	個			
PD-101～105 排水水中ポンプ	樹脂製ポンプ：50Φ×0.4kw×2組	5	組			

名 称		形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
D-11-2	排水・通気設備（屋外）						
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	25A：屋外架空	1	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋外架空	3	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	75A：屋外架空	5	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	25A：屋外埋設	2	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋外埋設	10	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	75A：屋外埋設	8	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	100A：屋外埋設	8	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	150A：屋外埋設	4	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	65A：屋外埋設（ポンプ圧送管）	20	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VU）	75A：屋外埋設	1	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VU）	100A：屋外埋設	43	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VU）	150A：屋外埋設	94	m			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VU）	200A：屋外埋設	9	m			
	（汚水柵）						
	1：小口径柵：200Φ	600H（TY・P）-100A	1	組			
	2：小口径柵：200Φ	630H（TY）-100A	1	組			
	3：小口径柵：200Φ	660H（TY・P）-100A	1	組			
	4：小口径柵：200Φ	910H（TY）-100A	1	組			

名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 价	金 额	备 考
5 : 小口径栴 : 200Φ	950H (ST) -100A	1	組			
6 : 小口径栴 : 200Φ	1020H (TY) -150A	1	組			
7 : 小口径栴 : 200Φ	1050H (TY) -150A	1	組			
8 : 小口径栴 : 200Φ	1050H (TY・P) -150A	1	組			
9 : 人孔栴 : 900Φ	1210H	1	組			
10 : 人孔栴 : 900Φ	1270H	1	組			
11 : 人孔栴 : 900Φ	1380H	1	組			
12 : 人孔栴 : 900Φ	1500H	1	組			
13 : 人孔栴 : 900Φ	1620H	1	組			
14 : 小口径栴 : 200Φ	660H (TY・P) -100A	1	組			
15 : 小口径栴 : 200Φ	700H (TY) -150A	1	組			
16 : 小口径栴 : 200Φ	730H (TY) -150A	1	組			
17 : 小口径栴 : 200Φ	810H (TY) -150A	1	組			
18 : 小口径栴 : 200Φ	840H (TY) -150A	1	組			
19 : 小口径栴 : 200Φ	870H (TY) -150A	1	組			
20 : 小口径栴 : 200Φ	950H (TY) -150A	1	組			
21 : 小口径栴 : 200Φ	980H (TY) -150A	1	組			
22 : 小口径栴 : 200Φ	1120H (90L) -150A	1	組			
23 : 人孔栴 : 900Φ	1400H	1	組			
24 : 人孔栴 : 900Φ	1620H	1	組			

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
25：人孔柵：900Φ	1670H	1	組			
26：小口径柵：200Φ	900H (P) -100A	1	組			
27：小口径柵：200Φ	450H (90L・P) -100A	1	組			
28：小口径柵：200Φ	450H (TY・P) -100A	1	組			
29：小口径柵：200Φ	510H (S) -100A	1	組			
30：小口径柵：200Φ	250H (90L) -100A	1	組			
31：小口径柵：200Φ	280H (TY) -100A	1	組			
32：小口径柵：200Φ	320H (TY) -100A	1	組			
33：小口径柵：200Φ	250H (KT) -100A	1	組			
土工事	屋外排水系統	1	式			
標識テープ	150巾 (ダブル)	20	m			
標識ピン		4	本			
仕切弁	青銅製：JIS5K 50A	2	個			
防虫網	SUS製 : 50A	2	個			
防虫網	SUS製 : 75A	3	個			
間接排水口	150×75	2	個			
間接排水口	100×75	1	個			
エアカットバルブ	25A	1	個			
小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-12	消火設備						
D-12-1	(屋内消火栓設備)						
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	40A: 屋内一般	3	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A: 屋内一般	104	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A: 屋内一般	116	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A: 機械室	26	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A: 機械室	31	m			
	スリーブ工事	屋内消火栓設備	1	式			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A: 屋外架空	3	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A: 屋外架空	15	m			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼鋼管 (VS)	50A: 屋外埋設	4	m			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼鋼管 (VS)	65A: 屋外埋設	61	m			
	保温工事	屋内消火栓設備	1	式			
	土工事	屋内消火栓設備	1	式			
	標識テープ	150巾 (ダブル)	63	m			
	標識ピン		3	m			
	TF-101: 消火用補給水槽	ステンレス製: 1.0×1.0×1.0H	1	基			
	PF-101: 屋内消火栓ポンプユニット	ユニット形(呼水槽・制御盤付) 50φ×40φ×300L/min×85.0m×11.0kw	1	台			
	搬入据付費		1	式			
	HB-101・201・301・401・501 易操作屋内消火栓	屋内仕様埋込型・消火器スペース付 格納箱: 1,050H×1150W×220D×1.6t	14	組			

