

注 文 書

契 約 番 号 2 0 2 4 0 0 0 3 4 9
工 事 名 古川第四小学校校舎大規模改造工事（建築）
施 工 箇 所 大崎市古川大宮八丁目2番1号
工 事 期 限 令和 8 年 3 月 1 3 日

添 付 書 類

1. 特 記 仕 様 書
2. 図 面
3. 参 考 内 訳 書

特 記 仕 様 書

第 1 章 総 則

1. 本工事は設計図書によるほか、工事に関する市の規則等に基づき施工し、さらに施工にあたっては工事箇所及び周辺にある既存の施設、地上地下の工作物に対し支障を及ぼさないよう事前に占有又は所有者の立会いを得て施工に万全を期するとともに、もし損害を与えた場合、請負者の責任において処置しなければならない。

第 2 章 材 料

1. 工事材料の規格並びに材質は設計図書に明示されたものとする。
2. 生コンクリートについては、「宮城県生コンクリート品質管理監査会議」が交付する「品質管理監査合格証」を有する工場の製品、又は同等以上の品質管理を行っていることが認められる工場の製品を使用すること。

第 3 章 建設副産物処理

1. 本工事において発生する建設副産物については、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に基づき適正に処理するものとする。
2. 屋外及び敷地周辺の跡片付け及びこれに伴う屋外発生材処分等に要する費用は本工事に含まれているので、適正に処理すること。
3. 当該工事受注後は、速やかに施工計画書（再生資源利用計画書、再生資源利用促進計画書、及び建設廃棄物処理計画書を含む。）を作成し、提出するものとする。
4. 建設副産物を処理した後は、速やかに建設副産物処理結果報告書に処理状況を確認できる写真及び建設廃棄物処理に係るマニフェストを提出するものとする。なお、建設副産物処理に要する費用については、マニフェストの数量により精算するものとする。

第4章 支払条件

1. 本工事は債務負担行為に係る契約のため、年度毎の支払い率を次のとおりとする。

支払限度額	令和6年度 請負金額の	28.9%
	令和7年度 請負金額の	71.1%
出来高予定額	令和6年度 請負金額の	32.2%
	令和7年度 請負金額の	67.8%

第5章 その他

1. 本工事に着手する前に、必要であれば関係官庁との協議を行い、第三者へ支障のないように努めること。
2. 本工事場所は学校の敷地内であることから、工事に際しては事故等が発生しないよう細心の注意を払って施工すること。
3. 授業に支障をきたす工事等は、施設の夏季・冬季休暇等の休業日の施工に努めること。
4. 本工事における下請負、資材調達は、大崎市内の企業を活用することを原則とする。また、発注者が指定した主要資材については、工事完了時に主要資材市内調達調書を提出すること。
5. 暴力団等の排除について
 - (1) この契約の履行期間中に大崎市入札契約暴力団排除措置規則（平成25年6月1日施行。以下「排除規則」という。）の措置要件に該当すると認められたときは、契約を解除することがある。
 - (2) 本市から指名停止の措置を受けている者にこの契約の全部又は一部を下請けさせ、若しくは受託させてはならない。また、この契約の下請け若しくは受託をさせた者が、排除規則の措置要件に該当すると認められるときは、当該下請契約等の解除を求めることがある。
 - (3) この契約の履行にあたり暴力団員又は暴力団関係者等（以下「暴力団員等」という。）から不当要求又は妨害を受けたときは、速やかに警察への通報を行い、捜査上必要な協力を行うとともに、発注者へ報告すること。また、この契約の下請負若しくは受託をさせた者が、暴力団員等から不当要求又は妨害を受けたときは、同様の措置を行うよう指導すること。

なお、暴力団員等から不当要求又は妨害を受け、適切に警察への通報、捜査協力及び発注者への報告が行われた場合で、これにより、履行遅延等が発生すると認められるときは、必要に応じて、工程の調整又は履行期限の延長等の措置を講じる。
6. 工事等の実施にあたり、東北地方太平洋沖地震による被災者等の市内求職者の積極的な雇用に努めること。
7. 本工事は、学校施設という特性上、施設を使用しながらの改修工事となるため、施設管理者と協議の上、工事が完了した部分から部分使用を行うこと。

8. 週休2日工事の適用について

- (1) 本工事は、週休2日工事【発注者指定型（交替制）】の対象である。
当初積算時には4週8休以上を確保した場合の経費の補正を行っており、設計変更時に達成状況の応じた補正の見直しを行うこととする。
- (2) 受注者は、週休2日工事の対象期間を通して、当該工事の技術者及び技能労働者が交替しながら、4週8休を確保するものとし、施工計画書等の法定休日・所定休日の事項において当該工事が週休2日に取り組む旨を明示すること。
(明示方法は任意とする。)
また、対象者は、施工体制台帳上の元請及び下請負人の技術者及び技能労働者とし、非常勤の者（臨時で従事する者）は除く。
- (3) 受注者は、建設業の働き方改革を推進する観点から、土日・祝日を休工日とするよう努めるものとする。
- (4) 分離発注の場合は、各受注者で協力し、工事の進捗に影響が出ないように現場休息の予定日を調整すること。工事着手後に、工程計画の見直し等が生じた場合には、その都度、受注者間で調整した「実施工程表」等を提出すること。
- (5) 週休2日工事の対象期間は、現場施工に着手した日（準備期間を含まない）から現場施工が完了した日（後片付け期間は含まない）までとする。ただし、年末年始6日間、夏季休暇3日間、工場製作のみを実施している期間、工事全体を一時中止している期間のほか、発注者があらかじめ対象外としている内容に該当する期間、受注者の責によらず現場作業中止を余儀なくされる期間などは含まない。
- (6) 天候等による現場閉所は休工日として認めるものとする。
なお、災害時の緊急要請などによる現場作業が発生した場合、異常気象による作業不稼働日が多く発生した場合等における休工日や対象期間の取り扱いについては、工期の変更が伴うこともあることから、受発注者間の協議により決定するものとし、臨機に対応することとする。
- (7) 受注者は、下請企業を含む現場の労働者等に対して、休日においては、事務作業や他現場での作業を行わないよう指導するものとする。
- (8) 受注者は、対象期間の開始日から28日毎に、休日等の取得の実績が確認できる休日等取得実績書を作成し、発注者へ提出するものとする。
- (9) 週休2日工事発注者指定型（交替制）のため、現場閉所状況が4週8休に満たない場合は、減額変更の対象となるので留意すること。

※【準備期間】

施工に先立って行う、労務、資機材の調達、調査、測量、設計照査、現場事務所の設置等の期間であり、工事の始期から直接工事費に計上されている種別・細別について工事着手するまでの期間をいう。（ただし、直接工事費に計上されている作業からは、照査を行うための作業（足場設置等）は除く）

※【後片付け期間】

施工終了後の自主検査、後片付け、清掃等の期間をいう。

工事名称 古川第四小学校校舎大規模改造工事（建築）

工事場所 大崎市古川大宮八丁目2番1号

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		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
大規模改造工事（建築）	1	式		
天井耐震化工事（建築）	1	式		
計				

名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
大規模改造工事	(校舎)		1		式				
大規模改造工事	(トイレ)		1		式				
大規模改造工事	(法令適合)		1		式				
大規模改造工事	(その他)		1		式				
長寿命化改修	(予防改修)		1		式				
防災機能化工事	(建具及びガラス等改修工事)		1		式				
外構工事			1		式				
発生材処理			1		式				
	計								

大規模改造工事（校舎）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設工事		1		式					
外壁改修工事		1		式					
内壁改修		1		式					
内装改修工事		1		式					
塗装改修工事		1		式					
仕上ユニット工事		1		式					
撤去		1		式					
	計								

