

現場説明事項

工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事（第2期工事）（ゼロ債務）

担当部署 総務部 営繕課

「説明事項」

1. 工事目的

本工事は、水谷中学校特別教室棟の長寿命化のための建築工事を行う。

2. 工事概要

特記仕様書、設計図書による。

3. 工事範囲

本工事の目的上必要と思われる、仮設材、安全措置（ガードフェンス・バリケード等）も本工事に含む。

4. 特記事項

- 1) 契約後速やかに、設計図製本3部（見開きA3版）を提出すること。
- 2) 関係各署への申請や届出は、提出期限を厳守すること。
- 3) 仮設については、学校・学校関係者に十分配慮し安全を確保すること。また、現場事務所については、学校と協議し設置し、電気設備工事、機械設備工事を含めた全体定例会議を開催できるスペースを含むこと。
- 4) 工事中の騒音・振動等の防止に努めると共に指定場所以外に車両等を駐車しないこと。
- 5) 工事搬入口付近の道路について清掃等を行うこと。
- 6) 水谷中学校の学校環境を考え、安全面などを十分に考慮し工事を進行すること。また、生徒の授業等に支障となる騒音、振動、異臭等が伴う工事は、原則、学校休業日に行うこと。
- 7) 現場施工期間は関連工事（電気設備工事、機械設備工事）を含め 令和7年6月1日から令和7年11月28日とする。また、下記①～⑦の事項に留意し、工事を進めること。
 - ①施工にあたっての調査・準備は学校、監督員と協議の上、施工期間前に可能とする。
 - ②足場設置は、給食搬入路を確保した後に施工すること。
 - ③石綿撤去工事・階段室・昇降口工事は夏季休業期間で完了すること。（令和7年7月19日から令和7年8月24日）
 - ④1・5階工事は、令和7年6月1日から令和7年8月24日までに関連工事を含めて完了すること。
 - ⑤2・3・4階工事は夏休み開始（令和7年7月19日）に合わせて行うこと。
 - ⑥問題なく速やかに終了させるため学校、監督員、関連工事業者（電気設備工事、機械設備工事）を含めて綿密に協議をすること。
 - ⑦上記の各施工期間内に現場使用前検査（室内濃度測定含む）を受け、関連工事とともに引き渡すこと。

- 8) 例年同様の降雨日数での工期延長は認めない。ただし、発注者が認めた場合はこの限りではない。
- 9) ホルムアルデヒド等の有害化学物質の発生材は、SDS（安全データシート）を確認した上で監督員に提出し、厚生労働省及び文部科学省の室内濃度指針値以下に抑えること。
- 10) 竣工図の原図は、監督員と協議の上、CAD データから作成すること。
- 11) 提出書類については、富士見市様式にて遅滞無く提出すること。
- 12) 同施設において、「市立水谷中学校長寿命化電気設備工事（第2期工事）（ゼロ債務）」
「市立水谷中学校長寿命化機械設備工事（第2期工事）（ゼロ債務）」を予定しているため、当該工事受注者と十分協議し、工事を進めること。

工 程 表 (建築)

工事名 市立水中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)

工 種	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
1 仮設工事	[Yellow bars indicating work duration from June to November]							
2 石綿撤去工事	[Yellow bars in June]	[Yellow bars from July to October]						
3 屋上防水	調査	[Yellow bars from July to October]						
4 外壁改修工事	[Yellow bars from July to October]							
5 階段室	[Yellow bars from July to October]							
6 昇降口・体育館までの廊下	[Yellow bars from July to October]							
7 特別教室棟1・5階	[Yellow bars from June to October]							
8 特別教室棟2・3・4階	[Yellow bars from July to November]							
9								
10								
11 検査	[Red vertical bars indicating inspection points]							
12	1・5階使用前検 足場解体前検 2・3・4階使用前検 完了検査							
13	夏休み期間							
14								











備考 ※現場施工期間は令和7年6月1日から令和7年11月28日までとする。
 ※騒音、振動、異臭等、その他生徒の授業等に支障があると思われる工事は、原則、学校休業日に行うこと。
 ※石綿撤去・階段室・昇降口・体育館までの廊下工事は夏休み期間内工事とし、生徒の授業等に支障がないようにすること。
 ※1・5階工事は、令和7年6月1日から令和7年8月24日までに関連工事を含めて完了すること。
 ※2・3・4階の改修工事は夏休み開始(令和7年7月19日)に合わせて行うこと。
 ※上記工程表のとおり現場使用前検査(室内濃度測定等含む)を受け引渡すこと。(関連工事共)

水谷中学校長寿命化工事
移動備品リスト

No.	階	教室名	物品名	数量	物品写真	大きさ			移動先
						よこ	たて	高さ	
1	1	技術準備室	机	1		1450	700	900	マルチ パーパス ルーム
2	1	技術準備室	机	1		1060	720	740	マルチ パーパス ルーム
3	1	技術準備室	ラック	2		830	500	1300	マルチ パーパス ルーム
4	1	第1技術室	丸のこ板	1		1000	1000	1000	マルチ パーパス ルーム
5	1	第1技術室	工作機械	1		1800	890	700	マルチ パーパス ルーム
6	1	第1技術室	機械	1		1000	1000	1000	マルチ パーパス ルーム
7	1	昇降口	掃除用ロッカー	1		600	400	1790	マルチ パーパス ルーム
8	1	階段下玄関	下足入1	1		1100	320	1080	マルチ パーパス ルーム
9	1	階段下玄関	下足入2	1		900	320	1800	マルチ パーパス ルーム