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HB-102 易操作屋内消火栓	屋内仕様埋込型・消火器スペース付 格納箱:1,050H×1150W×220D×1.6t	1	組			
HB-103・502 易操作屋内消火栓	屋外仕様露出型・消火器スペース付 格納箱:1,050H×1150W×220D×1.6t	3	組			
フレキシブル継手	SUS製:65A×500L	1	個			
フレキシブル継手	SUS製:50A×500L	1	個			
フート弁	SUS製:65A	1	個			
仕切弁	JIS-10K 50A	1	個			
逆止弁	JIS-10K 50A	1	個			
テスト弁	40A	1	個			
屋外支持架台	熔融亜鉛メッキ製 イ:L-65*65*6-300L	7	個			
小計 (D-13-1)						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-12-2	(連結送水管設備)						
	圧力配管用炭素鋼鋼管(sch40)	65A：屋内一般	2	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管(sch40)	100A：屋内一般	42	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管(sch40)	50A：機械室	6	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管(sch40)	100A：機械室	1	m			
	スリーブ工事	連結送水管設備	1	式			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼鋼管(VS)sch40	25A：屋外埋設	5	m			
	消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼鋼管(VS)sch40	100A：屋外埋設	69	m			
	保温工事	連結送水管設備	1	式			
	土工事	連結送水管設備	1	式			
	標識テープ	150巾 (ダブル)	72	m			
	標識ピン		7	m			
	S-101：連結送水口	SUS製：100×65×65 (埋込型)	1	個			
	S-301・401・501：放水口	単口：65A (格納箱共)	3	個			
	フレキシブル継手	SUS製：50A×500L	1	個			
	仕切弁	JIS-10K 50A	1	個			
	逆止弁	JIS-16K 50A	1	個			
	テスト弁	65A	1	個			
	仕切弁	JIS-16K 25A	1	個			

名	称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仕切弁	JIS-16K 100A	1	個			
	逆止弁	JIS-16K 100A	1	個			
	弁類ボックス	MC-3	1	組			
	案内板		1	組			
	小計 (D-12-2)						
	合計 (D-12-1・D-12-2)						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-13	プロパンガス設備						
	配管用炭素鋼鋼管（白）	50A：屋内一般	19	m			
	ガス用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管(VG)	50A：屋内一般	20	m			
	スリーブ工事	プロパンガス設備	1	式			
	配管用炭素鋼鋼管（白）	20A：屋外架空	6	m			
	配管用炭素鋼鋼管（白）	25A：屋外架空	2	m			
	配管用炭素鋼鋼管（白）	50A：屋外架空	11	m			
	ガス用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管(VG)	20A：屋外埋設	4	m			
	ガス用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管(VG)	50A：屋外埋設	113	m			
	塗装工事		1	式			
	土工事		1	式			
	標識テープ	150巾（ダブル）	116	m			
	標識ピン		8	本			
	マイコンガスメーター	貸与品	1	個			
	ハルスガスメーター		1	個			
	鉄ガスソック	SC50	1	個			
	鉄ガスソック	SC25	1	個			
	鉄ガスソック	SC20	3	個			
	フレキシブル継手	20A×300L	2	本			

