

令和 2年度

宇城広域連合消防本部・北消防署新庁舎建設工事

設 計 書

項目及び数量は参考とする。

第 号

竣工期日 令和 年 月 日 (工期 日間)

株式会社 太宏設計事務所

工 事 明 細 書

No	名称	構造 階数	延べ 面積	数量	直接工事費 (a)	共通仮設費 (b)	現場管理費 (c)	一般管理費 (d)	計 (a+b+c+d)	特殊単価	備 考
①	建設工事	RC 3F	3476m <sup>2</sup>	1式							
	合 計										
A	直接工事費										
B	共通仮設費		(千円止め)			(直接工事費－特殊単価)×共通仮設費率					
	純工事費(A+B)										
C	現場管理費		(千円止め)			(純工事費－特殊単価)×現場管理費率					
	工事原価(A+B+C)										
D	一般管理費等負担率		(千円止め)			工事原価×一般管理費等率					
	工事価格(A+B+C+D)										
E	消費税相当額					工事価格×消費税率					
	総合計(請負工事費)										

(現場経費には、建設業退職金共済掛け金及び建設労災補償共済掛け金を含む。) 構造の各記号は、次による。 W:木造 CB:補強コンクリートブロック造  
S:鉄骨造 RC:鉄筋コンクリート造







記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
i	庁舎棟						
1	直接仮設工事		式	1.0			
2	土工事		式	1.0			
3	地業工事		式	1.0			
4	鉄筋工事		式	1.0			
5	コンクリート工事		式	1.0			
6	型枠工事		式	1.0			
7	鉄骨工事		式	1.0			
8	既製コンクリート工事		式	1.0			
9	防水工事		式	1.0			
10	タイル工事		式	1.0			
11	木工事		式	1.0			
12	屋根、壁及び樋工事		式	1.0			
13	金属工事		式	1.0			
14	左官工事		式	1.0			
15	金属製建具工事		式	1.0			
16	木製建具工事		式	1.0			
17	ガラス工事		式	1.0			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方		式	1.0			
	墨出		式	1.0			
	養生		式	1.0			
	整理清掃後片付け		式	1.0			
	地足場		式	1.0			
	外部足場		式	1.0			
	内部足場		式	1.0			
	災害防止		式	1.0			
1	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切	壺布掘 H=1.61m	m3	370.0			
	床付		m <sup>2</sup>	1089.0			
	埋戻	根切土	m3	127.0			
	盛土	根切土	m3	243.0			
	盛土	購入土	m3	2602.0			
	土工機械運搬費		往復	2.0			
	杭間浚い		本	27.0			
	発生土処分	設備工事発生土	m3	298.0			
2	小 計						

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
3	地業工事						
	P1 既製杭	φ 800 L14m 上杭: φ 800 高強度SC杭105 SKK490 t9.0 L5m 下杭: φ 80100 高強度節付PRC杭105 A種-D25 L9m	本	6.0			
	P2 既製杭	φ 800 L14m 上杭: φ 800 高強度SC杭105 SKK490 t9.0 L5m 下杭: φ 80100 高強度節付PRC杭105 厚型 A種-D25 L9m	本	15.0			
	P3 既製杭	φ 800 L14m 上杭: φ 800 高強度SC杭105 SKK490 t9.0 L5m 下杭: φ 80100 高強度節付PRC杭105 A種-D25 L9m	本	14.0			
	P4 既製杭	φ 800 L14m 上杭: φ 800 高強度SC杭105 SKK490 t9.0 L5m 下杭: φ 80100 高強度節付PRC杭105 厚型 A種-D25 L9m	本	12.0			
	P5 既製杭	φ 800 L13m 上杭: φ 800 高強度SC杭105 SKK490 t9.0 L5m 下杭: φ 80100 高強度節付PRC杭105 A種-D25 L8m	本	2.0			

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
P11	既製杭	φ 500 L15m	本	14.0			
		上杭: φ 500 高強度PRC杭105 A種-D22 L5m					
		下杭: φ 500-4055 高強度拡頭用節付PHC杭105 A種 L10m					
P12	既製杭	φ 500 L15m	本	2.0			
		上杭: φ 500 高強度PRC杭105 A種-D25 L5m					
		下杭: φ 500-4055 高強度拡頭用節付PHC杭105 B種 L10m					
P13	既製杭	φ 600 L15m	本	5.0			
		上杭: φ 600 高強度PRC杭105 A種-D19 L5m					
		下杭: φ 6075 高強度節付PHC杭105 A種 L10m					
	機械式継手	φ 800	か所	49.0			
		接続プレート・嵌合方式無溶接継手					
	機械式継手	φ 600	か所	5.0			
		接続プレート・嵌合方式無溶接継手					
	機械式継手	φ 500	か所	16.0			
		接続プレート・嵌合方式無溶接継手					
	施工費	プレボーリング拡大根固め工法	式	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	副資材費・荷降し費		式	1.0			
	杭残土処分	運搬共	m3	1071.0			
	杭頭補強筋	NewJ-BAR	本	598.0			
		WSD390 D35 L1480 溶接共					
	杭頭補強筋	パイルスタッド <sup>*</sup>	本	140.0			
		KSW490 D22 L880					
	杭頭補強筋	パイルスタッド <sup>*</sup>	本	70.0			
		KSW490 D25 L1000					
	中詰めコンクリート	Fc21+3N/mm2 S15cm	m3	0.2			
	中詰めコンクリート	Fc30+3N/mm2 S18cm	m3	24.6			
	碎石地業	基礎下	m3	99.1			
	碎石地業	土間下	m3	175.0			
	土間下防湿シート	ポリエチレンフィルム t=0.15	m <sup>2</sup>	950.0			
	土間下断熱材	ポリスチレンフォーム t=25	m <sup>2</sup>	585.0			
3	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼	SD295A D10	t	78.3			
	異形棒鋼	SD295A D13	t	156.0			
	異形棒鋼	SD295A D16	t	12.2			
	異形棒鋼	SD345 D19	t	11.1			
	異形棒鋼	SD345 D22	t	34.9			
	異形棒鋼	SD345 D25	t	42.6			
	異形棒鋼	SD390 D29	t	121.0			
	溶接閉鎖型フープ筋	SD295A D13	t	7.3			
	高強度せん断補強筋	溶接閉鎖型 KSS785 S13	t	2.2			
	スクラップ控除		t	-12.3			
	鉄筋加工組立費		t	448.0			
	鉄筋運搬費	10t車	t	448.0			
	鉄筋ガス圧接	D19+D19	か所	322.0			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	か所	985.0			
	鉄筋ガス圧接	D25+D25	か所	1012.0			
	鉄筋ガス圧接	D25+D29	か所	330.0			
	鉄筋ガス圧接	D29+D29	か所	2904.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	溶接金網	φ 6-150×150	m <sup>2</sup>	80.9			
	溶接金網敷き	φ 6-150×150	m <sup>2</sup>	80.9			
	構造スリット 振止め補強筋	D10 L525 防錆処理 下向き	本	587.0			
	構造スリット 振止め補強筋	D10 L525 防錆処理 横向き	本	1031.0			
	PC鋼線	12.7mm	kg	3787.0			
	シース	50Φ	m	699.0			
	定着装置工	緊張側	組	48.0			
	定着装置工	固定側	組	48.0			
	ケーブルホルダー		か所	175.0			
	ケーブル組立工		m	699.0			
	緊張工	片引き	本	48.0			
	緊張端部型枠工		か所	14.0			
	グラウト工		m	699.0			
	端部処理工		か所	48.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	PC特殊機器損料		式	1.0			
	PC機材運搬費		式	1.0			
	PC技術管理費		式	1.0			
	雑工		式	1.0			
4	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	m3	89.4			
	普通コンクリート	Fc21N/mm2 S15cm	m3	412.0			
	普通コンクリート	Fc30N/mm2 S18cm	m3	3042.0			
	構造体強度補正值	Fc21+3N→Fc24N/mm2 S15cm	m3	412.0			
	構造体強度補正值	Fc30+3N→Fc33N/mm2 S18cm	m3	3042.0			
	コンクリート打設手間	捨てコン	m3	35.6			
	コンクリート打設手間	土間	m3	85.8			
	コンクリート打設手間	土間スラブ	m3	192.0			
	コンクリート打設手間	基礎	m3	1319.0			
	コンクリート打設手間	地上	m3	1858.0			
	コンクリート打設手間	防水押え	m3	53.7			
	ポンプ圧送 基本料	30m3以上50m3未満	回	7.0			
		圧送料共					
	ポンプ圧送 基本料	50m3以上100m3未満	回	3.0			
	ポンプ圧送 基本料	100m3以上	回	16.0			
	ポンプ圧送 圧送料	50m3以上100m3未満	m3	192.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	ポンプ圧送 圧送料	100m3以上	m3	3224.0			
	止水板	ゴムアス系	m	137.0			
5	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
6	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	m <sup>2</sup>	3131.0			
	打放型枠	基礎部 B種	m <sup>2</sup>	513.0			
	打放型枠	基礎部 C種	m <sup>2</sup>	21.8			
	普通型枠	地上部	m <sup>2</sup>	7106.0			
	打放型枠	地上部 B種	m <sup>2</sup>	3519.0			
	打放型枠	地上部 C種	m <sup>2</sup>	45.2			
	曲面普通型枠		m <sup>2</sup>	7.2			
	曲面打放型枠		m <sup>2</sup>	46.2			
	型枠運搬費	10t車	m <sup>2</sup>	14390.0			
	打継目地棒	20×20	m	270.0			
	誘発目地棒	20×20	m	935.0			
	構造スリット	水平 t20 W150	m	192.0			
	構造スリット	水平 t20 W180	m	42.0			
	構造スリット	垂直 t25 W150	m	339.0			
	構造スリット	垂直 t25 W180	m	71.9			
6	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨工事						
	H形鋼	SS400 H-148×100×6×9	t	0.2			
	H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	t	1.7			
	H形鋼	SS400 H-194×150×6×9	t	1.4			
	H形鋼	SS400 H-198×99×4.5×7	t	2.1			
	H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	t	0.5			
	H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	t	0.4			
	H形鋼	SS400 H-248×124×5×8	t	2.3			
	H形鋼	SS400 H-298×149×5.5×8	t	0.5			
	H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	t	1.1			
	H形鋼	SS400 H-340×250×9×14	t	14.9			
	H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	t	1.0			
	H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	t	1.3			
	H形鋼	SS400 H-496×199×9×14	t	1.2			
	H形鋼	SS400 H-500×200×10×16	t	2.1			
	H形鋼	SS400 H-582×300×12×17	t	9.9			
	H形鋼	SS400 H-596×199×10×15	t	1.1			
	H形鋼	SM490A H-588×300×12×20	t	6.8			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	溶接CT形鋼	SS400 BT-230×250×9×14	t	0.2			
	溝形鋼	SS400 C-100×50×5	t	0.6			
	溝形鋼	SS400 C-200×80×7.5×11	t	1.1			
	山形鋼	SS400 L-50×50×6	t	0.2			
	山形鋼	SS400 L-65×65×6	t	1.3			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	t	5.2			
	丸鋼	SS400 φ20	t	0.1			
	鋼板	SS400 PL-4.5	t	1.3			
	鋼板	SS400 PL-6	t	1.2			
	鋼板	SS400 PL-9	t	1.6			
	鋼板	SS400 PL-12	t	2.5			
	鋼板	SS400 PL-16	t	1.9			
	鋼板	SS400 PL-19	t	2.1			
	鋼板	SS400 PL-22	t	0.1			
	鋼板	SN490B PL-12	t	0.1			
	鋼板	SN490B PL-16	t	0.01			
	鋼板	SN490B PL-19	t	0.1			
	鋼板	SN490B PL-32	t	0.1			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	鋼板	SN490C PL-16	t	0.1			
	鋼板	SN490C PL-19	t	0.1			
	鋼板	SN490C PL-22	t	0.8			
	鋼板	SN490C PL-25	t	0.4			
	鋼板	SN490C PL-28	t	0.2			
	鋼板	SN490C PL-32	t	0.3			
	鋼板	SM490A PL-9	t	0.1			
	鋼板	SM490A PL-12	t	0.2			
	鋼板	SM490A PL-16	t	0.2			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □-100×100×2.3	t	0.7			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □-100×100×3.2	t	0.8			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □-125×125×6	t	0.9			
	コラム	BCR295 □-200×200×9	t	0.7			
	コラム	BCR295 □-250×250×12	t	0.7			
	コラム	BCR295 □-300×300×16	t	0.9			
	コラム	BCR295 □-350×350×16	t	2.2			
	コラム	BCR295 □-350×350×19	t	7.5			
	スクラップ控除		t	-2.7			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	溶融亜鉛めっき		t	5.3			
	工場加工組立		t	81.0			
	工場溶接		m	4623.0			
	工場錆止め塗装	JIS K5674 2回塗り	m <sup>2</sup>	2042.0			
	超音波探傷試験	工場自主検査	か所	1102.0			
	超音波探傷試験	工場第三者検査	か所	331.0			
	鉄骨建方費		t	81.0			
	鉄骨運搬費		t	81.0			
	ハイベースNEO	EB250-4-30	か所	1.0			
	ハイベースNEO	EB300-4-30	か所	1.0			
	ハイベースNEO	EB350-4-30	か所	2.0			
	ハイベースNEO	GB350-4-42	か所	4.0			
	スーパーハイベース	BS250-S1-36	か所	1.0			
	スーパーハイベース	BS350-S1-42	か所	2.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16 L=35	本	775.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16 L=40	本	323.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16 L=45	本	17.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=45	本	132.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=50	本	71.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=55	本	84.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=60	本	67.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=70	本	200.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=55	本	48.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=60	本	263.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=65	本	371.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=75	本	1049.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=80	本	466.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M22 L=85	本	333.0			
	高力六角ボルト	F8T M20 L=75	本	9.0			
	中ボルト	S10T M12 L=30	本	1113.0			
	中ボルト	S10T M16 L=40	本	17.0			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=320	本	24.0			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=400	本	16.0			
	アンカーボルト	SS400 M16 L=450	本	12.0			
	アンカーボルト	SS400 M20 L=400	本	16.0			
	アンカーボルト	SS400 M22 L=660	本	8.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	アンカーボルト	ABR400 M20 L=500	本	16.0			
	ターンバックル	S10T TB-20	個	8.0			
	トルシア形高力ボルト締付		t	81.0			
	アンカーボルト据付	M16 L=320	本	24.0			
	アンカーボルト据付	M16 L=400	本	16.0			
	アンカーボルト据付	M16 L=450	本	12.0			
	アンカーボルト据付	M20 L=400	本	16.0			
	アンカーボルト据付	M22 L=660	本	8.0			
	アンカーボルト据付	M20 L=500	本	16.0			
	ベース下均しモルタル	t50 150×180	か所	2.0			
	ベース下均しモルタル	t50 180×180	か所	6.0			
	ベース下均しモルタル	t50 180×350	か所	6.0			
	ベース下均しモルタル	t50 370×370	か所	4.0			
	ベース下均しモルタル	t50 440×450	か所	2.0			
	デッキプレート	QL99-50 t1.2 Z12 エンドクロス加工	t	0.9			
	フラットデッキ	t1.2 Z12	m <sup>2</sup>	117.0			
	デッキ敷き手間	焼抜き栓溶接	m <sup>2</sup>	186.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	デッキ受け	柱面	か所	27.0			
	デッキ受け	梁継手部	か所	104.0			
	コンクリート流れ止め	H130	m	63.8			
	コンクリート流れ止め	H150	m	142.0			
	鉄骨足場	供用1ヶ月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	468.0			
	水平養生	供用1ヶ月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	468.0			
7	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
8	既製コンクリート工事						
	(外部)						
	壁 ALC版	フラット t100 働巾600 緊張ロックンク工法 版間目地シーリング共	m <sup>2</sup>	221.0			
	壁 ALC版コーナーパネル	フラット t100 W185+185 緊張ロックンク工法 版間目地シーリング共	m	18.6			
	壁ALC版 足元金物	FB-32×4.5 アンカー筋@600共	m	35.3			
	壁ALC版 開口補強金物	L-50×50×6 ピース金物共	m	134.0			
	壁ALC版 取付金物	L-50×50×6 ピース金物共	m	172.0			
	壁ALC版 下り壁補強金物	L-50×50×6 ピース金物共	m	54.6			
	壁ALC版 下り壁堅補強金物	L-50×50×6 ピース金物共	m	24.2			
	壁ALC版 笠木受け補強金物	L-50×50×6 ピース金物共	m	18.1			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	壁ALC版 耐火目地材	ロックウール充填 W60×D20程度 (水平方向)	m	26.0			
	壁ALC版 耐火目地材	ロックウール充填 W60×D20程度 (垂直方向)	m	37.1			
8	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
9	防水工事						
	【外部】						
	床 保護アスファルト断熱防水	AI-1	m <sup>2</sup>	704.0			
		押出成形ポリスチレンフォームt35共					
	床立上 保護アスファルト防水	AI-1	m <sup>2</sup>	137.0			
	床立上 防水層保護板	中空押出成型セメント板 t15	m	58.9			
		H180～230程度 上下取付金物共 アゴ下取付タイプ					
	床立上 防水層保護板	中空押出成型セメント板 t15	m	351.0			
		H180～270程度 上下取付金物共 アゴ下取付タイプ					
	緩衝材	W20×H80	m	388.0			
	伸縮目地材	W20×H80	m	670.0			
	防水押え金物	アルミ L-30×15×2	m	388.0			
	床 塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラートップ	m <sup>2</sup>	534.0			
	床立上 塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラートップ	m <sup>2</sup>	450.0			
	壁 防水シート	t0.16	m <sup>2</sup>	59.6			
	構造スリット目地シーリング	ポリウレタン系 25×20程度	m	285.0			
	打継目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	270.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	誘発目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	935.0			
	取合シーリング	ポリサルファイト系 2.5×2.5/2程度	m	37.1			
	取合シーリング	ポリサルファイト系 2.5×2.5程度	m	64.9			
	取合シーリング	ポリサルファイト系 10×10程度	m	2.8			
	取合シーリング	ポリウレタン系 15×10程度	m	35.3			
	取合シーリング	変成シリコン系 15×10程度	m	248.0			
	建具枠廻り 取合シーリング	変成シリコン系 10×7程度	m	792.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 塗膜防水	ポリマーセメント系	m <sup>2</sup>	4.8			
	壁 塗膜防水	ポリマーセメント系	m <sup>2</sup>	16.2			
	取合シーリング	ポリサルファイト系 5×5	m	119.0			
	取合シーリング	アクリル系 10×10程度	m <sup>2</sup>	1647.0			
9	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 汚垂タイル	磁器質 無釉 t12.5	m <sup>2</sup>	6.7			
	床 磁器質タイル	300角	m <sup>2</sup>	80.3			
	壁 磁器質ボーダータイル	無釉 t13~22 横張 RC面 接着張	m <sup>2</sup>	37.9			
10	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
11	木工事						
		特記無き限り木材は県産材とする。					
	(材)						
	構造材	杉1等 45×40 L=3.0	本	10.0			
	構造材	杉1等 45×45 L=2.0	本	50.0			
	構造材	杉1等 90×45 L=4.0m	本	4.0			
	構造材	杉1等 105×45 L=4.0m	本	4.0			
	構造材	杉1等 90×60 L=6.0m	本	3.0			
	構造材	杉1等 90×60 L=3.0m	本	1.0			
	造作材	杉1等 153×303 L=3.0m	本	1.0			
	造作材	杉1等 203×63 L=4.0m	本	2.0			
	造作材	杉小節 28×18 L=6.0	本	4.0			
	造作材	杉小節 28×18 L=4.0	本	2.0			
	造作材	杉上小節 28×58 L=6.0m	本	3.0			
	造作材	杉上小節 28×58 L=4.0m	本	2.0			
	造作材	杉上小節 105×43 L=6.0m	本	1.0			
	造作材	杉上小節 105×30 L=6.0m	本	3.0			
	造作材	杉無節 21×70 L=6.0m	本	9.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	(工)						
	板畳 床組取付 手間	転ばし 根太:杉1等 45×40 @300	m <sup>2</sup>	5.0			
	1階畳コーナー 上框受け下地組 手間	H240 横材:杉1等 90×60 2本 縦材:杉1等 90×60 @300	m	7.3			
	押入 中段組 手間	前框:杉1等 105×40 1本 後框:杉1等 90×40 1本 根太:杉1等 45×45 @300	m <sup>2</sup>	6.3			
	押入 枕棚組取付 手間	前框:杉1等 105×40 1本 後框:杉1等 90×40 1本 根太:杉1等 45×45 @300	m <sup>2</sup>	3.1			
	2階食堂兼待機室 上框 手間	杉1等 W150×H300	m	2.9			
	1階畳コーナー 上框 手間	杉1等 W200×H60	m	7.3			
	押入 雑巾摺 手間	杉小節 20×15	m	30.4			
	畳寄せ 手間	杉上小節 25×50	m	6.2			
	畳～ボード取合寄せ 手間	杉上小節 36×50	m	7.8			
	ボード寄 手間	杉上小節 25×50	m	11.4			
	付長押 手間	杉無節 18×65	m	54.0			
	木製枠 手間	引違ドア用 W1600×H2000	か所	3.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	(材工)						
	壁 構造用合板	特類 t15	m <sup>2</sup>	59.6			
	床 合板	ラワン T-2 t9	m <sup>2</sup>	9.4			
	床 合板	ラワン T-1 t12	m <sup>2</sup>	42.7			
	床 縁甲板	桧 t12 塗装品	m <sup>2</sup>	1.7			
	床 縁甲板	桧 t15 塗装品	m <sup>2</sup>	5.0			
	小 計						

