

狭山市立柏原中学校校舍外壁等改修工事

参考数量書

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	狭山市立柏原中学校校舎外壁等改修工事						
	直接工事費		1.	式			
	共通仮設費		1.	式			
	現場管理費		1.	式			
	一般管理費		1.	式			
	工事価格						
	消費税等相当額	10%					
	工事費						

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	共通仮設費						
	(積上げ分)						
	ガードフェンス	h=1.8m 運搬費共	1.	式			
	キャスターゲート	W3.6m×H2.0m 運搬費共	1.	式			
	仮設鉄板敷	t22 運搬費・整備費共	1.	式			
	仮設鉄板敷	t22 運搬費・整備費共、(受水槽工事)	1.	式			
	仮設間仕切り	B種 軽鉄下地、石こうボード張り	1.	式			
	交通誘導員		1.	式			
	アスベスト粉塵濃度測定	建物周囲4か所 調査経費、施工区域周辺の測定4方向各1点	1.	式			
	ラフタークレーン	50t吊り 燃料、オペレーター付き	1.	式			
	仮設鉄板敷	t22 運搬費・整備費共、(太陽光工事)	1.	式			
	仮設給水工事	給水管、仕切弁、保温	1.	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
	直接工事費						
I	建築工事		1.	式			
II	電気設備工事		1.	式			
III	機械設備工事		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	直接仮設						
	くさび緊結式足場（手すり先行方式）	高さ20m未満 建地幅900mm 運搬費共	1.	式			別紙明細書A-1
	ネット状養生シート	防炎Ⅰ類 運搬費共	1.	式			別紙明細書A-2
	墨出し（屋上防水改修）		1.	式			別紙明細書A-3
	養生（外壁改修）		1.	式			別紙明細書A-4
	養生（屋上防水改修）		1.	式			別紙明細書A-5
	養生	搬出入路部分	1.	式			別紙明細書A-6
	整理清掃後片付け（外壁改修）		1.	式			別紙明細書A-7
	整理清掃後片付け（屋上防水改修）		1.	式			別紙明細書A-8
	整理清掃後片付け	搬出入路部分	1.	式			別紙明細書A-9
	施工数量調査（外壁改修）		1.	式			別紙明細書A-10
	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	防水改修						
	縦樋撤去	VP 100 φ	187.	m			
	縦樋撤去	VP 75 φ	2.9	m			
	養生管撤去	鋼管 125 φ	26.0	m			
	屋上ネットフェンス撤去	スチール製 h=2.0	186.	m			
	高圧水洗		1903.	m <sup>2</sup>			
	伸縮目地撤去	キャップのみ	704.	m			
	伸縮目地処理	ウレタンシール充填	704.	m			
	下地平滑処理	ポリマーセメント系樹脂モルタル塗布 t=1.0	1863.	m <sup>2</sup>			
	下地平滑処理	ポリマーセメント系樹脂モルタル塗布 t=2.0	30.2	m <sup>2</sup>			
	側溝部段差修正	樹脂モルタル厚付け	45.9	m <sup>2</sup>			
	ドレン上皿撤去		14.	か所			
	ドレン廻り研りモルタル修正		14.	か所			
	丸環廻り処理	シール処理	25.	か所			
	移設可能基礎 一時撤去再設置	ジャッキアップ等	1.	式			
	立上り プライマー処理	速硬化プライマー	8.7	m <sup>2</sup>			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	巾木 塗膜防水下地処理		8.1	m <sup>2</sup>			
	手摺天端 下地処理	RB種 (細幅物)	15.3	m			
	庇先端 下地処理	RB種	26.5	m <sup>2</sup>			
	防水端部 シーリング	MS-2 10×15	56.4	m			
	豎樋 (上部掃除口付き)	カラーVP100φ SUS製支持金物共	187.	m			
	豎樋 (上部掃除口付き)	カラーVP75φ SUS製支持金物共	2.9	m			
	養生管	SGP 125A 塗装共	24.0	m			
	養生管	SGP 100A 塗装共	2.0	m			
	平面 塩ビシート機械固定工法	S-M2 t=1.5 15年耐久+免振ディスク	1448.	m <sup>2</sup>			
	側溝 塩ビシート機械固定工法	S-M2 t=1.5 15年耐久+免振ディスク	45.9	m <sup>2</sup>			
	高靱性ウレタン塗膜防水 (屋上屋根)	GO-3VA X-2立上り仕様 高耐久シリコン系保護塗料塗り	392.	m <sup>2</sup>			
	高靱性ウレタン塗膜防水通気緩衝工法	GO-3VA X-2立上り仕様 高耐久シリコン系保護塗料塗り	30.2	m <sup>2</sup>			
	高靱性ウレタン塗膜防水密着工法	GO-3VA X-2立上り仕様 高耐久シリコン系保護塗料塗り	64.0	m <sup>2</sup>			
	高強度・高耐久ウレタン塗膜防水密着工法	EXW-30A 立上り仕様 高耐久シリコン系保護塗料塗り	8.7	m <sup>2</sup>			
	高靱性ウレタン塗膜防水密着工法	GO-3VA X-2 高耐久シリコン系保護塗料塗り	15.3	m <sup>2</sup>			
	入隅 塩ビ被膜鋼板 W100	CM-1	230.	m			



## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
3	外壁改修						
	目地シーリング撤去		2165.	m			
	高圧水洗清掃	水圧15Mpa	3031.	m <sup>2</sup>			
	防水型複層塗材E	下地調整材(C-2)、超低汚染・超耐候無機複合弾性 ふっ素樹脂塗料共	2989.	m <sup>2</sup>			
	外壁目地シーリング	PS-2 15×10	2175.	m			
	基礎巾木専用塗料 (水性アクリルシリコン系)	下地調整材(C-2)	42.3	m <sup>2</sup>			
	軒天専用仕上塗料	水性アクリルシリコン樹脂系	28.	m <sup>2</sup>			
	LGS下地	W25 @300	26.7	m <sup>2</sup>			
	フレキシブルボード	t=6.0 目透し	26.7	m <sup>2</sup>			
	EP塗り	ボード面 素地B種共	26.7	m <sup>2</sup>			
	高強度・高耐久ウレタン塗膜密着工法	高耐久シリコン系保護塗料塗り	26.5	m <sup>2</sup>			
	クラック処理	ノンカットフィルム工法	766.	m			
	欠損部補修	脆弱部除去の上、ポリマーセメントモルタル充填工法	12.	か所			
	爆裂部補修	脆弱部除去の上、ポリマーセメントモルタル充填工法	681.	か所			
	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	建具改修						
	ガラス留め材撤去	集積共	3090.	m			
	建具周囲シーリング撤去	集積共	1928.	m			
	建具周囲シーリング	MS-2 10×15 (外部建具)	1928.	m			
	ガラス留めシーリング	SR-1 5×5 バックアップ材共	3090.	m			
	ガラス清掃		718.	m <sup>2</sup>			
	既存サッシ清掃		793.	m <sup>2</sup>			
	後付けフランス落とし	SUS製 (落受け共)	12.	か所			
	注意喚起ステッカー		2.	か所			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
AD-1	15,375×2,950	グレモン締り交換、本締錠交換、フランス落とし新設、DC交換	1.	か所			
AD-2	1,800×2,950	グレモン締り交換、本締錠交換、フランス落とし新設、DC交換	1.	か所			
AD-3	1,700×2,000	グレモン締り交換、本締錠交換、フランス落とし新設、DC交換	1.	か所			
AD-4	1,800×2,485	グレモン締り交換、本締錠交換、DC交換	1.	か所			
AD-5	1,700×2,485	グレモン締り交換、本締錠交換、DC交換	1.	か所			
AD-6	800×2,000	グレモン締り交換、本締錠交換、DC交換	1.	か所			
AD-7	1,800×2,000	グレモン締り交換、本締錠交換、DC交換	1.	か所			
AD-8	3,430×2,850	グレモン締り交換、本締錠交換、フランス落とし新設、DC交換	1.	か所			
AW-1	3,430×1,900	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	76.	か所			
AW-2	2,250×1,300	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	53.	か所			
AW-2A	2,250×1,520	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	1.	か所			
AW-3	1,200×1,300	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	13.	か所			
AW-4	1,200×1,300	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	16.	か所			