10	1	階段下玄関	下足入3	1		1000	320	1600	マルチ パーパス ルーム
11	1	階段下玄関	棚	1		1770	550	1870	マルチ パーパス ルーム
12	2	会議室	棚	3		1760	400	1850	マルチ パーパス ルーム
13	2	会議室	掃除用ロッカー	1		500	510	1800	マルチ パーパス ルーム
14	2	会議室	ストーブ	1		500	500	700	マルチ パーパス ルーム
15	2	進路指導室	棚	1		1750	800	1850	マルチ パーパス ルーム
16	2	ふれあい 相談室	衣服ロッカー	1		900	550	1800	マルチ パーパス ルーム
17	2	ふれあい 相談室	棚	1		900	450	1800	マルチ パーパス ルーム
18	2	ふれあい 相談室	棚	1		900	450	1800	マルチ パーパス ルーム
19	2	ふれあい 相談室	ソファ	3		2200	600	650	マルチ パーパス ルーム

20	2	ふれあい 相談室	机	4		1200	700	700	マルチ パーパス ルーム
21	2	コンピュータ室	机	22		1500	800	650	マルチ パーパス ルーム
22	2	コンピュータ室	複合機	1		950	950	1000	マルチ パーパス ルーム
23	2	コンピュータ 準備室	棚	2		1800	520	1800	マルチ パーパス ルーム
24	2	コンピュータ 準備室	棚	1		900	510	1800	マルチ パーパス ルーム
25	2	コンピュータ 準備室	机	1		1200	700	700	マルチ パーパス ルーム
26	2	廊下	靴入れ	2		1480	350	1100	マルチ パーパス ルーム
27	2	廊下	ガラス ケース1	1		1820	460	940	マルチ パーパス ルーム
28	2	廊下	ガラス ケース2	1		1500	600	1850	マルチ パーパス ルーム
29	3	水中タイム室 (ブルタス進 路室)	ラック	1		830	500	1300	マルチ パーパス ルーム

30	3	理科準備室	薬品庫小	2		450	600	750	マルチ パーパス ルーム
31	3	理科準備室	薬品庫大	2		930	500	900	マルチ パーパス ルーム
32	3	理科準備室	棚	3		1800	450	1800	マルチ パーパス ルーム
33	3	理科準備室	電気定温乾燥機	1		700	500	570	マルチ パーパス ルーム
34	3	理科準備室	机	1		1060	730	740	マルチ パーパス ルーム
35	3	理科準備室	棚	2		1800	550	1800	マルチ パーパス ルーム
36	3	理科室	顕微鏡保管庫	2		880	500	1800	マルチ パーパス ルーム
37	3	理科室	ホワイトボード	2		1200	450	1800	マルチ パーパス ルーム
38	3	理科室	スチール 棚	3		900	450	1750	マルチ パーパス ルーム
39	4	PTA会議室	棚	2		1760	400	1750	マルチ パーパス ルーム

40	4	PTA会議室	ストーブ	1		500	500	700	マルチ パーパス ルーム
41	4	被服室	棚	1		1760	400	1850	マルチ パーパス ルーム
42	4	被服室準備室	机	1		1050	730	730	マルチ パーパス ルーム
43	4	家庭科準備室	机	1		2200	900	750	マルチ パーパス ルーム
44	4	調理室	冷蔵庫	1		500	500	1800	マルチ パーパス ルーム
45	4	調理室	殺菌棚	1		550	550	1200	マルチ パーパス ルーム
46	5	楽器庫	棚	2		1200	400	900	マルチ パーパス ルーム
47	5	楽器庫	棚	3		1760	400	1850	マルチ パーパス ルーム
48	5	楽器庫	スチールラック	1		1800	600	1500	マルチ パーパス ルーム
49	5	楽器庫	スチールラック	1		1200	450	1800	マルチ パーパス ルーム

50	5	音楽準備室	机	1		1500	800	650	マルチ パーパス ルーム
51	5	音楽室	グランドピアノ	2		1550	1550	1000	マルチ パーパス ルーム
		その他	段ボール	500 程度	細かな備品類				マルチ パーパス ルーム

参考資料

設 計 仕 様 書

工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)

工事場所 富士見市大字水子地内

積算書は、本工事の積算をする際の参考として提示するものです。入札の際には、設計図書に従い積算をして下さい。なお、参考積算書への質問に関しましては回答できませんのでご了承願います。

工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)																	
請負工事費																	
工事概要 市立水谷中学校特別教室棟の長寿命化建築工事 防水改修工事 石綿除去工事 内部改修工事 外壁改修工事																	
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">総括表</td> <td>上段</td> <td>設計変更</td> </tr> <tr> <td>名称</td> <td>摘要</td> <td>下段</td> <td>原設計</td> </tr> <tr> <td>数量</td> <td>単位</td> <td>金額</td> <td>備考</td> </tr> </table>					総括表		上段	設計変更	名称	摘要	下段	原設計	数量	単位	金額	備考	備考
					総括表		上段	設計変更									
名称	摘要	下段	原設計														
数量	単位	金額	備考														
直接工事費		1	式														
計		1	式														
共通仮設費		1	式														
純工事費		1	式														
現場経費		1	式														
工事原価		1	式														
一般管理費		1	式														
工事価格	スクラップ控除後				スクラップ控除前 スクラップ控除												
改め																	
消費税相当額		1	式		10%												
請負工事費																	