大規模改造工事（トイレ）						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設工事		1		式		
鉄筋工事		1		式		
コンクリート		1		式		
型枠		1		式		
金属		1		式		
仕上ユニット工事		1		式		
左官		1		式		
鋼製建具		1		式		
トイレブース		1		式		
塗装		1		式		
内装		1		式		
撤去		1		式		
	計					

大規模改造工事（法令適合）					
名 称	数 量	単 位	金 額		備 考
仮設工事	1	式			
【内部】セキュリティー等設備費	1	式			
【内部】飛散防止・除去処理作業費	1	式			
【内部】防護具消耗品費	1	式			
【内部】環境測定費	1	式			
【内部】廃棄物処理費	1	式			
【内部】諸経費	1	式			
【外部】第1工区	1	式			
【外部】第2工区	1	式			
【外部】第3工区	1	式			
【外部】第4工区	1	式			
計					

大規模改造工事（建築） 科目別内訳

8

大規模改造工事（その他）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1			式				
鉄骨		1			式				
金属		1			式				
塗装		1			式				
内外装		1			式				
左官		1			式				
建具		1			式				
ユニット及びその他		1			式				
撤去		1			式				
	計								

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
アルミ製建具改修		1		式					
スチール建具改修		1		式					
木製建具改修		1		式					
硝子改修		1		式					
補修工事		1		式					
撤去		1		式					
	計								

外構工事					
名	称	数	量	単位	金
					額
					備考
外構工事		1		式	
計					

発生材処理						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
発生材処理		1		式		
計						

昇降口・廊下									
名	称	数	量	单	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
金属		1		式					
左官		1		式					
内外装		1		式					
撤去		1		式					
	計								

多目的ホール						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
鉄骨		1		式		
金属		1		式		
塗装		1		式		
内外装		1		式		
左官		1		式		
撤去		1		式		
	計					

音楽室									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
鉄骨		1		式					
金属		1		式					
塗装		1		式					
内外装		1		式					
左官		1		式					
撤去		1		式					
	計								

発生材処理									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
発生材処理(天井耐震化)		1			式				
計									

大規模改造工事（校舎）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
外壁改修工事		1	式		
計					
内壁改修		1	式		
計					
内装改修工事		1	式		
計					
塗装改修工事		1	式		
計					
仕上ユニット工事		1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

大規模改造工事（トイレ）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式		
計					
鉄筋工事		1	式		
計					
コンクリート		1	式		
計					
型枠		1	式		
計					
金属		1	式		
計					
仕上ユニット工事		1	式		
計					
左官		1	式		
計					
鋼製建具		1	式		
計					
トイレブース		1	式		
計					
塗装		1	式		
計					

大規模改造工事（トイレ）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
内装		1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

大規模改造工事（法令適合）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮設工事		1	式		
計					
【内部】セキュリティ等設備費		1	式		
計					
【内部】飛散防止・除去処理作業費		1	式		
計					
【内部】防護具消耗品費		1	式		
計					
【内部】環境測定費		1	式		
計					
【内部】廃棄物処理費		1	式		
計					
【内部】諸経費		1	式		
計					
【外部】第1工区		1	式		
計					
【外部】第2工区		1	式		
計					
【外部】第3工区		1	式		
計					

大規模改造工事（法令適合）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
【外部】第4工区		1	式		
計					

大規模改造工事（その他）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
建具	鋼製建具	1	式		
建具	ガラス	1	式		
計					
ユニット及びその他	内部	1	式		
計					
撤去	撤去	1	式		
計					

長寿命化改修（予防改修）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
外壁等改修工事		1	式		
計					
屋上防水改修工事		1	式		
計					

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
アルミ製建具改修		1	式		
計					
スチール建具改修		1	式		
計					
木製建具改修		1	式		
計					
硝子改修		1	式		
計					
補修工事		1	式		
計					
撤去		1	式		
計					

外構工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
外構工事		1	式		
計					

科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
発生材処理		1	式		
計					

昇降口・廊下					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
撤去	撤去	1	式		
計					

多目的ホール					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
撤去	撤去	1	式		
計					

音楽室					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式		
計					
金属	内部	1	式		
計					
塗装	内部	1	式		
計					
内外装	内部	1	式		
計					
左官	内部	1	式		
計					
撤去	撤去	1	式		
計					

発生材処理					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
発生材処理(天井耐震化)		1	式		
計					

大規模改造工事（校舎）		直接仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
【内部】						
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	4,361	m ²			
内部階段仕上足場	-	134	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	4,495	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	4,495	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	4,495	m ²			
内壁清掃		35.5	m ²			
計						

大規模改造工事（校舎）		外壁改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【外壁】						
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ロータ塗リ アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途	4,117	m ²			
下地調整C-2	コテ塗	4,117	m ²			
シーリング 開口部回り	建具枠周囲(ノクキング) 変成シリコン系(MS-2) 幅10～15以下	1,814	m			
シーリング 打ち継ぎ目地等	コンクリート目地(ノクキング) ポリウレタン系(PU-2) 幅10～15以下	1,172	m			
既存シーリング撤 去	集積共	2,986	m			
【軒裏】						
外装薄塗材 E		644	m ²			
下地調整費	コンクリート面 屋内外 C-1	644	m ²			
既存塗膜撤去	サンダー工法	644	m ²			
【根回り】						
樹脂入りモルタル 薄塗		101	m ²			
水洗い工法	玄関・ポーチ・テラス・犬走・ 1F根回り	590	m ²			
【金物工事】						
E X P . J 取外し再取付	笠木用 W=600	3.4	m			
E X P . J 取外し再取付	壁・コーナー耐火用 W=200	27.6	m			
縦樋 取付金具撤去更新	縦樋改修用バンド足セット ステンレス製100A	129	か所			
角波ガルバリウム 鋼板張り0.4mm	L G S Mバー下地共	26.3	m ²			
計						

大規模改造工事（校舎）		内壁改修				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査 (内壁改修)		287	m ²			
ひび割れ部改修	ボード面ひび割れ シール処理	255	m			
内壁目地補修	アクリル樹脂系シール処理	94.2	m			
丸柱目地補修	アクリル樹脂系シール処理	108	m			
計						

大規模改造工事（校舎）		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【床】						
ビニル床シート	マブール 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 突付け	1,241	m ²			
見切り押え・ への字	ステンレス 2.5	117	m ²			
タイルカーペット	500×500×6mm	254	m ²			
階段ノスリップ	ビニルタイヤ入れ ステンレス 踏み幅40	183	m			
畳敷き	標仕D種 畳表C2 柄へり Ht 畳床KT- 一畳 施工規模30枚以下程度	10	枚			
上り框	90×75 杉無節	6.3	m			
フローリングブ ック貼り	コンクリート直貼り 300×300×12	16.2	m ²			
セルフレベリング 材塗	コンクリート下地セメント系 10mm程度	112	m ²			
シーリング	一般部 非リフレク系 (PU-2) 20×10	8.4	m			
シーリング 撤去	集積共	8.4	m			
階段モルタル薄塗 り	P H階	1.4	m ²			
【巾木】						
巾木 新設	杉無節 75×24	228	m			
ビニル幅木	高さ75	1,014	m			
ビニル幅木	高さ100	30.1	m			
階段ビニル幅木	稲妻 高さ75	72.2	m			
蹴上 ビニル巾木		183	m			
【腰壁】						
腰壁 杉板張t=12貼	大崎市産材	218	m ²			

