

狭山市消防団第4分団第2部車庫新築工事

参考数量書

## 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	狭山市消防団第4分団第2部車庫新築工事						
I	直設工事費		1.0	式			
II	共通仮設費		1.0	式			
III	現場管理費		1.0	式			
IV	一般管理費		1.0	式			
	スクラップ						
	小計						
	改め						
	消費税 (10%)						
	合計						

## 按 分 表

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	狭山市消防団第4分団第2部車庫改築工事(按分：補助)						
I	直接工事費計		1	式			
II	共通仮設費		1	式			
III	現場管理費		1	式			
IV	一般管理費		1	式			
	スクラップ		1	式			
	工事価格		1	式			
	改め		1	式			
	消費税	10%	1	式			
	工 事 費		1	式			

## 按 分 表

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	狭山市消防団第4分団第2部車庫改築工事(按分：市単)						
I	直接工事費計		1	式			
II	共通仮設費		1	式			
III	現場管理費		1	式			
IV	一般管理費		1	式			
	スクラップ		1	式			
	工事価格		1	式			
	改め		1	式			
	消費税	10%	1	式			
	工 事 費		1	式			

## 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
I-1	建物本体 直設工事費	補助対象工事					
A	建築工事		1.0	式			
E	電気設備工事		1.0	式			
M	機械設備工事		1.0	式			
	計						
I-2	外構工事 直接工事費	市単独工事					
A	建築工事		1.0	式			
	合計						

## 参考数量書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スクラップ有価物控除	補助対象工事					
1. 建築工事		1.0	式			
スクラップ有価物控除	市単独工事					
1. 建築工事		1.0	式			
合計						



### 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II	共通仮設費	(市単独工事分)					
	(積上分)						
	土壌分析	鋤取り前、採取、分析、運搬、車両費、報告書作成共	1.0	式			
	合計						



## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	狭山市消防団第4分団第2部車庫新築工事						
A	建築工事 補助工事						
1	直接工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	地業工事		1.0	式			
4	鉄筋工事		1.0	式			
5	コンクリート工事		1.0	式			
6	型枠工事		1.0	式			
7	鉄骨工事		1.0	式			
8	外壁工事		1.0	式			
9	防水工事		1.0	式			
10	タイル工事		1.0	式			
11	木工事		1.0	式			
12	屋根工事		1.0	式			
13	金属工事		1.0	式			
14	左官工事		1.0	式			
15	建具工事		1.0	式			
16	ガラス工事		1.0	式			
17	塗装工事		1.0	式			

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	内装工事		1.0	式			
19	仕上げユニット工事		1.0	式			
	合計						
20	スクラップ		1.0	式			

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛り・遣り方		1.0	式			
	墨 出 し		1.0	式			
	養 生	躯体・仕上げ共	1.0	式			
	整理清掃・後片付け		1.0	式			
	くさび緊結式足場	手すり先行方式 建地幅600 高さ10m未満	1.0	式			
	ネット状養生シート張り	防災Ⅰ類	1.0	式			
	小計						