AW-5	1,700×1,300	戸車交換、締りハンドル交換、開口制限ストッパー交換	3.	か所			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-1S	15,375×2,950	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-2S	1,800×2,950	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-3S	1,700×2,000	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-4S	1,800×2,485	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-5S	1,700×2,485	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-6S	800×2,000	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-7S	1,800×2,000	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AD-8S	3,430×2,850	建具の保守（点検・枠清掃）	1.	か所			
AW-1S	3,430×1,900	建具の保守（枠清掃）	76.	か所			
AW-2S	2,250×1,300	建具の保守（枠清掃）	53.	か所			
AW-2AS	2,250×1,520	建具の保守（枠清掃）	1.	か所			
AW-3S	1,200×1,300	建具の保守（枠清掃）	13.	か所			
AW-4S	1,200×1,300	建具の保守（枠清掃）	16.	か所			
AW-5S	1,700×1,300	建具の保守（枠清掃）	3.	か所			
	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	その他改修						
	床 タイル撤去	下地モルタル共 集積共	123.	m <sup>2</sup>			
	床 ノンスリップタイル撤去	下地モルタル共 集積共	42.4	m			
	先端車止め撤去	硬質ゴム製	3.5	m			
	先端アングル撤去	スチール	3.5	m			
	天井 フレキシブルボード撤去	t=6.0 集積共 アスベスト含有	26.7	m <sup>2</sup>			
	天井 LGS撤去	集積共	26.7	m <sup>2</sup>			
	笠木 テラゾブロック撤去	張付モルタル共 集積共	2.6	m			
	床 モザイクタイル撤去	下地モルタル共 集積共	10.2	m <sup>2</sup>			
	グレーチング撤去	スチール製 集積共 (0.5×2.4)	1.	か所			
	シーリング撤去	集積共	56.8	m			
	校名板撤去	900角 ×3文字 集積共	1.	か所			
	校章板撤去	2200角 集積共	1.	か所			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	郵便ポスト撤去	SUS製 集積共	1.	か所			
	雨除け庇撤去	ポリカーボネート波板、木製垂木共 集積共	8.4	m <sup>2</sup>			
	床 水性型無機系塗床	屋外・NS仕様 プラットホーム、外部段	13.8	m <sup>2</sup>			
	床 水性型無機系塗床	屋外・NS仕様 職員玄関、D階段	17.0	m <sup>2</sup>			
	段鼻ノンスリップタイル	100角	42.4	m			
	床 タイル張り	磁器質 100角 (防滑性・防汚性)	123.	m <sup>3</sup>			
	床 モルタル塗り	タイル下地	123.	m <sup>3</sup>			
	垂付段鼻ノンスリップタイル	100角	18.0	m			
	点字タイル	300角 t=12	1.9	m <sup>2</sup>			
	点字ブロック	300角 t=65	0.4	m <sup>2</sup>			
	笠木 テラゾブロック	W260 t=40 下地モルタル共	2.6	m			
	床 モザイクタイル張り	50角	10.2	m <sup>2</sup>			
	床 モルタル塗り	タイル下地	10.2	m <sup>3</sup>			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	足洗場清掃		1.2	m <sup>2</sup>			
	グレーチング	SUS製 500×2400 T-6	1.	か所			
	既存屋根クリーニング	ポリカーボネート屋根	3.5	m <sup>2</sup>			
	煙突塞ぎ廻りシーリング	PS-2 10×10	13.9	m			
	校名板	SUS製箱文字 焼付塗装 800角 3文字	1.	か所			
	校章	SUS製箱文字 焼付塗装 100角	1.	か所			
	郵便受け	SUS製 390×300×600 (屋外仕様) アンカー共	1.	か所			
	雨除け波板		1.	か所			
	先端車止め	硬質ゴム (D型) 100×100	3.5	m			
	玄関マット	SUS製 570×1570 (防滑仕様)	3.	か所			
	水槽基礎 樹脂モルタル補修	硬質骨材	62.9	m <sup>2</sup>			
	計						



## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
7	環境配慮						
	・ 除去処理						
	仕上建材除去	集塵装置付ディスクグラインダー工法	528.	m <sup>2</sup>			
	除去石綿処理	密封処理（二重梱包）	5.8	m <sup>3</sup>			
	計						

参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	産業廃棄物処分費						
	(1)積込・運搬						
	発生材積込	人力 コンクリート・モルタル類	16.3	m <sup>3</sup>			
	発生材積込	人力 ボード・木材類	27.2	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り コンクリート類 14.5km以下	7.2	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り 鉄くず 14.5km以下	21.4	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り 木くず 14.5km以下	0.1	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り 廃プラスチック 14.5km以下	3.0	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り がれき類 14.5km以下	9.2	m <sup>3</sup>			
	発生材運搬費	人力積込 2t DID区間有り アスベスト含有建材 60.0km以下	2.8	m <sup>3</sup>			
	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
	(2)発生材処分費						
	コンクリート類	無筋	14.4	t			
	鉄くず		21.4	m <sup>3</sup>			
	木くず		0.1	m <sup>3</sup>			
	廃プラスチック		3.0	m <sup>3</sup>			
	がれき類		9.2	m <sup>3</sup>			
	アスベスト含有建材		2.8	m <sup>3</sup>			
	小計						
	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	動力設備						
	電極棒LF-3P		3.0	個			
	電極棒LF-4P		1.0	個			
	電極棒LF-5P		2.0	個			
	プルボックス	PB150□×150(WP)	1.0	個			
	プルボックス	PB. 200□×100	2.0	個			
	プルボックス	PB. 200×100×300	1.0	個			
	ケーブル EM-CE5.5sq-3C	(管内)	20.0	m			
	ケーブル EM-CEE2.0sq-3C	(管内)	110	m			
	ケーブル EM-CEE2.0sq-4C	(管内)	6.0	m			
	ケーブル EM-CEE2.0sq-5C	(管内)	100	m			
	厚鋼電線管	(G22) 露出	13.0	m			
	厚鋼電線管	(G28) 露出	16.0	m			
	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						
	LED 照明器具 A	LGW80190LE1	1.0	個			
	LED 照明器具 B	XLGE8113CF1	3.0	個			
	LED 照明器具 C	XY6820ZLE9	1.0	個			
	LED 照明器具 D	NNY20343LE1	1.0	個			
	L1-2盤 【改修】	ELCB 2P50AF/20AT 新設	1.0	個			
	天井点検口	450×450	1.0	個			
	区画貫通処理	25Φ	1.0	か所			
	コンビネーションコネクター	A型	1.0	個			
	ストレートコネクター	A型	1.0	個			
	プルボックス	100□×100 SUS製 防水型	1.0	個			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C	(管内)	33.0	m			
	ケーブル EM-EEF2.0-3C	(コカシ)	38.0	m			
	厚鋼電線管	(G16) 露出	31.0	m			
	メタルモール	A型	2.0	m			
	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	太陽光発電設備工事						
	太陽光発電パネル	取外し・再設置	1.0	式			
	パワーコンディショナ	取外し・再設置	1.0	面			
	交流集電盤	取外し・再設置	1.0	面			
	フルボックス	PB150□×150(WP)	1.0	個			
	フルボックス	PB200□×200(WP)	1.0	個			
	EM-CET38sq	(管内)	16.0	m			
	EM-CE3.5sq-1C	(管内)	51.0	m			
	EM-FCPEE 0.9mm-1P	(管内)	16.0	m			
	EM-IE5.5sq	(管内)	9.0	m			
	EM-IE8.0sq	(管内)	16.0	m			
	厚鋼電線管	(G16) 露出	16.0	m			
	厚鋼電線管	(G36) 露出	9.0	m			
	厚鋼電線管	(G54) 露出	16.0	m			
	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	撤去工事						
	動力電設備【撤去】						
	電極棒LF-3P		3.0	個			
	電極棒LF-4P		1.0	個			
	電極棒LF-5P		3.0	個			
	フルボックス	PB150□×150(WP)	1.0	個			
	フルボックス	WP. 200□×100	2.0	個			
	フルボックス	PB. 200×100×300	1.0	個			
	ケーブル CV5.5sq-3C	(管内)	20.0	m			
	ケーブル CVV2.0sq-3C	(管内)	110.0	m			
	ケーブル CVV2.0sq-4C	(管内)	6.0	m			
	ケーブル CVV2.0sq-5C	(管内)	100.0	m			
	厚鋼電線管	(G22) 露出	13.0	m			
	厚鋼電線管	(G28) 露出	16.0	m			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備【撤去】						
	照明器具 A1	水銀灯	1.0	個			
	照明器具 B1	ブラケット	1.0	個			
	照明器具 C1	防犯灯	1.0	個			
	弱電設備【撤去】						
	ドアホン	子機	2.0	個			
	インターホン	親機	1.0	個			
	ワイトホンスピーカー		4.0	個			
	アンテナ		1.0	個			
	時計		1.0	個			
	スピーカーの架のみ		5.0	個			
	電線 IV1.2		179.0	m			