大規模改修工事（校舎）		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
木胴縁組	36×42 @300	240	m ²			
見切縁	スプルス 30×75	511	m			
【内壁】						
ビニールクロス張り	中級品	152	m ²			
ビニールクロス張り	樹脂珪外面 中級品	2,615	m ²			
塗装下地調整	捨て糊工法	2,615	m ²			
下地調整 改修仕様	珪外面 RC種(塗替え面) 研磨紙づり省略	2,615	m ²			
ビニールクロス張り	特殊プラスター塗り面 中級品	271	m ²			
塗装下地調整	捨て糊工法	271	m ²			
下地調整 改修仕様	特殊プラスター塗り面 RC種(塗替え面)	271	m ²			
ビニールクロス張り	ボード面 中級品	259	m ²			
塗装下地調整	捨て糊工法	259	m ²			
下地調整 改修仕様	ボード面 RC種(塗替え面)	259	m ²			
ビニールクロス張り	t=5.0合板張り面 中級品	175	m ²			
塗装下地調整	捨て糊工法	175	m ²			
下地調整 改修仕様	t=5.0合板張り面 RC種(塗替え面)	175	m ²			
掲示板クロス (貼替)		204	m ²			
掲示板クロス (新規)		57.4	m ²			
下地	ラワンベニヤt=5.5貼	57.4	m ²			
木胴縁組	36×42 @300	57.4	m ²			

大規模改造工事（校舎）		内装改修工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
見切縁	スプルス 24×40	141	m			
【教室スチールパーテーション壁】						
掲示板クロス（新規）		244	m ²			
下地	ラワンベニヤt=5.5貼	244	m ²			
見切縁	スプルス 24×24	647	m			
道具掛け受け	スプルス 24×60	186	m			
【天井】						
化粧石膏ボード	（木目調）	10.2	m ²			
天井 化粧せっこうボード張り（GB-D）	厚 9.5 準不燃 トパ`-フ 突付け 貼替	22.1				
天井 化粧せっこうボード張り（GB-D）	厚 9.5 準不燃 トパ`-フ 突付け 一時取り外し、再取り付け	168	m ²			
天井下地補修		168	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 不燃 下張GB-R 厚12.5共	74.6	m ²			
【金物】						
道具かけフック 真鍮製玉付ダブルフック	45×134×104.5 mm ニッケルめっき / プラストメタル	940	個			
上下式半曲面黒板 取り外し再取り付け	3,500×1,200	17	基			
アルミ枠行事黒板 取り外し再取り付け	900×900	26	個			
多目的ホール 吹き抜け ステンレス手摺	支柱：ステンレスすり子 SUS304 42.7×1.5t ヴァイン仕上 H=800、GLよりH=1400	14.8	m			
ポリマーセメント モルタル充填 手摺撤去部	0.1×0.1以下程度	18	か所			
階段手摺	アルミ製ビニル被覆	104	m			
同上 木製受け材	タモ集成材t15 幅100 100×15	27.4	m			

大規模改造工事（校舎）		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表彰状掛け	45×45	70.4	m			
シーリング補修	バルコニー・階段 アルミ手摺コーナー部	12	か所			
ピクトサイン	200×200アクリル板 シート文字	76	か所			
掲示板	多目的ホール柱に設置 枠アルミ製 900×900	2	か所			
【カーテン改修】						
ドレープカーテン	W3.600×H2.500 既存暗幕撤去含む	2	か所			
ドレープカーテン	W7.300×H2.500 既存暗幕撤去含む	1	か所			
カーテンレール	ステン製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	376	m			
多目的ホール 掲示物一時取り外し 再取り付け	アクリル板、ひかりの子児童会、 卒業生製作、掲示板2枚他	1	式			
【水飲み場前】						
化粧ケイ酸カルシウム板	6mm アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕 上げ アルミジョイナー共	50.9	m ²			
樹脂モルタル薄塗り 工法	塗装下地	50.9	m ²			
壁見切縁	塩化ビニル製	77.3	m			
【軒天】						
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノブス)0.8FK 厚 6 目透かし	120	m ²			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	5	か所			
天井廻縁	アルミ製	91.8	m			
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 ③300 寸サト別途	120	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	25形(屋外) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	5	か所			
【職員室】						

大規模改造工事（校舎）		内装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
雨樋穴補修 50 程度	100 白ガス管流し排水穴 ガルバリウム鋼板加工	1	か所			
計						

大規模改造工事（校舎）		塗装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【床】						
研磨	フローリングパーケット直貼り12mm	1,621	m ²			
ウレタン樹脂ワニス塗り	水性2液性A種 フローリングパーケット直貼り12mm	1,621	m ²			
階段室部分 研磨	フローリングパーケット直貼り12mm	137	m ²			
階段部分 ウレタン樹脂ワニス塗り	水性2液性A種	137	m ²			
研磨	フローリング直貼り12mm	1,846	m ²			
ウレタン樹脂ワニス塗り	水性2液性A種 フローリング直貼り12mm	1,846	m ²			
廊下ライン引き	W=50 実線 ホワイト	318	m			
【巾木】						
新規面 UC塗り	腰壁 見切縁 工程B種 2液形	228	m			
新規面 塗装素地ごしらえ	腰壁 見切縁 木部 工程B種	228	m			
SOP塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	186	m			
【腰壁】						
新規面 UC塗り	工程B種 2液形	218	m ²			
新規面 素地ごしらえ	木部 工程B種	218	m ²			
【見切縁】						
新規面 UC塗り	腰壁 見切縁 工程B種 2液形	511	m			
新規面 塗装素地ごしらえ	腰壁 見切縁 木部 工程B種	511	m			
新規面 SOP塗り (糸幅300mm以下)	掲示クロス 見切縁 木部 工程B種(屋内) 素地A種	141	m			
新規面 素地ごしらえ	掲示クロス 見切縁 木部 工程B種	141	m			

大規模改修工事（校舎）		塗装改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
新規面 SOP塗り (糸幅300mm以下)	パーテーション 見切縁 木部 工程B種(屋内) 素地A種	647	m			
新規面 塗装素地ごしらえ	パーテーション 見切縁 木部 工程B種	647	m			
新規面 SOP塗り (糸幅300mm以下)	道具掛け受け下地 木部 工程B塗料1(屋内) 素地A種	186	m			
新規面 塗装素地ごしらえ	パーテーション 見切縁 木部 工程B種	186	m			
【内壁】						
SOP塗り 改修仕様 ボード面	木部 工程B塗料1種 下地調整RB種(塗替え面)	279	m ²			
SOP塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	2,038	m			
SOP塗 改修仕様 木製建具	木部 工程B塗料1種 RB種(塗替え面)	296	m ²			
SOP塗り 改修仕様	亜鉛めっき鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C 下地RB種(塗替え面)	1,040	m ²			
SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程C塗料A 下地RB種(塗替え面)	391	m ²			
【天井】						
EP塗り 改修仕様	ボード面 工程C種(見上) 下地調整RC種(塗替え面)	3,682	m ²			
【カウンター側面 ・家具巾木】						
UC塗り 改修仕様	木部 工程B種 2液形 下地調整RB種(塗替え面)	550	m			
【外部】【内部】						
SOP塗 改修仕様 雨樋 鉄鋼面	鉄鋼面 工程B塗料1種 錆止工程C種 現場2回塗り 鉛・伽ムワ-錆止め RB種(塗替え面)	181	m			
【内部階段裏】						
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ロ-ラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途	128	m ²			
下地調整費	コンクリート面 屋内外 C-1	128	m ²			
計						