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事共通仮設費						
準備費	予備調査、敷地整理、その他に要する費用	1.0	式			
仮設建物費	現場事務所、倉庫、下小屋、 作業員施設等の費用	1.0	式			
工事施設費	場内通信設備等の工事用施設に 要する費用	1.0	式			
環境安全費	安全標識、消火設備等の施設の設置 隣接物の養生等に要する費用	1.0	式			
動力用水光熱費	工事用電気設備及び工事用給排水設備 とその料金に要する費用	支給				(共通仮設費率)+ (積上げ)
屋外整理清掃費	屋外跡片付け、屋外発生材の処分等の 整理清掃に要する費用	1.0	式			
機械器具費	測量機器及び雑機械器具に要する費用	1.0	式			
その他	材料試験等に要する費用	1.0	式			
計						

(P.共通 - 2 -)

()

()

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設（積上げ分）	2期（校舎③）					
仮囲い	ガードフェンスH1.8 6ヶ月	132.0	m			代価表（仮設） P1
通用口	W0.9×H2.0m 6ヶ月	3.0	ヶ所			
鉄板敷き	t22 6ヶ月	1,300.5	㎡			
キャスターゲート	W3.0×H1.8m 6ヶ月	1.0	か所			
交通誘導員		225.0	人			
室内環境測定	5室					
	6物質 1室あたり2箇所 工事前後	20.0	箇所			
合計						

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建築工事	2期(校舎③)					
直接工事費		1.0	式			
合計						

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接工事費	2期（校舎③）					
直接仮設工事		1.0	式			
防水改修工事		1.0	式			
外部改修工事		1.0	式			
建具改修工事		1.0	式			
内装改修工事		1.0	式			
家具・ユニット工事	撤去・改修	1.0	式			
環境配慮改修工事		1.0	式			
発生材処分		1.0	式			
合計						

(P. - A - 3)

(.....)

富士見市 総務部 営繕課

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接仮設工事	2期（校舎③）					
<直接仮設>						
墨出し	屋上防水改修	877.0	m ²			
	外壁改修	1,064.0	m ²			
	（内部）複合改修	2,328.0	m ²			
養生	屋上防水改修	877.0	m ²			
	外壁改修	1,064.0	m ²			
	（内部）複合改修	2,328.0	m ²			
整理清掃後片付け	屋上防水改修	877.0	m ²			
	外壁改修	1,064.0	m ²			
	（内部）複合改修	2,328.0	m ²			

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
施工数量調査	外壁改修	1,064.0	m ²			
外部足場	枠組足場w900・手すり先行	2,170.0	m ²			
安全手摺	枠組み足場用	110.0	m			
養生シート	防災Ⅰ類	2,170.0	m ²			
内部仕上足場	階高4.0m以下	2,000.0	m ²			
階段棚足場		121.0	m ²			
仮設間仕切り	A種 軽鉄下地+両面PB	28.4	m ²			代価表（仮設） P2
通用口	W0.9×H2.0m 6ヶ月	5.0	ヶ所			
備品移動（2回）	令和7年5月頃、7月25日頃	1.0	式			
備品移動（戻し2回）	令和7年8月末頃、12月末頃	1.0	式			
合計						

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防水改修工事	2期(校舎③)					
<撤去>						
【平場】既存防水層撤去	露出アスファルト防水(C-1)	496.0	m ²			
【立上り】既存防水層撤去	露出アスファルト防水(C-1)	78.4	m ²			
ルーフドレイン上皿撤去	鋳鉄製 横引きφ100	10.0	か所			
ルーフドレイン上皿撤去	鋳鉄製 縦引きφ100	4.0	か所			
石綿メント大平版t6 VP撤去		23.1	m ²			
FB-3.2×40 一部撤去		16.0	m			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<改修>						
【平場】 露出アス防水新設	高耐久仕様・AHFX-045・TH程度	496.0	㎡			
【立上り】 露出アス防水新設	高耐久仕様・AHFX-045・TH程度	78.4	㎡			
【平場】 塗膜防水新設	新環境対応型ウレタン系塗膜防水	97.0	㎡			
【立上り】 塗膜防水新設	新環境対応型ウレタン系塗膜防水	103.0	㎡			
改修用ルーフドレイン	鋳鉄製 横引き φ100	10.0	か所			
改修用ルーフドレイン	鋳鉄製 縦引き φ100	4.0	か所			
SUSカバー新設	SUS PL-2.0、L-30×30×3	5.0	か所			
SUS脱気筒	70㎡につき1箇所	9.0	か所			
防水押え金物	アルミ製	201.0	m			
合計						

(P. - A - 7)

(.....)

