

入札時積算数量書

工事名： 高知市東消防署三里出張所新築工事

下記の条件を基に提示しますので留意して下さい。

- 1 本数量書は工事請負契約書第18条の2に規定する入札時積算数量書です。
- 2 入札に際して本数量書の活用を義務付けるものではありません。
- 3 取扱には十分注意して下さい。

※なお、本工事に係る数量書等は当市技術監理課ホームページ掲載の
『平成30年度(7月)「公共建築工事積算基準」等による
建設工事における端数処理について』
に基づいています。

高知市 都市建設部 公共建築課			
係	係 長	課長補佐	課 長

入札時積算数量書説明書

1 入札時積算数量書について

入札時積算数量書とは、発注者が入札時において積算数量として、公共建築工事積算基準第4に定める「公共建築工事内訳書標準書式」に基づき作成した種目別内訳、科目別内訳、中科目別内訳及び細目別内訳の名称、数量及び単位を取りまとめて示す書面（電磁的記録に記録されたものを含む。）をいう。

入札時積算数量書は、入札公告等の添付資料として、交付し公開するものである。

2 提供する電子データについて

提供する電子データは「入札時積算数量書」（PDF形式）とする。

3 入札時積算数量書の細目別内訳について

（1）構成

構成及び項目は、次の基準に基づき作成している。

- ①建築工事「公共建築工事内訳書標準書式（建築工事編）」
- ②設備工事「公共建築工事内訳書標準書式（設備工事編）」

（2）適用基準

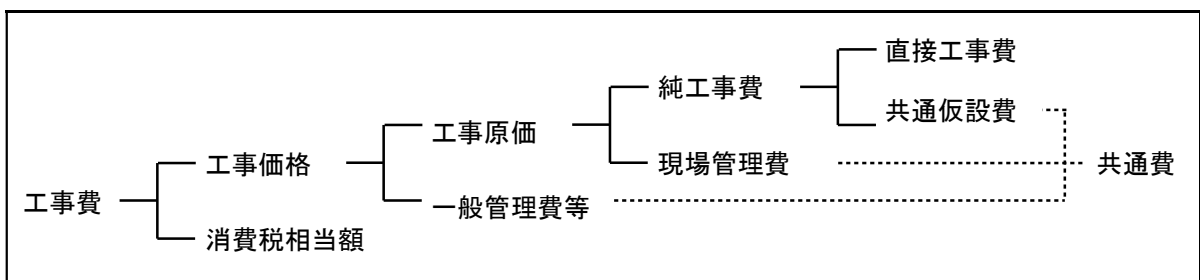
数量は、次の基準に基づき算出している。

- ①建築工事「公共建築数量積算基準」
- ②設備工事「公共建築設備数量積算基準」

（3）共通費

- ①共通費積算は、「公共建築数量積算基準」に定められた工事費構成により、共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等に区分して、各費用を算定している。

『工事費の構成』



- ②共通費（共通仮設費、現場管理費及び一般管理費等）については、「公共建築工事共通費積算基準」（以下「共通費基準」という。）に基づき各費用を算定している。共通費基準においては、共通費の各費用の算定にあたり、必要となる費用を積み上げにより算定するか、共通仮設費率、現場管理費率及び一般管理費等率により算定することとされている。一般的には共通費基準に定められた共通費の率により各々の費用

を算定しているが、率に含まれない内容については、必要に応じ積み上げにより算定し加算することになる。例えば共通仮設費率においては、共通的に使用する揚重機械器具に要する費用が含まれないため、当該費用を積み上げにより算定し、共通仮設費率により算定した費用に加算する必要がある。

- ③建設技能労働者や交通誘導警備員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、これらを直接工事費、共通仮設費及び現場管理費の一部として計上している。

『共通費の算定』(算定の内容)

共通仮設費＝直接工事費に対する比率(共通仮設費率)により算定する費用
＋共通仮設費率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

現場管理費＝純工事費に対する比率(現場管理費率)により算定する費用
＋現場管理費率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

一般管理費等＝工事原価に対する比率(一般管理費等率)により算定する費用
＋一般管理費等率に含まれない内容について、必要に応じ積み上げ算定した費用

工事費内訳

1

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

建築工事 種目別内訳

名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
消防署出張所棟		1		式					
外構		1		式					
計									

建築工事 科目別内訳

消防署出張所棟

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設	1	式		
土工	1	式		
地業	1	式		
鉄筋	1	式		
コンクリート	1	式		
型枠	1	式		
鉄骨	1	式		
既製コンクリート	1	式		
防水	1	式		
石	1	式		
タイル	1	式		
木	1	式		
屋根・板金及びとい	1	式		
金属	1	式		
左官	1	式		

建築工事 科目別内訳

消防署出張所棟					
名 称		数 量	単 位	金 額	備 考
建具		1	式		
塗装		1	式		
内外装		1	式		
ユニット及びその他		1	式		
発生材処理		1	式		
計					

建築工事 科目別内訳

外構						
名	称	数	量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1		式		
職員駐輪場		1		式		
L P Gボンベ置場		1		式		
付帯工作物		1		式		
囲障		1		式		
構内舗装		1		式		
屋外排水		1		式		
植栽		1		式		
進入路解体復旧		1		式		
発生材処理		1		式		
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式			
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃 後片付け		1	式			
地足場		1	式			
外部足場		1	式			
内部躯体足場		1	式			
内部仕上足場		1	式			
災害防止		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式			別紙 00-0001
床付け		1	式			別紙 00-0002
埋戻し		1	式			別紙 00-0003
山留め (親杭+支保工)	H-250×250 @1200 L=8.0m ﾌﾟﾚｰﾝﾘﾝｸﾞ 根固め 火打 材工共	1	式			
山留め (横矢板)	t=45、W=200 H=4.0m 51.6m 裏込め 材工共	1	式			
建設発生土運搬		1	式			
土工機械運搬		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 地業						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(地業)						
砂利地業	切込碎石	9.5	m3			
砂利地業	再生クワツヤソ	36.5	m3			
砂利地業	再生クワツヤソ	3	m3			
捨コンクリート地業	Fc18-15	14.1	m3			
コンクリート打設手間		1	式			
ポンプ圧送		1	式			
断熱ポリスチレンフォーム敷き	t=25 材工	63.6	m2			
床下防湿層敷き	ポリレンフィルム 厚0.15 目潰し砂敷き共	279	m ²			
小計						
(地盤改良)						
材料	特殊土用固化材	109	t			
掘削・造成	掘削深さ 2.6～6.5m 管理装置損料共	410	m3			
試験	室内配合試験 供試体圧縮試験等	1	式			
重機部品運搬		1	式			

[illegible]