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
12	屋根、壁及び樋工事						
	【外部】						
	片流屋根 瓦棒葺	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 ゴムアスファルトルーフィング940 野地板硬質木片セメント板t25共 鉄骨母屋面	m <sup>2</sup>	66.2			
	片流屋根 瓦棒葺 軒先唐草	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45	m	11.9			
	片流屋根 瓦棒葺 雨押え	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W300×H100 糸400程度 (流れ方向)	m	11.1			
	片流屋根 瓦棒葺 雨押え	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W300×H100 糸400程度 (水平方向)	m	11.9			
	片流屋根 瓦棒葺 壁付水切	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W30×H30+20 糸80程度 (雨押え上部)	m	11.9			
	寄棟屋根 瓦棒葺	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 ゴムアスファルトルーフィング940 断熱材硬質ウレタンボードt25共 RC面	m <sup>2</sup>	714.0			
	寄棟屋根 瓦棒葺	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 ゴムアスファルトルーフィング940 野地板硬質木片セメント板t25共 鉄骨母屋面	m <sup>2</sup>	417.0			
	寄棟屋根 瓦棒葺 軒先唐草	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45	m	208.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	寄棟屋根 瓦棒葺 けらば唐草	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45	m	4.2			
	寄棟屋根 瓦棒葺 雨押え	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W300×H100 糸400程度 (流れ方向)	m	15.5			
	寄棟屋根 瓦棒葺 壁付水切	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W30×H30+20 糸80程度 (雨押え上部)	m	15.5			
	寄棟屋根 瓦棒葺 水切カバー	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W1340×D1340×H180～400程度 ルーファン用穴明加工共	か所	2.0			
	寄棟屋根 瓦棒葺 登り棟包み	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W185+185 糸370程度 面戸及び下地亜鉛メッキ 鋼板t1.0共	m	83.4			
	寄棟屋根 瓦棒葺 棟包み	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 W185+185 糸370程度 面戸及び下地亜鉛メッキ 鋼板t1.0共	m	42.5			
	寄棟屋根 瓦棒葺 破風板	カラーフッ素ガルバリウム鋼板 t0.45 H350程度	m	70.0			
	箱樋	耐酸被覆鋼板 W300×H150+150 糸600程度 受け金物共	m	11.9			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	箱樋 目皿	塩ビ φ100用 落とし口加工共	か所	2.0			
	軒樋	塩ビ W150 ステンレス受け金物共	m	35.3			
	軒樋 目皿	塩ビ φ100用 落とし口加工共	か所	13.0			
	横引樋	カラーVP管 φ100 ステンレス吊り金物共	m	21.9			
	這樋	カラーVP管 φ100 ステンレス支持金物共	m	44.6			
	豎樋	カラーVP管 φ100 ステンレス掴み金物共	m	199.0			
12	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
13	金属工事						
	【外部】						
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W600×H400程度 枠共	か所	1.0			
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W700×H400程度 枠共	か所	1.0			
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W800×H400程度 枠共	か所	1.0			
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W1000×H400程度 枠共	か所	4.0			
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W1150×H400 枠共	か所	1.0			
	ハト小屋 配管取出口パネル	ステンレス t2 W1200×H400程度 枠共	か所	1.0			

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
	陸屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015	m	18.7			
		ハラペット持出型 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50					
	陸屋根 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015	m	21.8			
		笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50					
	陸屋根 片開き点検扉	手摺同材加工	か所	1.0			
		W900×H1015 建具金物一式共					
	バルコニー 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015	m	113.0			
		ハラペット持出型 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50					

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
	バルコニー 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50	m	2.3			
	バルコニー 片開き点検扉	手摺同材加工 W900×H1015 建具金物一式共	か所	1.0			
	屋外階段 段部 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50	m	16.4			
	屋外階段 踊場 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1015 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50	m	1.0			
	屋外階段 進入防止片開き扉	手摺同材加工 W724×H1000 建具金物一式共	か所	1.0			
	屋外階段登り口 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 H1668 笠木:FB-12×50 支柱:FB-9×25 @900 手摺子:FB-9×25 @100 下棧:FB-12×50	m	6.6			
	屋外階段登り口 進入防止片開き扉	手摺同材加工 W800×H1668 建具金物一式共	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	片流屋根 笠木 金属板	フッ素ガルバリウム鋼板 t0.5 W250×H50+50 糸350程度	m	18.0			
EXP. J		ステンレス既製品 壁平用 W270 クリアランス150 止水シート及び耐火帯共	m	10.5			
EXP. J		ステンレス既製品 壁コーナー用 W211.6 クリアランス150 止水シート及び耐火帯共	m	1.0			
EXP. J		ステンレス既製品 天井平用 W270 クリアランス150	m	1.9			
EXP. J		ステンレス既製品 屋根平用 W600程度 クリアランス150 止水シート及び耐火帯共	m	1.9			
EXP. J		ステンレス既製品 屋根コーナー用 W400 クリアランス150 止水シート及び耐火帯共	m	20.9			
	段鼻 ノンスリップ金物	ステンレス W35 ゴムタイヤ入	m	37.1			
	溶接金網	φ 2.6-50×50 材のみ	m <sup>2</sup>	32.4			
	溶接金網敷き手間	φ 2.6-50×50	m <sup>2</sup>	32.4			
	溶接金網	φ 6-100×100 材のみ	m <sup>2</sup>	672.0			
	溶接金網敷き手間	φ 6-100×100	m <sup>2</sup>	672.0			
	メタルラス	平ラス2号	m <sup>2</sup>	59.6			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	手摺壁 水抜きパイプ	ステンレス φ50 L100	か所	2.0			
	軽量鉄骨天井下地	25型 直張用 @300	m <sup>2</sup>	667.0			
	オーバーフロー管	VP管 φ50 L150程度	か所	2.0			
	ルーフトレーン	鋳鉄製 φ100 縦型 先付式 保護アスファルト断熱防水用	か所	15.0			
	ルーフトレーン	鋳鉄製 φ100 縦型 先付式 塗膜防水用	か所	12.0			
	フロアドレーン	鋳鉄製 φ100 縦型 先付式 塗膜防水用	か所	11.0			