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【家具補修】						
3 F 理科室（2）						
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455 × D420) ころび止め新設	1	台			
F - 23 器具戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	4	台			
F - 23 器具戸棚	抽斗落下防止ストッパーダボ取付 4個 × 4台	16	個			
F - 21 器具戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	1	台			
F - 22 器具戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 22 器具戸棚	抽斗落下防止ストッパーダボ取付 16個 × 2台	32	個			
生徒用実験台	天板木口キズ補修 特殊補修工0.35人程度 / 台	5	台			
生徒用実験台	排水トラップのフタ交換	6	か所			
S - 5 流し付き作業台	裏板点検口復旧	1	台			
S - 4 流し付き作業台	裏板点検口復旧	1	台			
S - 4 流し付き作業台	引き戸1枚破損部交換	1	枚			
教師用実験台	扉丁番外れのため建具調整	1	か所			
教師用実験台	扉丁番交換2セット	1	か所			
3 F 理科準備室						
F - 23 器具戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 23 器具戸棚	抽斗開閉調整 抽斗 × 4	2	台			
F - 24 機材戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	4	台			
F - 24 機材戸棚	ビスキャップ取付 2個	2	か所			

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
教師用実験台	引き戸 1 枚交換	1	か所			
準備用実験台	天板木口キズ補修 キズ補修 2箇所 特殊補修工0.25人程度 / 台	1	台			
F - 25 機材戸棚	学校強化ガラス 5mm扉更新 かぎ新設他	4	台			
F - 25 機材戸棚	側板のダボ組立外れの補強 (ビス止め+キャップ付き)	1	か所			
準備用実験台	地板点検口ビス無し (ビス取付 1ヶ)	1	か所			
準備用実験台	地板部きずあり(小)(タッチアップ補修) 特殊補修工0.13人程度 / 台	1	か所			
準備用実験台	天板木口キズ(タッチアップ補修) 特殊補修工0.35人程度 / 台	1	台			
3 F 外国語活動室						
掃除用具入れ	受け皿交換(W455×D420) ころび止め新設	1	台			
F - 4 掃除用具入れ	丁番周りのキズ補修 特殊補修工0.2人程度 / 台	1	台			
F - 21 工具戸棚	学校強化ガラス 5mm扉更新 かぎ新設他	1	台			
F - 22 工具戸棚	学校強化ガラス 5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 22 工具戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付	6	個			
F - 22 工具戸棚	抽斗前板のキズ補修 特殊補修工0.05人程度 / 箇所	5	か所			
S-3 流し付き作業台	引き戸の面材はがれキズ補修 特殊補修工0.17人程度 / 箇所	1	個			
S-2 流し付き作業台	裏板点検口+棚板 復旧×2	1	か所			
S-2 流し付き作業台	流し台正面幕板のキズ 特殊補修工0.15人程度 / 箇所	1	か所			
F - 23 器具戸棚	学校強化ガラス 5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 23 器具戸棚	抽斗開閉調整 ×4	2	台			
生徒用実験台	天板木口キズ補修 特殊補修工0.25人程度 / 台	4	台			

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
教師用実験台	天板木口キズ補修 特殊補修工0.25人程度 / 台	1	台			
3階 普通教室	3-1-3-4、5-1-5-4、4-1、4-2					
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	10	台			
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	10	台			
F - 7 生徒用ロッカー ×3	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工2.6人程度 / 教室	10	台			
F - 8 観察台×1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	10	教室			
3階音楽準備室						
F - 2 6 楽器棚	化粧キャップ取付	5	個			
F - 2 6 楽器棚	中天板木口はがれ補修 特殊補修工0.15人程度 / 箇所	1	か所			
F - 2 7 B 楽器棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	4	台			
3 F 準備室	【音楽室】					
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	1	台			
F - 2 7 B 楽器戸棚 W=1960	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	3	台			
F - 2 7 B 楽器戸棚 W=1460	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	6	台			
F - 2 7 A 楽器戸棚 W=1460	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	3	台			
2階 普通教室	1-1-1-3、2-1-2-4、ひかり2					
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	8	台			
F - 7 生徒用ロッカー ×3	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工2.6人程度 / 教室	8	台			
F - 8 観察台×1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	8	教室			
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	8	台			

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階 普通教室	4 - 4					
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	1	台			
F - 7 生徒用ロッカー ×3	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工2.6人程度 / 教室	1	台			
F - 8 観察台×1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	1	教室			
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	1	台			
2階 普通教室	1 - 4					
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	1	台			
F - 7 生徒用ロッカー ×3	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工2.6人程度 / 教室	1	台			
F - 8 観察台×1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木 口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	1	教室			
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	1	台			
2階 図書室						
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455×D420) ころび止め新設	1	台			
F - 20 窓下傾斜書庫	棚板の木口はがれ補修 特殊補修工0.28人程度 / 箇所	1	か所			
F - 20 窓下傾斜書庫	棚板・地板の木口ソトフォーム補修 特殊補修工0.88人程度 / 箇所	1	か所			
2階 放送室						
F - 29 収納戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 29 収納戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付 20個/1台	2	台			
F - 29 収納戸棚	抽斗前板キズ補修×3か所 特殊補修工0.15人程度 / 台	1	台			
2階 家庭科室						
F - 15 食器戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	4	台			

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F - 1 5 食器戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付 7個	1	台			
F - 1 5 食器戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付 6個	1	台			
S - 1 ステンレス流し台 3槽	引き戸建具調整	1	台			
教師用調理台	天板・抽斗前板木口メラミン化粧板 はがれ補修 特殊補修工0.77人程度/台	1	台			
生徒用調理台	天板・抽斗前板木口メラミン化粧板 はがれ補修 特殊補修工0.77人程度/台	8	台			
生徒用調理台	天板に握り手 新規取付	5	個			
生徒用調理台	天板に握り手 再固定	2	個			
生徒用調理台	タオル掛け 新規取付	8	個			
2階 家庭科準備室						
F - 1 8 戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F - 1 8 戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付 6個	1	台			
F - 1 8 戸棚	上段板扉 握り手 新規取付	3	個			
掃除用具入れ	受け皿交換(W455×D420) ころび止め新設	1	台			
F - 1 6 食器戸棚	F - 1 6 食器戸棚 かぎ新設他	4	台			
準備用調理台	タオル掛け 新規取付	2	個			
2階 言葉の教室						
F - 1 4 収納戸棚 W=1060	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	1	台			
F - 1 4 収納戸棚 W=1760	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	3	台			
掃除用具入れ	受け皿交換(W455×D420) ころび止め新設	1	台			
1階 ひまわり 1・2・3						

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	3	台			
F - 7 生徒用ロッカー × 3	キズ補修（天板・棚板・地板・前木口廻り） 特殊補修工2.6人程度 / 教室	2	台			
F - 8 観察台 × 1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	3	教室			
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455 × D420) ころび止め新設	3	台			
1階 ひまわり 5・6						
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455 × D420) ころび止め新設	1	台			
F - 4 掃除用具入れ	扉交換 丁番とも	1	台			
F - 7 生徒用ロッカー	キズ補修（天板・棚板・地板・前木口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	2	台			
F - 8 観察台 × 1	キズ補修（天板・棚板・地板・前木口廻り） 特殊補修工1.3人程度 / 教室	1	教室			
1階 ひまわり 4						
F-9・F-10 収納戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2	台			
F-9・F-10 収納戸棚	抽斗落下防止ストッパー ダボ取付 8個	2	台			
F-9・F-10 収納戸棚	一時取り外し再取り付け	2	台			
F-9 収納戸棚	巾木木口補修	1	台			
1階支援室						
F-9 収納戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	1				
F-11 収納戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2				
F-12 収納戸棚	学校強化ガラス5mm扉更新 かぎ新設他	2				
掃除用具入れ	受け皿交換 (W455 × D420) ころび止め新設	1	台			
購買室						