参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	すきとり	深さ300mm程度	56.3	m <sup>3</sup>			
	根切り	つぼ布堀	107.0	m <sup>3</sup>			
	床付け	機械損料共	183.0	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	機械損料共	91.1	m <sup>3</sup>			
	建設発生土運搬	ダンプトラック 4t	72.2	m <sup>3</sup>			
	敷きならし		72.2	m <sup>3</sup>			
	機械運搬費 (ハックホ)		1.0	往復			
	山留め 親くい横矢板工法	材料・機械運搬費共					
	親杭損料 H-200	H-200 2か月	74.9	壁m <sup>2</sup>			
	親杭打ち込み	低振動工法(オーカ併用圧入工法)	74.9	壁m <sup>2</sup>			
	親杭引抜き	低振動工法(油圧工法)	74.9	壁m <sup>2</sup>			
	頭繋ぎ取付け	[-200×80	15.6	m			
	頭繋ぎ撤去	〃	15.6	m			
	横矢板入れ	厚40	22.6	壁m <sup>2</sup>			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	地業工事						
	砂利地業	再生切込碎石	20.3	m <sup>3</sup>			
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム厚0.15	98.4	m <sup>2</sup>			
	小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	鉄筋工事						
	異形鉄筋D10	SD295A	1.1	t			
	異形鉄筋D13	SD295A	5.4	t			
	異形鉄筋D16	SD295A	0.2	t			
	異形鉄筋D19	SD345	0.2	t			
	異形鉄筋D22	SD345	1.0	t			
	鉄筋加工組立		7.7	t			
	鉄筋運搬費		7.7	t			
	鉄筋圧接	D22	29.0	箇所			
	スリーブ補強	φ100	2.0	箇所			
	(地流し台部分)						
	異形鉄筋D10	SD295A	0.01	t			
	鉄筋加工組立		0.01	t			
	鉄筋運搬費		0.01	t			
	小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	コンクリート工事						
	無筋コンクリート	Fc18N /mm <sup>2</sup> -15	2.2	m <sup>3</sup>			
	鉄筋コンクリート	Fc24+3N/mm <sup>2</sup> -18	61.6	m <sup>3</sup>			
	〃	Fc18+3N/mm <sup>2</sup> -15	10.1	m <sup>3</sup>			
	打設手間	捨てコンクリート	2.2	m <sup>3</sup>			
	〃	基礎コンクリート	29.6	m <sup>3</sup>			
	〃	土間コンクリート	23.2	m <sup>3</sup>			
	〃	腰壁コンクリート 人力	1.2	m <sup>3</sup>			
	〃	デッキコンクリート	10.1	m <sup>3</sup>			
	〃	犬走りコンクリート 人力	7.6	m <sup>3</sup>			
	ポンプ圧送		4.0	回			
	(地流し台部分)						
	鉄筋コンクリート	Fc18+3N/mm <sup>2</sup> -15	0.1	m <sup>3</sup>			
	打設手間	土間コンクリート	0.1	m <sup>3</sup>			
	小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
6	型枠工事						
	普通型枠		175.0	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費		175.0	m <sup>2</sup>			
	止水板	150×5	30.0	m			
	誘発目地	W20	4.9	m			
	(地流し台部分)						
	普通型枠		0.3	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費		0.3	m <sup>2</sup>			
	小計						



## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	鉄骨工事						
	鋼材						
	□-250×250×12	BCR295	1.2	t			
	□-250×250×16	BCR295	2.9	t			
	□-250×250×9	BCR295	1.2	t			
	H-340×250×9×14	NS400B	2.5	t			
	H-350×175×7×11	NS400B	0.5	t			
	H-250×125×6×9	NS400B	0.6	t			
	H-244×175×7×11	NS400B	1.5	t			
	H-400×200×8×13	NS400B	0.5	t			
	H-244×175×7×11	SS400	0.3	t			
	H-250×125×6×9	SS400	0.9	t			
	H-200×100×5.5×8	SS400	0.8	t			
	H-100×100×6×8	SS400	0.2	t			
	ブレースM12	L2500	16.0	本			
	〃	L2000	2.0	本			
	〃	L1900	2.0	本			
	ブレースM16	L3900	6.0	本			
	〃	L3200	2.0	本			

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ブレースM16	L4700	6.0	本			
	〃	L4200	2.0	本			
	C-100×50×20×2.3	SS400カラー	4.1	t			
	C-125×50×20×2.3	SSC400カラー	1.2	t			
	□-100×100×4.5	STKR400	1.0	t			
	□-100×100×3.2	STKR400	0.3	t			
	P L-25	SN490C	0.1	t			
	P L-19	SN490C	0.4	t			
	P L-16	SN490C	0.01	t			
	P L-12	SN400B	0.4	t			
	P L-9	SN400B	0.3	t			
	P L-6	SN400B	0.05	t			
	P L-16	SS400	0.01	t			
	P L-12	SS400	0.4	t			
	P L-9	SS400	0.1	t			
	P L-6	SS400	0.4	t			
	P L-4.5	SS400	1.3	t			
	F B-3×32	SS400	0.01	t			
	合成スラブデッキプレート	高さ50×1.2 t カラー	1.20	t			