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
	【内部】						
	訓練用 雲梯受金物	H900	か所	1.0			
		受材:-100×50×5×7.5 横材:STK φ 48.6×2.3					
		吊材:L-50×50×6 振止:L-50×50×6					
	訓練用 吊縄受金物	H900	か所	1.0			
		受材:STK φ 60.5×2.8 吊材:SGP φ 60.5×4.6					
		振止:STK φ 42.7×2.3					
	1階資機材乾燥室 物干し金物	ステンレスHL	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	1階救急消毒室 物干し金物	ステンレスHL W3000×D450×H900	か所	1.0			
	1階資機材乾燥室 物干し金物	ステンレスHL W3400×D800×H500+ W2900×D450×H500	か所	1.0			
	タラップ	ステンレス 研磨無し 打込型 φ22 W400×D350	か所	15.0			
	床下点検口	ステンレス 簡易・防水型 充填用 600×600 枠共	か所	3.0			
	PS 壁点検口	アルミ 450角	か所	13.0			
	天井点検口	アルミ 450角 目地タイプ	か所	59.0			
	溜桝 格子蓋	鋳鉄製 300×300 枠共	か所	1.0			
	1階救急消毒室 集水ピット蓋	ステンレスグレーチング ノンスリップ細目 W3000×D1000 中間受材及び枠共	か所	1.0			
	1階救急消毒室 排水溝蓋	ステンレスグレーチング ノンスリップ細目 W225 縁金物共	m	6.0			
	カーテンボックス	アルミ既製品 天井埋込コ型 W150×H150	m	15.6			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	ブラインドボックス	アルミ既製品 天井埋込コ型 W150×H150	m	39.8			
	横断幕吊下げポールボックス	スチール t1.6 天井埋込コ型 W300×H300 糸680	m	6.3			
	カーテンレール	アルミ型材 ダブル	m	15.6			
	カーテンレール	アルミ型材 シングル 指定色	m	3.1			
	ピクチャーレール	アルミ既製品 廻縁兼用タイプ フック2か所/m共	m	26.6			
	災害対策室等 上框	ステンレス t2 W30×H150	m	20.5			
	踏込～仮眠室床 床仕上見切縁	ステンレス t1.2 D35 への字型	m	37.8			
	段鼻 ノンスリップ金物	ステンレス W35 ゴムタイヤ入	m	146.0			
	軽量鉄骨壁下地	W45型 @300	m <sup>2</sup>	1.8			
	軽量鉄骨壁下地	W65型 @300	m <sup>2</sup>	861.0			
	軽量鉄骨壁下地	W65型 @450	m <sup>2</sup>	118.0			
	軽量鉄骨壁下地	W90型 @300	m <sup>2</sup>	267.0			
	軽量鉄骨壁下地	W90型 @450	m <sup>2</sup>	132.0			
	軽量鉄骨壁下地	W100型 @300	m <sup>2</sup>	119.0			
	軽量鉄骨壁下地	W100型 @450	m <sup>2</sup>	72.1			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強		式	1.0			
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張用 @225 ふところ H<1500	m <sup>2</sup>	228.0			
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張用 @225 ふところ1500≦H<3000	m <sup>2</sup>	393.0			
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張用 @300 ふところ H<1500	m <sup>2</sup>	49.2			
	軽量鉄骨天井下地	19型 直張用 @300 ふところ1500≦H<3000	m <sup>2</sup>	154.0			
	軽量鉄骨天井下地	19型 捨張用 @360 ふところ H<1500	m <sup>2</sup>	640.0			
	軽量鉄骨天井下地	19型 捨張用 @360 ふところ1500≦H<3000	m <sup>2</sup>	657.0			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @225 H600	m	4.1			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @300 H100	m	13.1			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @300 H150	m	3.4			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @300 H250	m	8.6			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @300 H350	m	7.9			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 直張用 @300 H500	m	1.7			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 捨張用 @360 H150	m	4.1			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 捨張用 @360 H260	m	1.7			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 捨張用 @360 H340	m	1.8			
	軽量鉄骨下り壁下地	19型 捨張用 @360 H600	m	3.4			
	軽量鉄骨天井下地開口補強		式	1.0			
	軽量鉄骨天井下地振止補強	ふところ1500≦H<3000	m <sup>2</sup>	1204.0			
13	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
14	左官工事						
	【外部】						
	床 コンクリート面金鍍	直均し仕上	m <sup>2</sup>	936.0			
	床 コンクリート面金鍍	瓦棒下地	m <sup>2</sup>	714.0			
	床 コンクリート面金鍍	アスファルト防水下地	m <sup>2</sup>	704.0			
	床 コンクリート面金鍍	塗膜防水下地	m <sup>2</sup>	467.0			
	床 モルタル木鍍	タイル下地	m <sup>2</sup>	17.0			
	床 モルタル金鍍	t30	m <sup>2</sup>	0.2			
	階段 モルタル金鍍	t30	m <sup>2</sup>	12.2			
	壁 モルタル金鍍	t20～25 メタルラスこすり共	m <sup>2</sup>	79.6			
	笠木 コンクリート面金鍍	W100	m	34.9			
	笠木 コンクリート面金鍍	W150	m	896.0			
	笠木 コンクリート面金鍍	W190	m	13.4			
	笠木 コンクリート面金鍍	W270	m	3.0			
	笠木 コンクリート面金鍍	W300	m	2.7			
	笠木 コンクリート面金鍍	W450	m	3.0			
	梁天端 コンクリート面金鍍	W600	m	4.9			
	梁天端 コンクリート面金鍍	W700	m	4.9			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	排水溝 モルタル金鯁	t20 W200	m	281.0			
	排水溝 モルタル金鯁	t20 W300×H30+30 糸360程度	m	108.0			
	ALC版 ベースモルタル	W100	m	35.3			
	アスファルト防水 コーナーモルタル		m	388.0			
	打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	88.7			
	打放面補修	アスファルト防水下地	m <sup>2</sup>	137.0			
	打放面補修	塗膜防水下地	m <sup>2</sup>	319.0			
	打放面補修	吹付下地	m <sup>2</sup>	2036.0			
	打放面補修	塗装下地	m <sup>2</sup>	50.5			
	複層塗材E	水性フッ素系 耐候性1種 コテ仕上 艶有り	m <sup>2</sup>	701.0			
	複層塗材E	水性フッ素系 耐候性1種 凸凹模様 吹放し 艶有り	m <sup>2</sup>	1564.0			
	外装薄塗材E	砂壁状 吹付	m <sup>2</sup>	35.8			
	下地調整塗材	ALC版面 C-1	m <sup>2</sup>	198.0			
	下地調整塗材	RC面 C-1	m <sup>2</sup>	2007.0			
	下地調整塗材	モルタル面 合成樹脂エマルジョンシーラー	m <sup>2</sup>	59.6			
	建具枠廻り 防水モルタル充填		m	792.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 塗床	合金骨材配合強靱床仕上材 コンクリート面金鍍共	m <sup>2</sup>	558.0			
	床 コンクリート面金鍍	直均し仕上	m <sup>2</sup>	403.0			
	床 コンクリート面金鍍	塗膜防水下地	m <sup>2</sup>	4.8			
	床 コンクリート面金鍍	張物下地	m <sup>2</sup>	1001.0			
	床 コンクリート面金鍍	塗床下地	m <sup>2</sup>	303.0			
	床 コンクリート面金鍍	OAフロア下地	m <sup>2</sup>	645.0			
	床 コンクリート面金鍍	乾式置床下地	m <sup>2</sup>	63.0			
	床 モルタル金鍍	t20	m <sup>2</sup>	5.1			
	床 モルタル金鍍	t48	m <sup>2</sup>	88.8			
	床 モルタル木鍍	タイル下地	m <sup>2</sup>	87.0			
	床 防水モルタル金鍍	t30	m <sup>2</sup>	8.6			
	床 セルフレベルング	t10~20	m <sup>2</sup>	31.7			
	階段 モルタル金鍍	t28	m <sup>2</sup>	97.3			
	笠木 コンクリート面金鍍	W150	m	1.7			
	排水溝 モルタル金鍍	t20 W175×H200 糸575	m	6.0			
	ELV枠廻り モルタル充填		m	17.3			
	打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	531.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	打放面補修	タイル接着張下地	m <sup>2</sup>	38.8			
	打放面補修	塗装下地	m <sup>2</sup>	928.0			
	打放面補修	塗膜防水下地	m <sup>2</sup>	16.2			
	複層塗材E	水性アクリル系 耐候性3種 ゆず肌状 ローラー	m <sup>2</sup>	239.0			
	下地調整塗材	RC面 C-1	m <sup>2</sup>	77.0			
	下地調整塗材	炭酸カルシウム発泡板面 合成樹脂エマルジョンクリアー	m <sup>2</sup>	162.0			
	吹付素地ごしらえ	炭酸カルシウム発泡板面 B種	m <sup>2</sup>	162.0			
	建具枠廻り モルタル充填		m	123.0			
	下地処理剤	ジョイントV t4 モルタル下地	m <sup>2</sup>	20.0			
14	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
15	金属製建具工事						
a	アルミ製建具		式	1.0			
b	鋼製建具		式	1.0			
c	軽量鋼製建具		式	1.0			
d	ステンレス製建具		式	1.0			
e	シャッター		式	1.0			
f	可動間仕切		式	1.0			
g	スライディングウォール		式	1.0			
h	オーバースライダー		式	1.0			
i	自動扉開閉装置		式	1.0			
j	トイレブース		式	1.0			
k	電気錠システム	電気錠制御盤回線 一斉解除ボタン一斉施錠ボタン	式	1.0			
		デジタルテンキー入力装置					
		デジタルテンキー					
15	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
a	アルミ製建具						
		特記無き限り					
		表面仕上:カラーアルミ 運搬取付養生費、付属金物共					
	AD-1 ランマFIX窓付親子開きドア	W1200×H2510	か所	2.0			
	AD-2 ランマ外倒し窓付片開きドア	W850×H2660	か所	2.0			
		ワンタッチオペレーター					
	AD-3 ランマFIX窓付片開きドア	W850×H2510	か所	1.0			
	AD-3 ランマFIX窓付片開きドア	W850×H2510	か所	1.0			
		電気錠					
	AD-4 ランマFIX窓付片開きドア	W820×H3000	か所	1.0			
	AD-5 片開きドア	W700×H1750	か所	1.0			
	AD-6 FIX窓付片開きドア	W1600×H2000	か所	2.0			
	AD-7 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	2.0			
		額入、ガリ付					
	AD-8 ランマ外倒し窓付片開きドア	W850×H2960	か所	1.0			
		ワンタッチオペレーター					
	AD-9 引違い窓付両開きドア	W3610×H1750	か所	1.0			
		網戸付					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	AD-10 片引き自動ドア	W1250×H2000	か所	1.0			
	AW-1 ランマ外倒し窓付引違い窓	W1720×H2660	か所	3.0			
		網戸付 ワンタッチオペレーター					
	AW-2 ランマ外倒し窓付FIX窓	W3000×H2500	か所	1.0			
		網戸付 ワンタッチオペレーター					
	AW-3 ランマ外倒し窓付引違い窓	W1720×H1660	か所	10.0			
		網戸付 ワンタッチオペレーター					
	AW-4 ランマ外倒し窓付引違い窓	W1720×H1960	か所	3.0			
		網戸付 ワンタッチオペレーター					
	AW-5 引違い窓	W1720×H2000	か所	2.0			
		網戸付					
	AW-6 2連引違い窓	W3610×H1000	か所	1.0			
		網戸付					
	AW-7 引違い窓	W1570×H1750	か所	1.0			
		網戸付					
	AW-8 引違い窓	W1470×H1750	か所	1.0			
		網戸付					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	AW-9 引違い窓	W1370×H1750 網戸付	か所	1.0			
	AW-10 引違い窓	W1320×H1750 網戸付	か所	1.0			
	AW-11 引違い窓	W1720×H1000 網戸付	か所	2.0			
	AW-12 引違い窓	W1370×H1000 網戸付	か所	22.0			
	AW-13 片開き窓	W730×H1000 網戸付	か所	3.0			
	AW-14 片開き窓	W500×H700 網戸付	か所	5.0			
	AW-15 片開き窓	W500×H700 網戸付	か所	5.0			
	AW-16 突き出し窓	W630×H500	か所	2.0			
	AW-17 FIX窓	W820×H3000	か所	2.0			
	AW-18 FIX窓	W820×H2860	か所	5.0			
	AW-19 FIX窓	W820×H2560	か所	2.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	AW-20 FIX窓	W3190×H2860	か所	4.0			
	AW-21 ランマ外倒し窓付FIX窓	W850×H1660 ワンタッチオペレーター	か所	1.0			
	AW-22 ランマ外倒し窓付FIX窓	W850×H1960 ワンタッチオペレーター	か所	1.0			
	AW-23 片開き窓	W850×H1300 網戸付	か所	1.0			
	AW-24 ランマFIX窓付引違い窓	W1720×H2660 防火設備 網戸付	か所	2.0			
	AW-25 ランマ外倒し窓付引違い窓	W1720×H2960 ワンタッチオペレーター 網戸付	か所	2.0			
	AW-26 引違い窓	W1720×H1750 網戸付	か所	6.0			
	AW-27 引違い窓	W1720×H1660 防火設備 網戸付	か所	2.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
b	鋼製建具						
		特記無き限り 運搬取付防錆費、付属金物共					
	SD-1 両開きドア	W1800×H2100	か所	1.0			
	SD-2 両開きドア	W1700×H2100 ガラリ付	か所	1.0			
	SD-3 片開きドア	W900×H2100	か所	1.0			
	SD-4 両開きドア	W1600×H2100 ガラリ付	か所	2.0			
	SD-5 片開きドア	W900×H2100 ガラリ付	か所	2.0			
	SD-6 両開きドア	W1600×H2100 常時閉鎖型 扉内:ガラスール充填	か所	2.0			
	SD-7 防火・防煙片開きドア	W1310×H2200 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型 煙感知器連動機構、手動閉鎖装置	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	SD-8 防火・防煙両開きドア	W1800×H2100 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型 額入、プッシュレバー付 耐熱強化t8共	か所	2.0			
	SD-9 防火・防煙両開きドア	W1800×H2100 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-10 防火・防煙片開きドア	W900×H2000 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-11 防火・防煙片開きドア	W800×H2000 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-12 防火・防煙片開きドア	W800×H2000 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	2.0			
	SD-13 片開きドア	W700×H1600 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-14 両開きドア	W1600×H1900 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	2.0			
	SD-15 両開きドア	W1300×H1900 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-16 片開きドア	W800×H1900 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	1.0			
	SD-17 片開きドア	W600×H1000 特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型	か所	3.0			
	SD-18 両開きドア	W1600×H2100 防火設備	か所	2.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	SW-1 FIX窓	W4150×H1000	か所	1.0			
	S-1 鋼製三方枠	W1500×H2000	か所	1.0			
	S-2 鋼製三方枠	W1200×H2000	か所	2.0			
	S-3 鋼製三方枠	W800×H2000	か所	1.0			
	S-4 鋼製三方枠	W1000×H2000	か所	2.0			
	S-5 鋼製三方枠	W1200×H2100	か所	2.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
c	軽量鋼製建具						
		特記無き限り 運搬取付防錆費、付属金物共					
	LSD-1 両開きドア	W1600×H2000	か所	2.0			
		研修室側モール付 額入					
	LSD-2 両開きドア	W1600×H2000	か所	2.0			
	LSD-3 両開きドア	W1600×H2000	か所	1.0			
		額入					
	LSD-4 両開きドア	W1555×H2000	か所	1.0			
	LSD-5 片開きドア	W900×H2000	か所	1.0			
		額入					
	LSD-6 片開きドア	W800×H2000	か所	2.0			
		スリット入、ガリ付					
	LSD-7 片開きドア	W700×H2000	か所	3.0			
		明取窓、ガリ付					
	LSD-8 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	2.0			
		スリット入					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	LSD-9 片引きハンガードア	W1330×H2000	か所	2.0			
		額入					
	LSD-10 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	3.0			
		額入					
	LSD-11 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	1.0			
		額入					
	LSD-12 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	27.0			
		明取窓					
	LSD-13 片引きハンガードア	W1030×H2000	か所	1.0			
		明取窓、ガリ付					
	LSD-14 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	4.0			
		小窓、ガリ付					
	LSD-15 片引きハンガードア	W960×H2000	か所	1.0			
		明取窓、ガリ付					
	LSD-16 片引きハンガードア	W930×H2000	か所	1.0			
		小窓、ガリ付					
	LSD-17 片引きハンガードア	W830×H2000	か所	5.0			
		明取窓、ガリ付					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	LSD-18 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	8.0			
		壁収納 額入					
	LSD-19 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	2.0			
		壁収納 額入					
	LSD-20 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	1.0			
		壁収納 明取窓、ガリ付					
	LSD-21 片開きドア	W750×H2000	か所	1.0			
	LSD-22 両開きドア	W1600×H2000	か所	2.0			
		額入 電気錠					
	LSD-23 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	1.0			
		明取窓、ガリ付 壁収納、電気錠					
	LSD-24 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	1.0			
		額入 壁収納、電気錠					
	LSD-25 片引きハンガードア	W880×H2000	か所	1.0			
		明取窓、ガリ付					
	LSD-26 片引きハンガードア	W980×H2000	か所	2.0			
		額入 壁収納、電気錠					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	LSD-27 片引きハンガードア	W1330×H2000	か所	1.0			
		額入 壁収納					
	LSD-28 引違いドア	W1600×H2000	か所	1.0			
	LSD-29 引違いドア	W1450×H2000	か所	1.0			
	LSD-30 片引きハンガードア	W1130×H2000	か所	2.0			
		額入、ガリ付					
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
d	ステンレス製建具						
	STD-1 引分け自動ドア	W3704×H2400 運搬取付防錆費、付属金物共	か所	2.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
e	シャッター						
		特記無き限り					
		上部手動式開閉装置 煙感知器連動機構					
		手動閉鎖装置 保護装置(障害感知装置 (自動閉鎖型))					
		運搬取付防錆費、付属金物共					
SS-1	防火・防煙シャッター	W1270×H2210	か所	1.0			
		特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型					
		手動式屋内用					
SS-2	防火・防煙シャッター	W5675×H2710	か所	1.0			
		特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型					
		手動式屋内用					
SS-3	防火・防煙シャッター	W3900×H2550	か所	2.0			
		特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型					
		手動式屋内用					
SS-4	袖扉連動防火・防煙シャッター	W2790×H2550	か所	1.0			
		特定防火設備 遮煙性能、随時閉鎖型					
		手動式屋内用					
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
f	可動間仕切						
		特記無き限り					
		運搬取付防錆費、付属金物共					
	SP-1 鋼製間仕切	W6000×H2700	か所	1.0			
		片引き戸 1か所					
	SP-2 鋼製間仕切	W2400×H2100	か所	2.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
g	スライディングウォール						
	SLW-1 鋼製移動間仕切	W9695×H3000 遮音タイプ 表面仕上:焼付塗装鋼板 運搬取付防錆費、付属金物共	か所	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
h	オーバースライダー						
		特記無き限り					
		電動式開閉装置					
		保護装置一式(光電センサー)					
		運搬取付養生費、付属金物共					
	OSD-1 電動式オーバースライダー	W10550×H4800	か所	3.0			
		明り窓:アクリル3共 手動切替装置					
	OSD-2 電動式オーバースライダー	W9050×H3550	か所	2.0			
		明り窓:アクリル3共 手動切替装置					
	OSD-3 手動式オーバースライダー	W7795×H2500	か所	1.0			
		明り窓:アクリル3共 水圧解錠装置					
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
i	自動扉開閉装置						
	AD-10 自動開閉装置	片引戸用 W1250×H2000	か所	1.0			
	STD-1 自動開閉装置	引分戸用 W1620×H2400 パニックオープン、電気錠	か所	2.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
j	トイレブース						
		特記なき限り メラミン化粧合板 運搬取付費、付属金物共					
	TB-1 トイレブース	延W5516.5×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 3か所					
	TB-2 トイレブース	W1000×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 1か所					
	TB-3 トイレブース	W1952.5×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 1か所					
	TB-4 トイレブース	W1557.5×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 1か所					
	TB-5 トイレブース	W1822.5×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 1か所					
	TB-6 トイレブース	延W4340×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 2か所					
	TB-7 トイレブース	延W5240×H1900	か所	1.0			
		片開き戸 2か所					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	TB-8 トイレブース	延W3570×H1900 片開き戸 2か所	か所	1.0			
	TB-9 トイレブース	延W3487.5×H1900 片開き戸 2か所	か所	1.0			
	TB-10 トイレブース	延W4430×H1900 片開き戸 2か所	か所	1.0			
	TB-11 トイレブース	延W1560×H1900 片開き戸 1か所	か所	1.0			
	TB-12 トイレブース	W700×H2550	か所	1.0			
	TB-12 トイレブース	W800×H2550	か所	2.0			
	TB-12 トイレブース	W900×H2550	か所	2.0			
	TB-12 トイレブース	W1020×H2550	か所	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
16	木製建具工事						
	WD-1 引違いドア	W1600×H2000 メラミン化粧合板 運搬取付費、付属金物共	か所	3.0			
16	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
17	ガラス工事						
	(一般建具ガラス)						
	型板ガラス	t4 2.18m2以下	m <sup>2</sup>	8.3			
	網入磨きガラス	t6.8 2.18m2以下	m <sup>2</sup>	5.7			
	強化ガラス	t5 2.00m2以下	m <sup>2</sup>	247.0			
	強化ガラス	t5 4.00m2以下	m <sup>2</sup>	4.2			
	強化ガラス	t12 4.00m2以下	m <sup>2</sup>	20.3			
	強化型板ガラス	t4 2.00m2以下	m <sup>2</sup>	6.8			
	複層ガラス	網入磨きt6.8+A6+Low-et6 2.00m2以下	m <sup>2</sup>	9.2			
	ガラスシーリング	シリコン系 5×5	m	2554.0			
	ガラスシーリング	シリコン系 5×5 防火設備用	m	119.0			
	衝突防止マーク	ステンレスHL φ30 両面/組	か所	9.0			
	ガラスクリーニング	片面数量	m <sup>2</sup>	301.0			
	(パーティションガラス)						
	強化ガラス	t5 2.00m2以下	m <sup>2</sup>	20.4			
	すりガラス調シート		m <sup>2</sup>	3.3			
	ガラスシーリング	シリコン系 5×5	m	173.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	ガラスクリーニング	片面数量	m <sup>2</sup>	20.4			
17	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
18	塗装工事						
	【外部】						
	撥水材塗布	RC面	m <sup>2</sup>	50.5			
	EP	ケイカル板面 B種	m <sup>2</sup>	667.0			
	SOP	亜鉛メッキ面 塗料1種 工程B種	m <sup>2</sup>	3.5			
	ウレタン塗装	亜鉛メッキ面	m <sup>2</sup>	178.0			
	素地ごしらえ	RC面 B種	m <sup>2</sup>	50.5			
	素地ごしらえ	ケイカル板面 B種	m <sup>2</sup>	667.0			
	素地ごしらえ	亜鉛メッキ面 C種	m <sup>2</sup>	182.0			
	SOP	鋼製建具面 工程B種	m <sup>2</sup>	43.5			
	SOP	鋼製建具面 工程B種	m	48.0			
		糸巾300以下 素地ごしらえC種共					
	素地ごしらえ	鋼製建具面 C種	m <sup>2</sup>	43.5			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	撥水材塗布	RC面	m <sup>2</sup>	39.4			
	EP-G	RC面 B種	m <sup>2</sup>	890.0			
	EP-G	ALC面 B種	m <sup>2</sup>	105.0			
	EP-G	ポ-ト'面 B種	m <sup>2</sup>	2520.0			
	EP-G	ケイカル板面 B種	m <sup>2</sup>	732.0			
	EP	ケイカル板面 B種	m <sup>2</sup>	203.0			
	SOP	鉄骨面 塗料1種 工程B種	m <sup>2</sup>	993.0			
	SOP	鉄部面 塗料1種 工程B種	m <sup>2</sup>	4.3			
	SOP	木部面 塗料1種 工程B種	m	54.0			
		糸巾300以下 素地ごしらえA種共					
	OC	木部面 工程B種	m <sup>2</sup>	1.3			
	OC	木部面 工程B種	m	32.6			
		糸巾300以下 素地ごしらえB種共					
	素地ごしらえ	RC面 B種	m <sup>2</sup>	930.0			
	素地ごしらえ	ALC板面 B種	m <sup>2</sup>	105.0			
	素地ごしらえ	ポ-ト'面 A種	m <sup>2</sup>	2520.0			
	素地ごしらえ	鉄骨面 C種	m <sup>2</sup>	993.0			
	素地ごしらえ	鉄部面 C種	m <sup>2</sup>	4.3			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	素地ごしらえ	木部面 B種	m <sup>2</sup>	1.3			
	素地ごしらえ	ケイカル板面 B種	m <sup>2</sup>	912.0			
	錆止	鉄部面 塗料A種 工程A種	m <sup>2</sup>	4.3			
	SOP	鋼製建具面 工程B種	m <sup>2</sup>	298.0			
	SOP	鋼製建具面 工程B種	m	41.5			
		糸巾300以下 素地ごしらえC種共					
	WP	木製建具面 工程B種	m <sup>2</sup>	2.9			
	素地ごしらえ	鋼製建具面 C種	m <sup>2</sup>	298.0			
	素地ごしらえ	木製建具面 B種	m <sup>2</sup>	2.9			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
19	内外装工事						
	【外部】						
	踏面 ビニル床シート	t2.5 ノンスリップ° 熱溶接工法 エポキシ接着	m <sup>2</sup>	12.2			
	天井 けい酸カルシウム板	不燃 t8 目透し	m <sup>2</sup>	667.0			
	天井廻縁	塩ビ°	m	990.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 スタイロ畳	C種 t55 半畳物	枚	1.0			
	床 スタイロ畳	C種 t55 1帖物	枚	10.0			
	床 タイルカーペット	t6.5	m <sup>2</sup>	51.6			
	床 ビニル床シート	t2.5 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	935.0			
	床 ビニル床シート	t2.5 熱溶接工法 エポキシ接着	m <sup>2</sup>	110.0			
	床 ビニル床シート	高弾性 t4.5 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	49.7			
	床 ビニル床タイル	t5 置敷	m <sup>2</sup>	588.0			
	床 塗床	薄膜型水性アクリル樹脂系	m <sup>2</sup>	262.0			
	床 塗床	薄膜型水性エポキシ樹脂系	m <sup>2</sup>	15.9			
	床 塗床	厚膜型エポキシ樹脂系	m <sup>2</sup>	23.6			
	階段 ビニル床シート	t2.5 熱溶接工法	m <sup>2</sup>	97.3			
	巾木 ビニル巾木	H60	m	1334.0			
	巾木 ビニル巾木	H60 木目調	m	33.9			
	巾木 ビニル巾木	H100	m	18.1			
	ササ巾木 ビニル巾木	H60~210	m	61.6			
	壁 不燃化粧仕上材	木目調壁紙	m <sup>2</sup>	84.7			
	壁 メラミン化粧板	t3	m <sup>2</sup>	5.1			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	壁 化粧けい酸カルシウム板	不燃 t6	m <sup>2</sup>	245.0			
	壁 けい酸カルシウム板	不燃 t6 目透し	m <sup>2</sup>	730.0			
	壁 けい酸カルシウム板	不燃 t12 突付	m <sup>2</sup>	1.6			
	壁 石膏ボード	不燃 t12.5 突付	m <sup>2</sup>	821.0			
	壁 石膏ボード	不燃 t12.5 継目処理	m <sup>2</sup>	1140.0			
	壁 石膏ボード	不燃 t12.5 突付 GL工法	m <sup>2</sup>	128.0			
	壁 石膏ボード	不燃 t12.5 継目処理 GL工法	m <sup>2</sup>	754.0			
	壁 強化石膏ボード	不燃 t12.5 突付	m <sup>2</sup>	3.6			
	壁 強化石膏ボード	不燃 t12.5 継目処理	m <sup>2</sup>	50.1			
	壁 耐水石膏ボード	不燃 t12.5 突付	m <sup>2</sup>	1.2			
	壁 耐水石膏ボード	準不燃 t12.5 突付	m <sup>2</sup>	341.0			
	壁 耐水石膏ボード	準不燃 t12.5 継目処理	m <sup>2</sup>	11.8			
	壁 耐水石膏ボード	準不燃 t12.5 突付 GL工法	m <sup>2</sup>	101.0			
	壁 耐水石膏ボード	準不燃 t12.5 継目処理 GL工法	m <sup>2</sup>	2.3			
	壁 グラスウール充填	t50 24kg/m3	m <sup>2</sup>	876.0			
	壁 現場発泡ウレタン吹付	t25 不燃	m <sup>2</sup>	1299.0			
	梁型 現場発泡ウレタン吹付	t25 不燃	m <sup>2</sup>	25.8			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	天井 岩綿吸音板	不燃 t9 下地不燃PBt12.5共	m <sup>2</sup>	1297.0			
	天井 化粧石膏ボード	不燃 t9.5	m <sup>2</sup>	621.0			
	天井 けい酸カルシウム板	不燃 t6 目透し	m <sup>2</sup>	203.0			
	天井 炭酸カルシウム発泡板打込	不燃 t35 (192m <sup>2</sup> )	枚	135.0			
	天井 ポリスチレンフォーム打込	押出法 保温板 t25 (290m <sup>2</sup> )	枚	200.0			
	天井 現場発泡ウレタン吹付	t25 不燃	m <sup>2</sup>	145.0			
	下り壁 岩綿吸音板	不燃 t9 下地不燃PBt12.5共	m <sup>2</sup>	3.8			
	下り壁 化粧石膏ボード	不燃 t9.5	m <sup>2</sup>	2.4			
	下り壁 石膏ボード	不燃 t12.5 継目処理	m <sup>2</sup>	1.2			
	下り壁 けい酸カルシウム板	不燃 t6 目透し	m <sup>2</sup>	6.4			
	壁キッチンパネル 壁仕上見切縁	アルミジョイナー	m	3.5			
	壁化粧ケイカル板 入隅金物	アルミジョイナー	m	106.0			
	壁化粧ケイカル板 出隅金物	アルミジョイナー	m	21.2			
	壁化粧ケイカル板 建具枠廻金物	アルミジョイナー	m	59.6			
	下り壁見切縁	塩ビ	m	44.8			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	天井廻縁	塩ビ 目透し用	m	1792.0			
	壁紙素地ごしらえ	ポर्ट面 B種	m <sup>2</sup>	84.7			
	耐火間仕切	W115 1時間耐火 軽鉄下地 W65 強化PBt12.5+12.5 両面張	m <sup>2</sup>	77.9			
	耐火間仕切	W140 1時間耐火 軽鉄下地 W90 強化PBt12.5+12.5 両面張	m <sup>2</sup>	34.9			
	耐火遮音間仕切	W115 1時間耐火 軽鉄下地 W65 強化PBt12.5+12.5 両面張 GW充填 t50 24kg/m3	m <sup>2</sup>	171.0			
	耐火遮音間仕切	W140 1時間耐火 軽鉄下地 W90 強化PBt12.5+12.5 両面張 GW充填 t50 24kg/m3	m <sup>2</sup>	345.0			
	耐火遮音間仕切	W150 1時間耐火 軽鉄下地 W100 強化PBt12.5+12.5 両面張 GW充填 t50 24kg/m3	m <sup>2</sup>	83.4			
	耐火シーリング	無機質系 10×10	m	208.0			
	耐火遮音シーリング	無機質系10×10+アクリル系10×10	m	1286.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強		式	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	頂部隙間塞ぎ	ロックウール充填 (デッキ直交方向)	m	12.2			
	頂部隙間塞ぎ	ロックウール充填 (デッキ平行方向)	m	23.8			
	化粧シート	鋼製建具面 工程B種	m <sup>2</sup>	14.1			
	壁紙素地ごしらえ	鋼製建具面 B種	m <sup>2</sup>	14.1			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
20	ユニット及びその他工事						
	【外部】						
	SK5 室名札	壁付 シート切り文字 H30	か所	2.0			
	SS1 消防紋章	セラミック製 純金メッキ φ300 取付金物共	か所	1.0			
	寄棟屋根 館銘サイン	フッ素樹脂塗装 「宇城消防」	か所	1.0			
	ボンベ庫	既製品 W2500×D650×H2130	か所	1.0			
	ゴミストッカー	既製品 W1800×D830×H1045	か所	2.0			
	ホースリフター	溶融亜鉛メッキ+ステンレス H12045 20本掛け用 巻上機、制御盤及び取付金物共	か所	1.0			
	消火器	ABC10型	か所	19.0			
	消火器	ABC20型	か所	1.0			
	消火器BOX	床置き型	か所	17.0			
	消火器BOX	壁埋込型	か所	3.0			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	通信指令室 床 免震床	フリーアクセスフロア仕様 600角 搭載荷重200kg/m2	m <sup>2</sup>	31.7			
	通信機械室 床 免震床	架台、仕上鋼板及びアンカー共	m <sup>2</sup>	13.4			
	床 乾式置床	仕上H160	m <sup>2</sup>	12.4			
	床 乾式置床	仕上H310	m <sup>2</sup>	8.0			
	床 乾式置床	畳天H310	m <sup>2</sup>	28.1			
	床 乾式置床	仕上H360	m <sup>2</sup>	4.4			
	乾式置床 システム際根太	仕上H160用	m	32.5			
	乾式置床 システム際根太	仕上H310用	m	19.8			
	乾式置床 システム際根太	畳天H310用	m	25.9			
	乾式置床 システム際根太	仕上H360用	m	8.4			
	床 OAフロア	仕上H183 免震床用	m <sup>2</sup>	31.7			
	床 OAフロア	仕上H150 耐荷重3000N仕様	m <sup>2</sup>	542.0			
	床 OAフロア	仕上H300 耐荷重3000N仕様	m <sup>2</sup>	79.8			
	床OAフロア 床ボーダー	仕上H150用	m	262.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	床OAフロア 床ボーダー	仕上H300用	m	51.9			
	3階WWC 手洗いカウンター	L810	か所	1.0			
	1階MWC・WWC・2階食堂兼待機 手洗いカウンター	L900	か所	2.0			
	1階MWC・WWC・2階食堂兼待機 手洗いカウンター	L900	か所	1.0			
	2階MWC・3階MWC 手洗いカウンター	L1600	か所	1.0			
	2階MWC・3階MWC 手洗いカウンター	L1600	か所	1.0			
	1階食堂・厨房 手洗いカウンター	L1760	か所	1.0			
	2階WWC 手洗いカウンター	L2400	か所	1.0			
	2階洗面・脱衣室 洗面化粧台	既製品 L750程度	か所	2.0			
	2階食堂兼待機室 ミニキッチン	既製品 L1200	か所	1.0			
	2階給湯洗面室 コンパクトキッチン	既製品 キッチン L2100、吊戸棚L1350	か所	1.0			
	1階食堂・厨房 システムキッチン	既製品 L3766	か所	1.0			
	1階救急消毒室 流し台・吊戸棚	既製品 流し台 L1200、吊戸棚L1950	か所	1.0			
	1階救急消毒室 水切棚	既製品 L1800	か所	3.0			
	1階食堂・厨房 調理用テーブル	W3000×D1000×H850	か所	1.0			
	2階洗面・脱衣室 ユニットバス	既製品 1218	か所	1.0			