富士見市 総務部 営繕課

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部改修工事	2期（校舎③）					
<撤去>						
アクリル系吹付タイル撤去	高圧水洗工法（加圧力30～50MPa程度）	1,788.0	㎡			
白ガス管φ100撤去	支持金物共	124.0	m			
打継目地撤去	ポリサルファイト系シーリング 20×10	548.0	m			
見切目地撤去	ポリサルファイト系シーリング 10×10	108.0	m			
<補修>						
ひび割れ部の補修（RC面）	Uカットシール材充填 ポリウレタンシーリング材充填	17.5	m			
ひび割れ部の補修（RC面）	Uカットシール材充填 可とう性エポキシ樹脂充填	107.0	m			
欠損部充填（RC面）	エポキシ樹脂モルタル充填 100×600程度	1.0	か所			
欠損部充填（RC面）	エポキシ樹脂モルタル充填 100×1000程度	2.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
欠損部充填 (RC面)	エポキシ樹脂モルタル充填 100×1000程度	1.0	か所			
欠損部充填 (RC面)	エポキシ樹脂モルタル充填 100×100程度	1.0	か所			
浮き部の補修 (モルタル面)	アンカービションング部分エポキシ樹脂注入	27.5	m ²			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<改修>						
下地調整材	コンクリート面 屋内外 C-1	1,831.0	㎡			
可とう系改修塗装RE	(フッ素樹脂系)	1,831.0	㎡			
上裏中性化抑制	亜硝酸リチウム併用樹脂系軒天用改修仕上塗	465.0	㎡			
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)	径100	124.0	m			
シーリング	ポリサルファイト`系(PS-2) 20×10	548.0	m			
シーリング	ポリサルファイト`系(PS-2) 10×10	108.0	m			
エキスパンションジョイント (クリア50)	屋根-屋根 W350 アルミ 耐火仕様	14.9	m			
エキスパンションジョイント	同上 溶接小口フタ	2.0	か所			
エキスパンションジョイント (クリア50)	外壁コーナー W105 アルミ 耐火仕様	8.7	m			
合計						

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
建具改修工事	2期（校舎③）					
<撤去>						
アルミ製建具撤去	枠残し	574.0	㎡			
鋼製建具撤去	枠共	100.0	㎡			
木製建具撤去	枠共	46.0	㎡			
ガラス撤去	集積共	590.0	㎡			
下枠撤去		60.0	m			代価表（建具改修） P3
建具周囲はつり	RC20cm	28.0	m			
SUS手摺φ34撤去	集積共	133.0	か所			
<改修>						

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(アルミ製建具)						
ADW-01	カバー工法	1.0	か所			
ADW-02	カバー工法	1.0	か所			
ADW-03	カバー工法	1.0	か所			
ADW-05	カバー工法	5.0	か所			
ADW-07	カバー工法	4.0	か所			
ADW-10	カバー工法	3.0	か所			
ADW-11'	カバー工法	1.0	か所			
ADW-12, ADW-12'	カバー工法	2.0	か所			
ADW-14	カバー工法	1.0	か所			
ADW-18	枠共撤去・新設	1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ADW-20	カバー工法	1.0	か所			
ADW-21	カバー工法	1.0	か所			
ADW-22	カバー工法	3.0	か所			
ADW-23	カバー工法	1.0	か所			
AW-03	カバー工法	4.0	か所			
AW-05	カバー工法	5.0	か所			
AW-06	カバー工法	1.0	か所			
AW-07	カバー工法	5.0	か所			
AW-08	カバー工法	4.0	か所			
AW-09	カバー工法	5.0	か所			
AW-18	カバー工法	1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-22	カバー工法	4.0	か所			
AW-27	カバー工法	1.0	か所			
(鋼製建具)						
SD-02	ドアクローザー交換	5.0	か所			
SD-02	ドアクローザー交換及び握玉付 シリンダー錠交換	1.0	か所			
SS-01	既存不適格改修：危害防止装置設置	5.0	か所			
(スチールパテーション)						
SP-1'	引き戸のみ新設	2.0	か所			
SP-2	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-2'	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-3	引き戸のみ新設	1.0	か所			

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SP-4	引き戸のみ新設	2.0	か所			
SP-5	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-6	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-6'	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-7	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-8	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-9	引き戸のみ新設	1.0	か所			
SP-10	引き戸のみ新設	3.0	か所			
SP-12	引き戸のみ新設	2.0	か所			
SP-13	引き戸のみ新設	2.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(軽量鋼製建具)						
LSD-03		10.0	か所			
LSD-03	600×500ガラリ付	3.0	か所			
LSD-08		2.0	か所			
LSD-09		1.0	か所			
SLW-01	(スライディングウォール)	1.0	か所			
(その他)						
WD-15	ガラス部分ガラリ付	2.0	か所			
複層ガラス	LOW-E強化4mm+A12+学校強化4mm	316.8	m ²			
強化ガラス	厚さ 4 特寸 1.8m ² 以下	130.8	m ²			
強化ガラス	厚さ 8 特寸 2.0m ² 以下	15.2	m ²			
網入型ガラス	厚さ 6.8 特寸 2.18m ² 以下	59.0	m ²			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガラスとめ (シーリング)	SR-1	2,468.0	m			
建具周囲シーリング	MS-2 20×10	715.0	m			
建具周囲防水モルタル充填	外部建具	84.4	m			
建具周囲防水モルタル充填	内部建具	60.0	m			
建具の保守	清掃	50.6	m ²			
下地調整 (鉄鋼面)	RB種	100.0	m ²			
木部EP-G塗改修	工程B種 下地調整RB種	8.0	m ²			
耐候性塗料塗り (DP)	鉄鋼面 2級	100.0	m ²			
鉄鋼面EP-G塗改修	工程B種 下地調整RB種	119.0	m ²			
SP掲示板改修	合板t5.5+掲示用ビニルクロス貼	30.0	m ²			代価表 (建具改修) P4
合計						