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D10	9	t			
異形鉄筋	SD295 D13	53.6	t			
異形鉄筋	SD295 D16	1.2	t			
異形鉄筋	SD345 D19	4.1	t			
異形鉄筋	SD345 D22	3.1	t			
異形鉄筋	SD345 D25	6.4	t			
異形鉄筋	SD390 D29	12.3	t			
鉄筋スクラップ 控除		1	式			
鉄筋加工組立		86.1	t			
鉄筋運搬		86.1	t			
溶接金網敷き	3.2x50x50 材工共	14.7	m ²			
RC梁 貫通孔補強	100程度	55	か所			
RC梁 貫通孔補強	200程度	51	か所			
スラブ 開口部補強	100程度	45	か所			
スラブ 開口補強	200程度	28	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄筋						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スラブ 開口部補強	350～500角程度	10	か所			
鉄筋が 入圧接	D19 -D19 SD345	101	か所			
鉄筋が 入圧接	D22 -D22 SD345	106	か所			
鉄筋が 入圧接	D25 -D25 SD345	95	か所			
鉄筋が 入圧接	D29 -D29 SD390	280	か所			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
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	Fc18-15	4.9	m3			
普通コンクリート	Fc24-18	614	m3			
コンクリート打設手間		1	式			
ポンプ圧送		1	式			
構造体強度補正		1	式			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 型枠						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	普通合板型枠 基礎部	1,323	m ²			
型枠	普通合板型枠 地上軸部	682	m ²			
型枠	打放合板型枠A種 地上軸部	323	m ²			
型枠	打放合板型枠B種 地上軸部	77	m ²			
型枠運搬		2,405	m ²			
目地棒	打継目地 20 × 15	295	m			
打放し面補修	A 種	323	m ²			
打放し面補修	B 種	77	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【本体鉄骨】						
〔鋼材費〕						
-400x400x16	BCR295	3.6	t			
-400x400x22	BCR295	12.3	t			
-450x450x16	BCR295	6.7	t			
-450x450x19	BCR295	24.4	t			
H-150x75x5x7	SN400A	0.4	t			
H-150x150x7x10	SN400A	0.2	t			
H-194x150x6x9	SN400A	0.3	t			
H-198x99x4.5x7	SN400A	0.1	t			
H-200x100x5.5x8	SN400A	1.1	t			
H-200x200x8x12	SN400A	2.5	t			
H-248x124x5x8	SN400A	0.1	t			
H-250x125x6x9	SN400A	0.6	t			
H-250x250x9x14	SN400A	7.9	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H-298x149x5.5x8	SN400A	0.6	t			
H-300x150x6.5x9	SN400A	1.9	t			
H-300x300x10x15	SN400A	1.5	t			
H-346x174x6x9	SN400A	0.3	t			
H-350x175x7x11	SN400A	2.4	t			
H-396x199x7x11	SN400A	3.9	t			
H-400x200x8x13	SN400A	3.2	t			
H-440x300x11x18	SN400A	2.1	t			
H-446x199x8x12	SN400A	0.8	t			
H-450x200x9x14	SN400A	2.4	t			
H-496x199x9x14	SN400A	2.5	t			
H-500x200x10x16	SN400A	0.8	t			
H-600x200x11x17	SN400A	1.9	t			
H-200x100x5.5x8	SN400B	0.1	t			
H-200x200x8x12	SN400B	0.2	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H-250x250x9x14	SN400B	0.7	t			
H-440x300x11x18	SN400B	27.9	t			
H-450x200x9x14	SN400B	10.4	t			
H-588x300x12x20	SN400B	16.2	t			
CT-100x100x5.5x8	SN400A	0.1	t			
CT-100x200x8x12	SN400A	0.1	t			
PL-6	SS400	1.8	t			
PL-9	SS400	1.1	t			
PL-12、 PL-16、 PL-19、 PL-22	SS400	0.2	t			
PL-6	SN400A	0.3	t			
PL-9	SN400A	3.1	t			
PL-12	SN400A	0.5	t			
PL-16	SN400A	0.1	t			
PL-6	SN400B	0.1	t			
PL-9	SN400B	1.7	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PL-12	SN400B	5.1	t			
PL-16	SN400B	0.7	t			
PL-9	SN490B	0.1	t			
PL-22	SN490B	0.5	t			
PL-28	SN490B	0.2	t			
PL-36	SN490B	0.1	t			
PL-19	SN490C	0.1	t			
PL-22	SN490C	1	t			
PL-25	SN490C	1.5	t			
PL-28	SN490C	2.3	t			
PL-32	SN490C	0.4	t			
PL-36	SN490C	0.1	t			
PL-40	SN490C	0.4	t			
FB-6x65	SS400	0.3	t			
FB-9x65	SS400	0.9	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-200x100x7x10	SS400	0.3	t			
[-100x50x5x7.5	SS400	2	t			
[-125x65x6x8	SS400	0.4	t			
[-150*75*9*12.5	SS400	0.3	t			
[-200x80x7.5x11	SS400	0.4	t			
[-200*90*8*13.5	SS400	0.3	t			
L-200*90*8*14	SS400	0.7	t			
ABT-M16x320	SS400	4	本			
TC-M16x40	S10T	112	本			
TC-M16x45	S10T	243	本			
TC-M20x40	S10T	127	本			
TC-M20x45	S10T	574	本			
TC-M20x50	S10T	119	本			
TC-M20x55	S10T	578	本			
TC-M20x60	S10T	1,098	本			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		鉄骨				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
TC-M20x70	S10T	3,378	本			
TC-M20x80	S10T	998	本			
TC-M22x65	S10T	5	本			
メッキHTB-M16x45	F8T	84	本			
メッキHTB-M20x50	F8T	21	本			
メッキHTB-M20x55	F8T	71	本			
メッキHTB-M20x65	F8T	34	本			
ブレース	建築用テンパックル SNR400B M16×L1000 羽子板ボルト共	4	本			
ブレース	建築用テンパックル SNR400B M16×L1350 羽子板ボルト共	8	本			
ブレース	建築用テンパックル SNR400B M16×L2300 羽子板ボルト共	4	本			
ブレース	建築用テンパックル SNR400B M16×L2800 羽子板ボルト共	8	本			
ブレース	建築用テンパックル SNR400B M16×L3300 羽子板ボルト共	2	本			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			
小計	〔鋼材費 計〕					
〔加工・施工費〕						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工場加工組立	溶接含む	159	t			
さび止め塗装	JIS K5674 工場2回 現場補修1回	153	t			
溶融亜鉛めっき	A種 HDZT77 溶接体 運搬共 現場補修含む	5.9	t			
鉄骨運搬		159	t			
鉄骨現場建方	揚重機別途	159	t			
柱脚固定金物	40-22R 材工，無収縮用外共	6	台			
柱脚固定金物	45-19R 材工，無収縮用外共	12	台			
アンカーボルト据付		4	本			
柱下均し用外	無収縮 200角相当	2	か所			
トリア形 高力ボルト締付け		6,955	本			
溶融亜鉛めっき 高力ボルト締付け		200	本			
フラットデッキ	H75 t=1.4 Z12 敷込共	839	m ²			
コンクリート止め	PL-1.6 H=150	214	m			
スットボルト	16*80	3,537	本			
溶接部試験	超音波探傷試験 第三者 工場	1	式			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計	(加工・施工費 計)					
【母屋・胴縁】						
-100x50x2.3	STKR400	0.1	t			
-100x100x2.3	STKR400	4.9	t			
-100x100x3.2	STKR400	0.4	t			
C-75x45x15x2.3	SSC400	0.4	t			
C-100x50x20x2.3	SSC400	11.5	t			
C-100x50x20x3.2	SSC400	0.5	t			
BTN-M12x30	4T	0.2	t			
BTN-M12x70	4T	6	本			
BTN-M12x130	4T	0.1	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			
工場加工組立	溶接含む	16.9	t			
さび止め塗装	JIS K5674 工場2回 現場補修1回	16.9	t			
鉄骨運搬		16.9	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄骨現場建方	揚重機別途	16.9	t			
普通ボルト締付け		3,790	本			
小計						
【階段・手摺】						
屋外階段	材工、溶融亜鉛めっき共	0.9	t			
屋外階段手摺	材工、溶融亜鉛めっき共	15.4	m			
屋内階段A	材工、錆止塗装	4.9	t			
屋内階段B	材工、錆止塗装	4.9	t			
小階段	材工、錆止塗装	0.3	t			
小階段手摺	材工、錆止塗装	2	m			
小計						
【ホ-リフター-保持鉄骨】						
H-198x99x4.5x7	SN400A	0.3	t			
H-250x250x9x14	SN400A	2.1	t			
PL-9	SS400	0.1	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
PL-16	SS400	0.1	t			
PL-6	SN400A	0.1	t			
PL-19	SN400A	0.1	t			
PL-9	SN490B	0.1	t			
FB-9x25	SS400	0.1	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			
工場加工組立	溶接含む	2.3	t			
溶融亜鉛めっき	A種 HDZT77 溶接体 運搬共 現場補修含む	2.3	t			
鉄骨運搬		2.3	t			
鉄骨現場建方	揚重機別途	2.3	t			
メッキHTB-M20x45	F8T	21	本			
ABT-M20x400	SS400	8	本			
アンカーボルト据付		8	本			
柱下均しモルタル	無収縮 300角相当	2	か所			
溶融亜鉛めっき 高力ボルト締付け		20	本			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計						
【懸垂幕保持鉄骨】						
PL-6	SS400	0.1	t			
[-100x50x5x7.5	SS400	0.5	t			
TC-M20x45	S10T	21	本			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			
工場加工組立	溶接含む	0.5	t			
さび止め塗装	JIS K5674 工場2回 現場補修1回	0.5	t			
溶融亜鉛めっき	A種 HDZT77 溶接体 運搬共 現場補修含む	0.1	t			
鉄骨運搬		0.5	t			
鉄骨現場建方	揚重機別途	0.5	t			
トリア形 高力ボルト締付け		20	本			
小計						
【通信アンテナ架台】						
-125x125x6	STKR400	0.1	t			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 鉄骨						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
[-125x65x6x8	SS400	0.5	t			
PL-6	SS400	0.1	t			
PL-9	SS400	0.1	t			
鉄骨スクラップ 控除		1	式			
工場加工組立	溶接含む	0.6	t			
溶融亜鉛めっき	A種 HDZT77 溶接体 運搬共 現場補修含む	0.6	t			
鉄骨運搬		0.6	t			
ABT-M18x450	SUS	12	本			
メッキHTB-M16x45	F8T	49	本			
アンカーボルト据付		12	本			
無収縮珪砂充填	250×180×30 t	12	か所			
鉄骨現場建方	揚重機別途	0.6	t			
溶融亜鉛めっき 高力ボルト締付け		48	本			
小計						
鉄骨足場	吊棚足場	1	式			