名	称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属フレキホース	20A	1	本			
	BRK-101：LPGバルク貯槽タンク	充填ガス量：495kg	1	基			
	同上収納箱		1	台			
	WGH-101：潜熱回収型ガス瞬間湯沸器	屋外壁掛型：20号	1	台			
	機器搬入据付費		1	式			
	屋外支持架台	溶融亜鉛メッキ製 イ：L-65*65*6-300L	4	個			
	小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-15	マンホール化設備						
	材料費	RCP製貯留弁付マンホール	1	基			
		人孔用調整リング ^φ : H=50	1	個			
		人孔用調整リング ^φ : H=30	1	個			
		人孔用調整リング ^φ : H=10	2	個			
		人孔用親子蓋	1	個			
		水膨張ゴム	4	個			
		リブ受口VU挿し口変換継手	1	個			
		直管 : 450Φ×4000L	2	個			
		自在支管90 : 450×200	5	個			
		塩ビ製内蓋	5	個			
		ブレンゼント ^φ 直管200Φ*4000L	1	個			
		防護ハット : 200Φ	5	個			
		直管 : 450Φ×4000L	1	個			
		自在支管90 : 450×200	1	個			
		塩ビ製内蓋 : 200Φ	1	個			
		ブレンゼント ^φ 直管200Φ*4000L	1	個			
		防護ハット : 200Φ	1	個			
		その他部材 : 滑材	2	個			

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		マンホール充填剤	1	個			
		支持用接合材	1	個			
		鉄蓋開閉専用ボール	1	個			
		無収縮モルタル	1	個			
		AJフレームホルダ [®] ホルト緊結セット	1	個			
		型枠 I 型	1	個			
	工事費		1	式			
	土工事		1	式			
	小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
D-16	総合調整費						
	文字標識等	衛生設備	1	式			
	小計						

	名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	衛生設備工事（水防倉庫棟）						
	直接工事費						
D-7	屋内排水設備工事						
	小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-7	排水・通気設備						
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋内一般	4	m			
	スリーブ工事	排水・通気管設備	1	式			
	目皿	DV-50A	2	個			
	排水用：一般用硬質塩化ビニル管（VP）	50A：屋外埋設	1	m			
	土工事	屋外排水系統	1	式			
	小計						

名 称		形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	別紙明細（1）：衛生器具取付費						
	衛生器具取付費		134.760	人			
	その他	上記*25%	1.000	式			
	小計（1）						
	採用金額						
2	別紙明細（2）：給水配管スリーブ	上水配管					
	給水配管スリーブ	配管工費*7%	0.070	%			
	小計（2）						
	採用金額						
3	別紙明細（3）：給水配管保温工事	上水配管					
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：天井内	109.2	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	25A：天井内	70.7	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	80A：天井内	65.9	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	80A：機械室	3.8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：天井内	175.9	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管(VB)	20A：機械室	9.4	m			

	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	25A : 天井内	9.2	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	25A : 機械室	45.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	40A : 天井内	21.0	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	40A : 機械室	19.7	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	50A : 天井内	21.2	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	50A : 機械室	1.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	65A : 天井内	6.4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	80A : 天井内	6.4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	80A : 機械室	12.4	m			
	小計 (3)						
	採用金額						
4	別紙明細 (4) : 給水機器搬入据付費						
	給水機搬入費	(上水設備)	1.000	式			
	給水機据付費	(上水設備)	1.000	式			
	小計 (4)						
	採用金額						
5	別紙明細 (5) : 給水配管スリーブ	雑用水配管					
	給水配管スリーブ (2)	配管工費*7%	0.070	%			