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内装改修工事	2期（校舎③）					
<撤去>						
（床）						
床・縁甲板フローリング撤去	集積共	683.0	㎡			
ビニル床シート撤去	集積共	1,035.0	㎡			
タイルカーペット撤去	集積共	82.0	㎡			
床見切撤去	集積共	36.0	m			
SUS階段ノンスリップ撤去	集積共	211.0	m			
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	10.6	㎡			
（巾木）						
ビニル幅木撤去	集積共	470.0	m			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木製幅木撤去	集積共	272.0	m			
(壁)						
壁合板・ボード撤去	合板	1,176.0	m ²			
壁下地撤去	集積共	49.3	m ²			
CB壁撤去 (t150)	コンクリートブレイカ	49.5	m ³			
カッター入れ	コンクリート面	27.0	m			
盤周囲はつり	RC 15cm 集積共	27.0	m			
(天井)						
天井下地撤去	集積共	1,729.0	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	1,700.0	m ²			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	1,700.0	m ²		
	(廻縁)					
	ビニル製廻縁撤去	ビニル幅木撤去 一般(集積共)	1,189.0	m ²		
	(梁型)					
	天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	213.0	m ²		
	(雑)					
	SUS製グレーチング撤去 (枠共)	W=300	17.7	m ²		代価表(内装改修) P5

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<改修>						
(床)						
セルフレベリング材塗り	セメント系 厚15mm	684.0	m ²			
複層ビニル床シートFS	厚さ2.0 一般部 熱溶接工法	1,490.0	m ²			
複層ビニル床シート (全層有効層)	厚さ2.0 一般部 熱溶接工法	181.0	m ²			代価表 (内装改修) P6
複層ビニル床シート (耐薬品性)	厚さ2.0 一般部 熱溶接工法	181.0	m ²			代価表 (内装改修) P7
防滑性ビニル床シート	厚さ2.0 一般部 熱溶接工法	67.4	m ²			
防滑性ビニル床シート	厚さ2.0 消臭	90.9	m ²			
床タイルカーペット	厚さ7.0 OA下地	88.1	m ²			
(巾木)						
木製幅木	H=100 県産材	236.0	m			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル製幅木	H=100	541.0	m			
階段ビニル幅木	高さ330程度	72.0	m			
(壁)						
耐火壁1時間耐火	強化せっこうボード厚12.5+硬質 せっこうボード9.5 (二重張り)	330.0	m ²			
断熱材吹付け	壁 硬質ウレタンフォームt30 A種1H	248.0	m ²			
木胴縁	杉1等 45×18 @450	217.0	m ²			
グラスウール	t50 壁 24kg/m ³	217.0	m ²			
有孔シナ合板t5.5	UC塗装	217.0	m ²			代価表(内装改修) P8
壁紙素地ごしらえ	ボード面 工程B種	25.5	m ²			
ビニルクロス	中級品	25.5	m ²			

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁下地90形	下地張りあり @450	49.0	m ²			
軽量鉄骨壁下地90形	下地張りなし @300	235.0	m ²			
軽量鉄骨壁下地65形	下地張りなし @300	17.2	m ²			
軽量鉄骨壁下地50形	下地張りなし @300	713.0	m ²			
軽量鉄骨壁下地50形	下地張りあり @450	90.1	m ²			
壁せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 ボード下地 継目処理	1,104.0	m ²			
モルタル面EP-G塗り改修 (一般)	工程B種 下地調整RB種	981.0	m ²			
ボード面EP-G塗り (一般)	工程B種 素地B種	1,210.0	m ²			
(腰壁)						
羽目板t12	県産材 スギ 本実目透し	135.0	m ²			
腰壁見切材	県産材 50×45	172.0	m			