[illegible]

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 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 薄型押出成形板	基材t=18.5 (総厚t=25.5) ハﾟ裃 横貼 防火構造認定品	855	m ²			
外壁 薄型押出成形板役 物	出隅、入隅含む	1	式			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚15.0 不燃 下地張り	855	m ²			
防水通気シート		855	m ²			
ベンチフレーム	幅×深×長 400×260×1000.材工	3	か所			
(内部)						
補強コンクリートブロック 帳壁	空洞ブロック(16) 厚さ100mm 内 壁	13	m ²			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		防水				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
合成高分子系ルーフィングシート	SI-M2 2.0t 軽歩行用 機械的固定 工法 固定金物共	494	m ²			
合成高分子系ルーフィングシート	SI-M2 1.5t 立上り 固定金物共	111	m ²			
合成高分子系ルーフィングシート下断熱材	40t	494	m ²			
防水層端未押え	アルミ L-30×10 シーリング* (MS-2)共	243	m			
高性能防水形複層塗材	外壁 ハト小屋 壁 アクリルゴム系	17.5	m ²			
高性能防水形複層塗材	パラペット ハト小屋 床用 アクリルゴム系	287	m ²			
高性能防水形複層塗材	キャバルー 床 床用、立上り共 アクリルゴム系	17.4	m ²			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	875	m			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	713	m			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×15	266	m			
シーリング*	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 20×10	295	m			
小計						
(内部)						
アスファルト防水	E-1対応 平場	15.3	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		防水				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト防水	E-1対応 立上り部 AL押え金物共	17.9	m ²			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 5 × 5	3.2	m			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10 × 10	50.1	m			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15 × 10	40.6	m			
シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20 × 10	24.5	m			
シーリング*	一般部 ホリカルファイト*系 (PS-2) 15 × 10	39.8	m			
止水ロープ*		108	m			
小計						
計						

[illegible]