	小計 (5)						
	採用金額						
6	別紙明細 (6) : 給水配管保温工事	雑用水配管					
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	25A : 天井内	5.1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	25A : 機械室	3.2	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	80A : 天井内	49.2	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	80A : 機械室	3.8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	100A : 天井内	26.8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	20A : 天井内	42.1	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	20A : 機械室	6.7	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	25A : 天井内	57.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	32A : 機械室	6.4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	40A : 天井内	29.4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	50A : 天井内	32.4	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	65A : 天井内	14.0	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	65A : 機械室	0.9	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	80A : 天井内	12.8	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	80A : 機械室	1.8	m			

	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	100A : 機械室	9.0	m			
	小計 (6)						
	採用金額						
7	別紙明細 (7) : 給水機器搬入据付費						
	給水機搬入費	(雑用水設備)	1.000	式			
	給水機据付費	(雑用水設備)	1.000	式			
	小計 (7)						
	採用金額						
8	別紙明細 (8) : 屋外給水配管保温工事	上水配管					
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	15A : 屋外露出	0.5	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	20A : 屋外露出	4.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	40A : 屋外露出	12.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	50A : 屋外露出	1.0	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VB)	80A : 屋外露出	3.0	m			
	小計 (8)						
	採用金額						

9	別紙明細 (9) : 屋外給水設備土工事	上水配管					
	根切り		164.74	m3			
	埋戻し		142.50	m3			
	埋戻砂		22.24	m3			
	残土処理		22.24	m3			
	小計 (9)						
	採用金額						
10	別紙明細 (10) : 屋外給水配管保温工事	雑用水配管					
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	25A : 屋外架空	2.6	m			
	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (VA)	32A : 屋外架空	1.4	m			
	小計 (10)						
	採用金額						
11	別紙明細 (11) : 屋外給水設備土工事	雑用水配管					
	根切り		58.16	m3			
	埋戻し		50.24	m3			
	埋戻砂		7.92	m3			
	残土処理		7.92	m3			

	小計 (11)						
	採用金額						
12	別紙明細 (12) : 給湯配管シーブ						
	給湯配管シーブ	配管工費*7%	0.070	%			
	小計 (12)						
	採用金額						
13	別紙明細 (13) : 給湯配管保温工事						
	配管用ステンレス鋼管(SU)	20A : 天井内	17.9	m			
	配管用ステンレス鋼管(SU)	20A : 機械室	7.2	m			
	配管用ステンレス鋼管(SU)	20A : 屋外露出	3.1	m			
	小計 (13)						
	採用金額						
14	別紙明細 (14) : 給湯機器据付費						
	給湯機器据付費		1.000	式			
	小計 (14)						
	採用金額						

15	別紙明細 (15) : 排水通気配管スリーブ						
	排水通気配管スリーブ	配管工費*7%	0.070	%			
	小計 (15)						
	採用金額						
16	別紙明細 (16) : 屋内排水設備保温工事						
	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	50A : 天井・PS内	13.3	m			
	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	50A : 機械室	18.8	m			
	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	75A : 機械室	17.2	m			
	排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管 (DVLP)	100A : 天井・PS内	39.9	m			
	小計 (16)						
	採用金額						
17	別紙明細 (17) : 排水ポンプ機器据付費						
	排水ポンプ機器据付費		1.000	式			
	小計 (17)						
	採用金額						
18	別紙明細 (18) : 屋外排水設備	土工事					

	根切り		129.91	m3		
	埋戻し		11.35	m3		
	埋戻砂		11.35	m3		
	残土処理		136.54	m3		
	小計 (18)		118.6			
	採用金額					
19	別紙明細 (19) : 屋内消火栓配管スリーブ					
	屋内消火栓配管スリーブ	配管工費*7%	0.070	%		
	小計 (19)					
	採用金額					
20	別紙明細 (20) : 屋内消火栓設備 保温工事					
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	40A : 天井内	3.1	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A : 天井内	103.8	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A : 天井内	115.5	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A : ピット内	0.8	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A : 機械室	25.6	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	65A : 機械室	31.0	m		
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A : 屋外露出	2.9	m		