参考数量書

建築

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
デッキプレート敷き込み費	アークスポット溶接	96.6	m <sup>2</sup>			
溶接金網	6φ×150×150 デッキ面	96.6	m <sup>2</sup>			
〃	6φ×100×100 階段踏面	8.3	m <sup>2</sup>			
コンクリート流れ止め	PL-1.6×H150	54.2	m			
アンカーボルト、フーム式、ヘースPL、グラウト、施工費共	□-250×250×12	3.0	柱			
〃	□-250×250×16	3.0	柱			
〃	□-250×250×9	2.0	柱			
頭付きアンカーボルト	M16×400	4.0	本			
〃	M16×320+164	28.0	本			
〃	M16×450	6.0	本			
アンカー埋込（B種）	径13～16 取付手間	38.0	本			
柱底均しモルタル	200×200	2.0	か所			
ササラ底均しモルタル	400×200	3.0	か所			
トルシア形高力ボルトS10T	M16×40	116.0	本			
〃	M16×45	84.0	本			
〃	M16×50	196.0	本			
〃	M20×45	36.0	本			
〃	M20×50	20.0	本			
〃	M20×60	236.0	本			

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〃	M20×65	96.0	本			
	〃	M22×70	60.0	本			
	〃	M22×75	240.0	本			
	トルシア形高力ボルト締め	施工手間	1,084.0	本			
	中ボルト	M12×40	1,894.0	本			
	〃	M16×50	8.0	本			
	〃	M16×140	50.0	本			
	鉄骨工場加工組立		17.9	t			
	鉄骨工場錆止め塗装		17.9	t			
	鉄骨運搬費	11 t 車	23.6	t			
	鉄骨現場建方	低層 建方機械別途	17.9	t			
	軽量鉄骨加工・組立	普通ボルト締共	5.7	t			
	鉄骨現場溶接	半自動（すみ肉6mm換算）	7.2	m			
	超音波探傷検査	自社検査	1.0	式			
	〃	第三者立ち合い検査 30%	1.0	式			
	鉄骨足場	単管吊り足場	186.0	㎡			
	仮設材運搬		186.0	㎡			
	鉄骨機械運転（トラック）		1.0	式			

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	外壁工事						
	透湿防水シート	材工共	247.0	㎡			
	ガルバリウム鋼板系外装材貼り	t 15 断熱材共（同質出隅、副資材含む） 材工共	247.0	㎡			
	水切り	ガルバリウム鋼板製 材工共	34.8	m			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	防水工事						
	外壁建具廻りシーリング	変成シリコーン系 (MS-2)	81.7	m			
	内部流し台廻りシーリング	変成シリコーン系 (MS-2)	4.3	m			
	ガラス押えシーリング	SR-1	3.5	m			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	タイル工事						
	水回り 床	磁器質タイル 300角 巾木含む	12.4	m <sup>2</sup>			
	小計						



## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	木工事						
	床 下地組み (車庫 ロフト部分)	垂木 30×40 @455 材工共	4.7	㎡			
	床 合板張り (車庫 ロフト部分)	ラワン合板 2類 t15 材工共	4.7	㎡			
	壁 胴縁組み	20×45, 20×90 タテ@455 ヨコ@303	132.0	㎡			
	壁 下地合板	ラワン合板 1類 t9 材工共	96.1	㎡			
	壁 シナ合板	シナ合板 1類 t5.5	81.7	㎡			
	腰壁 レッドパイン羽目板	t12 見切り材共 ウレタン塗装品	18.2	㎡			
	腰板 甲板	t36 タモ集成材	6.2	m			
	木見切り (階段袖壁)	杉 t21	1.0	箇所			
	出入口枠 (詰所出入口)	杉 t21	1.0	箇所			
	出入口枠 (倉庫3本引き戸)	杉 t21	1.0	箇所			
	出入口枠 (1階トイレ)	杉 t21	2.0	箇所			
	出入口枠 (2階トイレ)	杉 t21	1.0	箇所			
	車庫 棚 K1		2.0	箇所			
	詰所 棚 K2		1.0	箇所			
	収納棚 (給湯室) K3		1.0	箇所			
	目隠しルーバー K8		1.0	箇所			
	小計						



## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	金属工事						
	(外部)						
	ボックス文字 (施設名称、市章)	14文字 200角、市章のみ250角 材工共	1.0	式			
	外装ルーバー	アルミ成型押し出し材	9.3	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨天井下地 (屋外)	25型 @360	23.1	m <sup>2</sup>			
	(内部)						
	軽量鉄骨壁下地	65型 @450	138.0	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨壁下地	50型 @450	6.9	m <sup>2</sup>			
	同上開口補強	65型 900程度	4.0	箇所			
	同上開口補強	65型 1800程度	2.0	箇所			
	軽量鉄骨天井下地 (屋内)	19型 @360	173.0	m <sup>2</sup>			
	軽量鉄骨天井下地 (屋内)	19型 @300	2.6	m <sup>2</sup>			
	階段ノンスリップ	W=35 フラットエンド (SUS製) 共	28.0	m			
	杓摺り	SUS W=40 t20	1.2	m			

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	軽鉄壁下地 (柱型部分)	19型 (野縁)	11.4	㎡			
	軽鉄下がり壁下地	19型	3.9	m			
	天井点検口	450角 アルミ枠 開口補強共	3.0	カ所			
	軽量鉄骨下地 (車庫中央 露出)	100型 @1000	7.0	㎡			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	左官工事						
	床コンクリート金コテ	直ならし仕上げ（車庫内部）	77.5	㎡			
	床 モルタル塗り	水回りタイル下	11.0	㎡			
	階段床 モルタル金ゴテ	t20	8.3	㎡			
	階段床 セルフレベリング	t10 セメント系	8.3	㎡			
	巾木 モルタル金ゴテ	厚 15	3.8	㎡			
	小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	建具工事						
	SS-1		2.0	カ所			
	SS-2		1.0	カ所			
	シャッター取付・運搬	取り付け・組み立て調整、運搬	1.0	式			
	AW-1		4.0	カ所			
	AW-2		2.0	カ所			
	AW-3		1.0	カ所			
	AW-4		1.0	カ所			
	AW-5		1.0	カ所			
	AW-6		1.0	カ所			
	AD-1	ル、その他金物一式含む、取付、運搬共	1.0	カ所			
	アルミ建具取付・運搬	取り付け・組み立て調整、運搬	1.0	式			
	GA-1	取付調整運搬費含	2.0	カ所			
	LSD-1		1.0	カ所			
	LSD-1取付・運搬	取り付け・組み立て調整、運搬	1.0	式			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	WD-1	取付調整運搬費含、ガラス入り	2.0	カ所			
	WD-2	取付調整運搬費含、ガラス入り	1.0	カ所			
	WD-3	取付調整運搬費含、ガラス入り、Vレール共	1.0	カ所			
	WD-4	取付調整運搬費含、Vレール共	1.0	カ所			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	ガラス工事						
	透明ガラス(強化ガラス)	t4 (車庫LSD)	0.2	㎡			
	小計						



## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	塗装工事						
	外装 巾木 防塵塗装	アクリル樹脂系塗料	10.4	m <sup>2</sup>			
	床 防塵塗装	アクリル樹脂系塗料	77.5	m <sup>2</sup>			
	壁 シナ合板 OS塗装	素地ごしらえB種共	39.6	m <sup>2</sup>			
	壁 ケイ酸カルシウム板 EPG塗装	素地ごしらえB種共	96.1	m <sup>2</sup>			
	壁 シナ合板 SOP塗装	素地ごしらえA種共	42.1	m <sup>2</sup>			
	木部 (車庫棚) CL塗装	素地ごしらえB種共	12.5	m <sup>2</sup>			
	鉄部 SOP塗装 (細物)	素地ごしらえC種共 錆止共	24.9	m			
	木部 CL塗装 (細物)	素地ごしらえB種共 (建具 枠、スリット家具、木見切り)	59.1	m			
	ケイカル面 EPG塗装 (細物)	素地ごしらえB種共	9.6	m			
	天井 ケイ酸カルシウム板 EP塗装	素地ごしらえB種共	102.0	m <sup>2</sup>			
	小計						