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
タイル						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
磁器質タイル張りD	床 300×600×10.3t	9	m ²			
磁器質ノスリッパタイル張り	段鼻 150×60×10.0 t	0.9	m			
小計						
(内部)						
磁器質タイル張りA	床 50角	6.9	m ²			
磁器質タイル張りB	床 200角	12.2	m ²			
磁器質タイル張りD	床 300×600×10.3t	27.5	m ²			
汚垂タイル張り	床 標準品 テーパー付	1.4	m ²			
ホ-ダ-タイル張り	壁 磁器質ホ-ダ-98×12.5.珪外下地	3.9	m ²			
陶器質タイル張りA	壁 100角.珪外下地	37.4	m ²			
陶器質タイル張り	巾木 H=100	13.8	m			
注意喚起タイル張り	床 300角.点字タイル	0.4	m ²			
小計						
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 木						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
板材	特一 桧	0.7	m3			
平割材	特一 桧	0.6	m3			
正角材	特一 桧	0.2	m3			
集成材 平角材	特一 桧	0.1	m3			
集成材 平割材	特一 桧	0.1	m3			
施工費		1	式			
小計						
床 珧合板張り	T2 t=12+4 下地	20.3	m ²			
床 針葉樹合板張り	T2 t=12 畳下	42.8	m ²			
珧合板張り	T1 t=12 F	10	m ²			
壁 珧合板張り	T2 t=9 下地 F	9.9	m ²			
小計						
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		屋根・板金及びとい				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水切長尺金属板	外壁成形板とパラペットコンクリートの取合部 系尺200	129	m			
水切長尺金属板	外壁成形板とコンクリート壁の取合部 系尺180	86	m			
ルーフトレイン	横形ろく屋根用 シート防水用 SGP 100A 張掛け幅 100	13	か所			
中間ルーフトレイン	SUS 100	1	か所			
ルーフトレイン	SUS 50	1	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラー)	径100	126	m			
樋工ホ	径100	11	か所			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラー)	径50	3.5	m			
樋工ホ	径50	2	か所			
縦樋	AL 100 .ハントレス	3.4	m			
縦樋	AL 60 .ハントレス	3.4	m			
塩ビ軒樋	114×50 SUS内吊金物共	2.9	m			
落し口	SUS自在ドレン+ステンレス防葉ネット共	1	か所			
長尺金属板立ハレ葺	H=30@200 0.4 t ゴムシート1.2 t 共	5.4	m ²			
耐火野地板	硬質木片セメント板 18 t 30min耐火	5.4	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
屋根・板金及びとい						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
靴拭きマット塩ビフロ ック敷	塩ビ 13t .450角	1	m ²			
靴拭きマット枠	SUS FB-6×20	2.7	m			
屋上 オーバーフローパイプ	SUS 60.5 .L400	11	か所			
スパンﾄﾞﾚﾙ	AL 玄関ｷｬﾋﾞﾚ-軒天	20.7	m ²			
スパンﾄﾞﾚﾙ用廻り縁	AL 15×15	2.5	m			
人工木目隠しﾊﾞｰ	屋上 AL 既製品.水平.上向き.30×100 @100 サﾅﾃﾞｨﾝｸﾞ	95.9	m ²			
母屋受け用ｱﾝｸﾞﾙ	St垂鉛めっき L-70×45×90×4.5.15 ×1.M12	5	か所			
母屋受け用ｱﾝｸﾞﾙ	St垂鉛めっき L-65×45×90×4.5.15 ×2. 2-M12	2	か所			
出隅胴縁	St垂鉛めっき L-40×40×3通し	2.2	m			
外部車入口 ｶﾞｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾟ 139.3 ×6.5	St垂鉛めっき U型.W=0.85 H=1.2m 2-FUE 反射ﾃｰﾌﾟ張り	3	か所			
外部車入口 ｶﾞｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾟ 139.3 ×6.5	St垂鉛めっき U型.W=0.7.H=1.2m 2-FUE.反射ﾃｰﾌﾟ張り	1	か所			
外部車入口 ｶﾞｰﾄﾞﾊﾞｲﾌﾟ 139.3 ×6.5	St垂鉛めっき 直管.H=1.2m.2-FUE 反射ﾃｰﾌﾟ張り	1	か所			
玄関 ｺｰﾅｰｶﾞｰﾄﾞ	SUS H=800 O60.5 ×1.5	1	か所			
玄関ｷｬﾋﾞﾚ-笠木 ALﾊﾞｰﾙ3t	AL スタｯﾄﾞﾎｰﾙｼｰﾙ内蔵納り.ﾌﾗｯﾄﾊﾞｰ ﾙ工法.2-FUE焼付	14.2	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
玄関サッシ-幕板 ALハ 裨2 t	AL スタッドボルトシール内蔵納り フラットハ 裨工法.2-FUE焼付 下地共	14.2	m			
玄関サッシ- 赤色灯BOX	外部用アクリル板5 tハ 裨加工	2	か所			
玄関サッシ- 点検口	AL 仕様同上.450角	2	か所			
ALハ 裨2 t	2-FUE焼付.糸W=280	6.6	m			
物干金物	2階ハ ルエ- AL L300	8	か所			
国旗掲揚ホ-ル	高所仕様 AL 国旗1500×1000想定 ハ-ス式 H=5000 付属品一式	1	か所			
ハト小屋配管開口塞ぎ	長尺金属板0.8 t W1250×H650.4周SUS-30×30×3共	1	か所			
ハト小屋配管開口塞ぎ	長尺金属板0.8 t W1000×H650.4周SUS-30×30×3共	3	か所			
懸垂幕	W900×H9400 上R手巻式.MTRT型ステン レスワイチ 強風地域仕様	1	基			
水切り	SUS 糸W=300	29.4	m			
3方枠1.5 t	SUS 糸W=850	36.1	m			
軒先水切	アルミ L-35×70 シーリング (MS-2) 共	132	m			
AL小庇	W650	17.5	m			
AL小庇	L1650.W1100.サッシ-トホ-ル付	1	か所			
AL小庇	W600	27	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AL小庇	W500	58.2	m			
AL手摺65×40通し	支柱St2FB-9×50 AL手摺子足元繋ぎ共	18.9	m			
人工木デッキ材	145×25@150 下地材共：製造所の仕様による	12.1	m ²			
人工木幕板材	138×20	18.8	m			
□-フ 支点金物	St垂鉛メッキ -139.8 *6.6.PL-12 @1,500.3-M20他	6.2	m			
自己確保金物	SUS -20 .U型金物.L=120.PL-1 2.SUS-M20	5	か所			
自己確保金物	SUS -19 .U型金物.L=120.壁打 込	9	か所			
吊フック	SUS 材工.耐荷重1t.ホ-スリフター	1	か所			
ハンダフレーム固定金物	SUS2B SUSFB220×130.L型加工 あと施工アッカー共	6	か所			
郵便受け	SUS W265×H340×D150	1	か所			
ラシート張り	床 立上り共	17.4	m ²			
訓練用底CHPL-6	先端立下(外壁側立上)St垂鉛メッキ 両端力骨St.L-65×65×6 中間力骨St.L-50×50×4	53	m ²			
小計						
(内部)						
塩ビスノマット敷き	救急消毒室	3.6	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塩ビスノコマット枠	SUS FB-6×20.脚付	8.3	m			
塩ビスノコマット敷	3階脱衣室 1800×700.枠SUSFB-6×20共	1	か所			
桟蓋	活動車庫 450角 受枠共 細目ノスリップ° T-6 クッション付	1	か所			
グレーチング°	活動車庫 溝W300 受枠共 細目ノスリップ° T-6 クッション付	27.6	m			
グレーチング°	活動車庫 溝W150 受枠共 細目ノスリップ° 歩行用	10.4	m			
グレーチング°	活動車庫 溝W150 受枠共 細目ノスリップ° 歩行用 L=1400	1	か所			
グレーチング°	活動車庫 溝W150 受枠共 細目ノスリップ° 歩行用 L=2000	1	か所			
グレーチング°(特注)	防火衣洗濯室 SUS 900×2500.細目ノスリップ° 根太SUS -75-75*5特注品	1	か所			
グレーチング°(特注)	救急消毒室 SUS 2000×3000.細目ノスリップ° 根太SUS -75-75*5特注品	1	か所			
SUS受材(4周)	床 L-6*56*26 防火衣洗濯室・救急消毒室	16.6	m			
グレーチング°	浴室 SUS 溝W150 受枠共40×20×1.2 細目ノスリップ°	4	m			
床材	キャットウォーク St CHPL-6 溶融亜鉛めっき 力骨、中間リ°共	18.8	m ²			
手摺	キャットウォーク St ○-42.7 ×3.2	20	m			
手摺支柱	キャットウォーク St ○-42.7 ×3.2	22	か所			
中棧	キャットウォーク St ○-34 ×3.2 上下2本	40	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
手摺ﾌﾞﾗｯｸﾞ	ｷｬｯﾄﾎﾞｰｸ St PL-6 55×115 2-M12	22	か所			
SUSﾁｬｰﾝ+ｶﾋﾞﾅﾌﾞｯｸ	ｷｬｯﾄﾎﾞｰｸ 手摺両端ｱｲﾘﾝｸﾞ SUS - 13 溶接共	3	m			
床見切	SUSFB-6*20脚付	25.5	m			
床見切	救急消毒室 SUS40*20*1.2	1.1	m			
床見切	活動車庫 SUS L-45×45×3.打込	25.9	m			
床見切	ｸﾞｯｼｮﾝ室 SUS40×20×1.2	0.8	m			
段鼻ﾌｨﾝﾘｯﾌﾟ	階段A.B.3階廊下 SUS ﾎﾞｰﾃﾞｨﾝｸﾞ	137	m			
腰壁見切金物A	壁 SUS 0.8 t .HL.既製品	21.2	m			
腰壁見切金物A'	壁 SUS 0.8 t .HL.糸W=95 製作金物	1.5	m			
出隅ｼﾞｮｲﾝﾀｰ	SUS 0.8 t .HL	23.4	m			
出隅ｼﾞｮｲﾝﾀｰ	ｱﾙﾐ 化粧FK用	3.8	m			
SUS膳板	糸240 救急消毒室	3	m			
SUS膳板	糸200 救急消毒室	0.7	m			
SUS膳板	糸210 防火衣洗濯室	3.6	m			
SUS膳板	25 t 糸W=250 浴室	8	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SUS膳板	25 t 糸W=350 浴室	4.1	m			
SUS3方枠	糸W=250 救急消毒室前室	5.2	m			
SUS3方枠	糸W=200 ~ 205 救急消毒室前室	20.1	m			
St3方枠	糸W=200 厨房-食堂	8.8	m			
長尺金属板0.4t張り	ENTホル掲示パネル W730×H2715.搭載質量25kg	4	か所			
アルミ出隅補強金物	化粧けい酸加工板取合	15.9	m			
アルミ入隅補強金物	化粧けい酸加工板取合	62.5	m			
各トイ 腰壁見切金物B	SUS壁見切材 見付20既製品	20.5	m			
各トイ 巾木見切金物	SUS巾木見切材 見付12既製品	56.9	m			
キッチンパネル出隅補強 金物	壁 SUS 見付25	5.2	m			
天井吊り金物	救急消毒室、防火衣乾燥室、防火衣 洗濯室 SUSWM-6 150# 枠共L-40×40×3	24.4	m ²			
天井吊り金物	乾燥室 SUSWM-6 150# 枠共L-40×40×3	7.2	m ²			
天井パネル	600×2550 90×H60 2階廊下 T+L型ジョイント工法.落下防止ワイヤ付 開口率 79%	2.6	m ²			
2FOA 部分見切り	SUS L-40*40*3打込み	20.1	m			
女子通路 敷居補強	SUS75×75×45+FB2 t 曲げ	0.5	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
浴室 SUS露受け金物	浴室.1.2t.系W=130.両端水抜き	4.2	m			
浴室 ALハ° 汎° 汎専用見 切縁		16.2	m			
手摺	階段A.B 特殊樹脂製 40 ALフ° ラット、フ° ラット下地共	53.5	m			
消火器box (埋込式)	St W225×D155×H565	10	か所			
消火器box (埋込式)	SUS W245×D165×H660	1	か所			
消火器box (壁掛式)	St W145×D140×H350	1	か所			
消火器box (壁掛式)	SUS W195×D155×H545	5	か所			
消火器box (置き式)	SUS W195×D155×H545	1	か所			
ビ° ット タラフ°	SUS 350×250@350.22 .打込	21	本			
1階多機能WC 衣類掛フック	SUS L-50×50×4.HL.900×900.四 方枠	1	か所			
SUSフック		11	個			
床点検口	SUS 張物用.600角.密閉型.施錠付. 屋内用	2	か所			
床点検口	SUS フル外充填用.600角.密閉型.施 錠付.屋内用	5	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	50	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 600角	6	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 金属						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	2	か所			
ブラインドボックス	AL 糸W = 345	2.5	m			
ブラインドボックス	AL 糸W = 385	7.2	m			
ブラインドボックス	AL 糸W = 430 ~ 445	12.9	m			
ブラインドボックス	AL 糸W = 535	3.5	m			
ブラインドボックス	AL 糸W = 635	17.1	m			
小計						
< LGS下地 >						
軽量鉄骨下地 薄壁用	壁 天井用MM ⁺ -.19型	345	m ²			
軽量鉄骨下地 薄壁用	壁 天井用MM ⁺ -.25型	288	m ²			
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	36.3	m ²			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	1,094	m ²			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	79.9	m ²			
SUS壁下地65型	壁	36.5	m ²			
SUS壁下地薄壁用	壁 天井用MM ⁺ -.19型	5.3	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強	50形 扉等三方補強 900 × 2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	50形 扉等三方補強 3000 × 2200mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900 × 2000mm程度	35	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1300 × 2000mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800 × 2000mm程度	3	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 300 × 600mm程度	4	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 1050 × 1700mm程度	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 750 × 750mm程度	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 四方補強 1050 × 1360mm程度	2	か所			
軽量鉄骨下地 薄型2重壁工法	壁	12.6	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト含む	690	m ²			
軽量鉄骨天井下地 振止め補強		690	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=500以下	0.8	m ²			
SUS天井下地	19型 . @300 直貼り用	16.4	m ²			
軽量鉄骨天井 開口補強	19形(屋内) 860 × 860mm程度 ホ-ト等切込み共	13	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		金属				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ホ-ト等切込み共	56	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 380～450mm角程度 ホ-ト等切込み共	26	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300～350mm角程度 ホ-ト等切込み共	9	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 100×1235mm程度 ホ-ト等切込み共	30	か所			
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし @300 イサ-ト含む	21.6	m ²			
小計						
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 左官						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
コンクリート直均し仕上げ	金ごて 高性能防水型複層塗材下地 ハﾟﾟﾟｯｯ笠木 ハﾟ小屋根	285	m ²			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	515	m ²			
床珪外塗り	金ごて 厚30 高性能防水型複層塗材下地	17.4	m ²			
床防水珪外塗り	30t	1.9	m ²			
床珪外塗り	木ごて 一般ﾀｲﾙ下地 厚37	8	m ²			
床珪外塗り	ﾏｯﾄ下地	1	m ²			
打放仕上げの上 小タタキ仕上げ	3.9m ²	1	式			
小計						
(内部)						
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	889	m ²			
床コンクリート直均し	木ごて仕上	73	m ²			
床珪外塗り (仕上げ)	金ごて 10t	8	m ²			
床珪外塗り (塗装下地)	金ごて 10t	3.7	m ²			
床珪外塗り (張物下地)	金ごて 10t	14.1	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 左官						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床珪外塗り	木ごと 一般タイル下地	83.6	m ²			
壁珪外塗り	木ごと 内壁タイル下地	19.2	m ²			
珪外塗り	立上り 金ごと 10t	0.7	m ²			
防水珪外塗り	平場 25t	11.7	m ²			
防水珪外塗り	立上り 25t	8.9	m ²			
珪外塗り	溝 W50 25 t	2	m			
珪外塗り	溝 W150 25 t	14.4	m			
珪外塗り	溝 W300 25 t	27.6	m			
珪外塗り	桷 25 t	1.5	m ²			
階段 リブ珪外塗り	金ごと 30t	56.3	m ²			
不陸調整用珪外塗り	タコ工法 20t 10個/m ²	12.5	m ²			
不陸調整用珪外塗り	タコ工法 26t 10個/m ²	3.6	m ²			
不陸調整用珪外塗り	タコ工法 33t 10個/m ²	7.5	m ²			
床均し珪外塗り	浴室 金ごと 10t	15.4	m ²			
床保護珪外塗り (平瓦併用)	浴室 金ごと 10t	33.2	m ²			