	配管用炭素鋼鋼管（白）	65A：屋外露出	15.2	m			
	小計（20）						
	採用金額						
21	別紙明細（21）：屋内消火栓設備	土工事					
	根切り		23.36	m3			
	埋戻し		3.02	m3			
	埋戻砂		3.02	m3			
	残土処理		20.35	m3			
	小計（21）						
	採用金額						
22	別紙明細（22）：消火機器搬入据付費						
	消火機器搬入費		1.000	式			
	消火機器据付費		1.000	式			
	小計（22）						
	採用金額						
23	別紙明細（23）：連結送水管設備スリーブ						
	連結送水管設備スリーブ	配管工費*7%	0.070	%			

	小計 (23)						
	採用金額						
24	別紙明細 (24) : 連結送水管設備	保温工事					
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (sch40)	65A : PS	2.4	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (sch40)	100A : ヒット	7.5	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (sch40)	100A : 天井・PS	34.0	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (sch40)	50A : 機械室	6.0	m			
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (sch40)	100A : 機械室	1.1	m			
	小計 (24)						
	採用金額						
25	別紙明細 (25) : 連結送水管設備	土工事					
	根切り		29.82	m3			
	埋戻し		3.70	m3			
	埋戻砂		3.70	m3			
	残土処理		26.12	m3			
	小計 (25)						
	採用金額						

26	別紙明細 (26) : 屋内ガス設備スリーブ						
	屋内ガス設備スリーブ	配管工費*7%	0.070	%			
	小計 (26)						
	採用金額						
27	別紙明細 (27) : 屋外ガス設備 塗装工事						
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	20A : 屋外架空	5.6	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	25A : 屋外架空	2.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	50A : 屋外架空	11.4	m			
	小計 (27)						
	採用金額						
28	別紙明細 (28) : 屋外ガス設備 土工事						
	根切り		32.02	m3			
	埋戻し		5.31	m3			
	埋戻砂		5.31	m3			
	残土処理		26.71	m3			
	小計 (28)						
	採用金額						

29	別紙明細 (29) : ガス機器搬入据付費						
	ガス機器搬入費		1.000	式			
	ガス機器据付費		1.000	式			
	小計 (29)						
	採用金額						
30	別紙明細 (30) : 衛生設備文字表示等費						
	文字標識等	衛生	2.890	人			
	その他		1.000	式			
	小計 (30)						
	採用金額						
31	別紙明細 (31) : 消火配管用支持架台						
	配管支持架台	溶融亜鉛メッキ製 イ : L-65*65*6-300L	0.003	t			
	取付費	ダクト工	0.260	人			
	その他	上記*25%	1.000	式			
	小計 (31)						
	採用金額						

32	別紙明細 (32) : ガス配管用支持架台					
	配管支持架台	溶融亜鉛メッキ製 イ: L-65*65*6-300L	0.003	t		
	取付費	ダクト工	0.260	人		
	その他	上記*25%	1.000	式		
	小計 (32)					
	採用金額					
33	別紙明細 (33) : 屋外給水設備 既設給水管撤去					
	根切り		6.20	m3		
	埋戻砂		5.40	m3		
	残土処理		6.20	m3		
	アスファルトカッター		10.60	m3		
	アスファルト壊し	積込	3.20	m2		
	アスファルト表層	5cm+粒度調整碎石25cm	3.20	m2		
	バックホウ運搬費		1.00	式		
	撤去配管工費		2.906	人		
	撤去普通作業員		0.048	人		
	撤去特殊作業員		0.216	人		
	その他	人件費*25%	1.000	式		

	小計 (33)						
	採用金額						
34	別紙明細 (34) : マンホール取付費						
	特殊作業員		1.740	人			
	普通作業員		0.780	人			
	配管工事		13.060	人			
	その他	上記*25%	1.000	式			
	小計 (34)						
	採用金額						
35	別紙明細 (35) : マンホール設備 土工事						
	根切り		20.78	m3			
	埋戻し		1.37	m3			
	埋戻砂		1.37	m3			
	残土処理		19.42	m3			
	小計 (35)						
	採用金額						