

## 工 事 内 訳 書

令和〇〇年〇〇月〇〇日

(日付間違いにご留意ください)

八雲町長 岩 村 克 詔 様

二海郡八雲町〇〇町〇〇番地

株式会社 〇 〇 建 設

代表取締役 〇〇 〇〇

印

工事費 ￥ 0,000,000 円

工事価格 ￥ 0,000,000 円

消費税 ￥ 000,000 円

工 事 名 〇〇〇〇〇〇〇改修工事

工事場所 八雲町〇〇〇 地内

(工事名・工事場所の間違いにご留意ください)

設 計 内 訳 書					
工 事 名    八 雲 町 役 場 庁 舎 等 建 設 工 事（ 建 築 主 体 ）					
工      事      費			一金	円也	
工      事      価      格			一金	円	
消 費 税 相 当 額			一金	円	
名	称	数 量	単 位	金 額	備 考
直 接 工 事 費					▲共通費対象外金額
I	建築主体工事	1	式		
直接工事費の計					
共    通    費					
I	共通仮設費	1	式		
II	現場管理費	1	式		
III	一般管理費	1	式		
計					
工 事 価 格					
※1 □上記工事価格のうち、現場労働者に関する健康保険、厚生年金保険及び雇用保険の法定事業主負担分を含む ※2 □上記工事価格のうち、現場労働者に関する健康保険、厚生年金保険及び雇用保険の法定事業主負担分額                  円 ※注 いずれかの□に✓を入れること(※2の場合は金額も入れること)					
消費税等相当額		1	式		10%
工    事    費					

細目別内訳

【提出用】

共 通 費						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
I 共通仮設費						
共通仮設費		1	式			
共通仮設費	積上分	1	式			
計						
II 現場管理費		1	式			
III 一般管理費		1	式			
計						

## 細目別内訳

【提出用】

共 通 費						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
共通仮設費	積上分					
クロスゲート	両開き8000 180型 存置24箇月	1	か所			
仮囲い	万能鋼板 H=2.0m 存置24箇月 運搬費共	479	m			
仮設鉄板敷	1524×6096×22mm 存置24箇月 運搬費共	1,189	m <sup>2</sup>			
快適トイレ		24	基・月			
仕上用揚重機械器具費	16t	71	日			
VOC測定機器	ホルムアルデヒド 測定バッジ・分析費含む	20	個			
VOC測定機器	VOC(トルエン、キシレン等) 測定バッジ・分析費含む	20	個			
工事区域内除雪 (人力)		1,492	m <sup>3</sup>			
工事区域内除雪 (平面部)		20,216	m <sup>2</sup>			
機械自走費 (ホイローダー)	山積み1.3～1.4m <sup>3</sup> 片道30km程度	76	往復			
交通誘導警備員B		434	人			
計						

## 科目別内訳

【提出用】

直接工事費					
名 称		数 量	単位	金 額	備 考
1 直接仮設		1	式		
2 土工		1	式		
3 地業		1	式		
4 鉄筋		1	式		
5 コンクリート		1	式		
6 型枠		1	式		
7 鉄骨		1	式		
8 既製コンクリート		1	式		
9 防水		1	式		
10 タイル		1	式		
11 木工		1	式		
12 屋根及びとい		1	式		
13 金属		1	式		
14 左官		1	式		
15 建具		1	式		
16 塗装		1	式		
17 内外装		1	式		
18 仕上ユニット		1	式		
19 昇降機設備		1	式		
20 公用車車庫		1	式		

## 科目別内訳

【提出用】

直 接 工 事 費					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
21 カーポート		1	式		
22 地中埋設タンク		1	式		
23 防災アンテナ基礎		1	式		
24 衛星アンテナ基礎		1	式		
25 サイン基礎		1	式		
26 太陽光パネル基礎		1	式		
合 計					

細目別内訳

1 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
遣方	一 般	4,133	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 S造 ハルコニー	164	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 S造 ピット	2,039	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 S造 ピロティ	1,351	m <sup>2</sup>			
墨出し	一般 S造 地上階	6,487	m <sup>2</sup>			
養生	一般 S造 ハルコニー	164	m <sup>2</sup>			
養生	一般 S造 ピット	2,039	m <sup>2</sup>			
養生	一般 S造 ピロティ	1,351	m <sup>2</sup>			
養生	一般 S造 地上階	6,487	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	一般 S造 ハルコニー	164	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	一般 S造 ピット	2,039	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	一般 S造 ピロティ	1,351	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	一般 S造 地上階	6,487	m <sup>2</sup>			
枠組本足場(手すり先行方式)	12m未満 建枠600×1700 布枠500×1枚	250	m <sup>2</sup>			
枠組本足場(手すり先行方式)	12m未満 建枠900×1700 布枠500+240	2,331	m <sup>2</sup>			
枠組本足場(手すり先行方式)	22m未満 建枠900×1700 布枠500+240	928	m <sup>2</sup>			
安全手すり(手すり先行方式)	枠組本足場用	487	m			
養生シート張り	防災Ⅰ類	2,681	m <sup>2</sup>			
小幅ネット張り	防災ポリエステル	760	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満	121	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高5.0m以上5.7m未満	303	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高5.7m以上7.4m未満	120	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高7.4m以上9.1m未満	49.6	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高9.1m以上10.8m未満	595	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高10.8m以上12.5m未満	42.8	m <sup>2</sup>			
外部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高14.2m以上15.9m未満	118	m <sup>2</sup>			
地足場		4,133	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高4.0m超5.0m未満	6,248	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高7.4m以上9.1m未満	54.6	m <sup>2</sup>			
内部仕上足場(手すり先行方式)	枠組棚足場 階高12.5m以上14.2m未満	115	m <sup>2</sup>			
内部階段仕上足場		110	m <sup>2</sup>			
シャフト内足場		18.0	m <sup>2</sup>			
安全ネット張り(水平張り)	防災ポリエステル	7,749	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	建枠幅600 枠組本足場(手すり先行方式)	250	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	建枠幅900 枠組本足場(手すり先行方式)	3,259	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	枠組本足場用 安全手すり(手すり先行方式)	487	m			
仮設材運搬	養生シート張り	2,681	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	小幅ネット張り	760	m			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場4.0m超5.0m未満	121	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場5.0m以上5.7m未満	303	m <sup>2</sup>			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場5.7m以上7.4m未満	120	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場7.4m以上9.1m未満	49.6	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場9.1m以上10.8m未満	595	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場10.8m以上12.5m未満	42.8	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	外部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場14.2m以上15.9m未満	118	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	地足場	4,233	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	内部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場4.0m超5.0m未満	6,248	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	内部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場7.4m以上9.1m未満	54.6	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	内部仕上足場(手すり先行方式) 棚足場12.5m以上14.2m未満	115	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	内部階段仕上足場	110	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	シャフト内足場	18.0	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬	安全ネット張り(水平張り)	7,749	m <sup>2</sup>			
防寒養生上屋費	単管組シート張り (足場板含む) 2か月	1,075	m <sup>2</sup>			
防寒養生側囲費	シート張測囲 (金網養生枠含む) 2か月	1,988	m <sup>2</sup>			
ヒーター据付・撤去費		17.0	台			
ヒーター給油点検費		350	台日			
ヒーター運転費	躯体工事(24H) 2・3デッキスラブ	153	台日			
ヒーター運転費	躯体工事(8H) 2・3デッキスラブ	197	台日			
計						

細目別内訳

2 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	つぼ、布堀り	8,086	m <sup>3</sup>			
床付け	つぼ、布堀り	3,129	m <sup>2</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	2,905	m <sup>3</sup>			
盛土(B種)	発生土	177	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック10t バックホウ0.8m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	5,004	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tブルドーザー)	5,004	m <sup>3</sup>			
土工機械運搬	根切り・埋戻し	2.0	往復			
土工機械運搬	ブルドーザー 15t級	1.0	往復			
計						

細目別内訳

3 地業						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
再生クラッシュラン	基礎下	749	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	土間下	115	m <sup>3</sup>			
床下防湿層敷き	t=0.15	973	m <sup>2</sup>			
土間下断熱材敷き	t=50 3種b	772	m <sup>2</sup>			
計						

## 細目別内訳

4 鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D10	63.8	t			
異形鉄筋	SD295 D13	166	t			
異形鉄筋	SD295 D16	13.5	t			
異形鉄筋	SD345 D19	12.8	t			
異形鉄筋	SD345 D22	38.6	t			
異形鉄筋	SD345 D25	90.3	t			
スクラップ控除	鉄屑 H2	10.4	t			
鉄筋加工組立	RCラーメン構造	307	t			
鉄筋加工組立	S造 床版	58.7	t			
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	太物	2.8	t			
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	細物	1.6	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	370	t			
ガス圧接	D22+D22	714	ヶ所			
ガス圧接	D25+D25	2,174	ヶ所			
計						

細目別内訳

5 コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18N S=18cm	71.9	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	2,425	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	土間 Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	146	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	1階床 Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	282	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	地上部 Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	56.7	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	フラットデッキ Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	202	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	合成デッキ Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤,膨張材	588	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	嵩上げコンクリート Fc=18N S=18cm	0.3	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	シンターコンクリート Fc=18N S=18cm	10.5	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	ピット土間 Fc=24N S=18cm +3N	251	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	2,175	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	土間 Fc=24N S=18cm +3N	146	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	1階床 Fc=24N S=18cm +3N	282	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	1階軸部 Fc=24N S=18cm +3N	17.3	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	2階軸部 Fc=24N S=18cm +3N	10.4	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	3階軸部 Fc=24N S=18cm +3N	29.0	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	2階フラットデッキ Fc=24N S=18cm +3N	55.3	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	3階フラットデッキ Fc=24N S=18cm +3N	147	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	2階合成デッキ Fc=24N S=18cm +3N	356	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	3階合成デッキ Fc=24N S=18cm +3N	232	m <sup>3</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度	71.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	ピット土間 ポンプ打設 50m3/回程度	251	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 100m3/回以上	2,175	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度	146	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	1階床 ポンプ打設 100m3/回以上	282	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	1階軸部 ポンプ打設 50m3/回未満	17.3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	2階軸部 ポンプ打設 50m3/回未満	10.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	3階軸部 ポンプ打設 50m3/回未満	29.0	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	2階フラットデッキ ポンプ打設 50m3/回程度	55.3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	3階フラットデッキ ポンプ打設 50m3/回程度	147	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	2階合成デッキ ポンプ打設 50m3/回程度	356	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	3階合成デッキ ポンプ打設 50m3/回程度	232	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	嵩上げコンクリート 人力打設	0.3	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	シンターコンクリート ポンプ打設 50m3/回程度	10.5	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送基本料金	50m3/回を超える	20.0	回			
ポンプ圧送基本料金	50m3/回以下	4	回			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 捨てコンクリート	21.9	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える ピット土間	151	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 基礎部	1,675	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 1階床・土間	328	m <sup>3</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ポンプ圧送	50m3/回を超える 2階フラットデッキ	5.3	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 3階フラットデッキ	96.6	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 2階合成デッキ	256	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送	50m3/回を超える 3階合成デッキ	182	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		30	回			
計						

細目別内訳

6 型枠						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
普通合板型枠	ラーメン構造 基礎部	5,861	m <sup>2</sup>			
普通合板型枠	ラーメン構造 地上部	204	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠B種	ラーメン構造 基礎部	54.6	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠B種	ラーメン構造 地上部	195	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠C種	ラーメン構造 基礎部	630	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠C種	ラーメン構造 地上部	304	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	7,249	m <sup>2</sup>			
型枠目地棒	打継	241	m			
型枠目地棒	誘発	74.5	m			
型枠目地棒	水切	239	m			
打放面補修	B種 コーン処理	250	m <sup>2</sup>			
打放面補修	C種 コーン処理	934	m <sup>2</sup>			
人通孔枠	φ 500 L=600	26.0	ヶ所			
計						