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	太陽光発電設備【撤去】						
	フック	P. B 150□×150 (SUS・WP)	1.0	個			
	フック	P. B 200□×200 (SUS・WP)	1.0	個			
	CVT38sq	(管内)	16.0	m			
	CV3.5sq-1C	(管内)	51.0	m			
	FCPEE 0.9mm-1P	(管内)	16.0	m			
	IV5.5sq	(管内)	9.0	m			
	IV8.0sq	(管内)	16.0	m			
	厚鋼電線管	(G16) 露出	16.0	m			
	厚鋼電線管	(G36) 露出	9.0	m			
	厚鋼電線管	(G54) 露出	16.0	m			
	運搬交通費	2t・3t ダンプ車 片道 25Km	1.0	回			
	計						

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
6	発生材処理						
	発生材処分費	安定型混合廃棄物	0.58	m3			
	計						

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ	機械設備工事						
1	衛生設備工事		1.0	式			
2	給水設備工事		1.0	式			
3	排水設備工事		1.0	式			
4	消火設備工事		1.0	式			
5	土工事		1.0	式			
6	撤去工事		1.0	式			
7	発生材処分費		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
1	衛生設備工事						
	受水槽 TW-1	型式: FRP水槽 34m3 寸法: 4,000×4,000×2,500H 取付費共	1.0	台			
	高置水槽 TW-2	型式: FRP水槽 6.8m3 寸法: 2,000×2,000×2,000H 取付費共	1.0	台			
	受水槽 TW-3	型式: FRP水槽 4m3 寸法: 2,500×1,000×2,000H 取付費共	1.0	台			
	消火水槽 TX-1	型式: FRP水槽 8m3 寸法: 1,000×4,000×2,500H 取付費共	1.0	台			
	消火用補給水槽 TX-2	型式: FRP水槽 1m3 寸法: 1,000×1,000×1,000H 取付費共	1.0	台			
	揚水ポンプ PCW-1	型式: 多段ポンプ 能力: 65φ×320L/min×31mAq 取付費共	2.0	台			
	揚水ポンプ PCW-2	型式: 定圧給水ユニット 能力: 50φ×400L/min×45.0m 取付費共	1.0	セット			
	消火栓ポンプ PX-1	型式: エンタイトル 制御盤 能力: 65φ×300L/min×60mAq 取付費共	1.0	台			
	単水栓	自閉式横水栓 13A	9.0	個			
	搬入費		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						
	一般配管用ステンレス鋼管	20A (屋外露出) 拡管式	15.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼管	25A (屋外露出) 拡管式	3.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼管	40A (屋外露出) 拡管式	14.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼管	50A (屋外露出) 拡管式	23.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼管	60A (屋外露出) 拡管式	33.0	m			
	耐衝撃性ポリ塩ビ管	65A (地中) HIVP	50.0	m			
	一般配管用ステンレス鋼管	125A (屋外露出)ハウジング形管継手	9.0	m			
	仕切弁	20A	3.0	個			
	仕切弁	25A	1.0	個			
	仕切弁	40A	1.0	個			
	仕切弁	50A	9.0	個			
	仕切弁	65A	4.0	個			
	仕切弁	125A	1.0	個			
	逆止弁	65A	2.0	個			
	配管切断接続	保温有	1.0	式			
	伸縮管継手	20A	1.0	個			
	伸縮管継手	50A	2.0	個			