参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	内装工事						
	床 長尺塩ビシート	t2.0	59.4	m <sup>2</sup>			
	階段床 長尺塩ビシート	t2.0	12.6	m <sup>2</sup>			
	ビニル幅木	H=100	46.4	m			
	階段用ビニル幅木	ささら	12.1	m			
	壁 石膏ボード	t12.5	79.6	m <sup>2</sup>			
	壁 耐水石膏ボード	t12.5	117.0	m <sup>2</sup>			
	壁 無石綿ケイカル板	t6.0 突付	99.9	m <sup>2</sup>			
	外壁・2階天井 グラスウール	t100 16K ガラスクロス押さえ	315.0	m <sup>2</sup>			
	天井 ロックウール化粧吸音板	t9 下地不燃積層石膏ボード t9.5共	70.8	m <sup>2</sup>			
	天井 無石綿ケイカル板	t6.0 目透かし	101.0	m <sup>2</sup>			
	天井 石膏ボード	t9.5	103.0	m <sup>2</sup>			
	廻り縁	塩ビ製	159.0	m			
	化粧ケイ酸カルシウム板	t6 副資材共	117.0	m <sup>2</sup>			
	メラミン化粧板	t3 副資材共	5.8	m <sup>2</sup>			
	壁見切り	アルミジョイナー (巾木見切り)	104.0	m			
	カーテンレール	アルミ製	6.8	m			
	ピクチャーレール	アルミ製天井埋め込みタイプ	3.8	m			

## 参考数量書

建築

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下がり壁見切り材	MDF W105	3.9	m			
窓額縁	MDF W95	51.6	m			
階段手すり	ブラケット、エンドキャップ 共、材工共	1.0	式			
改良アスファルトルーフィング	トイレ壁 下部	3.3	m <sup>2</sup>			
ホワイトボードシート	磁気付き	5.4	m <sup>2</sup>			
3Dピクトサイン	樹脂成型品 H120	2.0	箇所			
トイレ上部棚	ポストフォーム t20 W200	2.0	箇所			
避難口用誘導ステッカー	200角 蓄光式 材工共	1.0	箇所			
SUSパイプΦ38 (車庫中央)		1.0	式			
SUSパイプΦ38 (車庫壁)	Sかん 5個付属	1.0	式			
小計						

## 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19	仕上ユニット工事						
	キッチンユニット	吊り戸、レンジフード、材工共	1.0	箇所			
	地流し	(水栓は除く)	1.0	箇所			
	手洗い	SUS台共 (水栓は除く)	1.0	箇所			
	扉付きマグネット掲示板	外部 簡易ロック付き、パッキン付き (防滴型)	1.0	箇所			
	小計						

### 参考数量書

建築

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20	スクラップ						
	スクラップ (鉄筋工事)	H2	0.2	t			
	スクラップ (鉄骨工事)	H2	0.8	t			
	小計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E	電気設備工事	補助工事					
	1. 幹線・電源設備工事		1	式			
	2. 電灯設備工事		1	式			
	3. コンセント設備工事		1	式			
	4. モーターサイロ電源・弱電設備工事		1	式			
	合 計						

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1	幹線・電源設備工事						
	EM-CEケーブル	EM-CE3.5mm2-3C 管内	1.0	m			
	EM-CEケーブル	EM-CE3.5mm2-3C 天井	4.0	m			
	EM-CEケーブル	EM-CE8mm2-4C 管内	3.0	m			
	EM-CEケーブル	EM-CE8mm2-4C 天井	18.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF22	3.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF28	1.0	m			
	EM-IE電線	EM-IE5.5sq	2.0	m			
	EM-IE電線	EM-IE2.0mm	2.0	m			
	メッセンジャーワイヤー	22mm2	7.0	m			
	金属製可とう電線管 (ビニル被覆有)	17mm	2.0	m			
	防雨入線カバー		1.0	個			
	硬質ビニル電線管	16VE	5.0	m			
	分電盤 L-1		1.0	面			
	開閉器箱	(屋外型) ELCB3P 30AF×1個	1.0	個			
	接地極	10Φ×1000L	1	式			
	引込開閉器盤 LP-1	(屋外型) ELCB3P 60AF×1個 30AF×1個	1	面			
	計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	電灯設備工事						
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C ころがし	93.0	m			
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C 管内	5.0	m			
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-2C ころがし	60.0	m			
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-2C 管内	12.0	m			
	アウトレットボックス	D44 各工事分も計上	1.0	式			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF22	10.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF28	4.0	m			
	照明器具A1		2.0	個			
	照明器具A2	LSS9-4-37	1.0	個			
	照明器具A3	LSS9-4-48	16.0	個			
	照明器具B		3.0	個			
	照明器具C	LDS-LRS1-13	5.0	個			
	照明器具D		1.0	個			
	照明器具E		2.0	個			
	照明器具F		2.0	個			
	照明器具G		1.0	個			
	照明器具H		3.0	個			
	人感スイッチI		1.0	個			