[illegible]

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 建具						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<アルミ製建具>						
1A W-1	アルミFIX窓 1000	1	か所			
1A W-2	アルミ滑出し窓 750×449	1	か所			
1A W-3	アルミFIX窓 750×449	1	か所			
1A W-4	アルミ外倒し排煙2連窓 1500×449	1	か所			
1A W-5	アルミ滑出し窓 750×449	3	か所			
1A W-6	アルミ滑出し窓 750×449	1	か所			
1A D-3	アルミ両開きドア 1623.5×1930	1	か所			
1A D-5	アルミ片開きドア 900×1980	1	か所			
1A D-6	アルミ片開きドア 900×1960	1	か所			
1A D-7	アルミ片開きフラッシュドア 700×1960	2	か所			
1A D-8	アルミ片開きドア 900×1960	2	か所			
1A D W-1	アルミ両袖FIX付き引分け自動ドア用 外倒し排煙窓+袖FIX6連窓(エントランス 材) 6466+3820×2700	1	か所			
1A D W-2	アルミ上吊式片引き自動ドア袖FIX 2690*2000	1	か所			
2A W-1	アルミ縦滑出し窓 1046×1661	10	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 建具						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2A W-1 '	アルミ縦滑出し窓 1046×1661	3	か所			
2A W-2	アルミ縦滑出し窓 750×449	1	か所			
2A W-3	アルミ縦滑出し窓 750×1358	1	か所			
2A W-4	アルミ縦滑出し窓 1046×1358	1	か所			
2A W-5	アルミ縦滑出し窓 1046×1358	2	か所			
2A W-6	アルミ縦滑出し窓 750×449	1	か所			
2A W-7	アルミ外倒し排煙3連窓 2350×500	1	か所			
2A W-8	アルミFIX窓 750×752	2	か所			
2A W-9	アルミ片開き窓 900×1358	2	か所			
2A D W-1	アルミ引き違い戸 1500×1975	8	か所			
2A D W-1 '	アルミ引き違い戸 1500×1925	1	か所			
3A W-1	アルミ縦滑出し窓 1046×1661	8	か所			
3A W-1 '	アルミ縦滑出し窓 1046×1661	3	か所			
3A W-2	アルミ外倒し排煙窓 1570×752	1	か所			
3A W-3	アルミ滑出し窓 750×449	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 建具						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3A W-4	アルミ引違い2連窓 3256.3×1661	1	か所			
3A W-5	アルミ滑出し窓(浴室) 750×1661	2	か所			
3A W-5	アルミ滑出し窓(脱衣室) 750×1661	1	か所			
3A W-6	アルミ外倒し排煙窓 750×752	1	か所			
3A W-7	アルミ縦滑出し窓 700×1661	1	か所			
3A W-8	アルミ縦滑出し窓 1046×1358	2	か所			
3A W-9	アルミ外倒し排煙2連窓 1670×449	1	か所			
3A W-10	アルミ引違い窓 891×449	2	か所			
3A D-1	アルミ片開きドア 900×1804	1	か所			
3A D-2	アルミ片開きドア 800×1960	1	か所			
3A D W-1	アルミ自閉式上吊引込み戸 1800×1960	1	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
< 鋼製建具 >						
1S D-1	スチール片開き中抜フラッシュドア 900×1960	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 S D -2	スチール片開き中抜フラッシュドア. 900×1960	1	か所			
1 S D -3	スチール片開き中抜フラッシュドア. 900×1960	2	か所			
1 S D -4	スチール両・片開きフラッシュドア. 1961×2110	1	か所			
1 S D -5	スチール両開きフラッシュドア. 1800×1960	1	か所			
1 S D -6	スチール片開き片面フラッシュ点検口. 600×1845	1	か所			
1 S D -7	スチール両開き中抜フラッシュドア. 1800×1928	1	か所			
1 S D -8	スチール親子開き中抜フラッシュドア. 1400×1898	1	か所			
1 S D -9	スチール片開き中抜フラッシュドア. 900×1900	1	か所			
2 S D -1	スチール片開き中抜フラッシュドア. 750×1960	1	か所			
2 S D -2	スチールFIX窓. 860×1506	2	か所			
2 S D -3	スチール片開き片面フラッシュ点検口. 600×1845	1	か所			
2 S D -4	スチール片開き片面フラッシュ2段点検口. 450×1810	1	か所			
3 S D -1	スチール両開き小窓付フラッシュドア(AT). 2500×2415	1	か所			
3 S D -2	スチール片開きフラッシュドア(AT). 900×1960	1	か所			
3 S D -3	スチール両開き片面フラッシュ点検口. 900×2300	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 建具						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 S D -4	スチール片開き片面フラッシュ点検口. 600×1845	1	か所			
2 S N -1	スチール防護ネット. 300+600×2000	1	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
<軽量鋼製建具>						
1 L D -1	スチール軽量自閉式上吊引込み戸.D型. 1025×1975	1	か所			
2 L D -1	スチール軽量自閉式上吊引込み戸.W型. 1020×1975	1	か所			
3 L D -1	スチール軽量自閉式上吊引込み戸.W型. 1020×1960	1	か所			
3 L D -2	スチール軽量自閉式上吊2連引込み戸.BW A型. 920×1975	2	か所			
1 L S D -1	スチール軽量片開きフラッシュドア. 800×1960	1	か所			
2 L S D -1	スチール軽量両開き框ドア+ランマFIX. 1854.5×2460	1	か所			
2 L S D -2	スチール軽量片開きフラッシュドア. 800×1960	1	か所			
2 L S D -3	スチール軽量片開きフラッシュドア. 800×1960	1	か所			
2 L S D -4	スチール軽量両開き框ドア+ランマFIX. 1705×2460	1	か所			
2 L S D -5	スチール軽量片開きフラッシュドア. 850×1960	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 L S D -1	スチール軽量親子開きフラッシュドア. 1335 × 1960	1	か所			
3 L S D -2	スチール軽量片開きフラッシュドア. 830 × 1960	1	か所			
3 L S D -3	スチール軽量親子開き框ドア+ランマFIX 1284.5 × 2475	1	か所			
3 L S D -4	スチール軽量片開きフラッシュドア. 700 × 1960	2	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
< オートドア >						
1 O D -1	アルミ+FRPオートドア(ローハット型バランス式. 手動式). 4061.5 × 3220	1	か所			
1 O D -2	アルミ+FRPオートドア(ローハット型バランス式. 手動式). 6650 × 3220	1	か所			
1 O D -3	アルミ+FRPオートドア(ハイリフト型バランス式. 手動式). 6650 × 3220	1	か所			
1 O D -4	アルミ+FRPオートドア(ハイリフト型バランス式. 手動式). 7335 × 3920	1	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
< トイレブース >						
1 T B -1	メラミン化粧合板フラッシュトイレブース. 1991 × 2000	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 T B -2	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレ [°] ース. 1971×2000	1	か所			
2 T B -1	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレ [°] ース. 2743.5×1500×2000	1	か所			
2 T B -2	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレスクリーン. 700×2500	1	か所			
2 T B -3	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレスクリーン. 526.5×2500	1	か所			
3 T B -1	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレ [°] ース. 1502×2000	2	か所			
3 T B -2	メラミン化粧合板フラッシュ・トイレ [°] ース. 740×476.5×2000	1	か所			
3 T B -4	メラミン化粧合板フラッシュ・シャワースクリーン. 1450×2000×2	1	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
< 木製建具 >						
2 W D -1	ホ [°] リ合板片引き中抜フラッシュ戸 900×1960	8	か所			
2 W D -2	ホ [°] リ合板片引き中抜フラッシュ戸 900×1910	2	か所			
2 W D -3	メラミン化粧合板片開き中抜フラッシュド [°] ア 830×1925	1	か所			
2 W D -4	ホ [°] リ合板片開き中抜フラッシュド [°] ア 630×1975	1	か所			
2 W D -5	ホ [°] リ合板両開き中抜フラッシュド [°] ア 881×1925	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2WD-6	ポリ合板片引き中抜フラッシュ戸 900×1960	1	か所			
3WD-1	ポリ合板両開き中抜フラッシュドア 1900×1975	1	か所			
3WD-2	メラミン化粧合板片開き中抜フラッシュ戸 830×1960	1	か所			
運搬 取付調整		1	式			
小計						
<木製建具金物>						
引手	アルミ 19 .L=150	24	個			
引手	アルミ 1L-24×22.L=100	2	個			
戸当りゴム	引戸	12	個			
戸当りゴム	開き戸	6	個			
引戸プレート	SUS ハネ付.調整付	12	個			
V型戸車		24	個			
フラッターレール	SUS 1.8m	9	本			
フラッターレール	SUS 1.66m	1	本			
V型レール	SUS 1.8m	2	本			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
手詰防止材	黒ゴム L=1960.25×11 ネオプレン押出成型植毛品	11	本			
手詰防止材	黒ゴム L=1910.25×11 ネオプレン押出成型植毛品	1	本			
DC	ドアチェック	4	個			
PPH	プッシュプルハンドル	1	個			
RPPH表示付き	プッシュプルハンドル錠	2	個			
ST	SUS 丁番.L=102(リング付)	12	枚			
MC	マグネットキャッチ	2	組			
FO	SUS フランス落し	1	組			
小計						
<ガラス>						
Low-E複層ガラス	FL5t + A12 + FW6.8t	45.4	m ²			
複層ガラス	ST4t + A6 + K型4t	4.4	m ²			
複層ガラス	ST4t + A6 + ST4t	2.1	m ²			
複層ガラス	ST5t + A6 + ST5t	47	m ²			
複層ガラス	K6t + A6 + K6t	7.2	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 建具						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
複層ガラス	K6t + A6 + K6t	13.5	m ²			
網入磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18m ² 以下 ひし	10.4	m ²			
網入磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 4.45m ² 以下 ひし	2.6	m ²			
網入型板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18m ² 以下 ひし	1.7	m ²			
透明強化ガラス	4t	7.5	m ²			
透明強化ガラス	5t	6.4	m ²			
型板強化ガラス	4t	5.2	m ²			
型板強化ガラス	4t 120角	10	か所			
耐熱結晶化ガラス	5t	5.3	m ²			
グレースーションフィルム張り	硝子面	3.2	m ²			
ガラスシーリング	SR-1	883	m			
ガラスシーリング	防火認定品	523	m			
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 塗装						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
外壁 撥水材吹付	打放面	163	m ²			
外壁 撥水材吹付	小窓仕上げ面	3.9	m ²			
2-FUE塗り	薄型押出成形セメント板面	854	m ²			
スラブ裏.現場発泡 硬質ウレタンフォーム吹付	20 t .RC面	6.4	m ²			
E P 塗り	ポルト面 工程B種(見上) 素地B種	5.4	m ²			
小計						
(内部)						
100μ系防食保護 材		3.7	m ²			
E P 塗り	ポルト面 工程B種(一般) 素地B種	1,118	m ²			
E P 塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	9.4	m ²			
E P - G 塗り	ポルト面 工程B種(一般) 素地B種	133	m ²			
E P - G 塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	3.6	m ²			
E P - G 塗り	鋼製建具面	26.1	m ²			
E P - G 塗り 細幅物	鉄骨面 工程B種	13.6	m			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 塗装						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P - G塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地A種	101	m			
E P - G塗り	柱・梁 鉄鋼面	88.1	m ²			
E P - G塗り	サシ見出し 鉄鋼面	11.1	m ²			
E P - G塗り	天井 鉄鋼面	89.6	m ²			
E P - G塗り	ホ-ト面 素地B種 工程B種(見上)	34.7	m ²			
DP塗り	柱・梁 鉄鋼面	281	m ²			
DP塗り	活動車庫天井 鉄鋼面	273	m ²			
2-FUE塗り	鋼製建具面	75.3	m ²			
2-FUE塗り	St枠・糸W = 300 ~ 390	7.8	m			
UC塗り	木部 素地ごしらえB種(新規面) 工程B種(一般)	3.4	m ²			
UC塗り 細幅物	木部 素地ごしらえB種(新規面) 工程B種(一般)	375	m			
エポキシ樹脂赤色塗装	床	1.5	m ²			
小計						
計						