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
腰壁出隅材	県産材 50×45	129.0	m			
UC塗り	B種 1液	135.0	m ²			
UC塗り (細幅物)	B種 1液	301.0	m			
(天井)						
軽量鉄骨天井下地19形	1.5m未満 下地張りなし	2,019.0	m ²			
天井 化粧せっこうボード	厚9.5 準不燃	826.0	m ²			
天井 吸音用あなあきせっこうボード	厚9.5 不燃紙裏打 (準不燃)	967.0	m ²			
天井 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 ボード下地 継目処理	226.0	m ²			
ボード面EP-G塗り (見上)	工程B種 素地B種	226.0	m ²			
モルタル面EP-G塗り (見上)	工程B種 下地調整RB種	30.7	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	1,532.0	m			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井点検口	600角 内外枠共額縁	18.0	か所			
天井点検口	450角 内外枠共額縁	69.0	か所			
軽量鉄骨天井開口部補強	19形（屋内）600×600程度 ボード等切込共	5.0	か所			
軽量鉄骨天井開口部補強	19形（屋内）450×450程度 ボード等切込共	146.0	か所			
断熱材吹付け	天井 硬質ウレタンフォームt30 A種1H	496.0	m ²			
(雑)						
床見切（材工共）	ステンレス製 W=35	36.9	m			
エキスパンションジョイント（クリア50）	内壁コーナー W105 アルミ	4.9	m			
エキスパンションジョイント（クリア50）	天井コーナー W105 アルミ	5.6	m			
注意喚起用床材	300角 塩化ビニル製	9.9	m ²			
階段滑り止め	ステンレス製 フラットエンド共 接着工法	211.0	m ²			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(設備取合い)						
生コンクリート (普通) (材料費)	普通 18N/mm2、スランプ18	6.8	m ³			
コンクリート打設手間	防水保護コン 人力打設	6.8	m ³			
床コンクリート面金ごて	薄張物下地	35.6	m ²			
カッター入れ	コンクリート面	121.5	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共	1.3	m ³			
無収縮モルタル		0.4	m ³			
無収縮モルタル圧入用型枠	両面	27.0	m			
土間撤去・復旧 (1階配管廻り)	研り、鉄筋フア溶接、Fc24-18、砕石等	1.0	式			別明細 (内装改修) P1
合計						

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
家具・ユニット工事	2期 (校舎③)					
<撤去>						
(ユニット)						
木製カーテンBOX撤去	集積共	171.0	m			
平面黒板W1800×H900撤去	集積共	4.0	か所			
平面黒板W2700xH1200撤去	集積共	2.0	か所			
平面黒板W2500xH1200撤去	集積共	1.0	か所			
平面黒板W3600xH1200撤去	集積共	2.0	か所			
曲面黒板W3600×H1200撤去	集積共	3.0	か所			
上下黒板W3000xH1800撤去	集積共	2.0	か所			
上下黒板W3600xH1800撤去	集積共	5.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
掲示板W1800×H900撤去	集積共	1.0	か所			
掲示板W1400×H1200撤去	集積共	3.0	か所			
掲示板W1480×H1200撤去	集積共	2.0	か所			
掲示板W860xH900撤去	集積共	1.0	か所			
掲示板W2700xH1200撤去	集積共	1.0	か所			
掲示板W6570xH1060撤去	集積共	1.0	か所			
掲示板W1200xH900撤去	集積共	2.0	か所			
木製手摺φ60撤去	集積共	41.3	m			

上段	変更設計
下段	原設計

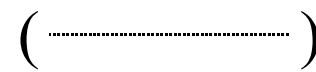
積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(家具)						
下足入W4000×D350×H1700撤去	集積共	6.0	か所			
収納棚W2930×D430×H1450撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W1600×D430×H1450撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W4650×D450×H1300撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W1800×D500×H1900撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W1800×D440×H1700撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W1800×D590×H1700撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W5400×D610×H900撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W3600×D610×H900撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W5740×D600×H3000撤去	集積共	1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
収納棚W6140×D600×H3000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W4050×D590×H3000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W3420×D500×H3000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W5380×D590×H2000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W5990×D580×H3000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W6430×D580×H3000撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W5810×D580×H3050撤去	集積共	1.0	か所			
収納棚W7060×D1500×H1500撤去	集積共	1.0	か所			
収納戸棚W360×D810×H2040撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納W1740×D430×H760撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納W5230×D420×H780撤去	集積共	1.0	か所			



上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
窓下収納棚W5000×D480×H800撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W5000×D480×H800撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W1750×D470×H760撤去	集積共	2.0	か所			
窓下戸棚W1690×D470×H760撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W4460×D480×H600撤去	集積共	1.0	か所			
窓下戸棚W1750×D470×H760撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W2500×D480×H750撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W2200×D590×H800撤去	集積共	1.0	か所			
窓下収納棚W990×D460×H770撤去	集積共	1.0	か所			
窓下戸棚W5240×D580×H770撤去	集積共	1.0	か所			
背面収納W6150×D610×H2000撤去	集積共	1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
教師用戸棚W1500×D540×H3000撤去	集積共	2.0	か所			
教師用被覆棚W1800×D900×H800撤去	集積共	1.0	か所			
教師用戸棚W1700×D570×H2000撤去	集積共	1.0	か所			
教師用調理棚W2100×D900×H800撤去	集積共	1.0	か所			
生徒用被覆棚W1800×D880×H750撤去	集積共	9.0	か所			
生徒用調理棚W1800×D900×H750撤去	集積共	9.0	か所			
生徒用ロッカーW6090×D内寸380×H1200撤去	集積共	3.0	か所			
生徒用戸棚W1680×D内寸390×H1500撤去	集積共	3.0	か所			
教師・生徒机W1800×D900×H750撤去	集積共	7.0	か所			
万力作業台W4480×D740/550×H800撤去	集積共	1.0	か所			
万力作業台W1750×D740/550×H800撤去	集積共	1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
作業台W1800×D900×H750撤去	集積共	1.0	か所			
教師用実験台W2400×D900×H850撤去	集積共	2.0	か所			
生徒用実験台W2940×D800×H750撤去	集積共	12.0	か所			
実験台W2400+330×D900×H850撤去	集積共	1.0	か所			
ミニキッチンW1200/600×D580×H800/650撤去	集積共	1.0	か所			
掃除用具入れW600×D420×H1830撤去	集積共	6.0	か所			
掃除用具入れW980×D510×H2010撤去	集積共	1.0	か所			
掃除用具入れW600×D400×H1830撤去	集積共	1.0	か所			
掃除用具入れW600×D420×H1830撤去	集積共	1.0	か所			
掃除用具入れW600×D410×H1830撤去	集積共	1.0	か所			
掃除用具入れW605×D380×H1830撤去	集積共	3.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	掃除用具入れW600×D420×H1820撤去	1.0	か所			
	流し台W2110×D470/200×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台W1560×D470/200×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台W3120×D470+ライニング 150×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台W3130×D470+ライニング 150×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台W1940×D470+ライニング 150×H600/760撤去	1.0	か所			
	流し台W5240×D470+ライニング 150×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台W4820×D470+ライニング 150×H600/750撤去	1.0	か所			
	流し台+深流しW7000×D440×H1070撤去	5.0	か所			
	収納棚W8200×D680×H1500撤去	1.0	か所			