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
	1階脱衣・浴室 ユニットバス	既製品 1618	か所	1.0			
	2階洗面・脱衣室 ユニットバス額縁	硬質樹脂製 95×25程度	m	5.2			
	1階脱衣・浴室 ユニットバス額縁	硬質樹脂製 120×25程度	m	5.5			
	1階救急消毒室 ユニットシャワー	既製品 0812	か所	3.0			
	1階救急消毒室 ユニットシャワー額縁	硬質樹脂製 120×25程度	m	16.2			
	1階洗面・洗濯室 洗濯機パン	既製品 W640×D640	か所	3.0			
	1階救急消毒室 洗濯機パン	既製品 W800×D640	か所	1.0			
	WC・女子更衣室 化粧鏡	W300×H450	か所	6.0			
		枠共					
	3階MWC 化粧鏡	W810×H1150	か所	1.0			
		枠共					
	MWC・WWC・食堂兼待機 化粧鏡	W900×H1150	か所	4.0			
		枠共					
	2階女性隊員専用室 化粧鏡	W1000×H900	か所	1.0			
		枠共					
	1階MWC2・2階MWC・3階MWC 化粧鏡	W1600×H1150	か所	3.0			
		枠共					
	2階WWC・2階前室 化粧鏡	W2400×H1150	か所	2.0			
		枠共					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	1階エントランス 化粧鏡	W600×H1800 枠共	か所	1.0			
	1階洗面・洗濯室 化粧鏡	W1678×H1150 枠共	か所	2.0			
	3階トレーニング室 姿見鏡	W900×H1800 枠共	か所	4.0			
	HWC ベビーチェア	既製品	か所	2.0			
	HWC ベビーシート	既製品	か所	2.0			
	2階会議室 ホワイトボード	W3600×H1200 アルミ枠共	か所	1.0			
	3階防災研修室 ホワイトボード	W4800×H1200 アルミ枠共	か所	1.0			
	訓練用 雲梯	W4600×D650×H500	か所	1.0			
	訓練用 雲梯	W6900×D650×H500	か所	1.0			
	3階防災研修室 美術バトン	手動式 L6000 20kgf	か所	1.0			
	訓練用 吊縄	マニラロープ φ 36 H2500	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	AW18 ブラインド	W820×H960	か所	1.0			
	AD2 ブラインド	W850×H2660	か所	1.0			
	AW3 ブラインド	W1720×H1660	か所	5.0			
	AW21 ブラインド	W850×H1660	か所	1.0			
	AW11 ブラインド	W1720×H1000	か所	1.0			
	AW3・27 ブラインド	W1720×H1660	か所	7.0			
	AW24 ブラインド	W1720×H2490	か所	2.0			
	AW1 ブラインド	W1720×H2660	か所	3.0			
	AW7 ブラインド	W1670×H2100	か所	1.0			
	AW8 ブラインド	W1570×H2100	か所	1.0			
	AW9 ブラインド	W1470×H2100	か所	1.0			
	AW10 ブラインド	W1420×H2100	か所	1.0			
	AW12 ブラインド	W1470×H1200	か所	17.0			
	AW13 ブラインド	W830×H1200	か所	1.0			
	AW26 ブラインド	W1820×H2100	か所	5.0			
	階段 壁付手摺	樹脂製 φ34	m	73.4			
		ブラケット共					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	1階救急消毒室 シャワーカーテン	W2500+600×H2700	か所	1.0			
	AD8 レースカーテン	W935×H2960	か所	1.0			
	AW22 レースカーテン	W950×H1960	か所	1.0			
	AW25 レースカーテン	W1720×H2960	か所	2.0			
	AW4 レースカーテン	W1720×H1960	か所	3.0			
	AD8 遮光カーテン	W935×H2960	か所	1.0			
	AW22 遮光カーテン	W950×H1960	か所	1.0			
	AW25 遮光カーテン	W1720×H2960	か所	2.0			
	AW4 遮光カーテン	W1720×H1960	か所	3.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	丸環	ステンレス φ22 内径80 支持材及びカンザシ筋共	か所	1.0			
	3階防災研修室 スクリーンボックス	アルミ 天井埋込コ型 W220×H160 120インチスクリーン共	か所	1.0			
	ライニング天板	メラミンポストフォーム t32 W150	m	55.4			
	車庫 コーナーガード	既製品 90×90 H=2000	か所	3.0			
	カーブミラー	ステンレス製	か所	4.0			
	消防車両車庫 ライン引き	熔融式(白) W150 停止線	m	23.0			
	車庫 車止め	既製コンクリート製 W600×D190×H115 反射板付	か所	18.0			
	土間カッター目地	W3×H30	m	338.0			
	通水管	VP φ100/2 L500	m	2.0			
	通水管	VP φ100/2 L650	m	10.4			
	郵便受け	ks-MB30S	か所	1.0			
	KA1-1 2連腰棚	W1800×D450×H900	か所	1.0			
	KA1-2 5連腰棚	W4500×D450×H900	か所	2.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	KA1-3 洗面用具棚	W1155×D350×H2000	か所	2.0			
	KA1-4 棚	W1580×D515×H2000	か所	1.0			
	KA1-5 弁当棚	W1810×D350×H2000	か所	2.0			
	KA1-6 棚	W800×D700×H2000	か所	1.0			
	KA1-6 棚	W1000×D600×H2000	か所	1.0			
	KA1-6 棚	W1900×D1200×H2000	か所	1.0			
	KA1-7 洗面カウンター	W3360×D500×H2700	か所	1.0			
	KA1-8 洗面カウンター	W1600×D630×H2550	か所	1.0			
	KA1-9 仮眠用ベッド	W2160×D1020×H850	か所	18.0			
	KA2-1 2列連腰棚	W1800×D450×H900	か所	1.0			
	KA2-2 5列腰棚	W4500×D450×H900	か所	1.0			
	KA2-3 3列腰棚	W2700×D450×H900	か所	2.0			
	KA2-4 8列腰棚	W7200×D450×H1835	か所	1.0			
	KA2-5 8列腰棚	W5760×D600×H2700	か所	1.0			
		人造大理石カウンター共					
	KA2-6 棚	W1500×D900×H2000	か所	1.0			
	KA2-7 洗面カウンター	W850×D500×H2550	か所	1.0			
	KA2-8 洗面カウンター	W1000×D500×H2550	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	KA2-9 洗面カウンター	W2400×D500×H2550	か所	1.0			
	KA2-10 仮眠用ベッド	W2160×D1020×H850	か所	9.0			
	KB1-1 防火服ロッカー	W775×D650×H2000	か所	56.0			
	KB1-2 自立棚	単式3連 有効4段 W2795×D520×H1650	か所	1.0			
	KB1-3 自立棚	単式2連 有効4段 W3655×D650×H1805	か所	2.0			
	KB1-4 自立棚	複式2連 有効4段 W3605×D1010×H1805	か所	1.0			
	KB1-5 自立棚	単式1連 有効4段 W955×D450×H1805	か所	1.0			
	KB1-5 自立棚	単式1連 有効4段 W1255×D450×H1805	か所	1.0			
	KB1-6 酸素ボンベ収納台車	縦型6本 W450×D714.5×H900	か所	12.0			
	KB1-6 酸素ボンベ棚	16本収納 W1650×D600×H1800	か所	4.0			
	KB1-7 空気ボンベ収納棚	W1200×D600×H1800	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	KB1-8 自立棚	W1555×D600×H1805	か所	1.0			
	KB1-9 消防用ホース棚	W900×D600×H2100	か所	1.0			
	KB1-9 消防用ホース棚	W1800×D600×H2100	か所	1.0			
	KB1-10 自立棚	単式3連 有効2段 W5455×D850×H2105	か所	1.0			
	KB1-11 自立棚	単式1連 有効3段 W1255×D600×H1805	か所	1.0			
	KB1-11 自立棚	単式2連 有効3段 W2455×D600×H1805	か所	2.0			
	KB1-11 自立棚	単式4連 有効3段 W4855×D600×H1805	か所	1.0			
	KB1-12 フック付自立棚	単式1連 有効2段 W1255×D450×H2105	か所	1.0			
	KB2-1 移動書架	W5680×D5623×H2273 単式5連 有効6段 固定式 1か所 複式5連 有効6段 移動式 1か所 複式6連 有効6段 移動式 7か所 レール共	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	KB2-2 固定棚	W4840×D1910×H2273	か所	1.0			
		単式2連 有効6段 固定式 1か所 複式2連 有効6段 移動式 6か所 扉付 レール共					
	SK1 室名札	壁付 W200×H205	か所	29.0			
	SK2 室名札	壁付 W200×H205 在空表示付	か所	3.0			
	SK3 ピクトサイン	壁付 W200×H205	か所	15.0			
	SK4 室名札	壁付 W200×H120 表示切替式札	か所	27.0			
	SK5 室名札	壁付 シート切り文字 H30	か所	24.0			
	SS2 案内板	W900×H1350	か所	1.0			
	エレベーター	スパーセルGRⅡ 乗用EV(車いす兼用)	台	1.0			
		積載量1000kg 定員15名 交流インバータ制御 乗合全自動方式 乗場戸遮煙機能3箇所					
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
21	外構工事						
	防火水槽	既製品 土工・地業共	か所	1.0			
	HPPE引込管	φ 75	m	145.0			
	地下式消火栓		か所	1.0			
	地上式消火栓		か所	1.0			
	オイルタンク躯体	3850×2050	か所	1.0			
	ポンプユニット基礎	1350×700×H150	か所	1.0			
	油水分離槽	現場打 2410×700×H900	か所	1.0			
	掲揚台	アルミ φ 100/120 H6000	か所	2.0			
		ハンドル付 基礎共					
	館銘板	ステンレス W1800×D78×H900	か所	1.0			
		表示基板:t1.5 支柱:スチール □75×t2.3 文字:鏡面切文字 t5 H130 基礎共					
	緊急出動管理ゲート	カーゲート:315×315×H1042	か所	1.0			
		ハ-6m ループコイル					
		大型車両検知センサー:レーザー式 垂幕付					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	緊急出動出口案内板	W5725×D300×H1350 支柱:アルミ曲げ加工 t2 □300×H4350 表示板:アルミ複合板 t30 表示:シート切文字 9文字 散光式警光灯 緊急出動灯 下地鉄骨共 基礎共	か所	1.0			
	案内板1	表示板:アルミ板 t2 裏面リブ材取付 W1200×H600 W1200×H200 2か所 表示:高輝度反射シート 支柱:スチール φ76.3 t3.2 基礎共	か所	1.0			
	案内板2	表示板:アルミ板 t2 裏面リブ材取付 W600×H900 W800×H600 2か所 表示:高輝度反射シート 支柱:スチール φ76.3 t3.2 基礎共	か所	1.0			
	小口径柵	Φ150	か所	18.0			
	雨水配管	VP150	m	170.0			
	雨水配管	VP200	m	35.0			
21	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙1	遣方						
	遣方	S造	m <sup>2</sup>	545.0			
	遣方	RC造	m <sup>2</sup>	1347.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙2	墨出						
	墨出	S造	m <sup>2</sup>	468.0			
	墨出	RC造	m <sup>2</sup>	2671.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙3	養生						
	養生	S造	m <sup>2</sup>	468.0			
	養生	RC造	m <sup>2</sup>	2671.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙4	整理清掃後片付け						
	整理清掃後片付け	S造	m <sup>2</sup>	468.0			
	整理清掃後片付け	RC造	m <sup>2</sup>	2671.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙5	地足場						
	地足場	供用1か月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	1892.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙6	外部足場						
	外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠900 12m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	2011.0			
	外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠900 12m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	561.0			
	安全手すり	枠組本足場用 供用9ヵ月 運搬共	m	403.0			
	外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	473.0			
	外部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m以上5.7m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	136.0			
	小 計						