## 細目別内訳

7 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
H形鋼	SN400B H-700X300X13X24	0.4	t			
H形鋼	SN400B H-440X300X11X18	2.9	t			
H形鋼	SN400B H-400X400X13X21	0.2	t			
H形鋼	SN400B H-390X300X10X16	0.1	t			
H形鋼	SN400B H-300X300X10X15	1.1	t			
H形鋼	SN400B H-294X200X8X12	0.2	t			
H形鋼	SS400 H-700X300X13X24	9.3	t			
H形鋼	SS400 H-600X200X11X17	15.4	t			
H形鋼	SS400 H-588X300X12X20	8.7	t			
H形鋼	SS400 H-500X200X10X16	3.2	t			
H形鋼	SS400 H-488X300X11X18	8.0	t			
H形鋼	SS400 H-450X200X9X14	21.0	t			
H形鋼	SS400 H-440X300X11X18	43.6	t			
H形鋼	SS400 H-400X400X13X21	14.4	t			
H形鋼	SS400 H-400X200X8X13	39.7	t			
H形鋼	SS400 H-390X300X10X16	11.5	t			
H形鋼	SS400 H-350X175X7X11	1.2	t			
H形鋼	SS400 H-340X250X9X14	6.9	t			
H形鋼	SS400 H-300X300X10X15	39.5	t			
H形鋼	SS400 H-300X150X6.5X9	4.9	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
H形鋼	SS400 H-294X200X8X12	3.5	t			
H形鋼	SS400 H-250X125X6X9	16.5	t			
H形鋼	SS400 H-200X200X8X12	1.2	t			
H形鋼	SS400 H-175X175X7.5X11	0.1	t			
H形鋼	SS400 H-150X150X7X10	5.7	t			
H形鋼	SS400 H-125X125X6.5X9	3.0	t			
H形鋼	SS400 H-100X100X6X8	7.7	t			
CT形鋼	SSC400 CT-200X200X8X13	0.5	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X350X19X36	14.7	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X350X14X25	0.2	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X300X16X36	18.0	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X300X14X32	20.6	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X300X14X28	107	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X300X14X25	150	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-800X250X16X32	4.3	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-700X350X16X32	2.7	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-700X300X14X28	23.1	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-700X300X14X25	19.1	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-700X300X12X25	36.3	t			
外法一定H型鋼	SN400B HY-700X250X14X25	3.4	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外法一定H型钢	SN400B HY-600X300X12X25	12.0	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-600X250X16X25	3.4	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-600X250X16X22	16.3	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-600X250X12X25	9.4	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-600X250X12X22	10.7	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-600X250X12X19	20.8	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-500X250X12X28	7.8	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-500X250X12X25	24.7	t			
外法一定H型钢	SN400B HY-450X250X12X22	2.4	t			
外法一定H型钢	SS400 HY-800X300X16X36	4.7	t			
外法一定H型钢	SS400 HY-800X300X16X25	13.3	t			
外法一定H型钢	SS400 HY-700X300X14X25	0.6	t			
外法一定H型钢	SS400 HY-500X300X12X25	1.2	t			
溶接BT形鋼	SS400 BT-200X300X9X16	0.2	t			
山形鋼	SS400 L-150X90X9	0.1	t			
山形鋼	SS400 L-125X75X7	0.2	t			
山形鋼	SS400 L-75X75X12	1.0	t			
山形鋼	SS400 L-75X75X6	0.3	t			
山形鋼	SS400 L-65X65X6	0.7	t			
山形鋼	SS400 L-50X50X6	0.01	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
溝型鋼	SS400 [-200X80X7.5	0.2	t			
溝型鋼	SS400 [-100X50X5	16.9	t			
構造用角形鋼管	STKR400 □-175X175X9	0.9	t			
構造用角形鋼管	STKR400 □-150X150X9	2.4	t			
構造用角形鋼管	STKR400 □-100X100X2.3	3.9	t			
構造用角形鋼管	STKR400 □-250X250X9	1.7	t			
構造用角形鋼管	STKR400 □-200X200X9	1.4	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-550X550X25	20.1	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-500X500X25	14.0	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-500X500X22	67.8	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-500X500X19	62.0	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-400X400X16 19.7t □-400X400X25 6.1t	25.8	t			
ロール成形コラム	BCR295 □-300X300X12	2.2	t			
溶接鋼管	SN400B B□-400X250X16X16 12.2t B□-350X350X19X19 1.33t	13.6	t			
平 鋼	SS400 FB-6X65	0.9	t			
鋼 板(切板)	SN490B PL-40	0.9	t			
鋼 板(切板)	SN490B PL-36	2.2	t			
鋼 板(切板)	SN490B PL-32	3.5	t			
鋼 板(切板)	SN490B PL-28	1.5	t			
鋼 板(切板)	SN490B PL-25	1.2	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鋼 板(切板)	SN490B PL-22	0.6	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-32	0.5	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-25	0.7	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-19	2.0	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-16	0.7	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-12	0.1	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-9	0.01	t			
鋼 板(切板)	SM490A PL-16	0.1	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-19	0.5	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-16	6.0	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-12	11.8	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-9	10.4	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-6	24.8	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-4.5	1.0	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-25 スプライス	2.2	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-22 スプライス	10.1	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-19 スプライス	25.1	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-16 スプライス	8.0	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-12 スプライス	13.5	t			
鋼 板(切板)	SN400B PL-9 スプライス	4.2	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鋼 板(切板)	SS400 PL-25 スプライス	0.7	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-19 スプライス	1.6	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-16 スプライス 0.1t PL-12 スプライス 1.9t	2.0	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-9 スプライス	0.9	t			
鋼 板(切板)	SS400 PL-6 スプライス	0.01	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-40	3.7	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-36	9.7	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-32	7.9	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-28	0.6	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-25	0.3	t			
鋼 板(切板)	SN490C PL-22	1.5	t			
鋼 板(切板)	TMCP325C PL-65	0.1	t			
鋼 板(切板)	TMCP325C PL-50	0.1	t			
鋼 板(切板)	TMCP325C PL-45	2.5	t			
軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100X50X20X3.2	41.0	t			
軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100X50X20X2.3	1.1	t			
スクラップ控除	鉄屑H2	-38.9	t			
トルシア形 高力ボルト	F8T M20	0.4	t			
トルシア形 特殊高力ボルト	S10T M16、M20、M22	21.4	t			
中ボルト	M12、M16	2.8	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アンカーボルト	SS400 M20X500	34.0	本			
アンカーボルト	SS400 M16X400	72.0	本			
アンカーボルト	SS400 M12X300	32.0	本			
工場加工組立費 工場溶接共	直接工、間接費、副資材共 溶接共	1,180	t			刊行物から見積 (道外徴収)
工場錆止め塗装費	JIS-K5674 2回	19,633	m <sup>2</sup>			
溶融亜鉛メッキ	小口(10t程度)	14.9	t			刊行物から見積 (道外徴収)
鉄骨運搬費	工場→メッキ工場	14.9	t			刊行物から見積 (道外徴収)
鉄骨運搬費	メッキ工場→現場	14.9	t			刊行物から見積 (道外徴収)
鉄骨運搬費	工場→現場	1,213	t			刊行物から見積 (道外徴収)
現場建方		1,188	t			刊行物から見積 (道外徴収)
特殊高力ボルト締付	10,000本以上	49,760	本			
軽量鉄骨 加工・取付け	母屋胴縁の類	40.1	t			
現場溶接費		941	m			
超音波探傷試験	工場溶接 社内100%	4,731	ヶ所			
超音波探傷試験	工場溶接 第三者 AOQL4% 第六水準	440	ヶ所			
超音波探傷試験	現場溶接 100%	156	ヶ所			
(付帯鉄骨) ELV鉄骨 錆止め塗装 材工共	SS400 H-250X250X9X14 SS400 H-175X175X7.5X SS400 H-100X100X6X8 SS400 L-100X100X7 SS400 L-75X75X6 SS400 [-100X50X5	12.4	t			
鉄骨階段1	ササラ PL16X300 踏板 PL4.5 錆止め塗装 材工共	3.6	t			
鉄骨階段2	ササラ PL16X300 踏板 PL4.5 錆止め塗装 材工共	3.6	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ホール階段	ササラ SS400B□-400X125X12X12 踏板 PL6.0 受け材	5.8	t			
現場溶接費		66.3	m			
ALC鉄骨受	SS400 [-125X65X6 SS400 [-100X50X5 錆止め塗装 材工共	9.6	t			
デッキ合成スラブ	EZ-75-1.2 Z12	34.3	t			
デッキ合成スラブ 敷き手間		2,415	m <sup>2</sup>			
フラットデッキ	t0.8	256	m <sup>2</sup>			
フラットデッキ	t1.0	736	m <sup>2</sup>			
フラットデッキ	t1.6	146	m <sup>2</sup>			
フラットデッキ敷き手間		1,138	m <sup>2</sup>			
コンクリート流れ止め	H165 PL-1.2	516	m			
スタットシール	19φ X80 梁上 現場打ち	14,153	本			
ベースバック	NT40-25FX3	19.0	ヶ所			刊行物から見積
ベースバック	NT50-28FX3	33.0	ヶ所			刊行物から見積
ベースバック	NT55-32FX3	4.0	ヶ所			刊行物から見積
アンカーボルト 埋込み(B種) (主体)	径16～19(主柱)	34.0	本			
アンカーボルト 埋込み(B種) (主体)	径13～16(間柱)	104	本			
アンカーボルト 埋込み(B種) (ELV鉄骨)	径16～19(主柱)	16.0	本			
アンカーボルト 埋込み(B種) (ELV鉄骨)	径13～16(間柱)	16.0	本			
アンカーボルト 埋込み(B種) (階段1)	径16～19(主柱)	4.0	本			
アンカーボルト 埋込み(B種) (階段2)	径16～19(主柱)	4.0	本			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
アンカーボルト 埋込み(B種) (ホール階段)	径16～19(主柱)	12.0	本			
(ベースパック用) 柱底均しモルタル (主体)	t30 350X350	19.0	ヶ所			
(ベースパック用) 柱底均しモルタル (主体)	t30 420X420	33.0	ヶ所			
(ベースパック用) 柱底均しモルタル (主体)	t30 450X450	4.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (主体)	t30 150X150	36.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (主体)	t30 200X200	11.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (主体)	t30 250X250	4.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (ELV鉄骨)	t30 150X250	4.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (ELV鉄骨)	t30 280X280	8.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (ELV鉄骨)	t30 210X240	4.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (階段1)	t30 150X300	2.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (階段2)	t30 150X300	2.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (ホール階段)	t30 400X600	2.0	ヶ所			
柱底均しモルタル (ホール階段)	t30 250X250	1.0	ヶ所			
鉄骨足場	単管吊り足場	7,749	m <sup>2</sup>			
仮設材運搬 (鉄骨足場)	1節	7,749	m <sup>2</sup>			
外壁ロックウール吹付	t25 1時間耐火	26.1	m <sup>2</sup>			刊行物から見積
柱型ロックウール吹付	t25 1時間耐火	1,223	m <sup>2</sup>			刊行物から見積
梁型ロックウール吹付	t25 1時間耐火	12,236	m <sup>2</sup>			刊行物から見積
計						

細目別内訳

8 既製コンクリート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
外壁ALC板	t125A種(縦張り)	1,992	m <sup>2</sup>			
外壁定規アングル	L-50×50×6	330	m			
外壁定規アングル	L-65×65×6	767	m			
外壁開口補強金物	縦材	534	m			
外壁開口補強金物	横材	553	m			
計						

細目別内訳

9 防水						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
屋根シート防水	t1.5平場 硬質ウレタンボード't90 ルーフデッキ(H75)下地共 飛び火認定DR-2015(4)	1,686	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	t1.5立上り	62.0	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	t1.5立上り 硬質ウレタンボード't100 コンクリート下地	13.4	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	t1.5立上り 硬質ウレタンボード't30	110	m <sup>2</sup>			
屋根シート防水	歩行用t1.5平場 硬質ウレタンボード't90 コンクリート下地 飛び火認定DR-2015(4)	429	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	歩行用t1.5立上り	41.3	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	歩行用t1.5立上り コンクリート下地	82.5	m <sup>2</sup>			
屋根立上りシート防水	歩行用t1.5立上り 硬質ウレタンボード't30	39.9	m <sup>2</sup>			
屋根立上り天端シート防水	歩行用t1.5立上り	15.4	m <sup>2</sup>			
屋根立上り入隅下地鋼板	積層鋼板t1.0	572	m			
屋根立上り入隅受け鋼板	亜鉛メッキ鋼板t1.0	254	m			
屋根立上り防水押え金物	積層鋼板t1.0	282	m			
屋根立上り防水立上り下地	亜鉛鉄板t0.4 +硬質木片セメント板t18	172	m <sup>2</sup>			
屋根立上り天端天端出隅下地鋼板	積層鋼板t1.0(特注品)	36.2	m			
屋根立上り天端シート防水端部シール材		37.1	m			
庇シート防水	t1.5平場	1,306	m <sup>2</sup>			
庇シート防水端部	塩ビ積層鋼板下地t1.0(L型) ～シート防水溶着	196	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
底シート防水端部	積層鋼板t1.0(L型) シート防水溶着	122	m			
底シート防水端部	積層鋼板t1.0 (L型:55×10)	310	m			
設備基礎自閉樹脂 塗膜防水	天端	72.9	m <sup>2</sup>			
3Fメンテナンスバルコニー 自閉樹脂塗膜防水	歩行用平場 パテックス防水C-3工法同等品	139	m <sup>2</sup>			
3Fメンテナンスバルコニー 立上り自閉樹脂塗 膜防水	歩行用立上り パテックス防水C-3工法同等品	116	m <sup>2</sup>			
3Fメンテナンスバルコニー 立上り自閉樹脂塗 膜防水	立上り パテックス防水C-3工法同等品	19.4	m <sup>2</sup>			
地流し雑自閉樹脂 塗膜防水	天端 パテックス防水C-3工法同等品	2.9	m <sup>2</sup>			
屋根板金取合シーリン グ	MS-2 15×10	74.8	m			
屋根立上り水切取 合シーリング	MS-2 15×10	77.8	m			
底板金取合シーリング	MS-2 15×10	750	m			
底底取合シーリング	MS-2 15×10	49.8	m			
底底ブラケット部シーリン グ	MS-2 14×10	34.8	m			
底底軒先・雨樋廻 りシーリング	MS-2 15×10	153	m			
腰壁～外壁間基礎 ・腰壁湿式断熱工 法目地シーリング	PU-2 10×10程度	182	m			
基礎・腰壁打継目 地シーリング	PS-2 20×10 (断熱材後貼下)	241	m			
基礎・腰壁誘発目 地シーリング	PS-2 20×10 (断熱材後貼下)	74.5	m			
外壁ALC板取合シー リング	MS-2 10×10	330	m			
建具枠廻りシーリング	MS-2 15×10	1,660	m			
建具枠廻りシーリング	MS-2 27×15	24.8	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 内部 )						
EVビット床ケイ酸質系 塗布防水		9.9	m <sup>2</sup>			
EVビット壁ケイ酸質系 塗布防水		22.4	m <sup>2</sup>			
消火水槽床自閉樹 脂塗膜防水	パテックス防水B-4A工法同等	7.1	m <sup>2</sup>			
消火水槽壁自閉樹 脂塗膜防水	パテックス防水B-4A工法同等	19.8	m <sup>2</sup>			
打継止水材	アスファルトエマルジョン	439	m			
ライニング天板取合シー リング	SR-1(防かびタイプ)5×5	84.3	m			
手洗いカウンター取合シ ーリング	SR-1(防かびタイプ)5×5	45.7	m			
手洗いシンク取合シーリ ング	SR-1(防かびタイプ)5×5	13.1	m			
手洗い器取合シーリン グ	SR-1(防かびタイプ)5×5	3.9	m			
洗面化粧台取合シー リング	SR-1(防かびタイプ)5×5	1.1	m			
計						