上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
家具・ユニット工事	2期(校舎③)					
<改修>						
(ユニット)						
カーテンボックス	木製(EP-G共) 120×150	162.0	m			
カーテンレール	ステンレス製 引分け	162.0	m			
曲面スライダークラ	(W3600xH1200)	2.0	か所			
上下黒板	(W3600xH1800)	4.0	か所			
平面黒板	(W3600xH1200)	1.0	か所			
平面黒板	(W2700xH1200)	1.0	か所			
上下白板	(W3600xH1800)	1.0	か所			
上下白板(五線譜入り)	(W3600xH1800)	2.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
平面白板	(W3600xH1200)	1.0	か所			
平面白板	(W2700xH1200)	1.0	か所			
平面白板	(W2500xH1200)	1.0	か所			
平面白板	(W1800xH900)	3.0	か所			
掲示板	(W6570xH1060)	1.0	か所			代価表(家具・ユニット改修) P9
掲示板	(W2700xH1200)	1.0	か所			代価表(家具・ユニット改修) P10
掲示板	(W1800xH900)	2.0	か所			代価表(家具・ユニット改修) P11
掲示板	(W1430xH1200)	3.0	か所			代価表(家具・ユニット改修) P12
掲示板	(W1200xH900)	2.0	か所			代価表(家具・ユニット改修) P13
木製手摺φ40		97.0	m			代価表(家具・ユニット改修) P14
合計						

上段 変更設計

下段 原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(サイン)						
A 校章サイン	外部サイン	1.0	か所			
4 室名札サイン	突出型	23.0	か所			
6 階段表示	シート切文字	17.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(家具)						
F-01		11.0	か所			
F-13		1.0	か所			
F-15a		2.0	か所			
F-15b		1.0	か所			
F-16		2.0	か所			
F-17		1.0	か所			
F-18		9.0	か所			
F-19a		1.0	か所			
F-19b		1.0	か所			
F-20		1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F-21a		1.0	か所			
F-21b		1.0	か所			
F-22		1.0	か所			
F-23		2.0	か所			
F-24		1.0	か所			
F-25		10.0	か所			
F-26		1.0	か所			
F-27a		1.0	か所			
F-27b		1.0	か所			
F-27c		1.0	か所			
F-28		1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-45		1.0	か所			
F-46		2.0	か所			
F-47b		1.0	か所			
F-48		2.0	か所			
F-49		12.0	か所			
F-50		1.0	か所			
F-51		2.0	か所			
F-52		2.0	か所			
F-53a		1.0	か所			
F-53b		2.0	か所			
F-54a		1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F-54b		1.0	か所			
F-54c		1.0	か所			
F-54d		1.0	か所			
F-55		1.0	か所			
F-56		1.0	か所			
F-57		1.0	か所			
F-58		1.0	か所			
F-59		1.0	か所			
F-60		1.0	か所			
F-61		1.0	か所			
F-62		1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
F-63		9.0	か所			
F-64		1.0	か所			
F-65		1.0	か所			
F-66		1.0	か所			
F-67		1.0	か所			
F-68		1.0	か所			
F-69		1.0	か所			
F-70		9.0	か所			
F-71		1.0	か所			
F-72		1.0	か所			
F-74		1.0	か所			

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F-75		1.0	か所			
F-78		5.0	か所			
WS-01		1.0	か所			代価表（家具・ユニット改修） P15
合計						

上段	変更設計
下段	原設計

積算用紙

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
環境配慮改修工事	2期 (校舎③)					
<撤去>						
段裏：リシン吹付撤去 (石綿含有)	ウォータークリーン工法	365.0	m ²			
粉じん濃度測定費		1.0	回			
運搬費		1.0	式			
処分費		1.0	式			
合計						