参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動点滅器J		1.0	個			
	手元操作スイッチK		1.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	1PL15A×1	3.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	1PL15A×1, 24時間換気用スイッチ用	2.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	3W15A×1	1.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	3W15A×2	1.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	1PL15A×2	1.0	個			
	ワイドハンドルスイッチ	1PL15A×3	1.0	個			
	スイッチボックス	1個用	10.0	個			
	小 計					0	

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	コンセント設備工事						
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C ころがし	84.0	m			
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C 管内	41.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF22	41.0	m			
	コンセント(樹脂プレート付)	2P15A×1 接地極付	2.0	個			
	コンセント(樹脂プレート付)	2P15A×2 接地極×2付	5.0	個			
	コンセント(樹脂プレート付)	2P15A×2 接地端子付	3.0	個			
	コンセント(金属プレート付)	2P15A×2 接地端子付	3.0	個			
	コンセント (防雨型)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付)	3.0	個			
	スイッチボックス	1個用	16.0	個			
	小 計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	モーターサイレン電源・弱電設備工事						
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C ころがし	25.0	m			
	EM-EEFケーブル	EM-EEF2.0mm2-3C 管内	4.0	m			
	EM-CEケーブル	EM-CE2mm2-3C 管内	14.0	m			
	EM-CEケーブル	EM-CE2mm2-3C 天井	13.0	m			
	CPEVケーブル	CPEV0.65mm-2P	3.0	m			
	波付硬質合成樹脂管	FEP30	8.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管 (PF管)	PF28	6.0	m			
	EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	3.0	m			
	EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 天井	19.0	m			
	テレビ端子	(樹脂プレート) CS-7FWE	2.0	個			
	UHFアンテナ	AU-1	1.0	組			
	アンテナマスト	壁面取付型 2.5m	1.0	基			
	サイレン吹鳴装置取り外し・取付	(運搬費及び試験調整費含む)	1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	モーターサイレン	(取付金具共)	1	個			
	モーターサイレン制御盤		1	面			
	小 計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-1	M 機械設備工事	補助工事					
	1. 衛生器具設備工事		1	式			
	2. 給水設備工事		1	式			
	3. 排水設備工事		1	式			
	4. 給湯・ガス設備工事		1	式			
	5. 空気調和設備工事		1	式			
	6. 換気設備工事		1	式			
	合 計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	衛生器具設備工事						
	洋風大便器 C-1	防露タンク 暖房洗浄便座 紙巻器共	2.0	基			
	小便器 C-2	FV一体型壁掛けストール小便器	1.0	基			
	手洗器 L-1	壁掛け手洗器 立水栓共	1.0	台			
	化粧鏡 M-1	350×1050又は1100	2.0	枚			
	混合水栓 F-1	シングルレバー	1.0	個			
	単水栓 F-2	吐水口回転形	4.0	個			
	不凍水栓柱 F-3	SUS製 60□×1200H	2.0	個			
	衛生器具取付費		1.0	式			
	計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	給水設備工事						
	耐衝撃性ポリ塩ビ管	HIVP13 地中	9.0	m			
	耐衝撃性ポリ塩ビ管	HIVP20 地中	31.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼鋼管	13SU 拡管式 屋内	11.0	m			
	保温工事費		1.0	式			
	一般配管用ステンレス鋼仕切弁	13A 10K (ねじ)	1.0	個			
	一般配管用ステンレス鋼仕切弁	20A 10K (ねじ)	1.0	個			
	量水器ボックス	量水器支給品 (取付手間含む)	1.0	個			
	弁きょう	20A	1.0	個			
	地中埋設シート	W150	64.0	m			
	埋設標	鉄製	3.0	個			
	配管埋設工事費		1.0	式			
	給水管引込工事		1.0	式			
	水質検査		1.0	式			
	小 計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	排水設備工事						
	耐火VP (排水)	40A 屋内	1	m			
	耐火VP (排水)	50A 屋内	7	m			
	耐火VP (排水)	75A 屋内	1	m			
	耐火VP (排水)	100A 屋内	4	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管 (排水) VP	50A 地中	4	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管 (排水) VP	75A 地中	1	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管 (排水) VP	100A 地中	18	m			
	耐火VP (通気)	75A 屋内	11	m			
	床上掃除口	COA50	1	個			
	床上掃除口	COA100	1	個			
	床排水トラップ (防水形)	T-3B-50	2	個			
	深型ベントキャップ	SUS製 100φ	1	個			
	塩ビトラップ 榊	100-150×400H 90L 鋳鉄製蓋 T-8	1	個			
	塩ビインバート榊	100-150×500H 90L 鋳鉄製蓋 T-8	1	個			
	塩ビトラップ 榊	100-150×530H ST 塩ビ製蓋 トラップ付合流	1	個			
	塩ビインバート榊	100-150×550H 90L 塩ビ製蓋	1	個			