細目別内訳

10 タイル						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
床磁器質タイル	600角 敷モルタル共	22.9	m <sup>2</sup>			
( 内部 )						
床磁器質タイル	600角	971	m <sup>2</sup>			
WC(M)床汚垂タイル	800×600	8.3	m <sup>2</sup>			
計						

細目別内訳

11 木工						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
<材料>						
造作材	JAS製材小節SD15 板類(板)	0.02	m3			
造作材	JAS製材小節SD15 板類(厚板)	0.6	m3			
造作材	JAS製材小節SD15 角類(ひき割り)	1.9	m3			
下地用製材	JAS製材2級SD20 板類	0.5	m3			
下地用製材	JAS製材2級SD20 角類(ひき割り)	3.2	m3			
<手間>						
( 外部 )						
屋根軒先木下地	36×45	113	m			
屋根水上木下地	65×45	74.8	m			
庇水下水切木下地	36×45	122	m			
庇水下水切木下地	50×60	196	m			
庇水破風木下地	24×150	122	m			
( 内部 )						
木床組	H150 根太45×45@300 大引105×60@900	62.5	m <sup>2</sup>			
床際根太	H100	11.2	m			
押入(中棚・枕棚) 木下地		8.7	m <sup>2</sup>			
畳寄せ		16.4	m			
ボート寄せ		8.8	m			
木製巾木	H40	1,676	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
木製巾木	H40 R部分	12.5	m			
和室木製巾木	H100	7.7	m			
壁木下地	30×30タテ2本ヨコ@450	6.8	m <sup>2</sup>			
壁木下地	45×90@455+30×30@455	50.1	m <sup>2</sup>			
下り壁見切縁木下地	38×18	7.1	m			
WD-1 片引き戸枠	920×2100 施工手間(5.12m)	1.0	か所			
WD-2 片引き戸枠	920×2100 施工手間(5.12m)	10.0	か所			
WD-3 片引き戸枠	1020×2100 施工手間(5.22m)	2.0	か所			
WD-3A 片引き戸枠	1020×2100 施工手間(5.22m)	2.0	か所			
WD-4 片引き戸枠	1020×2700 施工手間(6.42m)	1.0	か所			
WD-5 片開き戸枠	800×2100 施工手間(5.0m)	2.0	か所			
WD-6 親子開き戸枠	1200×2100 施工手間(5.4m)	2.0	か所			
WD-6A 親子開き戸枠	1200×2100 施工手間(5.4m)	1.0	か所			
WD-7 引違い戸枠	1305×2100 施工手間(5.51m)	1.0	か所			
WD-10 片開き戸枠	800×2100 施工手間(5.0m)	1.0	か所			
<材工>						
( 外部 )						
軒天スギ羽目板	t18×125(町産スギ材加工) (防腐剤処理K4相当共)	7.8	m <sup>2</sup>			
斜め軒天スギ羽目板	t18×125(町産スギ材加工) (防腐剤処理K4相当共)	1,444	m <sup>2</sup>			
同上木材運搬	11t 往路のみ	3.0	回			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 内部 )						
和室床敷台	スプルス150×30～60(A-024)	7.7	m			
壁木ルーバー(縦)	30×60@60ホワイトアッシュ 壁面L=12m範囲	50.1	m <sup>2</sup>			
ウッドフイント'マツ羽目板(町産材加工)	t18×125	718	m <sup>2</sup>			
一時預かり室・お遊戯室間接照明BOX見切	スプルス集成材95×65	37.4	m			
一時預かり室・お遊戯室間接照明BOX見切	スプルス集成材95×65R部分	5.7	m			
ベニヤフラッシュ突板張り(木製建具)	SD-4・5枠・方立スチール製 (ドア部分のみ木製) 920×2100	2.0	ヶ所			
柱型ト'マツ羽目板(町産材加工)	t18×125	204	m <sup>2</sup>			
計						

細目別内訳

12 屋根及びとい						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
屋根長尺金属板葺き	GA(C)t0.4 横葺き (スノーストッパールーフ)	952	m <sup>2</sup>			
屋根アスファルトルーフィング		952	m <sup>2</sup>			
屋根長尺金属板葺き役物	軒先 GA(C)t0.4加工 36×45 糸尺300まで	113	m			
屋根長尺金属板葺き役物	水上 GA(C)t0.4加工 65×45 糸尺300まで	74.8	m			
屋根長尺金属板葺き役物	けらば取合水切 GA(C)t0.4加工 H200	19.2	m			
屋根長尺金属板葺き役物	下がり棟 巾300程度 平葺き	26.8	m			
庇軒先押え金物	GA(C)t0.4加工カバー 糸尺150まで	310	m			
庇下水水切	GA(C)t0.4加工水切(100×50) 糸尺150まで	318	m			
庇水下破風	GA(C)t0.4包み 糸尺300まで	122	m			
雨樋	樹脂製大型角型樋L=1200 落し口共	2.0	か所			
RD	鋳鉄製 φ 100縦型 シート防水用デッキプレート用	11.0	か所			
バルコニーRD	鋳鉄製 φ 100縦型 塗膜防水用デッキプレート用	7.0	か所			
車寄せ庇タテ樋	SGP(白) φ 65	9.3	m			
DP	SGP(白) φ 100	170	m			
DP	SGP(白) φ 100地中配管	40.9	m			
DP	樹脂製 φ 100VP/ハント金物止め	12.0	m			
防露巻き	φ 100PFt20天井内等	163	m			
計						