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(外部)						
不燃断熱材打込み	フェノールフォーム断熱材.30 t	122	m ²			
PF25 t 打込み	2種bA 押出法 ^ホ リフレソフォーム	96.5	m ²			
床 ビニル床シート張りE	2.5t FS 屋外・防滑性タイプ ^ホ	0.4	m ²			
硬質床仕上材塗り C	強靱.頑強床用.塗付工法.10mm	40.4	m ²			
躯体絶縁材	^ホ リフレソ製気泡緩衝材8 t × 3重	23.1	m ²			
小計						
(内部)						
床 ビニル床シート張りA	2.0t FS 無地・マーブル	133	m ²			
床 ビニル床シート張りB	2.0t FS 防滑性強化タイプ ^ホ	113	m ²			
床 ビニル床シート張りC	1.8t KS	10	m ²			
床 ビニル床シート張りD	2.0t HS	76.4	m ²			
床 ビニル床タイル張りA	厚さ2.0 コンポ ^ホ ション ^ホ ビニル床タイルKT 一般床	24.2	m ²			
床 ビニル床タイル張りB	500角 4.0 t	81.7	m ²			
床 ビニル床タイル張りC	150×900 3.0 t	35.2	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイルカーペット張り	6.5t フリ-アセスフロア面 全面接着工法(粘着はく離形接着剤)	102	m ²			
硬質床仕上材A	強靱・頑強床用・塗付工法・10mm	262	m ²			
硬質床仕上材A	立上り H=75	42	m			
硬質床仕上材B	耐久床用・散布工法・1.5mm	54.6	m ²			
硬質床仕上材B	立上り H=75	25.4	m			
合成樹脂塗床	軽作業防塵床用	26.6	m ²			
合成樹脂塗床	立上り H=100	20.4	m			
防塵塗装	フリ-アセスフロア-床下防塵床用	80	m ²			
床 複合70-リク* 12t張り	塗装品	3.7	m ²			
床 複合70-リク* 15t張り	塗装品	6	m ²			
畳敷き	標仕D種 畳表C2 柄へり Ht 畳床KT- 一畳	30	枚			
畳敷き	標仕D種 畳表C2 柄へり Ht 畳床KT- 半畳	6	枚			
置床	パーティクルボード共	20.4	m ²			
置床用際根太		26.7	m			
鋼製床組		31.6	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ビニル幅木	高さ60	11.3	m			
ビニル幅木	高さ75	342	m			
巾木 ビニル床シート張りB 張上	高さ75	36.9	m			
壁 化粧けい酸カルシウム 板張り	6t アルミヨイナ、アルミ見切共	125	m ²			
壁 キッチンパネル張り	3.0t	40.3	m ²			
壁 壁紙張りA	不燃仕様	53.2	m ²			
壁 GWB 25t ガラスクロス張り		63.4	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	9.5t	24.9	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	72.2	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	12.5t 下張GB-R 9.5t共	1,094	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	82.8	m ²			
壁 シンク せっこうボード 張り(GB-S)	12.5t	23.8	m ²			
壁 強化 せっこうボード 張り(GB-F)	12.5t 下張GB-R 9.5t共	152	m ²			
壁 強化 せっこうボード 張り(GB-F)	12.5t 下張GB-R 9.5t共 薄壁下地	0.6	m ²			
壁 強化 せっこうボード 張り(GB-F)	21.0t 下張GB-F 21.0t共	6.7	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 けい酸 加シム板張り	6.0t 目透かし 下張GB-F 12.5t GB-R 9.5t共	134	m ²			
壁 けい酸 加シム板張り	6.0t 目透かし 下張GB-F 21.0t+21.0t共	48.3	m ²			
壁 けい酸 加シム板張り	6.0t 目透かし 下張GB-F 12.5t共	148	m ²			
壁 けい酸 加シム板張り	6.0t 目透かし 下張GB-R 12.5t共	11.6	m ²			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ホート 下地 目透かし	82	m ²			
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ホート 下地 突付け	3.3	m ²			
壁 フルキップホート張り	6.0t 目透かし 下張GB-R 12.5t共	29.8	m ²			
壁 フルキップホート張り	6.0t 下張GB-F 12.5t GB-R 9.5t共	42.3	m ²			
壁 GB-R9.5t+遮音シート A+GB-R12.5t		3.7	m ²			
壁 GB-R9.5t+遮音シート A+GB-R12.5t	455*6,000*2.8t 面 =4.2Kg/m ² (GW 50t内蔵)	37	m ²			
壁 GB-R9.5t+遮音シート A+GB-R12.5t	455*6,000*2.8t 面 =4.2Kg/m ²	152	m ²			
壁 GB-R9.5t+ 遮音シートA	455*6,000*2.8t 面 =4.2Kg/m ²	88.7	m ²			
壁 GB-R9.5t+ 長尺金属板0.8t+ GB-F12.5t	(GW50t内蔵共)	6.7	m ²			
壁 長尺金属板0.8 t+GB-F21t+GB-R-H 9.5t+FK6t		53.5	m ²			
壁 長尺金属板0.8 t+GB-F21t+GB-R-H 9.5t		31.4	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 GB-R12.5t+長尺金属板0.8t+12.5t	(GW50t内蔵共)	14.4	m ²			
壁 GB-R12.5t+長尺金属板0.8t		6.4	m ²			
壁 長尺金属板0.8t+GB-F21t+F6.0t目透		8.9	m ²			
壁 長尺金属板0.8t+GB-F21t+FK6.0t目透		3.7	m ²			
壁 長尺金属板0.8t+GB-F21		5	m ²			
壁 けい酸加シム板張り	6.0t 下張GB-R 12.5t共	10.5	m ²			
壁 フッ合板張り	T2 12.0t 下張GB-R 9.5t共	0.4	m ²			
壁 F6.0t+ｺﾞﾑｱｼｰﾄ0.8t+ALﾊﾞｽﾊﾟﾈﾙ張り	AL.1.5.断熱材付.不燃	19.5	m ²			
壁 F6.0t+ｺﾞﾑｱｼｰﾄ0.8t		15	m ²			
壁 ｸﾞﾗｽｰﾙ	100t 16k .ﾎｰﾙﾀｲﾌﾟ	166	m ²			
壁 ｸﾞﾗｽｰﾙ	50t 24k LGSｽﾀｯﾄﾞ 内部	103	m ²			
壁 吹付断熱材	A種1 断熱材現場発泡工法.20 t	72	m ²			
天井 ﾛｯｸｰﾙ化粧吸音板張り (DR)	ﾌﾗｯﾄ内部用 厚 9 下張GB-R 厚 9.5共	25.8	m ²			
天井 化粧せっこうボード張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トﾊﾞｰﾌﾝ 突付け	448	m ²			
天井 化粧せっこうボード張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トﾊﾞｰﾌﾝ 突付け	448	m ²			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 不燃積層 せっこうボード 張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トパーチ) 突付け	12.3	m ²			
天井 けい酸 加シム板張り	タイプ 2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	66.7	m ²			
天井 ロックール 化粧吸音板張り (DR)	リブ 内部用 厚 15 下張GB-R 厚 9.5共	87.7	m ²			
浴室天井 防水シ ートの上ALバース 材B 張り	AL 0.35.断熱材付.準不燃	16.4	m ²			
塩ビ 回縁(入隅)	突付 t=9	570	m			
塩ビ 回縁(入隅)	目透かし	80.5	m			
塩ビ 回縁(出隅)		8	m			
木製ライトボックス	W1660×D120	8	か所			
木製ライトボックス	W1820×D120	1	か所			
木製ライトボックス	W2500×D120	2	か所			
デザインフィルム張り (木目調)	軽量鋼製建具面	6.5	m ²			
塩ビ 系床注意喚起 材	300×300	28	枚			
垂壁出隅用プラスチック ジョイント		15.9	m			
洋室用床発泡材 80 t 敷き		6.3	m ²			
洋室用床発泡材 110 t 敷き		7.5	m ²			