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F-6 ショーケース	耐熱強化硝子に取り換え	1	か所			
昇降口						
生徒用下足入れ	ジョイント用ビスキャップ取付 (130個程度)	1	式			
生徒用下足入れ	天板はがれ補修 (110カ所程度)	1	式			
職員玄関						
職員用下足入れ	扉建具調整	1	式			
職員用下足入れ	丁番交換	2	個			
1階 保健室						
掃除用具入れ	受け皿交換(W455×D420) ころび止め新設	1	か所			
寝具入れ戸棚	扉建具調整	1	か所			
校長室前廊下						
トロフィー掲示棚 移設	W2700×D500×H2200	1	台			
【家具新設】	既存撤去集積 含む					
1階 多目的ホール						
F - 3 0 水飲み流し	W3,940×D600×700/900	1	台			
1階 廊下						
F - 3 1 a 水飲み流し	W5,600×D600×700/900	1	台			
F - 3 1 b 掃除用流し	W600×D600×600/900	1	台			
2階 廊下						
F - 3 6 a 水飲み流し	W=4,000×D600×650/850	1	台			

大規模改造工事（校舎）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
F - 3 6 b 掃除用流し	W=600 × D 600 × 550 / 850	1	台			
F - 3 7 a 水飲み流し	W=1,710 × D 600 × 650 / 850	1	台			
F - 3 8 a 水飲み流し	W=2,800 × D 600 × 650 / 850	1	台			
F - 3 8 b 水飲み流し	W=2,450 × D 600 × 650 / 850	1	台			
F - 3 8 c 作業台	W=600 × D 600 × 650 / 850	1	台			
3階 廊下						
F - 3 6 c 水飲み流し	W=4,000 × D 600 × 700 / 900	1	台			
F - 3 6 d 掃除用流し	W=600 × D 600 × 600 / 900	1	台			
F - 3 7 b 水飲み流し	W=1,710 × D 600 × 700 / 900	1	台			
F - 3 8 d 水飲み流し	W=2,800 × D 600 × 700 / 900	1	台			
F - 3 8 e 水飲み流し	W=2,450 × D 600 × 700 / 900	1	台			
F - 3 8 f 作業台	W=600 × D 600 × 700 / 900	1	台			
2階図書室前廊下						
F - 3 9 書棚 3列2段	1805 × 310 × 800	3	台			
職員室（通路）						
F - 4 0 流し台	W1200 × D500 × 800 / 1,100	1	台			
計						

大規模改造工事（校舎）		撤去				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【床】						
ビニル床タイル撤去	一般 集積共	1,147	m ²			
タイルカーペット撤去	集積共	254	m ²			
ビニル幅木撤去	一般 集積共	1,290	m			
階段ノンスリップ撤去		183	m			
【内壁】						
壁タイル撤去	集積共	152	m ²			
掲示タイル撤去		229	m ²			
壁タイル撤去	下地タイル共 集積共	50.6	m ²			
【天井】						
天井合板・ポート撤去	二重張り 一般 集積共	74.6	m ²			
天井合板・ポート撤去	一重張り 一般 集積共	144	m ²			
天井下地撤去	集積共	144	m ²			
【その他】						
階段手摺撤去		40.2	m			
手摺撤去	2階廊下吹き抜け部	14.8	m			
道具かけレール撤去		144	m			
廊下 掲示板撤去		50.6	m ²			
パーテーション 掲示板撤去		64.6	m ²			
額掛け桟撤去		186	m			

大規模改造工事（校舎）		撤去				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MH - 1 8 マップハンガー		26	か所			
OTH - 1 テレビハンガー 撤去		35	か所			
OER - 1 5 OHPスクリーン 撤去		27	か所			
SD - 1 0 ミラーハンガー 撤去		1	か所			
【フェンス撤去】						
フェンス撤去	ネットフェンス H=1800	24	m			
門扉撤去	ネットフェンス門扉 W=2000、H=1800	1	か所			
重機回送費	ミニBH0.08m ³	1	式			
計						

大規模改造工事（トイレ）		直接仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	198	m ²			
墨出し(内部改修)	複合改修	198	m ²			
養生(内部改修)	複合改修	198	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	198	m ²			
計						

大規模改造工事(トイレ)		鉄筋工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料費						
溶接金網	D10 100×100×6	2.3	t			
鉄筋D10		0.1	t			
施工費						
溶接金網	D10 100×100×6	198	m ²			
鉄筋D10		0.1	t			
運搬費						
工場加工鉄筋運搬 鉄筋D10	細物	2.4	t			
計						

大規模改修工事（トイレ）							コンクリート	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
材料費								
普通コンクリート	JIS A 5308 呼び強度24 ｽﾌﾟﾝｸﾞ 18 粗骨材20	17	m3					
(古川) 打設費								
コンクリート打設手間	土間 ﾎﾟﾝﾌﾟ 打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	17	m3					
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m3/回以下	2	回					
計								

大規模改造工事（トイレ） 型枠						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	7.6	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	7.6	m ²			
計						

大規模改修工事（トイレ）		金属				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【壁】						
あと施工アンカー	接着系アンカー 横向き 異形鉄筋D10×490	420	本			
【天井】						
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 @225 イサト別途	198	m ²			
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	13	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	13	か所			
【ライニング】						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	114	m ²			
ライニング笠木 ステンレス SUS304	W=150	47.1	m			
【建具補強】						
LSD - 7 受け 鉄骨組	2 C - 100 × 50 × 20 × 2.3 L=950	4	か所			
あと施工アンカー		16	本			
計						

大規模改造工事（トイレ）		仕上ユニット工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【家具新設】	既存撤去集積 含む					
1 階						
F - 3 2 手洗い流し 男女WC	2660×600×700/900 既存撤去集積 含む	2	台			
2 階						
F - 3 3 a 水飲み流し 男女WC	1770×600×650/850 既存撤去集積 含む	2	台			
F - 3 4 a 手洗い流し 男子WC	1710×600×650/850	1	台			
F - 3 5 a 手洗い流し 女子WC	1540×600×650/850	1	台			
3 階						
F - 3 3 b 水飲み流し 男女WC	1770×600×700/900 既存撤去集積 含む	2	台			
F - 3 4 b 手洗い流し 男子WC	1710×600×700/900	1				
F - 3 5 b 手洗い流し 女子WC	1540×600×700/900	1				
計						

大規模改造工事（トイレ）		鋼製建具				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
L S D - 8	開放枠 洗面入口	4	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
L S D - 5 R	片引き戸 1F女子WC	1	か所			
L S D - 5 L	片引き戸 1F男子WC	1	か所			
L S D - 6	バリアフリーWC	1	か所			
L S D - 7 R	片引き戸 2F・3F女子WC	2	か所			
L S D - 7 L	片引き戸 2F・3F男子WC	2	か所			
L S D - 9	片引き戸 1F職員WC	2	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
計						

大規模改造工事（トイレ）		トイレブース				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
BD - 1		1	か所			
BD - 1 a		1	か所			
BD - 2		2	か所			
BD - 3		1	か所			
BD - 4		1	か所			
BD - 5		2	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
BD - 6		2	か所			
BD - 8		2	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
計						

大規模改造工事（トイレ） 塗装						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【サッシ枠】						
S O P 塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	57.7	m			
計						

大規模改造工事（トイレ）		内装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【床】						
ビニル床シート 防汚・抗菌	無地 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	198	m ²			
フローリングプロ ック貼り	コンクリート直貼り 300×300×12	4.3	m ²			
ビニル幅木	高さ75	162	m			
ビニル幅木張り	高さ300	9.5	m			
【内壁】						
化粧ケイ酸カルシ ウム板	6mm アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕 上げ アルミジョイナー共	394	m ²			
壁 シーリング せつこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け - -	394	m ²			
サッシ付枠	00×30程度 杉無節	57.7	m			
【天井】						
天井 化粧 せつこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トリバー材 突付け	198	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	187	m			
計						