細目別内訳

13 金属						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
屋根立上り天端笠木	W250アルミ笠木フィンタイプ アーキブレイト <sup>®</sup> 同等品	41.0	m			
屋根立上り天端笠木役物	W250アルミ笠木フィンタイプ L型コーナー1950×1950	1.0	か所			
屋根立上り天端捨て笠木	亜鉛めっき鋼板t1.0 W420程度	36.7	m			
屋根立上り水切	アルミt2.0加工W100程度	77.8	m			
屋根立上り水切役物	アルミt2.0加工 W100程度L型コーナー加工	3.0	m			
屋上室外機置場アルミ製目隠しフェンス	H2000縦格子 支柱:□-50×50×3.2～亜鉛メッキ+ 静電粉体塗装(メーカー仕様) ルーバー:□-30×20～アルミKAL	73.3	m			
庇軒先金物	L-40×40×5.0～Zn処理 化成皮膜処理共	310	m			
庇車寄せ庇	アルミハニカムパネルt104 両面ALPL-2.0m/m W49776.5×D7927.5～0	1.0	か所			
	降雨強度100mm/h 軒先金物、水切、雨樋、落とし口共					
床土間先端補強	ステンレスアングル L-50×50×5	9.5	m			
頬杖リブ <sup>®</sup> アルミスパント <sup>®</sup> レル	t1.0(総厚13mm) ～熱転写(軒天スキ材スキャン柄)	498	m <sup>2</sup>			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H300(貫通梁:2CG4) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	6.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H450(貫通梁:RCG6) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	8.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H500(貫通梁:3CG4A) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	4.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H700(貫通梁:2CG2) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	6.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H800(貫通梁:2CG3) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	3.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H800(貫通梁:3CG4) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	6.0	か所			
外壁ALC板～梁貫通部塞ぎ板	W600×H800(貫通梁:3CG5) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	7.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
外壁ALC板～梁貫 通部塞ぎ板	W600×H600(貫通梁:2・3CGI) 亜鉛鉄板t0.8 裏骨:L-50×50×4	6.0	か所			
頬杖リブ小口端部(壁)L型役物	t1.2RIKEN:M-130同等品	145	m			
頬杖リブ小口アルミ板	t1.5W370×139m ～熱転写(軒天スキ材スキャン柄)	51.4	m <sup>2</sup>			
頬杖リブ小口アルミ板	t1.5W420×93.2m ～熱転写(軒天スキ材スキャン柄)	39.1	m <sup>2</sup>			
軒天:羽目板取合 部アルミアングル	L-45×45×3	9.5	m			
軒天アルミパネル	t2.0(アルマイト処理) 結露防止断熱材(発泡ウレタンt30) 裏打ち共	7.8	m <sup>2</sup>			
軒天廻り縁	アルミパネル用	11.2	m			
軒天廻り縁	合成樹脂製 (目透かしタイプ)	265	m			
X14通り側庇雑雪 庇防止気流調整ルー バー	H600×L30000	1.0	か所			
地流しSUSグレーチン グ	t20L1700×W350(二分割) 歩行用細目 受枠:t1.5SUS加工	2.0	か所			
サッシ下部(X14通り) SUSスリットグレーチン グ	W100×H150	19.5	m			
軒天軽量鉄骨天井 下地	ふところ1.0m未満 25形金属成形板用@360	7.8	m <sup>2</sup>			
軒天軽量鉄骨天井 下地	ふところ1.0m～2.5m未満 25形直張用@300	7.8	m <sup>2</sup>			
軒天軽量鉄骨天井 下地	ふところ1.0m未満 25形直張用@300	99.9	m <sup>2</sup>			
斜め軒天軽量鉄骨 天井下地	ふところ1.0m未満 25形直張用@300	1,526	m <sup>2</sup>			
下り軒天軽量鉄骨 天井下地	25形H400	172	m			
下り軒天軽量鉄骨 天井下地	25形H400～650	7.2	m			
軒天天井インサート	デッキ用	295	m <sup>2</sup>			
軒天天井インサート	鉄骨用	1,346	m <sup>2</sup>			
公用車車庫・カーポー グレーチング細目	スチール製亜鉛メッキ処理品 W300 T-25	17.9	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 内部 )						
床ワイヤーメッシュ	3.2φ×#150	3.4	m <sup>2</sup>			
床ワイヤーメッシュ	3.2φ×#150 (後打CON内)	132	m <sup>2</sup>			
踊場床溶接金網	φ3.2-100×100	14.4	m <sup>2</sup>			
踏面溶接金網	φ3.2-100×100	30.0	m <sup>2</sup>			
床見切	SUSFB-6	53.9	m			
床見切	SUS曲線	4.7	m			
床見切	StL-20×30×2	96.1	m			
SUS巾木 メタカラー	H60	318	m			
SUS巾木 メタカラー	H40	24.1	m			
壁アルミ製コーナーガード		458	m			
階段手摺壁天端笠木	スチールt1.6曲げ加工 W120	10.1	m			
下り壁床見切	StFB-2.3×17	85.4	m			
下り壁Stエキスパント メタル	H1500t2.3 JIS規格:XS-61同等 下地:L-30×30@500内外	85.4	m			
下り壁見切縁	アルミ製	8.4	m			
天井廻り縁	アルミ製(アングルタイプ)	2,416	m			
天井廻り縁	アルミ製(アングルタイプ)曲線	18.3	m			
天井廻り縁	合成樹脂製 (目透かしタイプ)	641	m			
天井間接照明BOX 見切	L-30×30×1.5	148	m			
議場天井間接照明 BOX見切	L-50×50	183	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井化粧スリット	Stt1.6曲げ加工 W40×H50	73.0	m			
結界	StFB-50×9 コ-2400×1600×H300(延べ6.4m)	1.0	か所			
吹抜け階段ガラス手摺	段部H1730 笠木:SUS304HLFB-3×16 MPG:StFB-9×60×100	19.7	m			
	手摺子:StFB-16×65@900~1200 手摺:St φ 34×2.3 ガラス別計上 (A-030)					
吹抜け階段ガラス手摺	平部H1360 笠木:SUS304HLFB-3×16 MPG:StFB-9×60×100	8.6	m			
	手摺子:StFB-16×65@900~1200 手摺:St φ 34×2.3 ガラス別計上 (A-030)					
ガラス手摺笠木	SUSHLFB-t3×20	48.1	m			
ガラス手摺受材	StL-150×75×10+ StFB-t10×140	48.1	m			
階段壁付手摺	φ 40半硬質樹脂 ブラケット共	87.0	m			
階段壁付手摺曲げ加工	90° 曲げ加工	2.0	か所			
階段壁付手摺曲げ加工	U字加工	6.0	か所			
給湯室(3)スチール三方枠	W900×H2100×D110/25	1.0	か所			
1F収納ハンガーパイプ	φ 35L1350SUS製	1.0	か所			
1Fプレイルーム発達支援遊具用吊材	H-100×100×5.5×8 アイナットM10溶接留@1200 吊材:H-100×100×5.5×8	21.8	m			
	GPL-62-M12 振れ止め:L-75×75					
カーテンレール(S)	アルミ製天井埋込型	9.9	m			
ビクチャーレール	アルミ天井埋込タイプ° フック@600	15.4	m			
マンホール	φ 600密閉型	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
吹抜け階段ノンスリップ°	SUS5mm角	112	m			
階段ノンスリップ°	SUS製W=ゴムタイヤ入	132	m			
床点検口	600×600ステンレス既製品 鍵付断熱仕様	5.0	か所			
天井点検口	450角アルミ既製品	235	か所			
天井点検口	600角アルミ既製品	80.0	か所			
APW額縁	Stつぶし枠=1.6 60×25	8.0	m			
APW額縁	Stつぶし枠=1.6 65×25	161	m			
APW額縁	Stつぶし枠=1.6 85×25	12.0	m			
サッシ方立塞ぎ	St=1.6PL加工154×133	3.5	m			
SUS床見切り		6.3	m			
ライニング軽量鉄骨壁 下地	65形@450	23.3	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	50形@450	1,247	m <sup>2</sup>			
フカシ壁 斜面軽量鉄 骨壁下地	50形@450	11.9	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	65形@450	279	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	90形@450	76.2	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	100形@450	32.0	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	100形@4505.0m超	20.5	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地	100形@450 10.0m超	151	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W1000×H1200 (AG-4b)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W1100×H1500 (AG-4c)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W1700×H1700 (APW-21)	3.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W2300×H1000 (APW-4)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W2300×H1700 (APW-3)	6.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W4580×H1700 (APW-16)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W4590×H1700 (APW-15)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W5300×H1850 (APW-24)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W5900×H1000 (APW-5)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W800×H1500 (APW-6)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓四方 W9230×H1700 (APW-11)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓上下二方 W1860×H600 (APW-10)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形窓上下二方+縦一方 W1330×H600 (APW-10)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形扉三方 W1340×H2100 (SD-2c3)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形扉三方 W2300×H2500 (SD-3)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	50形扉三方 W900×H2000程度	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W1100×H1100 (APW-1A)	3.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W1700×H1700 (APW-2)	4.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W2900×H1000 (APW-26)	1.0	か所			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W2900×H1850 (APW-25)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W3500×H1850 (APW-22)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W500×H500 (APW-1B)	4.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓四方 W5300×H1850 (APW-24)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	65形窓上下二方+縦一方 W2930×H1000 (APW-9)	2.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	90形扉三方 W1200×H2000程度	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	90形扉三方 W1200×H2700 (SDF-3・4)	4.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	90形扉三方 W2300×H2500 (SD-3)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	100形扉三方 W1200×H2700 (SDF-3・4)	2.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地	間仕切50形@450	835	m <sup>2</sup>			
間仕切軽量鉄骨壁 下地	間仕切65形@450	602	m <sup>2</sup>			
間仕切軽量鉄骨壁 下地	間仕切100形@450	22.1	m <sup>2</sup>			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 1200×2000程度	8.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 1600×2000程度	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 2380×2860 (AD-4)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 2460×2100 (WD-9)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 8444×2700 (WD-8)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS50形扉三方 900×2000程度	36.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形窓四方 2000×1630 (SPS-2)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 1200×2000程度	4.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 1500×2000程度	3.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 2080×2860 (AD-5)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 2700×2600 (LSD-5)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 3065×2985 (SUS-5)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 3800×3000 (LSD-4)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 4640×2985 (SUS-2)	1.0	か所			
間仕切軽量鉄骨壁 下地開口補強	LGS65形扉三方 900×2000程度	28.0	か所			
ウットフィン軽量鉄骨 壁下地	90形@450	165	m <sup>2</sup>			
ウットフィン鉄骨調整下地	□90タテ@450ヨコ@900	150	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H150	148	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H200	170	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H200R部分	5.8	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H250	5.6	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H300	2.6	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H30～365	9.1	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H400	11.6	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H510	7.1	m			
軽量鉄骨下り壁下 地	19形H1800	2.7	m			
間接照明BOX軽量 鉄骨下り壁下地	19形Γ-W450×H420	13.4	m			
間接照明BOX軽量 鉄骨下り壁下地	19形Γ-W550×H420	15.5	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
間接照明BOX軽量鉄骨下り壁下地	19形Γ-W500×H430	22.6	m			
梁型軽量鉄骨天井下地	19形下地張あり@360	154	m <sup>2</sup>			
梁型軽量鉄骨天井下地	19形下地張なし@300	2.5	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張あり@360	3,016	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	1.5m～3.0m未満 19形下地張あり@360	918	m <sup>2</sup>			
議場天井軽量鉄骨天井下地(特殊天井)	1.5m～3.0m未満 19形下地張あり@360	233	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張なし@225	188	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	1.5m～3.0m未満 19形下地張なし@225	402	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張なし@300	154	m <sup>2</sup>			
斜め天井軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張なし@300	25.7	m <sup>2</sup>			
天井軽量鉄骨天井下地	1.5m～3.0m未満 19形下地張なし@300	591	m <sup>2</sup>			
段裏平面軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張あり@360	13.7	m <sup>2</sup>			
段裏斜面軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張あり@360	6.2	m <sup>2</sup>			
段裏平面軽量鉄骨天井下地	ふところ1.5m未満 19形下地張なし@225	5.5	m <sup>2</sup>			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形450×450(点検口)	235	か所			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形600×600(点検口)	80.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形650×600(機器)	7.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形1000×500(機器)	10.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形1000×1000(機器)	90.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口補強	19形φ200(パスタ外ガリ)	36.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井天井インサート	デッキ用	5,550	m <sup>2</sup>			
段裏天井インサート	鉄骨用	14.7	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	90形窓四方 W1000×H1500(AG-4)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地開口補強	90形窓四方 W600×H1500(AG-4a)	1.0	か所			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地(柱型)	50形@450	30.3	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地(柱型)	65形@450	164	m <sup>2</sup>			
フカシ壁軽量鉄骨壁 下地(柱型)	100形@450	12.6	m <sup>2</sup>			
計						

細目別内訳

14 左官						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
屋根コンクリート直均し仕上	シート防水下	429	m <sup>2</sup>			
設備基礎天端コンクリート直均し仕上	塗膜防水下	32.2	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	塗床下	92.6	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	塗膜防水下	139	m <sup>2</sup>			
3Fメンテナンスバルコニー立上り天コンクリート直均し仕上	W200塗膜防水下	96.9	m			
外壁ALC板足元均しモルタル	W125	330	m			
G-01コンクリート直均し仕上	直仕上	1.5	m <sup>2</sup>			
スリットグレーチング内部勾配調整モルタル	W100 t0～100	19.5	m			
地流し天端コンクリート直均し仕上	W150塗膜防水下	10.0	m			
地流し内部防水モルタル	t30 W1700×D500×H330	2.0	か所			
建具枠廻り防水モルタル詰め		507	m			
( 内部 )						
床コンクリート直均し仕上	FP板下	132	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	セルフレベリング材下	3,150	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	ユニットバス下地	2.5	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	張物下	127	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	二重床下	1,079	m <sup>2</sup>			
床コンクリート直均し仕上	木床組下	62.5	m <sup>2</sup>			
ピット床コンクリート直均し仕上	仕上	1,656	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EVEット床コンクリート直均し仕上	塗布防水下	9.9	m <sup>2</sup>			
消火水槽床コンクリート直均し仕上	塗膜防水下	7.1	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗	タイル下	979	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗	汚垂タイル下	3.0	m <sup>2</sup>			
床モルタル塗	張物下	161	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t15フローリング下	782	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t15塗床下	247	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t21張物下	36.9	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t22張物下	395	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t23.5張物下	585	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t24張物下	5.3	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t25.5張物下	60.3	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t27張物下	20.4	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t28張物下	1,000	m <sup>2</sup>			
床セルフベリング材	t30塗床下	19.0	m <sup>2</sup>			
踊場床モルタル塗	t48張物下	14.4	m <sup>2</sup>			
踏面モルタル塗	t48張物下	30.0	m <sup>2</sup>			
壁ホタテ漆喰	ボード面	198	m <sup>2</sup>			
建具枠廻りモルタル詰め		213	m			
機械基礎天端コンクリート直均し仕上	防塵塗装下	35.8	m <sup>2</sup>			

## 細目別内訳

[illegible]

細目別内訳

15 建具						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製建具		1.0	式			
アルミ製建具		1.0	式			
アルミ樹脂複合建具		1.0	式			
鋼製建具		1.0	式			
木・アルミ複合建具		1.0	式			
軽量鋼製建具		1.0	式			
鋼製軽量建具		1.0	式			
ステンレス製建具		1.0	式			
シャッター		1.0	式			
防火・防災スクリーン		1.0	式			
防煙垂壁		1.0	式			
トップライト		1.0	式			
移動間仕切		1.0	式			
トイレブース		1.0	式			
ガラス		1.0	式			
計						