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	浄化槽 J-1	5人槽 無荷重仕様 土工事、据付工事含む	1	個			
	貯留槽 J-2	貯留槽 4㎡以上 土工事、据付工事含む	1	基			
	配管埋設工事費		1	式			
	小 計						



参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	給湯・ガス設備工事						
	一般配管用ステンレス鋼管	13SU 拡管式 屋内	8.0	m			
	給湯配管用ステンレス鋼管	13SU 拡管式 屋内	8.0	m			
	給湯配管用ステンレス鋼管	13SU 拡管式 屋外	1.0	m			
	保温工事費		1.0	式			
	給湯器 WHG-1	屋外壁掛型16号 凍結防止ヒーター プロパンガス用 リモコン共	1.0	個			
	EM-CEES1.25-2C	管内	8.0	m			
	PF管	PF14 隠ぺい	8.0	m			
	ガス栓コック		1.0	個			
	配管用炭素鋼管(白)	15A 屋外 塗装共	1.0	m			
	小 計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	空調換気設備工事						
	空冷ヒートポンプマルチエアコン	室外機1台 室内機2台 冷暖房切替運転形 屋外機据付用基礎共 10.0kW/11.2kW (冷暖房能力/暖房能力) ドレンアップ ワイヤードリモコンスイッチ共	1.0	組			
	冷媒管	6.4φ×12.7φ 保温共	9.0	m			
	冷媒管	9.5φ×15.9φ 保温共	7.0	m			
	冷媒管用樹脂カバー	屋外用	7.0	m			
	ドレン管	13A 保温機能付	6.0	m			
	ドレン管	20A 保温機能付	16.0	m			
	間接排水口	20A	1.0	個			
	EM-CEES1.25-2C	天井内	12.0	m			
	EM-CEES1.25-2C	管内	1.0	m			
	EM-CEES2.0-4C	天井内	16.0	m			
	合成樹脂製可とう電線管	PF14 隠ぺい	1.0	m			
	小 計						



### 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	外構工事 市単独工事						
1	土工事		1.0	式			
2	擁壁工事		1.0	式			
3	地盤改良工事		1.0	式			
4	構内舗装工事		1.0	式			
5	雑工事		1.0	式			
6	雨水工事		1.0	式			
7	撤去工事		1.0	式			
8	処分費		1.0	式			
		合計					
9	スクラップ			式			