大規模改造工事（トイレ） 撤去						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【床】						
床タイル撤去	下地E1外共 集積共	198	m ²			
床・縁甲板 70-リソラ撤去	集積共	4.3	m ²			
【内壁】						
壁タイル撤去	下地E1外共 集積共	394	m ²			
額縁撤去	集積共	57.7	m			
【天井】						
天井ブラスタ撤去	集積共	198	m ²			
天井下地撤去	集積共	198	m ²			
【その他】						
木製戸撤去	片開き戸 扉のみ 集積共	193	m ²			
建具周囲はつり	RC 20cm 集積共	51.2	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.9	m ³			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	51.2	m			
計						

大規模改造工事（法令適合）		仮設工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【足場工事】	(長寿命化)と按分1/2					
くさび式緊結足場 手摺先行方式 W=900	掛払い手間 9か月	5,320	m ²			
養生シート張り	防災 類	4,025	m ²			
外部階段仕上足場		61.2	m ²			
【工具リース】						
電動工具リース ロータリーハンマ ードリル	集塵袋付き 足場組立・内壁アカ-打ち時	60	日			
【アスベスト含有 下地調整材除去 工事】	【集塵機付きグラインダー工法】					
【内部】						
床養生		41.7	m ²			
壁養生		220	m ²			
開口部養生		31.8	m ²			
天井養生		41.7	m ²			
場内清掃		41.7	m ²			
セキリティーゾ ン仮設費		5	工区			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【内部】セキュリティー等設備費				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【内部】						
同時吸引式 ディスクグライン ダー		5	延台			
真空掃除機損料	洗身設備、清掃、除去等	5	台			
薬液散布機損料	除去日数	3	日			
設備設置・撤去費		5	工区			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【内部】飛散防止・除去処理作業費				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【内部】						
粉じん飛散抑制剤吹付		18.9	m ²			
外装塗リ材撤去作業費	集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法	18.9	m ²			
除去面カバー処理	撤去後	18.9	m ²			
密封処理費		18.9	m ²			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【内部】防護具消耗品費				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【内部】						
防護保護具		20	組			
呼吸器保護具損料		3	個			
保護具フィルター		15	組			
機器フィルター		5	組			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【内部】環境測定費				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【内部】						
重金属含有分析		1	点			
粉じん濃度測定分析費	2工区	20	検体			
報告書作成費		1	式			
施工計画書作成費		1	式			
石綿作業主任者配置		5	人			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【内部】廃棄物処理費				
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
【内部】						
廃棄物運搬		1	回			
計						

大規模改造工事（法令適合）		【外部】第1工区				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト含有外装仕上塗材・下地調整剤除去工事	第1工区					
外壁仕上げ塗・下地調整材撤去材	集塵装置付き超高压水洗工法 (100Mpa以上)	1,400	m ²			
土間養生	プラスチックシート0.15mm 2重	630	m ²			
機械損料	吸引装置含む	1,400	m ²			
同時吸引廃材・排水分別費	(または隔離養生費)	1,400	m ²			
廃棄物袋詰め0.15mm	2重梱包	1,400	m ²			
安全衛生設備機器	真空掃除機・フィルター	1,400	m ²			
防護マスク・フィルター・保護メガネ・手袋等		1,400	m ²			
石綿作業主任者	第1工区	1	式			
石綿含有産業廃棄物処分費	(床養生材含む)	15	m ³			
石綿含有産業廃棄物収集運搬費		3	台			
諸経費(法定福利費含む)	第1工区	1	式			
環境測定	第三者機関依頼					
基本技術料		3	回			
作業前	(敷地境界線4点)	4	点			
作業中	(敷地境界線4点+作業付近1点+プラント付近1点)	6	点			
作業後	(敷地境界線4点)	4	点			
放流水分析(作業中1回)	(検出限界値:1リットル当たり50本以下)	1	回			
報告書作成費		1	回			
現場派遣費		3	回			

大規模改造工事（法令適合）		【外部】第2工区				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト含有外装仕上塗材・下地調整剤除去工事	第2工区					
外壁仕上げ塗・下地調整材撤去材	集塵装置付き超高压水洗工法 (100Mpa以上)	800	m ²			
土間養生	プラスチックシート0.15mm 2重	320	m ²			
機械損料	吸引装置含む	800	m ²			
同時吸引廃材・排水分別費	(または隔離養生費)	800	m ²			
廃棄物袋詰め0.15mm	2重梱包	800	m ²			
安全衛生設備機器	真空掃除機・フィルター	800	m ²			
防護マスク・フィルター・保護メガネ・手袋等		800	m ²			
石綿作業主任者	第2工区	1	式			
石綿含有産業廃棄物処分費	(床養生材含む)	8	m ³			
石綿含有産業廃棄物収集運搬費		2	台			
諸経費(法定福利費含む)	第2工区	1	式			
環境測定	第三者機関依頼					
基本技術料		3	回			
作業前	(敷地境界線4点)	4	点			
作業中	(敷地境界線4点+作業付近1点+プラント付近1点)	6	点			
作業後	(敷地境界線4点)	4	点			
放流水分析(作業中1回)	(検出限界値:1リットル当たり50本以下)	1	回			
報告書作成費		1	回			
現場派遣費		3	回			

大規模改造工事（法令適合）		【外部】第3工区				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アスベスト含有外装仕上塗材・下地調整剤除去工事	第3工区					
外壁仕上げ塗・下地調整材撤去材	集塵装置付き超高压水洗工法 (100Mpa以上)	500	m ²			
土間養生	プラスチックシート0.15mm 2重	220	m ²			
機械損料	吸引装置含む	500	m ²			
同時吸引廃材・排水分別費	(または隔離養生費)	500	m ²			
廃棄物袋詰め0.15mm	2重梱包	500	m ²			
安全衛生設備機器	真空掃除機・フィルター	500	m ²			
防護マスク・フィルター・保護メガネ・手袋等		500	m ²			
石綿作業主任者	第3工区	1	式			
石綿含有産業廃棄物処分費	(床養生材含む)	5	m ³			
石綿含有産業廃棄物収集運搬費		1	台			
諸経費(法定福利費含む)	第3工区	1	式			
環境測定	第三者機関依頼					
基本技術料		3	回			
作業前	(敷地境界線4点)	4	点			
作業中	(敷地境界線4点+作業付近1点+プラント付近1点)	6	点			
作業後	(敷地境界線4点)	4	点			
放流水分析(作業中1回)	(検出限界値:1リットル当たり50本以下)	1	回			
報告書作成費		1	回			
現場派遣費		3	回			

大規模改造工事（法令適合）		【外部】第4工区				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスベスト含有外装仕上塗材・下地調整剤除去工事	第4工区					
外壁仕上げ塗・下地調整材撤去材	集塵装置付き超高压水洗工法 (100Mpa以上)	1,417	m ²			
土間養生	プラスチックシート0.15mm 2重	600	m ²			
機械損料	吸引装置含む	1,417	m ²			
同時吸引廃材・排水分別費	(または隔離養生費)	1,417	m ²			
廃棄物袋詰め0.15mm	2重梱包	1,417	m ²			
安全衛生設備機器	真空掃除機・フィルター	1,417	m ²			
防護マスク・フィルター・保護メガネ・手袋等		1,417	m ²			
石綿作業主任者	第4工区	1	式			
石綿含有産業廃棄物処分費	(床養生材含む)	16	m ³			
石綿含有産業廃棄物収集運搬費		3	台			
諸経費(法定福利費含む)	第4工区	1	式			
環境測定	第三者機関依頼					
基本技術料		3	回			
作業前	(敷地境界線4点)	4	点			
作業中	(敷地境界線4点+作業付近1点+プラント付近1点)	6	点			
作業後	(敷地境界線4点)	4	点			
放流水分析(作業中1回)	(検出限界値:1リットル当たり50本以下)	1	回			
報告書作成費		1	回			
現場派遣費		3	回			