細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製建具						
WD-1	W920×H2100	1.0	か所			
WD-2	W920×H2100	10.0	か所			
WD-3	W1020×H2100	2.0	か所			
WD-3A	W1020×H2100	2.0	か所			
WD-4	W1020×H2700	1.0	か所			
WD-5	W800×H2100	2.0	か所			
WD-6	W1200×H2100	2.0	か所			
WD-6A	W1200×H2100	1.0	か所			
WD-7	W1305×H2100	1.0	か所			
WD-8	W8444×H2700	1.0	か所			
WD-9	W2460×H2100	1.0	か所			
WD-10	W800×H2100	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ製建具						
AD-1	W900×H2500	1.0	か所			
AD-2	W1785×H2760	1.0	か所			
AD-3	W2180×H2860	1.0	か所			
AD-4	W2380×H2860	1.0	か所			
AD-5	W2080×H2860	1.0	か所			
AD-6	W9050×H3000	1.0	か所			
AW-1	W8432×H3396 異形	1.0	か所			
AW-2	W1500×H1700	1.0	か所			
AW-3	W1700×H1000	1.0	か所			
AG-1	W4350×H350防虫網	1.0	か所			
AG-1A	W4580×H350防虫網	1.0	か所			
AG-1B	W4590×H350防虫網	1.0	か所			
AG-2	W3645×H350防虫網	1.0	か所			
AG-3	W1600×H800防虫網	1.0	か所			
AG-4	W1000×H1500防虫網	1.0	か所			
AG-4a	W600×H1500防虫網	1.0	か所			
AG-4b	W1000×H1200防虫網	1.0	か所			
AG-4c	W1100×H1500防虫網	1.0	か所			
AG-5	W1500×H1000	1.0	か所			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ樹脂複合建具						
APW-1A	W500×H500	3.0	か所			
APW-1B	W1100×H1100	4.0	か所			
APW-2	W1700×H1700	4.0	か所			
APW-3	W2300×H1700	6.0	か所			
APW-4	W2300×H1000	1.0	か所			
APW-5	W5900×H1000	1.0	か所			
APW-6	W800×H1600	2.0	か所			
APW-7	W3500×H1000	1.0	か所			
APW-8	W2300×H600	2.0	か所			
APW-9	W6000×H1000	1.0	か所			
APW-10	W6800×H600 排煙オペレーター	1.0	か所			
APW-11	W9230×H1700	1.0	か所			
APW-12	W25220×H1700	1.0	か所			
APW-13	W3785×H2675	1.0	か所			
APW-14	W3645×H2675	1.0	か所			
APW-15	W4590×H1700	1.0	か所			
APW-16	W4580×H1700	1.0	か所			
APW-17	W4350×H2275	1.0	か所			
APW-18	W3860×H2675	1.0	か所			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
APW-19	W3500×H1700	5.0	か所			
APW-20	W3500×H1700	2.0	か所			
APW-21	W1700×H1700	3.0	か所			
APW-22	W3500×H1850	5.0	か所			
APW-23	W11950×H800	1.0	か所			
APW-24	W5300×H1850	2.0	か所			
APW-25	W2900×H1850	1.0	か所			
APW-26	W2900×H1000	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製建具						
SD-1a1	W800×H2100	12.0	か所			
SD-1a1(料理実習室)	W800×H2100電気錠	1.0	か所			
SD-1b1	W800×H2100	1.0	か所			
SD-1b1(収納(2))	W800×H2100防火設備	1.0	か所			
SD-1c1	W800×H2100	2.0	か所			
SD-1d1	W800×H2100	2.0	か所			
SD-1e1	W900×H2100電気錠	1.0	か所			
SD-1f1	W800×H2100電気錠	2.0	か所			
SD-1f1A	W800×H2100電気錠	2.0	か所			
SD-1g1	W600×H2100	3.0	か所			
SD-1h1	W880×H2074	1.0	か所			
SD-1a2	W800×H2100	2.0	か所			
SD-1a2A	W800×H2100	2.0	か所			
SD-1b2	W800×H2100電気錠	2.0	か所			
SD-1c2	W800×H2100	4.0	か所			
SD-1d2	W800×H2100	2.0	か所			
SD-1e2	W600×H2100	3.0	か所			
SD-1e2	W800×H2100	1.0	か所			
SD-1a3	W800×H2100	2.0	か所			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-1b3	W800×H2100	3.0	か所			
SD-1c3	W800×H2100	1.0	か所			
SD-1d3	W600×H2100	2.0	か所			
SD-2a1	W1200×H2100	2.0	か所			
SD-2b1	W1200×H2100	1.0	か所			
SD-2c1	W1200×H2100電気錠	1.0	か所			
SD-2d1	W1200×H2100電気錠	1.0	か所			
SD-2a2	W1200×H2100	1.0	か所			
SD-2a2A	W1200×H2100	2.0	か所			
SD-2b2	W1200×H2100	2.0	か所			
SD-2c2	W1200×H2100	5.0	か所			
SD-2d2	W1200×H2100電気錠	6.0	か所			
SD-2a3	W1200×H2100	2.0	か所			
SD-2b3	W1200×H2100	6.0	か所			
SD-2c3	W1340×H2100	1.0	か所			
SD-2d3	W1200×H2100電気錠	3.0	か所			
SD-3	W2300×H2500	3.0	か所			
SDF-1、1A	W800×H2100 SDF-1×4か所 SDF-1A×1か所	5.0	か所			
SDF-2	W1200×H2100	1.0	か所			
SDF-3	W1200×H2700 自動閉鎖装置	4.0	か所			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SDF-4	W1200×H2700 自動閉鎖装置	2.0	か所			
SDF-5	W1340×H2700 自動閉鎖装置	1.0	か所			
SDF-6	W1825×H2700 自動閉鎖装置	1.0	か所			
SDF-7	W1740×H2700 自動閉鎖装置	1.0	か所			
SW-1	W12735×H2700	1.0	か所			
SW-2	W6940×H2700	1.0	か所			
SF-1	W900×H2100	5.0	か所			
SF-2	W900×H2100	7.0	か所			
SF-3	W840×H2100	1.0	か所			
SF-4	W946×H2100	1.0	か所			
SF-5	W849×H2100	1.0	か所			
SF-6	W1100×H2100	1.0	か所			
SF-7	W1600×H2100	2.0	か所			
小計						



細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木・アルミ複合建具						
WW-1	W42472×H3000	1.0	か所			
WW-2	W34037×H7120 駆動エンジン光線センサー ヒーターレール	1.0	か所			
WW-3	W9710×H3000	1.0	か所			
WW-4	W3760×H3000	1.0	か所			
WW-5	W5760×H3000	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鋼製建具						
LSD-1	W1020×H2100	1.0	か所			
LSD-2	W1020×H2100	5.0	か所			
LSD-2	W1020×H2100 多目的トイレ	3.0	か所			
LSD-3	W920×H2100	4.0	か所			
LSD-3A	W920×H2100	2.0	か所			
LSD-4	W3800×H3000	1.0	か所			
LSD-5	W2700×H2600	1.0	か所			
LSD-6	W3600×H2700	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製軽量建具						
SD-4	W2840×H2100	2.0	か所			
SD-5	W2555×H2100	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス製建具						
SUS-1	W7042×H3318	1.0	か所			
SUS-2	W4640×H2985	1.0	か所			
SUS-3	W12367×H2985	1.0	か所			
SUS-4	W9790×H2985	1.0	か所			
SUS-5	W3065×H2985	1.0	か所			
SUS-6	W5663×H2985	1.0	か所			
SUS-7	W5405×H2985	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シャッター						
SSF-1	W9230×H3030 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置	2.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SSF-2	W10500×H3030 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置	1.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SSF-3	W6980×H3030 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置	3.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SSF-4	W5350×H2730 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置	2.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SSF-5	W5000×H2730 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置	1.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SSF-6	W2500×H2730 HL仕上 レール・マグサ・座板SUSHL仕上	1.0	か所			
	障害物検知装置 避難時停止装置 煙感知器連動随時閉鎖					
SPS-1	W2395×H3030 HL仕上 レール・マグサ・座板SUSHL仕上	1.0	か所			
SPS-2	W2000×H1630 HL仕上 レール・マグサ・座板SUSHL仕上	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火・防災スクリーン						
CSF-1	W2490×H3000 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-2	W2385×H3000 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-3	W7155×H3000 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-4	W4100×H3000 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-5	W5350×H2700 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-6	W6980×H2700 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-7	W12550×H2700 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
CSF-7A	W13400×H2700 自動閉鎖装置 電気式手動閉鎖装置 煙感知器連動随時閉鎖	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防煙垂壁						
防煙シート	テンションタイプ W2360×H900 事務室(1)～廊下(3)	1.0	か所			
防煙シート	テンションタイプ W9100×H900 事務室(1)	1.0	か所			
防煙シート	テンションタイプ W7025×H900 事務室(1)	1.0	か所			
防煙シート	テンションタイプ W3400×H500 ミーティングスペース	1.0	か所			
防煙シート	テンションタイプ W2760×H500 廊下(4)	2.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トップライト						
TL-1	W2500×H600 排煙オペレーター	4.0	か所			
小計						



細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
移動間仕切						
SDW-1	W7115×H3000	1.0	か所			
SDW-2	W6950×H2700	2.0	か所			
SDW-3	W7000×H2700	1.0	か所			
SDW-4	W8875×H2700 ドア付	1.0	か所			
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トイレブース						
TB-1	W3356×H2500	1.0	か所			
TB-2	W600×H2500	7.0	か所			
TB-3	W700×H2500	6.0	か所			
TB-4	W7218×H2500	1.0	か所			
TB-5	W2780×H1200	1.0	か所			
TB-6	W3140×H2500	1.0	か所			
TB-7	W5480×H2500	1.0	か所			
TB-8	W5765×H2500	1.0	か所			
TB-9	W9488×H2500	1.0	か所			
TB-10	W1600×H2500	1.0	か所			
TB-11	W5660×H2500	1.0	か所			
TB-12	W1630×H2500	1.0	か所			
TB-13	W803×H2500	1.0	か所			
TB-14	W10524×H2500	1.0	か所			
TB-15	W10560×H2500	1.0	か所			
TB-16	W3953×H2500	1.0	か所			
TB-17	W3358×H2500	1.0	か所			
TB-18	W3240×H2500	1.0	か所			
TB-19	W13200×H2500	1.0	か所			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計						

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガラス						
【建具ガラス】						
フロート板ガラス	t8 4.45㎡以下 シーリング・清掃共	24.8	㎡			
網入り板ガラス	t6.8 2.18㎡以下 シーリング・清掃共	6.0	㎡			
強化ガラス	t5 2.0㎡以下 シーリング・清掃共	6.8	㎡			
強化ガラス	t5 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	3.0	㎡			
強化ガラス	t10 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	25.7	㎡			
合わせガラス	FL8+FL84.0㎡以下 シーリング・清掃共	55.7	㎡			
複層ガラス	FL3+G16+FL3 2.0㎡以下 シーリング・清掃共	1.7	㎡			
複層ガラス	Low-E10+A12+FL10 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	27.1	㎡			
複層ガラス	Low-E5+A12+FL5 2.0㎡以下 シーリング・清掃共	137	㎡			
複層ガラス	Low-E5+A12+FL5 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	15.6	㎡			
複層ガラス	Low-E6+A12+FL6 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	10.3	㎡			
複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 2.0㎡以下 シーリング・清掃共	31.9	㎡			
複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 4.0㎡以下 シーリング・清掃共	557	㎡			
複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 6.0㎡以下 シーリング・清掃共	308	㎡			
複層ガラス	Low-E8+A12+FL8 8.0㎡以下 シーリング・清掃共	36.3	㎡			
飛散防止フィルム		1,247	㎡			
【手摺ガラス】						
吹抜け手摺ガラス	強化合せガラスt10+t10 2.0㎡以下 清掃シーリング共	57.7	㎡			

細目別内訳

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吹抜け保護フィルム		57.7	m <sup>2</sup>			
吹抜け階段手摺ガラス	強化合せガラスt10+t10 2.0m <sup>2</sup> 以下 清掃シーリング共	11.7	m <sup>2</sup>			
吹抜け階段手摺ガラス	異形 強化合せガラスt10+t10 2.0m <sup>2</sup> 以下 清掃シーリング共	30.2	m <sup>2</sup>			
吹抜け階段目隠しフィルム		41.9	m <sup>2</sup>			
小計						

細目別内訳

16 塗装						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
底DP-1(細巾物)	亜鉛メッキ面(軒先金物)	310	m			
軒天半造膜系木材保護塗料	木部(羽目板)	8.2	m <sup>2</sup>			
斜め軒天半造膜系木材保護塗料	木部(羽目板)	1,517	m <sup>2</sup>			
軒天EP塗	t18×125(町産スギ材加工)	99.9	m <sup>2</sup>			
斜め軒天EP塗	t18×125(町産スギ材加工)	81.2	m <sup>2</sup>			
DP-2塗	縦樋 φ 100VP面	12.0	m			
DP-2塗(細巾物)	タテ樋SGP φ 65	9.3	m			
( 内部 )						
ウレタン艶消し塗装(細巾物)	木部(敷台)	7.7	m			
SOP塗(細巾物)	木部(巾木)	1,720	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(鉄骨階段ササラ)	77.0	m			
壁CL塗	木部(木ルーバー)	151	m <sup>2</sup>			
壁EP塗	木部(ルーバー下地)	47.4	m <sup>2</sup>			
壁EP塗	ポート面	5,272	m <sup>2</sup>			
曲面壁EP塗	ポート面	18.6	m <sup>2</sup>			
梁型EP塗	ポート面	38.0	m <sup>2</sup>			
下り壁EP塗	ポート面	12.2	m <sup>2</sup>			
下り壁SOP塗	鉄部(金物下地)	191	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
下り壁天端SOP塗(細巾物)	鉄部(床見切)	85.4	m			
天井EP塗	ポर्ट面	463	m <sup>2</sup>			
天井EP塗	木部(MDF) (間接照明BOX)	47.7	m <sup>2</sup>			
天井EP塗(細巾物)	木部(MDF) (間接照明BOX)	132	m			
天井EP塗	ポर्ट面 (間接照明BOX下)	2.1	m <sup>2</sup>			
天井SOP塗(細巾物)	鉄鋼面(化粧スリット)	73.0	m			
天井SOP塗(細巾物)	鉄鋼面 (間接照明BOX見切)	226	m			
天井SOP塗(細巾物)	木部(間接照明BOX)	65.4	m			
ウッドフィン半造膜系 木材保護塗料	木部(ウッドフィン)	718	m <sup>2</sup>			
SOP塗	鉄部 (発達支援遊具用吊材)	10.7	m <sup>2</sup>			
SOP塗	鉄部(鉄骨)	19.5	m <sup>2</sup>			
SOP塗(細巾物)	鉄部(階段手摺壁笠木)	10.1	m			
SOP塗(細巾物)	鉄鋼面 (間接照明BOX見切)	105	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(結界)	9.7	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(三方枠)	5.1	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(床見切)	96.1	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(吹抜け階段手摺)	106	m			
SOP塗	木部(スクリーンBOX)	15.2	m <sup>2</sup>			
SOP塗	木部 (フライント・カーテンBOX)	116	m <sup>2</sup>			
SOP塗(細巾物)	木部(間接照明BOX)	127	m			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
SOP塗(細巾物)	木部(間接照明BOX見切)	43.1	m			
WUC塗	木部(家具面)	39.1	m <sup>2</sup>			
SOP塗(細巾物)	マグサ面	233	m			
SOP塗(細巾物)	レール面	103	m			
SOP塗	鋼建面	1,286	m <sup>2</sup>			
SOP塗(細巾物)	座板面	112	m			
SOP塗(細巾物)	三方枠面細幅物	93.3	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(サッシ方立塞ぎ面)	3.5	m			
SOP塗(細巾物)	鉄部(額縁面)	181	m			
SOP塗	木建面	137	m <sup>2</sup>			
ウルタンクリア塗	木建面	665	m <sup>2</sup>			
柱型半造膜系 木材保護塗料	木部	204	m <sup>2</sup>			
SOP塗	下り壁Stエキスパント'メタル面	128	m <sup>2</sup>			
計						