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
別紙7	内部足場						
	内部躯体足場	鉄筋・型枠足場 階高4.0m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	244.0			
	内部躯体足場	型枠支保工 階高4.0m以上5.7m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	2247.0			
	内部躯体足場	型枠支保工 階高7.4m以上9.1m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	35.2			
	内部躯体足場	EVシフト足場 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>3</sup>	80.6			
	内部躯体足場	階段足場 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	93.0			
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	482.0			
	内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m以上5.7m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	2247.0			
	内部仕上足場	枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	309.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	内部仕上足場	枠組棚足場 階高7.4m以上9.1m未満 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	35.2			
	内部仕上足場	EVシャフト足場 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>3</sup>	80.6			
	内部仕上足場	階段足場 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	93.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙8	災害防止						
	養生シート	防災Ⅰ類 供用9ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	2571.0			
	小幅ネット	供用9ヵ月 運搬共	m	151.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙9	軽量鉄骨壁下地開口補強						
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W700×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W750×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W830×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W900×H1800	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W930×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W980×H2000	か所	18.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1030×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1130×H2000	か所	6.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1200×H1800	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1500×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1555×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1600×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W450×H1500	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W700×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W880×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W980×H2000	か所	3.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W1450×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W1600×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W850×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W980×H2000	か所	11.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W7500×H2500	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W10500×H4800	か所	3.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W500×H700	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W600×H1000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W660×H1940	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W760×H1900	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W800×H1900	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W800×H1915	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W800×H1940	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W800×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1600×H1900	か所	3.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1600×H2000	か所	3.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 四方 W600×H1000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 四方 W800×H1900	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 四方 W830×H2000	か所	2.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙10	軽量鉄骨天井下地開口補強						
	軽量鉄骨天井下地開口補強	400×1300	か所	1.0			
	軽量鉄骨天井下地開口補強	450×450	か所	71.0			
	軽量鉄骨天井下地開口補強	600×600	か所	18.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙1	軽量鉄骨壁下地開口補強						
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W800×H2000	か所	3.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W900×H1800	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W960×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1000×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1130×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1600×H1800	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W1880×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W2530×H2000	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W2790×H2200	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 三方 W6000×H2700	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1130×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1260×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1280×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1600×H2100	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W1830×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W65型 四方 W2130×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W900×H2000	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W1600×H2000	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 三方 W2130×H2000	か所	1.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 四方 W2130×H2000	か所	4.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W90型 四方 W2400×H2100	か所	2.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W1830×H2000	か所	3.0			
	軽量鉄骨壁下地開口補強	W100型 三方 W2130×H2000	か所	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 1	笠木 コンクリート金鰲	仕上 W100					
	笠木 コンクリート金鰲	仕上 W300	m	1.00			
	床 コンクリート金鰲	仕上	m <sup>2</sup>	-0.20			
		計					
		採用単価					
代価 2	笠木 コンクリート金鰲	仕上 W150					
	笠木 コンクリート金鰲	仕上 W300	m	1.00			
	床 コンクリート金鰲	仕上	m <sup>2</sup>	-0.15			
		計					
		採用単価					