[illegible]

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フリーアクセスフロア (OAフロア)	500×500×100H 剛性3000N 置敷ビニル床タイル仕様	80	m ²			
<ブラインド>						
ブラインド	1,126×1,808	8	か所			
ブラインド	1,126×1,816	8	か所			
ブラインド	1,126×1,716	3	か所			
小計	(ブラインド)					
<ロールスクリーン>						
ロールスクリーン	1,663×1,716	2	か所			
ロールスクリーン	830×1,716	1	か所			
小計	(ロールブラインド)					
<カーテン>						
カーテン	1,246×1,716	2	か所			
カーテン	1,700×2,185	1	か所			
カーテン	1,700×2,235	8	か所			
シャワーカーテン	1,550×1,925	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シャワーカーテン	1,475 × 1,950	1	か所			
シャワーカーテン	1,200 × 1,950	1	か所			
シャワーカーテン	1,337 × 1,790	2	か所			
シャワーカーテン	1,462 × 1,790	1	か所			
小計	(カーテン)					
<カーテンレール類>						
カーテンレール	AL 角型	17.8	m			
カーテンレール	AL V型吊り式 H=585	1.6	m			
カーテンレール	AL V型吊り式 H=530	2.7	m			
カーテンバ°イ° 19	SUS L=1,337.両端ソケット止め	2	本			
カーテンバ°イ° 19	SUS L=1,462.両端ソケット止め	1	本			
小計	(カーテンレール類)					
<家具>						
1B 機器充電用オープン 棚		1	か所			
2 下足箱		1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 ロッカー		1	か所			
4 収納ロッカー		2	か所			
5 収納ロッカー+下足箱		8	か所			
6 オープン棚		1	か所			
7 オープン棚		1	か所			
8 アメニティ-棚		1	か所			
9 ミニキッチン		1	か所			
10 脱衣棚		1	か所			
11 整髪カウンター		1	か所			
12 私物浴具棚		1	か所			
13 脱衣棚		1	か所			
14 私物食品戸棚		1	か所			
16A 背面棚板	L=900×下地合板厚12	2	か所			
16B 背面棚板	L=803×下地合板厚12	1	か所			
16C 背面棚板	L=930×下地合板厚9	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟 ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16D 背面棚板	L=951×下地合板厚9	1	か所			
16E 背面棚板	L=910×下地合板厚9	2	か所			
16F 背面棚板	L=700×下地合板厚9	1	か所			
運搬、取付 塗装		1	式			
小計	(家具)					
<サイン>						
L/TPL	200×200	1	か所			
LL/HL	180×230	2	か所			
L/HL	200×200	4	か所			
L/CS	60×60程度.内部	23	か所			
L/CS	60×60程度.外部	11	か所			
S/CS	40×40程度	10	か所			
L/CSP	文字40×40.ㇿ° ㇿ80	3	か所			
M' /CSP	ㇿ° ㇿ100 程度	1	か所			
S/CSP	ㇿ° ㇿ60	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
衝突防止シール	20×70 ③30	9.3	m			
M/INF	400×600	1	か所			
L1/AP	ステンレス切文字150 .15 t フッ樹脂焼付塗装	1	か所			
T /P	W130×L150程度	24	か所			
マ-ク	300×300	2	か所			
グ-ラデ-ションフィルム張り	H=1200×2/か所	2	か所			
小計	(サイン)					
<ホ-ストフォーム>						
ホ-ストフォーム膳板	面台 W 100×20	21.7	m			
ホ-ストフォーム膳板	面台 270×20	1.7	m			
小計	(ホ-ストフォーム)					
< 掲示物等 >						
ウ 救急出動状況用W B	900×900	1	か所			
エ 分隊編成用W B	900×1200	1	か所			
カ 一般用W B	3600×1200	1	か所			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟						
ユニット及びその他						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
キ 一般用WB（粉受 無）	900×600	1	か所			
ク 一般用WB（粉受 無）	600×900	1	か所			
出勤準備室 壁付TVハンガー （既製品）	32～65型対応	3	か所			
スクリーンボックス	AL 3200×186.5×165	1	か所			
小計	（ 掲示物等 ）					
<ユニットバス>						
ユニットバス	1317タイプ	1	か所			
同上組立		1	式			
浴槽（ホリバス）	1600サイズ 材工共 FRP 2方パイプ	1	か所			
小計	（ユニットバス）					
< 消防関係特殊施設 >						
（ 外部 ）						
ホースリフター	St垂鉛めっき 20本加工	1	式			
（ 内部 ）						
防火服ロッカー	鋼製 基本型.752×700×2050 出勤準備室	6	台			