細目別内訳

17 内外装						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
屋根耐火野地板	t25	952	m <sup>2</sup>			
庇耐火野地板	t18	1,306	m <sup>2</sup>			
トップライト廻り屋根立上りGW	t100 24kg/m3	18.8	m <sup>2</sup>			
屋根立上り防水立上り下地	亜鉛鉄板t0.4 +硬質木片セメント板t18	39.9	m <sup>2</sup>			
屋根立上りEPS	t100後貼り	41.3	m <sup>2</sup>			
基礎・腰壁EPS	t100接着	546	m <sup>2</sup>			
外壁EPS	t100接着	607	m <sup>2</sup>			
床立上り湿式断熱工法	EPSt100+ベースコート CON面	88.7	m <sup>2</sup>			
基礎・腰壁湿式断熱工法	EPSt100+ベースコート CON面	258	m <sup>2</sup>			
外壁湿式断熱工法	EPSt100+ベースコート ALC板面	1,392	m <sup>2</sup>			
外壁湿式断熱工法 スターター		33.5	m			
外壁湿式断熱工法 シール	開口部(三方、水切)、 小口端部	1,499	m			
外壁湿式断熱工法 開口部	三方ベースコート 補強メッシュ薄付け仕上塗(鏝)共	570	m			
外壁湿式断熱工法 開口部	水切納薄付け仕上塗(鏝)共	216	m			
軒天軒天ボード	t12	105	m <sup>2</sup>			
斜め軒天軒天ボード	t12	85.3	m <sup>2</sup>			
軒天チャンパー仕切板	FB板t6	32.6	m <sup>2</sup>			
下り軒天チャンパー仕切板	FB板t6	40.0	m <sup>2</sup>			
床表面強化剤	コンクリート面	92.6	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【断熱材】						
屋根発泡ウレタン吹付	t100(裏打ち)	839	m <sup>2</sup>			
屋根立上り発泡ウレタン吹付	t100	59.5	m <sup>2</sup>			
庇発泡ウレタン吹付	t100	59.3	m <sup>2</sup>			
外壁発泡ウレタン吹付	t100	48.0	m <sup>2</sup>			
軒天発泡ウレタン吹付	t30(チャンバー仕切板面)	32.6	m <sup>2</sup>			
下り軒天発泡ウレタン吹付	t30(チャンバー仕切板面)	40.0	m <sup>2</sup>			
( 内部 )						
床CFシート	t4.5	187	m <sup>2</sup>			
床FP板 敷込	t30	132	m <sup>2</sup>			
床鋼製OAフロア	H100 3000N	1,039	m <sup>2</sup>			
床OAフロアポーター	H100	281	m			
床鋼製OAフロア	H200 3000N	24.0	m <sup>2</sup>			
床OAフロアポーター	H200	21.2	m			
押入床シナ合板	t4.0	4.5	m <sup>2</sup>			
押入(中棚・枕棚)シナ合板	t4.0	8.7	m <sup>2</sup>			
床タイルカーペット	t6.5	1,623	m <sup>2</sup>			
床タイルカーペット	t8.0	395	m <sup>2</sup>			
床タイルカーペット	サンゲツ:DT-411T同等 t9.0	36.9	m <sup>2</sup>			
床縁甲板	t15	14.3	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床塩ビタイル	t2.0	228	m <sup>2</sup>			
床塩ビタイル	t3.0	173	m <sup>2</sup>			
床乾式二重床システム	H100	15.6	m <sup>2</sup>			
床構造用合板	t12 下地張り	43.7	m <sup>2</sup>			
床合板	t25	4.4	m <sup>2</sup>			
床畳	t55 1畳	30.0	枚			
床長尺塩ビシート①	t2.0 一般品 (溶接)	661	m <sup>2</sup>			
床長尺塩ビシート②(水廻り)	t2.0 抗菌・防滑 (溶接)	128	m <sup>2</sup>			
床直貼フローリング*	t15	802	m <sup>2</sup>			
床防塵塗装		266	m <sup>2</sup>			
床防塵塗装	OAフロア下	1,063	m <sup>2</sup>			
踊場床合板	t25	4.4	m <sup>2</sup>			
踊場床長尺塩ビシート①	t2.0 一般品 (溶接)	14.4	m <sup>2</sup>			
踊場床直貼フローリング*	t15	4.4	m <sup>2</sup>			
踏面合板	t25	15.7	m <sup>2</sup>			
踏面長尺塩ビシート①	t2.0 一般品 (溶接)	30.0	m <sup>2</sup>			
踏面直貼フローリング*	t15	15.7	m <sup>2</sup>			
蹴上合板	t25	8.4	m <sup>2</sup>			
蹴上長尺塩ビシート①	t2.0 一般品 (溶接)	22.9	m <sup>2</sup>			
蹴上直貼フローリング*	t15	8.4	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床立上り防塵塗装	OAフロア下	21.0	m <sup>2</sup>			
巾木合成樹脂製巾木	H40	567	m			
腰壁クッションパネル	t40 後張り	66.3	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード	t12.5+12.5 継目処理	15.0	m <sup>2</sup>			
巾木石膏ボード	t12.5+12.5 下地張り	0.2	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード	t12.5+9.5 下地張り	156	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード	t12.5+9.5 継目処理	2,449	m <sup>2</sup>			
斜面壁石膏ボード	t12.5+9.5 継目処理	11.9	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード	t12.5+9.5 突付け	51.9	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード+耐水石膏ボード	t12.5+9.5 下地張り	586	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード+耐水石膏ボード	t12.5+9.5 継目処理	54.4	m <sup>2</sup>			
壁石膏ボード+耐水石膏ボード	t12.5+9.5 突付け	42.1	m <sup>2</sup>			
壁耐水石膏ボード	t9.5 下地張り	211	m <sup>2</sup>			
壁耐水石膏ボード	t9.5 継目処理	16.2	m <sup>2</sup>			
ライニング壁耐水石膏ボード	t12.5 下地張り	47.9	m <sup>2</sup>			
壁グラスウールボード	t50	617	m <sup>2</sup>			
壁ビニールクロス(不燃)	ボード面	437	m <sup>2</sup>			
壁スキ木目調板クロス	t12 不燃 大和張り 無機質系人造木材下地木製クロス サンフトフネン同等品	8.4	m <sup>2</sup>			
ライニング壁キッチンパネル	t3.0	12.8	m <sup>2</sup>			
壁キッチンパネル	t3.0	7.3	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ライニング壁メラン化粧板	t3.0	17.7	m <sup>2</sup>			
ライニング壁化粧SC	t4.0 ショイントシーリング工法	17.3	m <sup>2</sup>			
壁化粧SC	t6.0 ショイントシーリング工法	183	m <sup>2</sup>			
壁不燃化粧板	t3.0 ショイントシーリング工法	607	m <sup>2</sup>			
壁掲示用VC(不燃)	ボード面 樹脂見切り材共 1F廊下(1・2)	61.9	m <sup>2</sup>			
壁木製クロス	ボード面 サンフットフネン同等品	26.9	m <sup>2</sup>			
間仕切強化石膏ボード	t12.5+12.5	1,225	m <sup>2</sup>			
間仕切グラスウール充填	t50(24kg/m <sup>2</sup> )	770	m <sup>2</sup>			
間仕切耐火間仕切	LGS100形1時間耐火 GB-Ft12.5+12.5(両面) (FP060NP-0174)	386	m <sup>2</sup>			
間仕切耐火間仕切	LGS90形1時間耐火 GB-Ft12.5+12.5(両面) (FP060NP-0174)	628	m <sup>2</sup>			
間仕切耐火間仕切 周囲シーリング		1,446	m			
間仕切耐火間仕切 頂部充填	W140デッキ取合(直交)	55.0	m			
間仕切耐火間仕切 頂部充填	W140デッキ取合(平行)	130	m			
間仕切耐火間仕切 頂部充填	W150デッキ取合(直交)	38.9	m			
間仕切耐火間仕切 頂部充填	W150デッキ取合(平行)	50.2	m			
間仕切耐火遮音間仕切	LGS90形ホトリ1時間耐火 GB-Ft12.5+12.5(両面) GW充填t50(24kg/m <sup>2</sup> ) (FP060NP-0175)	1,016	m <sup>2</sup>			
間仕切耐火遮音間仕切	LGS100形ホトリ1時間耐火 GB-Ft12.5+12.5(両面) GW充填t50(24kg/m <sup>2</sup> ) (FP060NP-0175)	1,175	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
間仕切耐火遮音間仕切(曲面)	LGS100形ホリ1時間耐火GB-Ft12.5+12.5(両面)GW充填t50(24kg/m <sup>2</sup> )(FP060NP-0175)	29.5	m <sup>2</sup>			
壁耐火・遮音壁継目処理		3,638	m <sup>2</sup>			
曲面壁耐火・遮音壁継目処理		35.6	m <sup>2</sup>			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方1200×2000程度	4.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方2360×2700(CSF-6)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方4100×3000(CSF-4)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方5160×2730(SSF-5)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方7155×3030(SSF-3)	2.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方900×2000程度	3.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形扉三方9230×2730(SSF-4)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ窓四方1500×1700(AW-2)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ扉三方1200×2000程度	9.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ扉三方12735×2700(SW-1)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ扉三方2840×2100(SD-4)	2.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ扉三方7000×2700(SDW-3)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS100形ホリ扉三方900×2000程度	15.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方1200×2000程度	5.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方13585×3030(SSF-2)	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 2385×3000(CSF-2)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 2490×3000(CSF-1)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 7155×3000(CSF-3)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 7155×3030(SSF-3)	2.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 900×2000程度	9.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 9050×3000(AD-6)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 9230×2700(CSF-5)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 9230×2730(SSF-4)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形扉三方 9230×3030(SSF-1)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形折り扉三方 1200×2000程度	15.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形折り扉三方 900×2000程度	19.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切開口補強	LGS90形折り扉三方 9230×3030(SSF-1)	1.0	か所			
間仕切耐火遮音間仕切周囲シーリング		2,462	m			
間仕切耐火遮音間仕切頂部充填	W140 デッキ取合(直交)	109	m			
間仕切耐火遮音間仕切頂部充填	W140 デッキ取合(平行)	128	m			
間仕切耐火遮音間仕切頂部充填	W150 デッキ取合(直交)	122	m			
間仕切耐火遮音間仕切頂部充填	W150 デッキ取合(平行)	95.3	m			
間仕切耐火遮音間仕切頂部充填(曲面)	W150 デッキ取合(直交)	6.3	m			
下り壁石膏ボード	9.5 継目処理	9.9	m <sup>2</sup>			
下り壁石膏ボード	t9.5 下地張り	0.4	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
下り壁石膏ボード	t12.5+9.5 継目処理	1.8	m <sup>2</sup>			
下り壁耐水石膏ボード	t12.5 下地張り	0.6	m <sup>2</sup>			
下り壁耐水石膏ボード	t12.5 継目処理	4.1	m <sup>2</sup>			
下り壁見切縁	シナベニヤt5.5×H50 スプルス突板張	7.1	m			
下り壁ビニールクロス(不燃)	ボード面	3.6	m <sup>2</sup>			
下り壁化粧石膏ボード(不燃)	t9.5	0.4	m <sup>2</sup>			
下り壁グラスウールボード	t50	0.4	m <sup>2</sup>			
下り壁化粧SC	t6.0	0.6	m <sup>2</sup>			
梁型石膏ボード	t12.5+9.5 継目処理	52.3	m <sup>2</sup>			
梁型石膏ボード	t9.5 下地張り	102	m <sup>2</sup>			
梁型石膏ボード	t9.5 突付け(表し)	2.5	m <sup>2</sup>			
梁型グラスウールボード	t50	102	m <sup>2</sup>			
梁型ビニールクロス(不燃)	ボード面	14.3	m <sup>2</sup>			
天井化粧石膏ボード(不燃)	t9.5	590	m <sup>2</sup>			
天井化粧石膏ボード(不燃)	t9.5 GB-Rt9.5共	126	m <sup>2</sup>			
天井石膏ボード	t12.5+9.5 突付け	233	m <sup>2</sup>			
天井石膏ボード	t9.5 下地張り	187	m <sup>2</sup>			
天井石膏ボード	t9.5 継目処理	702	m <sup>2</sup>			
斜め天井石膏ボード	t9.5 継目処理	25.7	m <sup>2</sup>			
天井石膏ボード	t9.5 突付け(表し)	15.7	m <sup>2</sup>			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井石膏ボード	t9.5+12.5 継目処理	27.8	m <sup>2</sup>			
天井グラスウールボード	t50	269	m <sup>2</sup>			
天井ビニールクロス(不燃)	ボード面	266	m <sup>2</sup>			
斜め天井ビニールクロス(不燃)	ボード面	25.7	m <sup>2</sup>			
議場特殊天井スギ木目調板(不燃)	t12 大和張りボード面 無機質系人造木材下地木製クロス サンフットフネン同等品	233	m <sup>2</sup>			
天井ロックウール吸音板	t9.0 GB-Rt12.5共	1,833	m <sup>2</sup>			
天井ロックウール吸音板	t9.0 GB-Rt9.5共	1,789	m <sup>2</sup>			
天井木製クロス巻き込み	糸尺84 サンフットフネン同等品	161	m			
天井ロックウール吸音板	t9.0 (間接照明BOX下)	16.4	m <sup>2</sup>			
間接照明BOX石膏ボード	t9.5 継目処理	1.0	m <sup>2</sup>			
段裏化粧石膏ボード(不燃)	t9.5	5.5	m <sup>2</sup>			
段裏石膏ボード	t9.5 下地張り	5.3	m <sup>2</sup>			
段裏グラスウールボード	t50	5.3	m <sup>2</sup>			
段裏段型スギ(準不燃材)	t12 サンフットフネン張り合板	23.0	m <sup>2</sup>			
段裏斜面ロックウール吸音板	t9.0 GB-Rt9.5共	6.2	m <sup>2</sup>			
段裏平面ロックウール吸音板	t9.0 GB-Rt9.5共	8.5	m <sup>2</sup>			
段裏段型合板	t9	23.0	m <sup>2</sup>			
側面ウツフィン捨て貼合板	t12	631	m <sup>2</sup>			
底面ウツフィン捨て貼合板	t24	87.3	m <sup>2</sup>			
柱型捨て貼合板	t12	207	m <sup>2</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニールクロス貼	木建面	6.7	m <sup>2</sup>			
不燃木製化粧シート	鋼建面 サンフットフネン同等品	19.5	m <sup>2</sup>			
建具枠廻りロックウール 充填		1,790	m			
耐火ボード	厚35 (1時間耐火)	10.0	m <sup>2</sup>			
ビニールクロス (インクジェットプリントクロス)	インクジェットプリント (データ支給)	17.0	m <sup>2</sup>			
【断熱材】						
天井発泡ウレタン吹付	t30 フラットデッキ面 (係数1.953込)	681	m <sup>2</sup>			
地中梁PF板打込	t30	483	m <sup>2</sup>			
ピット天井PF板打込	t30	1,544	m <sup>2</sup>			
機械基礎天端防塵塗 装		35.8	m <sup>2</sup>			
機械基礎立上り防塵 塗装		20.9	m <sup>2</sup>			
計						