記号 代価	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
4	防火水槽	既製品					
	根切		m3	225.00			
	床付		m <sup>2</sup>	27.90			
	埋戻	根切土	m3	150.00			
	建設発生土運搬費		m3	75.00			
	建設発生土処分	場外処分	m3	75.00			
	山留	親杭横矢板H-300	m <sup>2</sup>	128.00			
	地盤改良	ソイルセメントコラム工法 設計基準強度:500kN/m <sup>2</sup> 長期地耐力:62kN/m <sup>2</sup>	式	1.00			
		改良径 空掘長 改良長 掘削長 φ1100 3.65m 1.75m 5.40m 10本 φ1100 4.25m 1.15m 5.40m 2本					
	砕石地業	t200	m3	5.60			
	無筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	4.80			
	コンクリート打設手間	無筋コン 人力	m3	4.80			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	16.50			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	16.50			
	敷モルタル	t20	m <sup>2</sup>	24.80			
	防火水槽	既製品	か所	1.00			



記号 代価	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
5	オイルタンク躯体	3850×2050					
	根切		m3	60.20			
	床付		m <sup>2</sup>	18.20			
	埋戻	根切土	m3	48.10			
	建設発生土運搬費		m3	12.10			
	建設発生土処分	場外処分	m3	12.10			
	山留	親杭横矢板H-300	m <sup>2</sup>	50.30			
	地盤改良	ソイルセメントコラム工法 設計基準強度:500kN/m <sup>2</sup> 長期地耐力:50kN/m <sup>2</sup> 改良径 空掘長 改良長 掘削長 φ1000 2.60m 3.40m 6.00m 4本	式	1.00			
	碎石地業	t150	m3	2.70			
	捨コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.60			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	5.00			
	コンクリート打設手間	捨コン 人力	m3	0.60			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	5.00			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	5.90			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	1.20			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	7.10			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	異形鉄筋	SD295A D10	kg	24.90			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	413.00			
	異形鉄筋	SD295A D16	kg	106.00			
	鉄筋加工組立		kg	523.00			
	鉄筋運搬費		kg	523.00			
	床 コンクリート金鰲	仕上	m <sup>2</sup>	7.90			
	床立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	1.20			
		計					
		採用単価					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 6	ポンプユニット基礎	1350×700×H150					
	根切		m3	1.60			
	床付		m <sup>2</sup>	1.40			
	埋戻	根切土	m3	1.20			
	建設発生土運搬費		m3	0.40			
	建設発生土処分	場外処分	m3	0.40			
	砕石地業	t100	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.40			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.40			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	0.80			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	1.00			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	1.90			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	50.50			
	鉄筋加工組立		kg	48.50			
	鉄筋運搬費		kg	48.50			
	基礎天端 コンクリート金鍔	仕上	m <sup>2</sup>	1.00			
	基礎天端立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	1.00			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 7	油水分離槽	現場打 2410×700×H900					
	根切		m3	7.10			
	床付		m <sup>2</sup>	2.70			
	埋戻	根切土	m3	4.80			
	建設発生土運搬費		m3	2.30			
	建設発生土処分	場外処分	m3	2.30			
	砕石地業	t150	m3	0.40			
	捨コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.90			
	コンクリート打設手間	捨コン 人力	m3	0.10			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.90			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	12.50			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	0.60			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	13.10			
	異形鉄筋	SD295A D10	kg	161.00			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	99.40			
	鉄筋加工組立		kg	250.00			
	鉄筋運搬費		kg	250.00			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	槽内床 モルタル金鍍	仕上 t20	m <sup>2</sup>	0.90			
	槽内床立上 モルタル金鍍	仕上 t20	m <sup>2</sup>	6.80			
	床立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	0.60			
	笠木 コンクリート金鍍	仕上 W100	m	5.80			
	笠木 コンクリート金鍍	仕上 W150	m	1.50			
	VP管	φ 100	m	3.30			
	油水分離槽蓋	亜鉛メッキアンチスリップ <sup>®</sup> 鋼板 t6 440×500 2分割 下部4周65型アングル補強共	か所	4.00			
		計					
		採用単価					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 8	掲揚台	アルミ φ100/120 H6000					
	根切		m3	1.80			
	床付		m <sup>2</sup>	0.50			
	埋戻	根切土	m3	1.60			
	建設発生土運搬費		m3	0.20			
	建設発生土処分	場外処分	m3	0.20			
	砕石地業	t100	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.20			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.20			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	1.20			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	0.40			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	1.60			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	20.30			
	鉄筋加工組立		kg	19.50			
	鉄筋運搬費		kg	19.50			
	基礎天端 コンクリート金鍔	仕上	m <sup>2</sup>	0.30			
	基礎天端立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	0.40			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 9	館銘板	ステンレス W1800×D78×H900					
	根切		m3	4.40			
	床付		m <sup>2</sup>	1.30			
	埋戻	根切土	m3	3.80			
	建設発生土運搬費		m3	0.60			
	建設発生土処分	場外処分	m3	0.60			
	砕石地業	t100	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	m3	0.40			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.40			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	2.90			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	2.90			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	57.60			
	鉄筋加工組立		kg	55.40			
	鉄筋運搬費		kg	55.40			
	館銘板	ステンレス W1800×D78×H900	か所	1.00			
		表示基板:t1.5					
		支柱:スチール □75×t2.3					
		文字:鏡面切文字 t5 H130					



記号 代価	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
10	緊急出動出口案内板	W5725×D300×H1350					
	根切		m3	103.00			
	床付		m <sup>2</sup>	13.70			
	埋戻	根切土	m3	81.90			
	建設発生土運搬費		m3	21.20			
	建設発生土処分	場外処分	m3	21.20			
	山留	親杭横矢板H-300	m <sup>2</sup>	74.80			
	砕石地業	t150	m3	2.10			
	捨コンクリート	FC=18N/mm2 S=15cm	m3	0.70			
	鉄筋コンクリート	FC=21N/mm2 S=15cm	m3	18.50			
	コンクリート打設手間	捨コン 人力	m3	0.70			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	18.50			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	31.20			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	1.60			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	32.80			
	異形鉄筋	SD295A D10	kg	49.00			
	異形鉄筋	SD295A D13	kg	617.00			
	鉄筋加工組立		kg	641.00			



記号 代価	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
11	案内板1	表示板:アルミ板 t2					
	根切		m3	5.00			
	床付		m <sup>2</sup>	0.50			
	埋戻	根切土	m3	4.30			
	建設発生土運搬費		m3	0.70			
	建設発生土処分	場外処分	m3	0.70			
	砕石地業	t100	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm2 S=15cm	m3	0.70			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.70			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	4.80			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	0.40			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	5.20			
	異形鉄筋	SD295A D10	kg	67.10			
	鉄筋加工組立		kg	64.50			
	鉄筋運搬費		kg	64.50			
	床 コンクリート金鋳	仕上	m <sup>2</sup>	0.50			
	床立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	0.40			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	案内板1	表示板:アルミ板 t2 裏面リブ材取付 W1200×H600	か所	1.00			
		W1200×H200 2か所 表示:高輝度反射シート					
		支柱:スチール φ76.3 t3.2					
		計					
		採用単価					

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
代価 12	案内板2	表示板:アルミ板 t2					
	根切		m3	3.20			
	床付		m <sup>2</sup>	0.30			
	埋戻	根切土	m3	2.80			
	建設発生土運搬費		m3	0.40			
	建設発生土処分	場外処分	m3	0.40			
	砕石地業	t100	m3	0.10			
	鉄筋コンクリート	FC=18N/mm2 S=15cm	m3	0.30			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 人力	m3	0.30			
	普通型枠		m <sup>2</sup>	2.40			
	打放型枠		m <sup>2</sup>	0.20			
	型枠運搬費		m <sup>2</sup>	2.60			
	異形鉄筋	SD295A D10	kg	33.50			
	鉄筋加工組立		kg	32.30			
	鉄筋運搬費		kg	32.30			
	床 コンクリート金鋳	仕上	m <sup>2</sup>	0.30			
	床立下 打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	0.20			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	案内板2	表示板:アルミ板 t2 裏面リブ材取付 W600×H900	か所	1.00			
		W800×H600 2か所 表示:高輝度反射シート 支柱:スチール φ76.3 t3.2					
		計					
		採用単価					