建築工事 細目別内訳

消防署出張所棟		ユニット及びその他				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防火服ロッカー	鋼製 連結型.726×700×2050 出勤準備室	21	台			
酸素ボンベラック	鋼製 大.10L×10本用.1005*430*560 救急消毒室	1	台			
酸素ボンベラック	鋼製 小.2L×6本用.450*310*560 救急消毒室	1	台			
空気呼吸器用 ボンベ収納棚	鋼製 24本収納.900×650×1940 消防倉庫2	2	台			
ホース収納棚	鋼製 天地5段.有効4段.2755×571×2400 活動書庫	1	台			
重量棚(G-1)	鋼製 1000kg/段.1860×900×2115 消防倉庫1	1	組			
重量棚(G-2)	鋼製 1000kg/段.3060×900×2115 消防倉庫2	1	組			
重量棚(G-3)	鋼製 1000kg/段.3660×900×2115 消防倉庫1	1	組			
中量ラック(H-1)	鋼製 300kg/段.1500×571×2100 消防倉庫1	1	台			
中量ラック(H-2)	鋼製 300kg/段.1800×471×2100.落下防 止バー /油庫	1	台			
ワゴン収納ロッカー A	鋼製 上段8連下段4連.2700*450*2285. ワゴンスペース	1	台			
ワゴン収納ロッカー B	鋼製 上段8連下段4連.1800*450*2285. ワゴンスペース	2	台			
ワゴン収納ロッカー C	鋼製 上段8連下段4連.900*450*2285. ワゴンスペース	1	台			
小計	(消防関係特殊施設)					
計						

[illegible]

建築工事 細目別内訳

外構		直接仮設					
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
遣方		1	式				
墨出し		1	式				
養生		1	式				
整理清掃 後片付け		1	式				
外部足場		1	式				
災害防止		1	式				
計							

建築工事 細目別内訳

外構 職員駐輪場						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
すきとり	積み込み共 H300程度	6.5	m3			
根切り	つば,布掘り 深さ2.5m程度	15	m3			
埋戻し(B種)	発生土	15.1	m3			
建設発生土運搬		1	式			
砂利地業	再生クッション	2.1	m3			
捨コンクリート地業	Fc18-15	0.3	m3			
普通コンクリート	Fc21-18	1.6	m3			
構造体強度補正		1	式			
普通コンクリート	Fc18-15	2.5	m3			
コンクリート打設手間		1	式			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等	16.5	m ²			
型枠運搬		16.5	m ²			
型枠目地棒	目地 幅15 × 深さ10程度	16.2	m			
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
異形鉄筋	SD295 D13	0.4	t			

建築工事 細目別内訳

外構		職員駐輪場				
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		0.5	t			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	21.9	m ²			
コンクリート縁石	120×120×600	2.6	m			
職員駐輪場	AL既製品.W2,100*L9,000	1	か所			
サイクルスタンド	SUS -42.7 ×1.5.L=1,500	3	か所			
サイクルスタンド	SUS -42.7 ×1.5.L=2,000	1	か所			
計						

[illegible]

建築工事 細目別内訳

外構		付帯工作物				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
0 現場打ちL型植栽 用枠 H=400		10.1	m			
U ゴミ置き場	SUS既製品	1	か所			
ア 受水槽用基礎	設備基礎.W5,100*D2,300	1	か所			
(地下貯油槽)						
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	35.8	m3			
床付け	つぼ,布掘り	10.2	m ²			
埋戻し(B種)	発生土	12.2	m3			
建設発生土運搬		1	式			
砂利地業	再生クラッシャー	3.1	m3			
捨コンクリート地業	Fc18-15	0.6	m3			
普通コンクリート	Fc21-18	10.9	m3			
構造体強度補正		1	式			
コンクリート打設手間		1	式			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等	43.9	m ²			
型枠運搬		43.9	m ²			

建築工事 細目別内訳

外構		付帯工作物				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
異形鉄筋	SD295 D13	1.4	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	1.4	t			
鉄筋運搬		1.4	t			
止水板	6*150ｽﾏﾝｼｰﾙ付き	11.9	m			
床ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し 仕上げ	金ごて 防水ﾒﾝﾍﾞｰﾙ塗り下地	14.6	m ²			
ｺﾝｸﾘｰﾄ直均し仕上	床 金ごて R仕上共	1	m ²			
防水ﾒﾝﾍﾞｰﾙ塗り	平場	14.6	m ²			
防水ﾒﾝﾍﾞｰﾙ塗り	壁	17.1	m ²			
黄線引	W=150. 黄線表示	13.1	m			
計						

建築工事 細目別内訳

外構		囲障				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K メッシュフェンス	H = 1200(造成L型擁壁天端へ埋込の上 脚元E/L外詰共)	53.1	m			
L 目隠しフェンス	H = 1800(造成重力擁壁天端へ埋込の上 脚元E/L外詰共)	18.5	m			
M 現場打ちL型基礎++目隠しルーバーフェンス	H=2,000(脚元E/L外詰共)	11.2	m			
N 目隠しルーバーフェンス用片開きフェンス扉	門扉：H=1800+ランマ=全高2,400 基礎共（E/L外詰共）	1	組			
S 塩ビ ソフトコーン H=800	H=800 基礎ブロック300*300*300 t 共	4	か所			
擁壁天端穴明	100 L200 フェンス用	1	か所			
X 現場打ちL型框	親杭H鋼切断22か所含む	20.9	m			
計						

建築工事 細目別内訳

外構		構内舗装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
すきとり	積み込み共 H300程度	302	m3			
建設発生土運搬		1	式			
A アスファルト舗装	A-5-10-15 再生密粒 粒調碎石 再生 クラッシャー 1000㎡未満	978	㎡			
B アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クラッシャー 特に狭い場所	40.9	㎡			
C 白線引	W=150.U型	8.1	m			
C' 白線引	W=150.直型(コンクリート面)	45.7	m			
D 車止め用PC	100/220×600	4	個			
E 地先境界用PC	120×120×600	2.6	m			
V 黄線引	W=150.セアラ斜線.2,500×2,000. 「駐車禁止」文字：黄線表示	1	か所			
R 碎石敷き	40 150 t	2.6	㎡			
重機運搬		1	式			
P 土間コンクリート打	100t 碎石100t WM.D6*150*150 直均し仕上げ	7	㎡			
P' 土間コンクリート打	100t 碎石100t 無筋 直均し仕上げ	1.9	㎡			
Q 土間コンクリート打	120t+増CON20t 碎石100t 直均し仕上げ	13.3	㎡			
計						

建築工事 細目別内訳

外構		屋外排水				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F 現場打ち側溝	W=900 グレチング敷(T25) ノスリッ 共	5.2	m			
G 現場打ち会所	450×500 鋳鉄製格子蓋(歩行用)共	1	か所			
H U型側溝	W=240 溝蓋無し 側溝底材外打ち共	27.4	m			
I U型側溝グレチング	W=240 グレチング 細目ノスリッ (歩行用)	3	m			
J 全長スリット付固定蓋 式VS側溝	W=300 St 溝蓋W=300用(T25)嵩上型 クッション材付 細目ノスリッ	21.8	m			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

建築工事 別紙明細

消防署出張所棟						
土工						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式			別紙 00-0001
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	1,009	m3			
計						
床付け		1	式			別紙 00-0002
床付け	つぼ,布掘り	152	m ²			
計						
埋戻し		1	式			別紙 00-0003
埋戻し(B種)	発生土	529	m3			
計						