# 細目別内訳

18 仕上ユニット						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
( 外部 )						
【サイン】						
G-01 掲揚塔	ステンレス製ポール H=15.0m (基礎別計上)	3.0	本			
G-02 館名サイン(壁付)	t2 sus切り文字サイン	1.0	か所			
G-03 館名サイン(自立)	鉄骨組下地(溶融亜鉛メッキ) ～SUS鋼板板金(基礎別計上) 焼き付け塗装仕上 H1600	1.0	か所			
G-04 車両入口誘導サイン	鉄骨組下地(溶融亜鉛メッキ) ～SUS鋼板板金(内照式) 焼き付け塗装仕上 H1500(基礎別計上)	3.0	か所			
G-05 駐輪場サイン	アルミ複合版 ～インクジェットシート	2.0	か所			
G-06 車いす用駐車場サイン	SUS～カッティングシート切文字張り 300角 自立タイプ (基礎別計上)	5.0	か所			
( 内部 )						
【家具類】						
L-1:ライニング天板	D100 LCt24 SUS t0.3包み	12.0	m			
L-1:ライニング天板	D300 LCt24 SUS t0.3包み	1.3	m			
L-2:ライニング天板	D100 LCt24 メラミン化粧板張り	13.8	m			
L-3:ライニング天板	D100 LCt24 SUS t0.3包み	7.2	m			
1F一時預かり室F-3:ライニング天板	D100 LCt24 SUS t0.3包み	1.4	m			
1F保健指導室F-7A:ライニング天板	D100 LCt24 t1.0SUS板加工	2.3	m			
1F診察室F-7B:ライニング天板	D100 LCt24 t1.0SUS板加工	1.2	m			
1F更衣前室F-7C:ライニング天板	D100 LCt24 t1.0SUS板加工	2.0	m			
1F一時預かり室F-1 カウンター	W2165/850×D300/150×H1100	1.0	か所			
1F一時預かり室F-2 カウンター	W1150×D250×H1100	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1F幼児トイレF-3 幼児用手洗い器	W690×D400×H660	1.0	か所			
1F一時預かり室他F-4 幼児用手洗い器	W1600×D400×H660	2.0	か所			
1F一時預かり室F-5A 下足棚	W1250×D300×H1455	1.0	か所			
1Fお遊戯室F-5B 下足棚	W1800×D300×H1455	1.0	か所			
1F前室(1)F-5C 下足棚	W950×D300×H1455	1.0	か所			
1F休養室1F-5D 下足棚	W1100×D300×H1455	1.0	か所			
1F休養室2F-5E 下足棚	W850×D300×H1455	1.0	か所			
F-6A 手洗いカウンター	W1600×D600×H800	2.0	か所			
1F前室(1)他F-6A 手洗いカウンター	W1600×D600×H800	3.0	か所			
1FWC(M)2F-6B 手洗いカウンター	W1213×D600×H800	1.0	か所			
1FWC(W)2F-6C 手洗いカウンター	W1940×D600×H800	1.0	か所			
1FWC(M)3F-6E 手洗いカウンター	W1715×D600×H800	1.0	か所			
1FWC(W)3F-6E 手洗いカウンター	W3566×D600×H800	1.0	か所			
F-6F 手洗いカウンター	W900×D600×H800	1.0	か所			
F-6G 手洗いカウンター	W1825×D600×H800	1.0	か所			
F-6H 手洗いカウンター	W1900×D600×H800	1.0	か所			
F-6J 手洗いカウンター	W1510×D600×H800	1.0	か所			
F-6K 手洗いカウンター	W1720×D600×H800	1.0	か所			
F-6L 手洗いカウンター	W3400×D600×H800	1.0	か所			
1F保健指導室F-7A 手洗いシンク	W2300×D600×H800	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1F診察室F-7B 手洗いシンク	W1200×D600×H800	1.0	か所			
1F更衣前室F-7C 手洗いシンク	W2000×D600×H800	1.0	か所			
1F宿直室F-8 受付カウンター	W2250×D400×H700	1.0	か所			
1F料理実習室F-9 調理台	W2500/2300×D900/700×H800	5.0	か所			
1F受付F-10 受付カウンター	t30 W2050×D350 棚:W2050×D400×H700	1.0	か所			
1FWC(M)3ライニング天板	D285 LCt24 マラシ化粧板張り (A-42)	1.0	m			
1FWC(M)1他枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	15.0	か所			
1FWC(M)1枕棚	W900×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
1FSK(M)2枕棚	W655×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
1FSK(W)1枕棚	W1048×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
1FSK(W)2枕棚	W700×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
1FSK(W)3枕棚	W655×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
1FWC(W)1他枕棚	W820×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
2FWC(M)4枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
2FWC(M)5枕棚	W750×D300 LCt18 ホリ合板貼	5.0	か所			
2FWC(W)4枕棚	W100×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
2FWC(W)4枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
2FWC(W)4枕棚	W900×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
2FWC(W)5枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	6.0	か所			
2FWC(W)5枕棚	W900×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3FWC(M)6枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
3FWC(M)7枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
3FWC(M)6枕棚	W806×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
3FWC(M)7枕棚	W800×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
3FWC(M)7枕棚	W900×D300 LCt18 ホリ合板貼	1.0	か所			
3FWC(M)7枕棚	W950×D300 LCt18 ホリ合板貼	2.0	か所			
ブライントBOX	LC t18 W150×H150	229	m			
スクリーンBOX	LC t18 W200×H200	23.2	m			
トイレ手洗い上部間 接照明BOX	LC t18 W48+H150	21.1	m			
一時預かり室・お 遊戯室間接照明BO	LC t18 W105+H200	38.8	m			
一時預かり室・お 遊戯室間接照明BO	W105+H200 R部分 曲げ合板片面 t3.0	5.8	m			
共用部(廊下・ホール 等)間接照明BOX	LC t18 W70+H150	61.1	m			
トイレ手洗い上部天 井間接照明BOX	LC t18 W48+H150	20.0	m			
共用部(廊下・ホール 等)天井間接照明BC	LC t18 W70+H150	45.4	m			
議場天井間接照明 BOX	MDF12 H200	132	m			
議場天井間接照明 BOX	MDF12 Γ-W450×H420	13.4	m			
議場天井間接照明 BOX	MDF12 Γ-W550×H420	15.5	m			
間接照明BOX	MDF12 W500×H430	22.6	m			
3Fバックスペース収納 棚	W5675×D650×H1000 メラミン化粧板貼(LCt24下地)	2.0	か所			
町長室飾り棚	W6450×D400×t50(A-127) ) スギ桎目圧密材練付 下地:St□-30×30@900	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【既製品類】						
1F一時預かり室既製流し台	W1200×D550×H800	1.0	か所			
1F給湯室(1)他流し台	L1500	2.0	か所			
1F宿直室流し台	L1350	1.0	か所			
給湯室(3)流し台	L1200	1.0	か所			
1F給湯室(1)他吊戸棚	L1500	2.0	か所			
1F宿直室吊戸棚	L1350	1.0	か所			
給湯室(3)吊戸棚	L1200	1.0	か所			
1F静養室(2)洗面化粧台	L600	1.0	か所			
WCL型手摺	樹脂被覆タイプ	18.0	か所			
WC(M)小便器用手摺		7.0	か所			
WC跳ね上げ手摺		4.0	か所			
WC(M)ステッキホルダー		11.0	か所			
WCフィッティングボード	手摺付	3.0	か所			
WCフック		6.0	か所			
WCベビーキープ		7.0	か所			
1F幼児トイレベビーシート		1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WC折り畳みベビーシート		1.0	か所			
1FUS(1)(2)ユニットシャワー	0808	2.0	か所			
1FUS(1)(2)ユニットシャワー枠	W92 樹脂製	9.5	m			
パスタ外ガバリ	樹脂製φ200 フレキシブルダ'外共	18.0	か所			
【カガミ】						
1F第1集会室SUS鏡	W8550×H3000	1.0	か所			
1FWC(M)2化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1100×H750	1.0	か所			
1FWC(M)3化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1715×H750	1.0	か所			
1FWC(W)2化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1600×H750	1.0	か所			
1FWC(W)3化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W3566×H750	1.0	か所			
1F一時預かり室他化粧鏡	W1600×H500	2.0	か所			
1F前室(1)他化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1600×H750	3.0	か所			
1F保健指導室化粧鏡	W2000×H600	1.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1505×H750	1.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1600×H750	2.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1720×H750	1.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1815×H750	1.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W1900×H750	1.0	か所			
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W3400×H750	1.0	か所			
WC化粧鏡	W350×H1100	4.0	か所			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WC化粧鏡	フレーム無し 耐湿仕様 W900×H750	1.0	か所			
【カーテン・ブラインド】	※建具寸法で記載					
1F授乳室カーテン	W1550×H2600	1.0	か所			
1F第1集会室カーテン	W8300×H3000	1.0	か所			
ブラインド	W1100×H1100 (APW-1A)	2.0	か所			
ブラインド	W1330×H600 (APW-10)	2.0	か所			
ブラインド	W1700×H1700 (APW-2)	3.0	か所			
ブラインド	W1700×H1700 (APW-21)	3.0	か所			
ブラインド	W1725×H1700 (APW-20)	4.0	か所			
ブラインド	W1860×H600 (APW-10)	2.0	か所			
ブラインド	W2085×H2275 (APW-17) タテ型	1.0	か所			
ブラインド	W2200×H2275 (APW-17) タテ型	1.0	か所			
ブラインド	W2300×H1000 (APW-4)	1.0	か所			
ブラインド	W2300×H1700 (APW-3)	5.0	か所			
ブラインド	W2300×H600 (APW-8)	2.0	か所			
ブラインド	W25220×H1700 (APW-12) 分割	1.0	か所			
ブラインド	W2900×H1850 (APW-25)	1.0	か所			
ブラインド	W2930×H1000 (APW-9)	2.0	か所			
ブラインド	W3050×H3000 (WW-4) タテ型	1.0	か所			
ブラインド	W3300×H3000 (WW-2) タテ型	1.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ブライント	W3500×H1000 (APW-7) 分割	1.0	か所			
ブライント	W3500×H1700 (APW-19) 分割	5.0	か所			
ブライント	W3500×H1850 (APW-22) 分割	4.0	か所			
ブライント	W3645×H2675 (APW-14) タテ型	1.0	か所			
ブライント	W3785×H2675 (APW-13) タテ型	1.0	か所			
ブライント	W3860×H2675 (APW-18) タテ型	1.0	か所			
ブライント	W4580×H1700 (APW-16) 分割・タテ型	1.0	か所			
ブライント	W4590×H1700 (APW-15) 分割・タテ型	1.0	か所			
ブライント	W500×H500 (APW-1B)	4.0	か所			
ブライント	W5300×H1850 (APW-24) 分割	1.0	か所			
ブライント	W5760×H3000 (WW-5) 分割・タテ型	1.0	か所			
ブライント	W800×H1500 (APW-6)	2.0	か所			
ブライント	W8800×H3000 (WW-3) 分割・タテ型	1.0	か所			
ブライント	W9050×H3000 (AD-6) 分割・タテ型	1.0	か所			
ブライント	W9230×H1700 (APW-11) 分割	1.0	か所			
【サイン】 A-01フロア案内サイン	壁付	3.0	か所			
A-02EV横フロア案内 イン(階数表記含む)	壁付	6.0	か所			
A-03EV横フロア案内 イン(蝕知板含む)	壁付	2.0	か所			
A-04誘導サイン(壁面 )	壁付	4.0	か所			
M-01窓口課目サイン(切文字 吊り)		8.0	か所			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
M-02窓口課目サイン(切文字壁付け)		19.0	か所			
M-03手続き種別サイン(スタント)	シート切文字	26.0	か所			
M-04サインスタント	スタンド	5.0	か所			
S-01室名サイン①(一般)	切文字	38.0	か所			
S-02室名サイン②(在空付)	壁付	24.0	か所			
S-03室名サイン③(ガラス入口)	シート切文字	1.0	か所			
S-04室名サイン④(バックヤード)	扉シート切文字	31.0	か所			
S-05議場サイン	切文字	2.0	か所			
P-01ピクトサイン①	突出	12.0	か所			
P-02ピクトサイン②	壁付	14.0	か所			
P-03多目的トイレサイン	扉シート	4.0	か所			
P-04ピクトサイン	扉付	4.0	か所			
P-05トイレマップサイン		10.0	か所			
K-01階段踊り場サイン	壁付	6.0	か所			
K-02階数サイン	シート	6.0	か所			
K-03手すり点字	シート	34.0	か所			
K-04消火栓・消火器サイン	シート	30.0	か所			
E-01正面入り口サイン	シート	1.0	か所			
E-02館名サイン	シート	4.0	か所			
E-03衝突防止	シート	1.0	式			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【その他】						
連通管	VP φ 100半割 L700程度	51.0	か所			
床点字鋳	SUS製ノンスリップ φ 22.2 300角	70.0	か所			
点字ブロック	塩化ビニル製 300×300	44.4	m <sup>2</sup>			
消火器	ABC粉末 10型 加圧式	24.0	か所			
消火器ボックス	スチール製 UFB-1F-3025-PWH 同等品	17.0	か所			
消火器スタンド	スチール製 ゴムベース UFB-3F-2401-PWH 同等品	7.0	か所			
消火栓扉	スチール製 UFB-1F-1061L/R-PWH	8.0	か所			
計						