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	代価14						
	施工費	NewHybirdニーディング工法	式	1.0			
		搬送費	回	1.0			
		組立解体費	回	1.0			
		燃料費	日	29.0			
		消耗品費	日	29.0			
		機械損料	日	29.0			
		労務費	日	29.0			
		動力費	日	29.0			
		TP施工代	日	29.0			
		バックホウ損料	日	29.0			
		履工板損料	日	29.0			
		現場管理費	日	34.0			
		クローラ損料	日	29.0			
		クローラ運搬組立解体費	台	1.0			
		未固結採取費	式	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	代価15						
	副資材費・荷降し費		式	1.0			
	セメント	周辺固定	t	153.0			
	セメント	根固用	t	253.0			
	泥水処理用セメント代		t	107.1			
	先端刃	Φ400	個	16.0			
	先端刃	Φ600	個	5.0			
	先端刃	Φ800	個	49.0			
	杭頭部金具代		組	70.0			
	特殊仕様端板	Φ500	式	1.0			
	特殊仕様端板	Φ600	式	1.0			
	レッカー費		日	4.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
ii	訓練棟						
1	直接仮設工事		式	1.0			
2	土工事		式	1.0			
3	地業工事		式	1.0			
4	鉄筋工事		式	1.0			
5	コンクリート工事		式	1.0			
6	型枠工事		式	1.0			
7	防水工事		式	1.0			
8	タイル工事		式	1.0			
9	屋根、壁及び樋工事		式	1.0			
10	金属工事		式	1.0			
11	左官工事		式	1.0			
12	金属製建具工事		式	1.0			
13	ガラス工事		式	1.0			
14	塗装工事		式	1.0			
15	内外装工事		式	1.0			
16	ユニット及びその他工事		式	1.0			
	合 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方		式	1.0			
	墨出		式	1.0			
	養生		式	1.0			
	整理清掃後片付け		式	1.0			
	地足場		式	1.0			
	外部足場		式	1.0			
	内部足場		式	1.0			
	災害防止		式	1.0			
1	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切	壺布掘 H=0.25m	m3	14.2			
	床付		m <sup>2</sup>	66.8			
	埋戻	根切土	m3	7.5			
	盛土	根切土	m3	6.7			
	盛土	購入土	m3	150.0			
	土工機械運搬費		往復	2.0			
2	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	P1 既製杭	φ 700 L15m	本	8.0			
		上杭: φ 700 高強度SC杭105 SKK490 t12 L5m					
		下杭: φ 700-900 高強度節付PRC杭105					
		A種-D22 L10m					
	機械式継手	φ 700	か所	8.0			
		接続プレート・嵌合方式無溶接継手					
	施工費	プレボーリング拡大根固め工法	式	1.0			
	杭残土処分	運搬共	m3	134.0			
	副資材費・荷降し費		式	1.0			
	杭頭補強筋	NewJ-BAR	本	128.0			
		WSD390 D35 L1410 溶接共					
	中詰めコンクリート	Fc36+4N/mm2 S18cm	m3	0.7			
	碎石地業	基礎下	m3	3.3			
	碎石地業	土間下	m3	10.4			
	土間下防湿シート	ポリエチレンフィルム t=0.15	m <sup>2</sup>	57.7			
2	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼	SD295A D10	t	8.5			
	異形棒鋼	SD295A D13	t	15.8			
	異形棒鋼	SD295A D16	t	1.1			
	異形棒鋼	SD345 D19	t	0.5			
	異形棒鋼	SD345 D22	t	1.1			
	異形棒鋼	SD345 D25	t	11.0			
	異形棒鋼	SD390 D29	t	0.9			
	スクラップ控除		t	-1.1			
	鉄筋加工組立費		t	37.5			
	鉄筋運搬費	10t車	t	37.5			
	鉄筋ガス圧接	D19+D19	か所	16.0			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	か所	18.0			
	鉄筋ガス圧接	D25+D25	か所	260.0			
	鉄筋ガス圧接	D29+D29	か所	9.0			
4	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	m3	6.8			
	普通コンクリート	Fc33N/mm2 S18cm	m3	146.0			
	普通コンクリート	Fc36N/mm2 S18cm	m3	168.0			
	構造体強度補正值	Fc33+3N→Fc36N/mm2 S18cm	m3	146.0			
	構造体強度補正值	Fc36+4N→Fc40N/mm2 S18cm	m3	168.0			
	コンクリート打設手間	捨てコン	m3	3.3			
	コンクリート打設手間	土間	m3	1.6			
	コンクリート打設手間	土間スラブ	m3	13.1			
	コンクリート打設手間	基礎	m3	81.7			
	コンクリート打設手間	地上	m3	219.0			
	コンクリート打設手間	防水押え	m3	1.9			
	ポンプ圧送 基本料	30m3以上50m3未満	回	7.0			
		圧送料共					
	ポンプ圧送 基本料	50m3以上100m3未満	回	3.0			
	ポンプ圧送 圧送料	50m3以上100m3未満	m3	218.0			
	止水板	ゴムアス系	m	12.2			
5	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
6	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	m <sup>2</sup>	212.0			
	打放型枠	基礎部 B種	m <sup>2</sup>	23.9			
	打放型枠	基礎部 C種	m <sup>2</sup>	29.5			
	普通型枠	地上部	m <sup>2</sup>	76.5			
	打放型枠	地上部 B種	m <sup>2</sup>	1075.0			
	打放型枠	地上部 C種	m <sup>2</sup>	180.0			
	型枠運搬費	10t車	m <sup>2</sup>	1664.0			
	打継目地棒	20×20	m	203.0			
	誘発目地棒	20×20	m	185.0			
	化粧打放型枠	基礎部 地上部 既製品	m <sup>2</sup>	67.3			
	材料ロス率 12%		m <sup>2</sup>	8.1			
	施工歩掛		m <sup>2</sup>	67.3			
6	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
7	防水工事						
	【外部】						
	床 保護アスファルト断熱防水	AI-2	m <sup>2</sup>	28.7			
		押出成形ポリスチレンフォームt35共					
	床立上 保護アスファルト防水	AI-2	m <sup>2</sup>	8.7			
	床立上 防水層保護板	中空押出成型セメント板 t15	m	20.9			
		H175～355程度 上下取付金物共					
		アゴ下取付タイフ					
	緩衝材	W20×H80	m	21.5			
	伸縮目地材	W20×H80	m	31.8			
	防水押え金物	アルミ L-30×15×2	m	21.5			
	床 塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラートップ	m <sup>2</sup>	65.2			
	床立上 塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラートップ	m <sup>2</sup>	13.0			
	打継目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	203.0			
	誘発目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	181.0			
	取合シーリング	変成シリコン系 15×10程度	m	12.1			
	建具枠廻り シーリング	変成シリコン系 10×7程度	m	109.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 塗布防水	ケイ酸質系 C-UI	m <sup>2</sup>	7.7			
	壁 塗布防水	ケイ酸質系 C-UI	m <sup>2</sup>	13.3			
7	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
8	タイル工事						
	【外部】						
	段鼻 ノンスリップタイル	磁器質 左官用 垂なし	m	67.4			
8	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
9	屋根、壁及び樋工事						
	【外部】						
	呼樋	カラーVP管 φ75	m	0.3			
	横引樋	カラーVP管 φ75 ステンレス吊り金物共	m	11.3			
	縦樋	カラーVP管 φ75 ステンレス掴み金物共	m	42.4			
9	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
10	金属工事						
	【外部】						
	陸屋根 両開きメッシュ扉	完全式菱形金網 W1300×H1100 建具金物一式共	か所	1.0			
	訓練用 ロープ支持支柱	溶融亜鉛メッキ仕上 W1600×D1900×H1900 BPL:t12 150角 4か所 後施工アンカー:4-M12/か所 支柱:φ89.1×5.5 継材:φ89.1×5.5	か所	1.0			
	訓練用 ロープ支持支柱	溶融亜鉛メッキ仕上 W2600×D390×H2300 BPL:t12 150角 8か所 後施工アンカー:4-M12/か所 支柱:φ76.3×4.2 継材:φ76.3×4.2	か所	1.0			
	訓練用 ロープ切断防止パイプ	ステンレス φ60.5×3 アンカー筋共	m	4.5			
	3階訓練バルコニー 進入防止チェーン	ステンレス L2150程度 取付金物共	か所	1.0			
	訓練用 手摺	溶融亜鉛メッキ仕上 W1600×H1900 φ76.3×4.2加工 ベースモルタル、ベースプレート、 アンカーボルト、ボルト据付共	か所	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	バルコニー トップレール	ステンスHL H150 笠木: φ-34×25×0.8	m	22.4			
	陸屋根 トップレール	溶融亜鉛メッキ仕上 H450 笠木: φ 42.7×3.2 支柱: φ 42.7×3.2 @900 下棧: φ 34×2.3 手摺子: φ 13 @110	m	20.3			
	訓練用 タラップ	ステンス RC埋込コ型 W500×D150	か所	1.0			
	陸屋根 踏台	溶融亜鉛メッキ仕上 W950×D400×H205 天端:エキスパントメタル フレーム:L-65×65×6 足元クッションゴム付	か所	1.0			
	陸屋根 丸環	ステンス φ 22 内径80 支持材及びカンザシ筋共	か所	8.0			
	訓練用 丸環	ステンス φ 22 内径80 支持材及びカンザシ筋共	か所	13.0			
	溶接金網	φ 2.6-50×50 材のみ	m <sup>2</sup>	5.5			
	溶接金網敷き手間	φ 2.6-50×50	m <sup>2</sup>	5.5			
	溶接金網	φ 6-100×100 材のみ	m <sup>2</sup>	23.6			
	溶接金網敷き手間	φ 6-100×100	m <sup>2</sup>	23.6			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	訓練用 鋼製手摺1	スチール溶融亜鉛メッキ仕上 W2000×H500 笠木:φ76.3×4.2 支柱:φ76.3×4.2 3本 横棧:φ76.3×4.2 1段	か所	1.0			
	タラップ	ステンレス ハフ研磨 打込型 φ22 W400×D350	か所	22.0			
	マンホール蓋	铸铁製 φ600 枠共	か所	1.0			
	マンホール蓋	铸铁製 φ650 枠共	か所	1.0			
	マンホール蓋	铸铁製 φ900 枠共	か所	1.0			
	訓練用 丸環	ステンレス φ22 内径80 支持材及びカンザン筋共	か所	8.0			
10	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
11	左官工事						
	【外部】						
	床 コンクリート面金鏝	直均し仕上	m <sup>2</sup>	33.6			
	床 コンクリート面金鏝	アスファルト防水下地	m <sup>2</sup>	28.7			
	床 コンクリート面金鏝	塗膜防水下地	m <sup>2</sup>	58.8			
	階段 防水モルタル金鏝	t30	m <sup>2</sup>	56.2			
	出巾木 防水モルタル金鏝	t30 H100	m	35.1			
	出巾木 防水モルタル金鏝	t30 H130	m	13.9			
	ササヲ出巾木 防水モルタル金鏝	t30 H100～250	m	34.7			
	ササヲ出巾木 防水モルタル金鏝	t30 H130～280	m	11.8			
	笠木 コンクリート面金鏝	W100	m	17.5			
	笠木 コンクリート面金鏝	W150	m	70.8			
	笠木 コンクリート面金鏝	W250	m	0.4			
	斜め壁天端 コンクリート面金鏝	W800	m	4.3			
	排水溝 モルタル金鏝	t20 W100	m	16.1			
	排水溝 モルタル金鏝	t20 W100×H30 糸130	m	30.8			
	排水溝 モルタル金鏝	t20 W300×H30+30 糸360程度	m	18.2			
	アスファルト防水 コーナーモルタル		m	21.5			
	打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	1.6			



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 コンクリート面金鰻	塗布防水下地	m <sup>2</sup>	5.9			
	床 コンクリート面金鰻	塗床下地	m <sup>2</sup>	156.0			
	床 コンクリート面金鰻	レットゾーン塗装下地	m <sup>2</sup>	1.5			
	床 モルタル金鰻	t30	m <sup>2</sup>	1.8			
	打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	581.0			
	打放面補修	塗床下地	m <sup>2</sup>	1.1			
	打放面補修	塗布防水下地	m <sup>2</sup>	13.3			
	建具枠廻り モルタル充填		m	5.8			
11	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
12	金属製建具工事						
a	アルミ製建具		式	1.0			
b	鋼製建具		式	1.0			
c	シャッター		式	1.0			
d	ビニールカーテン		式	1.0			
12	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
a	アルミ製建具						
		特記無き限り					
		表面仕上:カラーアルミ					
		合成樹脂網戸					
		運搬取付養生費、付属金物共					
	AW-1 2連引違い窓	W3680×H2000	か所	4.0			
	AW-2 2連引違い窓	W3680×H1200	か所	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
b	鋼製建具						
	SD-1 片開きフラッシュドア	W900×H2000	か所	5.0			
		防火設備 常時閉鎖 運搬取付防錆費、付属金物共					
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
c	シャッター						
		特記無き限り					
		スラットt0.8 カラー鋼板					
		カラー鋼板製角型ケース					
		ステンレス製座板、レール					
		運搬取付防錆費、付属金物共					
	SS-1 軽量バランスシャッター	W3000×H2300	か所	1.0			
	SS-2 軽量バランスシャッター	W1900×H2300	か所	1.0			
		水圧開放装置					
	SS-3 軽量バランスシャッター	W4000×H2700	か所	1.0			
		ステンレス製移動中柱					
	SS-4 軽量バランスシャッター	W2700×H2300	か所	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
d	ビニールカーテン						
	HC-1 ビニールカーテン	隙間シートレール/D40・アルミ部材SUS 隙間シート(両側)5m 取手付間仕切りポール(押えバータイプ)	箇所	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
13	ガラス工事						
	網入磨きガラス	t6.8 2.18m2以下	m <sup>2</sup>	4.4			
	網入磨きガラス	t6.8 4.45m2以下	m <sup>2</sup>	29.4			
	ガラスシーリング	シリコン系 5×5	m	220.0			
	ガラスクリーニング	片面数量	m <sup>2</sup>	33.8			
13	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	レッドゾーン塗装	RC面	m <sup>2</sup>	1.5			
	素地ごしらえ	RC面 B種	m <sup>2</sup>	1.5			
	SOP	鋼製建具面 工程B種	m <sup>2</sup>	5.2			
	素地ごしらえ	鋼製建具面 C種	m <sup>2</sup>	5.2			
14	小 計						

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
15	内外装工事						
	【内部】						
	床塗床	薄膜型水性アクリル樹脂系	m <sup>2</sup>	133.0			
	床塗床	薄膜型水性エポキシ樹脂系	m <sup>2</sup>	23.4			
15	小計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
16	ユニット及びその他工事						
	<b>【外部】</b>						
	訓練用 ガードレール	既製品	か所	1.0			
		W3200×H800程度 ベースモルタル、ベースプレート、 アンカーボルト、ボルト据付共					
	屋外階段登り口 進入防止フェンス	既製品	か所	1.0			
		W1750×H1800程度 片開扉1か所及びPC基礎共					
	避難ハッチ	ステンス既製品 600角	か所	2.0			
		はしご収納型 階高3600用					
	避難ハッチ	ステンス既製品 600角	か所	1.0			
		はしご収納型 階高3800用					
	訓練用横杭廻り 塞ぎ板	アクリル板 t8 W1000×H1000	か所	2.0			
		孔明け加工 φ900程度 及び3方アルミチャンネル共					