## 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	擁壁工事						
	根切り		71.3	m <sup>3</sup>			
	床付け		47.4	m <sup>2</sup>			
	再生砕石事業	RC-40	9.5	m <sup>3</sup>			
	普通型枠		10.5	m <sup>2</sup>			
	基礎コンクリート	Fc21-18	4.7	m <sup>3</sup>			
	コンクリート打設手間	ポンプ車	4.7	m <sup>3</sup>			
	ポンプ車賃料		1.0	式			
	敷モルタル	1 : 3	0.7	m <sup>3</sup>			
	埋戻し		56.4	m <sup>3</sup>			
	残土処分	DID区間有 12km ダンプトラック4t	14.9	m <sup>3</sup>			
	逆L型擁壁	H=1100 L=2000	23.0	本			
	逆L型擁壁	H=1100 L=加工品	7.0	本			
	同上据付費		1.0	式			
		小計					







### 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	雑工事						
	車止め（上下式）	バリアフリータイプ H690 SUSφ76.3 鍵付き	1.0	本			
	車止め（上下式）	SUSφ76.3 鎖内臓2.0m 鍵付 き	4.0	本			
	車止め（上下式）	バリアフリータイプ H690 SUSφ76.3 エンド用 鍵付き	1.0	本			
	車止め（固定式）	鋼管φ101.6 鉄ピラー H850	2.0	本			
	ガードコーン	ウレタン製φ60 H650	7.0	本			
	フェンス	メッシュフェンス50 H900 基礎ブロック180×180×450共	86.5	m			
	ホース乾燥塔	メッキ手動ウインチ12本吊型 基礎工事、現場組立費共	1.0	基			
	区画線（白）	W150	31.5	m			
		小計					

参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	雨水工事						
	<b>【トレンチ工事】</b>						
	根伐	機械	42.9	m3			
	埋戻し	機械	24.5	m3			
	建設発生土運搬	ダンプトラック4t	18.4	m3			
	敷砂 (材料)		0.7	m3			
	単位粒度碎石 (材料)	4号	17.8	m3			
	埋戻し	機械	18.5	m3			
	透水シート		75.9	m2			
	透水管	VP200φ	17.6	m			
		小計 a					
	<b>【柵工事】</b>						
	横断側溝集水柵	現場打ち 格子蓋共	1.0	箇所			
	雨水集水柵	100-RC-2 格子蓋共	3.0	箇所			
	塩ビ集水柵	60L 鋳鉄製蓋共	1.0	箇所			
	塩ビ集水柵	15L 鋳鉄製蓋共	1.0	箇所			

参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	塩ビ集水桝	90Y 格子蓋共	1.0	箇所			
	塩ビ集水桝	90L 格子蓋共	1.0	箇所			
	VU管	A100	18.6	m			
		小計 b					
		小計 a+b					

参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	撤去工事						
	【擁壁付きU字溝撤去】						
	機械運搬費	バックホウ	1.0	往復			
	根切り		3.3	m <sup>3</sup>			
	アスファルト舗装 カッター		25.8	m			
	アスファルト舗装 撤去	機械、集積・積込み共	0.4	m <sup>3</sup>			
	擁壁付U字溝 カッター		16.0	m			
	擁壁付U字溝 撤去	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工	1.0	式			
	【土留め撤去】						
	H鋼 引き抜き	H-100×100 H800 28本	1.0	式			
	コンクリート板 撤去		9.3	m <sup>2</sup>			
	ガードレール 撤去	土中用、小規模（集積共）人力	1.0	式			

### 参考数量書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生土運搬	ダンプ4t	3.3	m <sup>3</sup>			
	無筋コンクリート類運搬	DID区間有	0.5	m <sup>3</sup>			
	有筋コンクリート類運搬	DID区間有	1.1	m <sup>3</sup>			
	アスファルト廃材運搬	DID区間有	0.4	m <sup>3</sup>			
	スクラップ運搬	DID区間有	0.2	m <sup>3</sup>			
	切断濁水運搬費	積載量2 t 運搬距離10 k m	1.0	台			
		小計					

### 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	処分費						
	無筋コンクリート類		0.5	m <sup>3</sup>			
	有筋コンクリート類		1.1	m <sup>3</sup>			
	アスファルト		0.4	m <sup>3</sup>			
	切断濁水処分費	中間処理後、最終処分場に搬入	0.1	m <sup>3</sup>			
		小計					

### 参考数量書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	スクラップ						
	H2		0.2	t			
		小計					