大規模改造工事（法令適合）		【外部】第4工区					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
計							

大規模改造工事（その他）		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 -	100	m ²			
墨出し(内部改修)	個別改修	100	m ²			
養生(内部改修)	個別改修	188	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	188	m ²			
計						

大規模改造工事（その他）		鉄骨		付帯鉄骨等		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材費						
SS400	PL-6	0.1	t			
SN490B	PL-16	0.1	t			
SN490B	PL-22	0.1	t			
SSC400	C-100×50×20×2.3	0.7	t			
副資材費						
F-4T	BTN-M12×30	560	本			
施工費						
原寸、施工図		1	t			
消耗品、 機械器具損料		1	t			
工場製作費		1	t			
工場溶接費		1	t			
防さび塗装費	JISK5674 2回	1	t			
運搬費	25 t 範囲	1.1				
現場鉄工費		1.1	t			
建て方費		1.1	t			
重機費		1.1	t			
ボルト本締め費		1.1	t			
現場タッチアップ		1.1	t			
場内小運搬		1.1	t			

大規模改造工事（その他）			鉄骨		付帯鉄骨等	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場管理費		1	式			
計						

大規模改造工事（その他）		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
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 @225 イサト含む	75.9	㎡			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	61.1	㎡			
あと施工アンカー	接着系アンカー-M16 ねじボルト 上向き	96	本			
あと施工アンカー	接着系アンカー-M16 ねじボルト 横向き	24	本			
計						

大規模改修工事（その他）		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
間仕切り						
両面強化石膏ボード2重目透かし張り(12.5+12.5)	非耐力壁 1時間耐火	139	m ²			
グラスウール	24k 100mm入	61.1	m ²			
床						
化粧合板フローリング	12mm直貼り	26.8	m ²			
巾木						
ビニル幅木	高さ75	63.4	m			
天井						
天井 化粧せっこうボード張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トハシ付 突付け	75.2	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	145	m			
天井廻り縁	木製20×20	18	m			
カーテンBOX	木製W120×H120×厚25 ラワン	9.4	m			
見切縁25×180	木製W120×H120×厚25 ラワン	6	m			
雑工事						
テレビハンガー	一時取り外し再取り付け	1	か所			
UD式半曲面黒板	一時取り外し再取り付け W = 3,600 H = 1,200	2	か所			
アルミ枠 掲示板	一時取り外し再取り付け W = 1,200 H = 1,200	4	か所			
アルミ枠 掲示板	一時取り外し再取り付け W = 900 H = 900	2	か所			
アルミ枠 掲示板	一時取り外し再取り付け W = 5,250 H = 900	2	か所			
アルミ枠 行事用黒板	一時取り外し再取り付け W = 900 H = 900	2	か所			

大規模改造工事（その他）		建具		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SP-11 学校用鋼製間仕切り	S A 80 5210×2700	2	か所			
SP-12 学校用鋼製間仕切り	S A 80 5090×2700	2	か所			
SP-13 学校用鋼製間仕切り	S A 80 5210×2700	2	か所			
取付工事費		1	式			
既存取り外し工事費		1	式			
搬入運搬費		1	式			
計						

大規模改造工事（その他）		建具		ガラス		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
強化ガラス （透明）4mm	厚さ 4mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	23.1	㎡			
シリコン シーラント	6×6	215	m			
現場諸経費		1	式			
計						

大規模改造工事（その他）		ユニット及びその他			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F 4 掃除用具入れ	既存撤去・新設 500×500×1900	2	か所			
F 7 生徒用ロッカー	既存撤去・新設 2200×525×1200	6	か所			
計						

大規模改造工事（その他）		撤去		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去						
壁合板・ポード 撤去	二重張り 一般 集積共	96	m ²			
壁下地撤去	集積共	48	m ²			
天井合板・ポード 撤去	一重張り 一般 集積共	81	m ²			
天井下地撤去	集積共	81	m ²			
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	26.8	m ²			
外ソ	床	26.8	m ²			
パーテーション下 端はつり	建具周囲はつり	36	m			
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	63.4	m			
計						

長寿命化改修（予防改修）		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【外部】						
足場工事	（法令適合）と按分1/2					
くさび式緊結足場 手摺先行方式 W=900	掛払い手間 9 か月	5,320	m ²			
養生シート張り	防災 類	4,025	m ²			
外部階段仕上足場		61.2	m ²			
墨出し （屋上防水改修）		2,536	m ²			
養生 （屋上防水改修）	露出防水・簡易防水（塗膜・シート）	2,536	m ²			
計						

長寿命化改修（予防改修）		外壁等改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	5,920	m ²			
ひび割れ部改修	0.3～1.0mm自動低圧式 エポキシ樹脂注入工法	278	m			
浮き部改修	アンカーピンニング 全面エポキシ樹脂注入工法	156	m ²			
(鉄筋非露出) 欠損部改修	ポリマーセメントモルタル充填工法 0.1×0.1未満	36	か所			
(鉄筋非露出) 欠損部改修	ポリマーセメントモルタル充填工法 0.2×0.2未満	19	か所			
(鉄筋非露出) 欠損部改修	ポリマーセメントモルタル充填工法 0.2×0.2以上	20.9	m ²			
鉄筋爆裂部改修	エポキシ樹脂モルタル充填工法 0.1×0.1未満	299	か所			
鉄筋爆裂部改修	エポキシ樹脂モルタル充填工法 0.2×0.2未満	3	か所			
鉄筋爆裂部改修	エポキシ樹脂モルタル充填工法 0.2×0.2以上	0.2	m ²			
床タイル撤去	下地タイル共 集積共	56.8	m ²			
加ター入れ	タイル外面 厚さ20～30mm	140	m			
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地タイル別途	56.8	m ²			
床タイル塗り	一般床タイル下地 厚37	56.8	m ²			
F F 暖房機 スリーブ穴埋め	100 壁厚180程度 無収縮モルタル充填	30	か所			
計						

長寿命化改修（予防改修）		屋上防水改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【屋上】						
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,697	m ²			
平場 S-M2 機械式固定工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚2.0	1,697	m ²			
立上り S-F2 密着工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚1.5	121	m ²			
ドレン納め	70縦型	9	か所			
ドレン納め	70横型	5	か所			
既存 立ち上がり アスファルト防水 撤去		121	m ²			
水切撤去再取付		398	m			
シーリング撤去	変性シリコン15×10	398	m			
シーリング新設	変性シリコン10×5	398	m			
脱気筒撤去		11	か所			
【光庭1】						
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	58.8	m ²			
平場 S-M2 機械式固定工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚2.0	58.8	m ²			
立上り S-F2 密着工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚1.5	9.2	m ²			
ドレン納め	70縦型	1	か所			
X - 2 工法	ウレタン塗膜防水 立ち上がりあご部分	12.6	m ²			
伸縮目地撤去	20×20	30.7	m			
シーリング新設	ウレタン20×20 バックアップ材共	30.7	m			
シーリング新設	変性シリコン10×5	36.8	m			