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	代価1						
	施工費	プレボーリング拡大根固め工法	式	1.0			
		燃料費	日	4.0			
		消耗品費	日	4.0			
		機械損料	日	4.0			
		労務費	日	4.0			
		動力費	日	4.0			
		TP施工代	日	4.0			
		バックホウ損料	日	4.0			
		履工板損料	日	4.0			
		現場管理費	日	9.0			
		クローラ損料	日	4.0			
		クローラ運搬組立解体費	台	1.0			
		未固結採取費	式	1.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	代価2						
	副資材費・荷降し費		式	1.0			
	セメント	周辺固定	t	24.0			
	セメント	根固用	t	24.0			
	泥水処理用セメント代		t	13.4			
	先端刃	Φ700	個	8.0			
	杭頭部金具代		組	8.0			
	レッカー費		日	2.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙1	遣方						
	遣方	RC造	m <sup>2</sup>	70.9			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙2	墨出						
	墨出	RC造	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙3	養生						
	養生	RC造	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙4	整理清掃後片付け						
	整理清掃後片付け	RC造	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名称	規格・形状・名称	称呼	数量	単価	金額	備考
別紙5	地足場						
	地足場	供用1か月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	70.9			
	小計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙6	外部足場						
	外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠900 12m未満 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	151.0			
	外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠900 22m未満 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	439.0			
	安全手すり	枠組本足場用 供用4ヵ月 運搬共	m	60.7			
	北面 斜め壁用 外部足場	単管抱き足場 10m未満 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	88.2			
	外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	36.8			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙7	内部足場						
	内部躯体足場	鉄筋・型枠足場 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	175.0			
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙8	災害防止						
	養生シート	防災Ⅰ類 供用4ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	678.0			
	小幅ネット	供用4ヵ月 運搬共	m	112.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
iii	倉庫棟						
1	直接仮設工事		式	1			
2	土工事		式	1			
3	地業工事		式	1			
4	鉄筋工事		式	1			
5	コンクリート工事		式	1			
6	型枠工事		式	1			
7	鉄骨工事		式	1			
8	防水工事		式	1			
9	屋根、壁及び樋工事		式	1			
10	金属工事		式	1			
11	左官工事		式	1			
12	金属製建具工事		式	1			
13	ガラス工事		式	1			
14	塗装工事		式	1			
15	内外装工事		式	1			
16	ユニット及びその他工事		式	1			
	合 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	遣方		式	1.0			
	墨出		式	1.0			
	養生		式	1.0			
	整理清掃後片付け		式	1.0			
	地足場		式	1.0			
	外部足場		式	1.0			
	内部足場		式	1.0			
	災害防止		式	1.0			
1	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切	壺布掘 H=1.65m	m3	254.0			
	床付		m <sup>2</sup>	76.7			
	埋戻	根切土	m3	187.0			
	盛土	根切土	m3	67.7			
	盛土	購入土	m3	32.8			
	土工機械運搬費		往復	2.0			
2	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	柱状地盤改良	ソイルセメントコラム工法 設計基準強度1000KN/m2 添加量300kg/m3	式	1.0			
		改良径 掘削長 空堀長 改良長 本数 φ800 11.65m 1.65m 10.0m 40本					
	碎石地業	基礎下	m3	2.3			
	碎石地業	土間下	m3	23.1			
	土間下防湿シート	ポリエチレンフィルム t=0.15	m <sup>2</sup>	127.0			
3	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形棒鋼	SD295A D10	t	6.7			
	異形棒鋼	SD295A D13	t	2.9			
	異形棒鋼	SD345 D19	t	1.3			
	異形棒鋼	SD345 D22	t	3.2			
	異形棒鋼	SD345 D25	t	1.0			
	スクラップ控除		t	-0.4			
	鉄筋加工組立費		t	14.5			
	鉄筋運搬費	10t車	t	14.5			
	鉄筋ガス圧接	D19+D19	か所	25.0			
	鉄筋ガス圧接	D22+D22	か所	96.0			
	鉄筋ガス圧接	D25+D25	か所	24.0			
4	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート工事						
	普通コンクリート	Fc18N/mm2 S15cm	m3	13.9			
	普通コンクリート	Fc21N/mm2 S15cm	m3	126.0			
	普通コンクリート	Fc21N/mm2 S18cm	m3	4.6			
	構造体強度補正值	Fc21+3N→Fc24N/mm2 S15cm	m3	126.0			
	構造体強度補正值	Fc21+3N→Fc24N/mm2 S18cm	m3	4.6			
	コンクリート打設手間	捨てコン	m3	5.4			
	コンクリート打設手間	土間	m3	8.5			
	コンクリート打設手間	基礎	m3	126.0			
	コンクリート打設手間	地上	m3	4.6			
	ポンプ圧送 基本料	30m3以上50m3未満	回	3.0			
		圧送料共					
	ポンプ圧送 基本料	100m3以上	回	1.0			
	ポンプ圧送 圧送料	100m3以上	m3	126.0			
5	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
6	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	m <sup>2</sup>	524.0			
	打放型枠	基礎部 B種	m <sup>2</sup>	64.7			
	打放型枠	基礎部 C種	m <sup>2</sup>	1.6			
	普通型枠	地上部	m <sup>2</sup>	0.5			
	打放型枠	地上部 B種	m <sup>2</sup>	53.4			
	型枠運搬費	10t車	m <sup>2</sup>	644.0			
	打継目地棒	20×20	m	50.1			
	誘発目地棒	20×20	m	23.8			
6	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨工事						
	H形鋼	SS400 H-244×175×7×11	t	3.1			
	H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	t	2.0			
	溝形鋼	SS400 C-150×75×6.5×10	t	0.5			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3	t	1.3			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×3.2	t	0.4			
	平鋼	SS400 FB-6×50	t	0.02			
	丸鋼	SNR400B φ16	t	0.2			
	鋼板	SS400 PL-4.5	t	0.04			
	鋼板	SS400 PL-6	t	0.1			
	鋼板	SS400 PL-9	t	1.0			
	鋼板	SS400 PL-12	t	0.1			
	鋼板	SN490C PL-16	t	0.04			
	鋼板	SN490C PL-19	t	0.2			
	鋼板	SN490C PL-32	t	0.4			
	鋼板	SN490C PL-40	t	0.1			
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □-100×100×3.2	t	0.2			
	コラム	BCR295 □-250×250×9	t	1.2			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	コラム	BCR295 □-250×250×12	t	1.7			
	スクラップ控除		t	-0.4			
	溶融亜鉛めっき		t	1.6			
	工場加工組立		t	12.0			
	工場溶接		m	531.0			
	工場錆止め塗装	JIS K5674 2回塗り	m <sup>2</sup>	358.0			
	超音波探傷試験	工場自主検査	か所	358.0			
	超音波探傷試験	工場第三者検査	か所	108.0			
	鉄骨建方費		t	12.0			
	鉄骨運搬費		t	12.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16 L=40	本	46.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16 L=45	本	192.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=40	本	44.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=55	本	84.0			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20 L=60	本	333.0			
	中ボルト	M12 L=30	本	173.0			
	中ボルト	M12 L=35	本	42.0			
	中ボルト	M12 L=135	本	5.0			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	アンカーボルト	SS400 M16 L=400	本	8.0			
	アンカーボルト	ABR400 M22 L=550	本	64.0			
	ターンバックル	TB-16	個	28.0			
	トルシア形高力ボルト締付		t	12.0			
	アンカーボルト据付	M16 L=400	本	8.0			
	アンカーボルト据付	M22 L=550	本	64.0			
	ベース下均しモルタル	t50 300×150	か所	4.0			
	ベース下均しモルタル	t50 450×450	か所	8.0			
	鉄骨足場	供用1ヶ月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	162.0			
	水平養生	供用1ヶ月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	162.0			
7	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	【外部】						
	打継目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	50.1			
	誘発目地シーリング	ポリウレタン系 20×15程度	m	23.8			
	取合シーリング	変成シリコン系 10×10程度	m	38.1			
	取合シーリング	変成シリコン系 15×10程度	m	64.3			
	建具枠廻り 取合シーリング	変成シリコン系 10×7程度	m	47.1			
8	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
9	屋根、壁及び樋工事						
	【外部】						
	片流屋根 折版葺	カラーガルバリウム鋼板 t0.8 無機質高充填フォーム裏張共	m <sup>2</sup>	163.0			
	片流屋根 折版葺 タイトフレーム		m	71.6			
	片流屋根 折版葺 妻タイトフレーム		m	18.2			
	片流屋根 折版葺 軒先水切	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	17.9			
	片流屋根 折版葺 軒先面戸	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	17.9			
	片流屋根 折版葺 水上面戸	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	17.9			
	片流屋根 折版葺 軒先フレーム	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	17.9			
	片流屋根 折版葺 雨押え	カラーガルバリウム鋼板 t0.8 W150+100×H300～700 糸550～950程度 (流れ方向)	m	18.2			
	片流屋根 折版葺 雨押え	カラーガルバリウム鋼板 t0.8 W150×H300 糸450程度 エプロン共 (水平方向)	m	17.9			
	片流屋根 折版葺 パラペット壁小口塞ぎ板	カラーガルバリウム鋼板 t0.8 W200×D50+50 糸300程度	m	1.8			
	大庇 折版葺	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m <sup>2</sup>	21.3			

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	大庇 折版葺 タイトフレーム		m	25.1			
	大庇 折版葺 妻タイトフレーム		m	3.6			
	大庇 折版葺 軒先水切	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	12.8			
	大庇 折版葺 軒先面戸	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	12.8			
	大庇 折版葺 軒先フレーム	カラーガルバリウム鋼板 t0.8	m	12.8			
	軒樋	樹脂被覆鋼板 前高130 ステンレス受け金物共	m	30.5			
	軒樋上部 壁付水切	カラーガルバリウム鋼板 t0.8 W30×H30+20 糸80程度	m	12.6			
	軒樋 目皿	塩ビ φ75用 落し口加工共	か所	4.0			
	縦樋	カラーVP管 φ75 ステンレス掴み金物共	m	16.5			
9	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
10	金属工事						
	【外部】						
	片流屋根 笠木 金属板	アルミ既製品 W200程度	m	34.3			
	片流屋根 笠木 金属板コーナー役物	出隅 直角 L500+500	か所	2.0			
	大庇 鉄骨梁貫通部塞ぎ板	溶融亜鉛メッキ仕上 t6 W125×H250程度	か所	3.0			
	段鼻 ノンスリップ金物	ステンレス W35 ゴムタイヤ入	m	4.7			
	壁 金属系サイディング	横張 t18 透湿防水シート共	m <sup>2</sup>	162.0			
	壁金属系サイディング スターター	サイディングメーカー規格品	m	61.4			
	壁金属系サイディング 足元水切	サイディングメーカー規格品	m	47.7			
	壁金属系サイディング 出隅コーナー	サイディングメーカー規格品	m	14.6			
10	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床 塗床	合金骨材配合強靱床仕上材 コンクリート面金鍍共	m <sup>2</sup>	34.2			
	床 コンクリート面金鍍	塗床下地	m <sup>2</sup>	124.0			
	床 コンクリート面刷毛引き		m <sup>2</sup>	6.0			
	打放面補修	素地	m <sup>2</sup>	37.2			
11	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
a	アルミ製建具						
		特記無き限り 表面仕上:カラーアルミ 運搬取付養生費、付属金物共					
	AD-1 欄間FIX窓付片開きドア	W900×H2400	か所	1.0			
	AW-1 引違い窓	W1700×H1150 合成樹脂製網戸	か所	4.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
b	シャッター						
		特記無き限り					
		スラットt0.8 カラー鋼板					
		カラー鋼板製角型ケース					
		ステンレス製座板、レール					
		運搬取付防錆費、付属金物共					
	SS-1 軽量バランスシャッター	W3000×H3350	か所	1.0			
	SS-2 軽量バランスシャッター	W3000×H2500	か所	1.0			
	製品運送費		式	1.0			
	製品取付費		式	1.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
13	ガラス工事						
	網入型板ガラス	t6.8 2.18m2以下	m <sup>2</sup>	7.8			
	強化ガラス	t5 2.00m2以下	m <sup>2</sup>	0.3			
	ガラスシーリング	シリコン系 5×5	m	68.8			
	ガラスクリーニング	片面数量	m <sup>2</sup>	8.1			
13	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	SOP	鉄骨面 塗料1種 工程B種	m <sup>2</sup>	204.0			
	素地ごしらえ	鉄骨面 C種	m <sup>2</sup>	204.0			
14	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
	【内部】						
	床						
	塗床	薄膜型水性アクリル樹脂系	m <sup>2</sup>	124.0			
	巾木						
	塗床	薄膜型水性アクリル樹脂系	m <sup>2</sup>	6.4			
15	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
16	ユニット及びその他工事						
	【内部】						
	KA1 自立棚	単式5連 有効6段 W3775×D950×H2400	か所	1.0			
	KA2 自立棚	複式2連 有効4段 W3640×D1200×H2403	か所	4.0			
	KA2 自立棚	単式3連 有効4段 W5440×D600×H2403	か所	2.0			
	衝撃吸収材	合成ゴム 150×130 取付下地材共	m	6.3			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙1	遣方						
	遣方	S造	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙2	墨出						
	墨出	S造	m <sup>2</sup>	162.0			
	小 計						



記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙4	整理清掃後片付け						
	整理清掃後片付け	S造	m <sup>2</sup>	162.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙5	地足場						
	地足場	供用1か月程度 運搬共	m <sup>2</sup>	175.0			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙6	外部足場						
	外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) 建枠900 12m未満 供用3ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	322.0			
	安全手すり	枠組本足場用 供用3ヵ月 運搬共	m	64.5			
	外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用3ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	25.1			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙7	内部足場						
	内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m未満 供用3ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	121.0			
	内部仕上足場	枠組棚足場 階高4.0m以上5.7m未満 供用3ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	41.3			
	小 計						

記号	名 称	規格・形状・名称	称呼	数 量	単 価	金 額	備 考
別紙8	災害防止						
	養生シート	防災Ⅰ類 供用3ヵ月 運搬共	m <sup>2</sup>	322.0			
	小 計						