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材処分	2期(校舎③)					
発生材積込	Ⅱ類(コンクリート類)	65.0	m ³			
	Ⅲ類(木材類)	92.0	m ³			
	Ⅲ類(その他)	159.0	m ³			
発生材運搬	コンクリート類 DID区間有り 12km	65.0	m ³			
	木材類 DID区間有り 12km	92.0	m ³			
	石膏ボード類 DID区間有り 12km	15.6	m ³			
	金属くず DID区間有り 12km	91.0	m ³			
	陶磁器・ガラスくず DID区間有り 12km	12.0	m ³			
	混合廃棄物 DID区間有り 12km	31.8	m ³			
	廃プラ DID区間有り 12km	8.9	m ³			

積算用紙

上段	変更設計
下段	原設計

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生材処分					
	コンクリート塊（無筋）	73.3	t			
	コンクリート塊（有筋）	22.8	t			
	木くず	92.0	m ³			
	廃石膏ボード	15.6	m ³			
	金属くず	91.0	m ³			
	陶磁器・ガラスくず	12.0	m ³			
	混合廃棄物	31.8	m ³			
	廃プラスチック類	8.9	m ³			
	合計					

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
1	代価表(仮設) P1 ガードフェンスH1.8							
	掛払い手間		1.000	m				
	供用1日賃料 修理費含む		180.0	日				
	基本料 修理費含む		1.000	m				
	運搬費		1.000	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
2	代価表(仮設) P2 仮設間仕切り							
	仮設間仕切り下地	A種 軽鉄下地	1.000	m ²				
	仮設間仕切り仕上材	A種(両面) 石こうボード	1.000	m ²				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
3	代価表(建具改修) P3 下枠撤去							
	敷居撤去	集積共	1.000	m				
	カッター入れ	モルタル面	1.000	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
4	代価表(建具改修) P4 SP揭示板改修							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	1.000	m ²				
	揭示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	1.000	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	1.000	m ²				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
5	代価表(内装改修) P5 SUS製グレーチング撤去(枠共)							
	床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	1.000	m ²				
	木製幅木撤去	集積共	3.330	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
6	代価表(内装改修) P6 複層ビニル床シート(全層有効層)							
	複層ビニル床シート(全層有効層)	厚2.0mm タジマ メディウエル同等品	1.000	m ²				
	接着剤	エポキシ系	0.300	kg				
	労務単価(内地)	内装工	1.000	人日				
	その他		1	式				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
7	代価表(内装改修) P7 複層ビニル床シート(耐薬品性)							
	複層ビニル床シート(耐薬品性)	厚2.0mm タジマ タイヤクフロア・グラン同等品	1.000	m ²				
	接着剤	エポキシ系	0.300	kg				
	労務単価(内地)	内装工	1.000	人日				
	その他		1	式				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
8	代価表(内装改修) P8 有孔シナ合板t5.5							
	しな1類	厚さ5.5mm 見え掛かり	1.000	m ²				
	壁合板	施工手間	1.000	m ²				
	UC塗り	B種 1液	1.000	m ²				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
9	代価表(家具・ユニット改修) P9 掲示板							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	6.960	m ²				
	掲示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	6.960	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	6.960	m ²				
	額縁(材工共)	スギ 40×30	15.260	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
10	代価表(家具・ユニット改修) P10 掲示板							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	3.240	m ²				
	掲示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	3.240	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	3.240	m ²				
	額縁(材工共)	スギ 40×30	7.800	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
11	代価表(家具・ユニット改修) P11 掲示板							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	1.620	m ²				
	掲示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	1.620	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	1.620	m ²				
	額縁(材工共)	スギ 40×30	5.400	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
12	代価表(家具・ユニット改修) P12 掲示板							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	1.720	m ²				
	掲示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	1.720	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	1.720	m ²				
	額縁(材工共)	スギ 40×30	5.260	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
13	代価表(家具・ユニット改修) P13 掲示板							
	壁合板張り	ラワン2類 厚さ5.5mm	1.080	m ²				
	掲示用クロス(材)	リカラ スポンジエース同等品	1.080	m ²				
	壁紙張り手間	織物、紙程度 ボード面 壁	1.080	m ²				
	額縁(材工共)	スギ 40×30	4.200	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
14	代価表(家具・ユニット改修) P14 木製手摺φ40							
	手摺本体		1.000	m				
	施工費		1.000	m				
	計							
	改め計							

代価表

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
15	代価表(家具・ユニット改修) P15 WS-01							
	米松 45×60	材	0.290	m ³				
	合板張り	ラワン合板t=12 2類	18.450	m ²				
	造作材施工費	大工15人工	0.290	m ³				
	計							
	改め計							

別明細

	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	係数	金 額	備 考
1	別明細(内装改修) P1 土間撤去・復旧(1階配管廻り)							
	カッター入れ	コンクリート面	112.000	m				
	コンクリート撤去	鉄筋切断共	14.1	m ³				
	異形棒鋼(材料費)	SD-295A D-10	0.500	t				
	鉄筋加工組立	一般 細物	0.500	t				
	フレア溶接	D10-D10	1740.000	か所				
	生コンクリート(普通)(材料費)	普通 24N/mm2、スランプ18	14.10	m ³				
	コンクリート打設手間	人力打設	14.10	m ³				
	床コンクリート面金ごて	薄張物下地	54.30	m ²				
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	54.30	m ²				
	再生切込砕石		6.7	m ³				
	計							
	改め計							