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	伸縮管継手	65A	7.0	個			
	伸縮管継手	125A	1.0	個			
	ホールタップ	20A	3.0	個			
	電磁弁	40A	1.0	個			
	Y型ストレーナ	50A	1.0	個			
	2方弁装置	50A	1.0	個			
	定水弁	50A	1.0	個			
	水質検査	省略不可項目(11項目)	2.0	回			
	給水管保温		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
3	排水設備工事						
	硬質ポリ塩化ビニル管	20A (屋外露出)VP	3.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	32A (地中)VP	6.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	50A (屋外露出)VP	8.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	50A (地中)VP	6.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管	100A (屋外露出)VP	2.0	m			
	仕切弁	20A	1.0	個			
	仕切弁	50A	5.0	個			
	配管切断接続		1.0	式			
	防虫網(SUS)	32A	1.0	個			
	防虫網(SUS)	50A	1.0	個			
	防虫網(SUS)	65A	1.0	個			
	防虫網(SUS)	80A	2.0	個			
	防虫網(SUS)	100A	1.0	個			
	間接排水口	50A	1.0	個			
	間接排水口	65A	1.0	個			
	間接排水口	80A	2.0	個			
	計						

## 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
4	消火設備工事						
	配管用炭素鋼鋼管	40A (屋外露出)SGP(白)	2.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管	65A (屋外露出)SGP(白)	9.0	m			
	仕切弁	40A	1.0	個			
	仕切弁	65A	2.0	個			
	逆止弁	40A	1.0	個			
	伸縮管継手	40A	1.0	個			
	伸縮管継手	65A	1.0	個			
	配管切断接続		1.0	式			
	消火管保温		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
6	撤去工事						
	衛生設備撤去	受水槽、高架水槽、消火水槽、ポンプ等	1.0	式			
	給水設備撤去		1.0	式			
	排水設備撤去		1.0	式			
	消火設備撤去		1.0	式			
	搬出費		1.0	式			
	運搬交通費		1.0	式			
	計						

### 参 考 数 量 書

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
7	発生材処分費						
	発生材処分費	安定型混合廃棄物	1.0	式			
	計						





別紙明細書 市A-3

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	墨出し						
	墨出し(屋上防水改修)		1120.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						

別紙明細書 市A-4

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	養生						
	養生(外壁改修)		446.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						

別紙明細書 市A-5

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	養生						
	養生(屋上防水改修)		1120.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						

別紙明細書 市A-6

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	養生						
	養生(搬出入路部分)		141.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						

別紙明細書 市A-7

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	整理清掃後片付け						
	整理清掃後片付け(外壁改修)		446.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						



別紙明細書 市A-9

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	整理清掃後片付け						
	整理清掃後片付け(搬出入路部分)		141.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						

別紙明細書 A-10

記号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	施工数量調査 (外壁改修)						
	施工数量調査 (外壁改修)		3059.	m <sup>2</sup>			
	合 計						
	改 め 計						