細目別内訳

19 昇降機設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
01号機雑標準機械 室レスエレベーター	P11-CO 乗用兼車いす用 750kg 11名	1.0	基			
	3停止(1-3階)					
02号機雑標準機械 室レスエレベーター	R13-2S 乗用兼車いす用 850kg 13名	1.0	基			
	3停止(1-3階)					
計						

細目別内訳

20 公用車車庫						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
平遣方		4.0	か所			
隅遣方		8.0	か所			
墨出し	小規模 --	111	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 --	111	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	小規模 --	111	m <sup>2</sup>			
根切り	つぼ、布堀り	62.3	m <sup>3</sup>			
床付け	つぼ、布堀り	29.8	m <sup>2</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	36.2	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック10t バックホウ0.8m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	26.1	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tフルドーザー)	26.1	m <sup>3</sup>			
土工機械運搬	根切り・埋戻し	2.0	往復			
再生クラッシャー	基礎下	2.4	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャー	土間下	6.7	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18N S=18cm	1.5	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	10.1	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	土間 Fc=24N S=18cm	17.0	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	10.1	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	土間 Fc=24N S=18cm +3N	17.0	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度	1.5	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満	10.1	m <sup>3</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度	17.0	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送基本料金	50m3/回以下	3.0	回			
塩分測定費		2.0	回			
普通合板型枠	ラーメン構造 基礎部	66.0	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	66.0	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D10	1.3	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.3	t			
スクラップ控除	鉄屑 H2	0.1	t			
鉄筋加工組立	RCラーメン構造	1.5	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	1.5	t			
床コンクリート直均し仕上	直仕上	117	m <sup>2</sup>			
基礎・腰壁モルタル刷毛引き		34.6	m <sup>2</sup>			
基礎・腰壁天端コンクリート直均し仕上	W200 直仕上	29.7	m			
アンカーボルト	M12×240～300	34.0	本			
公用車車庫	W14846×D8070×H3665～3305	1.0	棟			
計						

細目別内訳

21 カーポート						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
平遣方		4.0	か所			
隅遣方		2.0	か所			
墨出し	小規模 --	27.3	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 --	27.3	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	小規模 --	27.3	m <sup>2</sup>			
根切り	小規模土工	25.1	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	6.8	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	18.3	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tフルドーザー)	18.3	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	基礎下	1.9	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	土間下	3.3	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	6.7	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	土間 Fc=24N S=18cm	6.9	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	6.7	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	土間 Fc=24N S=18cm +3N	6.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	6.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	土間 人力打設	6.9	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		2.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	24.4	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	24.4	m <sup>2</sup>			



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D10	0.5	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.6	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.6	t			
床コンクリート直均し仕上	直仕上	55.8	m <sup>2</sup>			
カーポート	W6500×D5950×H2833～2625 カーポート「G1-R」間口延長タイプ 6本柱 積雪150cm同等品	1.0	棟			
ガソリントラップ	175L 1000×500 3槽 SUS304製	1.0	か所			
計						

細目別内訳

22 地中埋設タンク						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
隅遣方		4.0	か所			
墨出し	小規模 --	12.7	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 --	12.7	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	小規模 --	12.7	m <sup>2</sup>			
根切り	つぼ、布堀り	95.4	m <sup>3</sup>			
床付け	つぼ、布堀り	14.3	m <sup>2</sup>			
埋戻し(B種)	発生土	69.2	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック10t バックホウ0.8m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	26.2	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tフルドーザー)	26.2	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	基礎下	4.3	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	土間下	3.8	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18N S=18cm	0.9	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	5.3	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	土間 Fc=24N S=18cm	3.7	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	礎盤 Fc=24N S=18cm +3N	4.2	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎柱 Fc=24N S=18cm +3N	1.1	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	土間 Fc=24N S=18cm +3N	3.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設	0.9	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	礎盤 ポンプ打設 50m3/回未満	4.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎柱 ポンプ打設 50m3/回未満	1.1	m <sup>3</sup>			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度	3.7	m <sup>3</sup>			
ポンプ圧送基本料金	50m3/回以下	3.0	回			
塩分測定費		3.0	回			
普通合板型枠	ラーメン構造 基礎部	26.7	m <sup>2</sup>			
曲面型枠		1.8	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	28.5	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
異形鉄筋	SD295 D16	1.4	t			
スクラップ控除	鉄屑 H2	0.1	t			
鉄筋加工組立	RCラーメン構造	1.4	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	1.4	t			
床コンクリート直均し仕上	直仕上	12.7	m <sup>2</sup>			
マンホール蓋	φ 450 WPMK-450	1.0	か所			
マンホール蓋	φ 700 WPMK-700	1.0	か所			
マンホール蓋	φ 800 WPMK-800	1.0	か所			
計						

細目別内訳

23 防災アンテナ基礎						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
隅遣方		4.0	か所			
墨出し	小規模 --	11.6	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 --	11.6	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	小規模 --	11.6	m <sup>2</sup>			
根切り	小規模土工	24.2	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	13.7	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	10.5	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tフルドーザー)	10.5	m <sup>3</sup>			
浅層地盤改良	(H=1800) 3600×3600×H1800 ブロック改良(長期支持力50kN以上)	23.3	m <sup>2</sup>			
普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18N S=18cm	0.7	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	10.2	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	10.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設	0.7	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	10.2	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	12.3	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠B種	小型構造物	1.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	13.9	m <sup>2</sup>			
打放面補修	B種 コーン処理	1.6	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D13	0.04	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D16	0.6	t			
異形鉄筋	SD345 D22	0.2	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.8	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.8	t			
アンカーボルト埋込み(B種)	径28以上(主柱)	16.0	本			
柱底均しモルタル	t37 1200X1200	1.0	ヶ所			
スクリューウェイト試験	深度3.0m 地耐力試験 (長期支持力50kN以上確認 )	1.0	ヶ所			
計						

細目別内訳

24 衛星アンテナ基礎						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
隅遣方		4.0	か所			
墨出し	小規模 --	4.0	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 --	4.0	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け	小規模 --	4.0	m <sup>2</sup>			
根切り	小規模土工	7.0	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	4.9	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	2.1	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tフルドーザー)	2.1	m <sup>3</sup>			
浅層地盤改良	(H=1500) 2000×2000×H1500 ブロック改良(長期支持力50kN以上)	7.3	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18N S=18cm	0.1	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	6.0	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	6.0	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力打設	0.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	6.0	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	10.4	m <sup>2</sup>			
打放し合板型枠B種	小型構造物	1.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	12.0	m <sup>2</sup>			
打放面補修	B種 コーン処理	1.6	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D16	0.5	t			

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋加工組立	小型構造物	0.5	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.5	t			
アンカーボルト埋込み(B種)	径16～19(支柱)	8.0	本			
床コンクリート直均し仕上	直仕上	4.0	m <sup>2</sup>			
スクリーウエイト試験	深度3.0m 地耐力試験 (長期支持力50kN以上確認)	1.0	ヶ所			
計						

細目別内訳

25 サイン基礎						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【G-01掲揚塔】 (3基)						
根切り	小規模土工	24.0	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	21.4	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	2.6	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tブルドーザー)	2.6	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャー	基礎下	0.4	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	2.2	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	2.2	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	2.2	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	12.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	12.6	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
異形鉄筋	SD295 D16	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.2	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.2	t			
小計						



細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【G-03館名サイン(自立)】						
(1か所)						
根切り	小規模土工	5.7	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	4.1	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	1.6	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tブルドーザー)	1.6	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	基礎下	0.4	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	1.1	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	1.1	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	1.1	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	3.2	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	3.2	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D13	0.04	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.04	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.04	t			
小計						

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【G-04車両入口サイン】 (2基)						
根切り	小規模土工	5.6	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	4.9	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	0.7	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tブルドーザー)	0.7	m <sup>3</sup>			
再生クラッシュラン	基礎下	0.1	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm	0.6	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	0.6	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	0.6	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	3.8	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	3.8	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D10	0.02	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.02	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.04	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.04	t			
小計						

細目別内訳

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【G-06車いす用駐車場サイン】 (5基)						
根切り	小規模土工	14.1	m <sup>3</sup>			
埋戻し(B種)	小規模土工	12.3	m <sup>3</sup>			
建設発生土運搬	ダンプトラック4t バックホウ0.28m <sup>3</sup> 7.0km以下 DID区間有り	1.8	m <sup>3</sup>			
捨土整理	機械(15tブルドーザー)	1.8	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャー	基礎下	0.3	m <sup>3</sup>			
普通コンクリート	基礎部 Fc=24N S=18cm 高性能AE減水剤	1.4	m <sup>3</sup>			
構造体強度補正	基礎部 Fc=24N S=18cm +3N	1.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	基礎部 人力打設	1.4	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1.0	回			
普通合板型枠	小型構造物	9.6	m <sup>2</sup>			
型枠運搬費	4t車 30km程度	9.6	m <sup>2</sup>			
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.2	t			
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	0.2	t			
小計						
計						

## 細目別内訳

## 26 太陽光パネル基礎

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
太陽光パネル基礎	800×800×H900 設備費(材料費)	242	か所			
太陽光パネル基礎	800×800×H900 工事費	242	か所			
ポンプ圧送基本料金	50m <sup>3</sup> /回を超える	1	回			
ポンプ圧送	50m <sup>3</sup> /回を超える 基礎部	95.2	m <sup>3</sup>			
塩分測定費		1	回			
スクリーウエイト試験	深度3.0m 地耐力試験 (長期支持力50kN以上確認 )	10.0	ヶ所			
計						