長寿命化改修（予防改修）		屋上防水改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【光庭2】						
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	28.1	m ²			
平場 S-M2 機械式固定工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚2.0	28.1	m ²			
立上り S-F2 密着工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚1.5	6.8	m ²			
ドレン納め	70縦型	1	か所			
X - 2 工法	ウレタン塗膜防水 立ち上がりあご部分	9.2	m ²			
伸縮目地撤去	20×20	15	m			
シーリング新設	ウレタン20×20 バックアップ材共	15	m			
シーリング新設	変性シリコン10×5	22.5	m			
【多目的ホール 屋根】						
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	237	m ²			
平場 S-M2 機械式固定工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚2.0	237	m ²			
立上り S-F2 密着工法	(水蒸気分散透過型シート) 厚1.5	23.1	m ²			
ドレン納め	70縦型	3	か所			
ドレン納め	70横型	1	か所			
既存 立ち上がり アスファルト防水 撤去		23.1	m ²			
水切撤去再取付		39.4	m			
既存 押え金物撤去		3.2	m			
シーリング撤去	変性シリコン15×10	66	m			
シーリング新設	変性シリコン10×5	66	m			

長寿命化改修（予防改修）		屋上防水改修工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【アスファルトシングル葺き】	音楽室R屋根					
高圧水洗浄	10M P程度	276	m ²			
アスファルトシングル屋根塗り替え	アクリルリシン樹脂塗料	276	m ²			
【アスファルトシングル葺き】	多目的ホールバラベット					
高圧水洗浄	10M P程度	182	m ²			
アスファルトシングル屋根塗り替え	アクリルリシン樹脂塗料	182	m ²			
【アスファルトシングル葺き】	A階段屋根					
高圧水洗浄	10M P程度	63.7	m ²			
アスファルトシングル屋根塗り替え	アクリルリシン樹脂塗料	63.7	m ²			
【ベランダ・バルコニー】						
高圧水洗浄	10M P程度	22.2	m ²			
下地調整	床目地シーリング打ち込み ウレタン系	2.4	m			
X - 2 工法 平場	ウレタン塗膜防水 密着工法ノンスリップ仕上げ	19.9	m ²			
X - 2 工法 側溝	ウレタン塗膜防水 密着工法	22.2	m			
X - 2 工法 巾木	ウレタン塗膜防水 密着工法	24	m			
計						

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）アルミ製建具改修						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具調整・加工						
A D - 9	一時取り外し再取り付け 建具調整	1	か所			
新設						
A D - 1	1 F廊下 C階段	1	か所			
カバー工法						
A D - 1	可動ガラリ	6	か所			
A D - 4 K		2	か所			
A G - 1		1	か所			
A G - 2		2	か所			
A W - 8 C K		2	か所			
A W - 1 8 K		1	か所			
A W - 1 9 K		1	か所			
計						

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事） スチール建具改修						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
新設						
L S D - 1		3	か所			
取付工事費		1	式			
運搬費		1	式			
修繕						
S P - 1	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	20	か所			
S P - 2	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	1	か所			
S P - 3	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	1	か所			
S P - 4	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	1	か所			
S P - 5	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	1	か所			
S P - 6	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	3	か所			
L S D - 5	戸当たりゴム取り換え、開閉調整	1	か所			
計						

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）硝子改修						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
強化ガラス （透明）4mm	厚さ 4mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	215	㎡			
強化ガラス （型板）4mm	厚さ 4mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	32.2	㎡			
強化ガラス （透明）5mm	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	943	㎡			
強化ガラス （透明）5mm	（変形R型）	5.2	㎡			
強化ガラス （型板）6mm	厚さ 6mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	1.6	㎡			
Low-E複層ガラス LowE5+A6+PW6.8		34.2	㎡			
耐熱強化ガラス （透明）6.5mm		7.2	㎡			
ガラス清掃		46.6	㎡			
シリコン シーリング 6×6	（変形R型）	58.1	m			
防火シリコン シーリング 6×6		77	m			
防火シリコン シーリング 8×6		285	m			
既存硝子撤去		1,233	㎡			
計						

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）補修工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具撤去あと						
建具周囲 モルタル充填	外部建具	11.4	m			
建具周囲 モルタル充填	内部建具	21.6	m ²			
フローリングブ ック貼り	コンクリート直貼り 300×300×12	2.9	m ²			
額縁取付	出入り口枠150程度 杉無節	16.8	m			
内装有孔ボード張 り		21.9	m ²			
天井化粧 せっこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トライ-チ 突付け	6.8	m ²			
天井下地補修 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 @225 イサト別途 標準	6.8	m ²			
下がり壁コンクリ ート打設						
普通コンクリート (古川)	JIS A 5308 呼び強度24 スラブ 18 粗骨材20	0.5	m ³			
コンクリート打設手 間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	0.5	m ³			
コンクリートポン プ圧送 基本料金	50m ³ /回以下	1	回			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	4.3	m ²			
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	4.3	m ²			
コンクリートはつ り	壁 厚30mm 集積共	0.2	m ²			
下地調整費	コンクリート	1.5	m ²			
壁 目地切り加算		1.5	m ²			
鉄筋加工組立	小型構造物 -	0.02	t			
あと施工アンカー	接着系アンカー 横向き 異形鉄筋D10×490	7	本			
あと施工アンカー	接着系アンカー 上向き 異形鉄筋D10×490	36	本			

防災機能化工事（建具及びガラス等改修工事）撤去						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建具撤去						
鋼製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	17.5	m ²			
建具周囲はつり	RC 20cm 集積共	33	m			
木製建具及び壁撤去		1	か所			
床・縁甲板 加工撤去	集積共	2.9	m ²			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	35	m			
額縁撤去	25×70	16.8	m			
内壁 有孔ボード撤去		21.9	m ²			
天井 化粧石膏ボード 撤去		6.8	m ²			
計						

外構工事		外構工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【仮設】						
平遣方		34	か所			
根切		16.7	m3			
埋戻し		6.7	m3			
残土運搬		10	m3			
残土処分		10	m3			
碎石 C-40		2.8	m3			
【コンクリート・鉄筋・型枠】						
普通コンクリート (古川) 捨てコン	JIS A 5308 呼び強度18 スラッグ 18 粗骨材20	1.5	m3			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	1.5	m3			
普通コンクリート (古川)	JIS A 5308 呼び強度24 スラッグ 18 粗骨材20	9.4	m3			
コンクリート打設手間	土間コンクリート プ-4式ポンプ車 20m3未満 S15～S18	9.4	m3			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金	50m3/回以下	1	回			
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	9.4	m3			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.7	t			
スクラップ控除		0.02	t			
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	0.7	t			
あと施工アンカー	接着系アンカー 横向き 異形鉄筋D13×620	565	本			
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - -	44.9	m ²			
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	44.9	m ²			

外構工事		外構工事				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【左官・タイル】						
階段珞外塗り	金ごて 珞外仕上げ 厚30	21.5	m ²			
モルタル 木ごて押え	タイル下地	20.9	m ²			
床タイル張り	一般床タイル張 類 無ゆう 100mm角 下地珞外別途	20.9	m ²			
床タイル (階段用タイル張り)	垂れ付き段鼻 類 無ゆう 100mm角 下地珞外別途	34.8	m			
【その他】						
砂利地業	再生切込砕石	5.2	m ³			
モルタル補修	既存断差立ち上がり	26.2	m ²			
【受水槽廻り フェン設置】						
【材料費】						
支柱セット	H=1800	7	本			
隅柱セット	H=1800	4	本			
胴縁金網	H=1800	12	スパン			
片開き門扉	W=2000、H=1800	1	基			
基礎ブロック	200×200×450	11	個			
基礎ブロック	200×200×600	2	個			
【工事費】						
フェンス組立費		21	m			
門扉組立費		1	基			
基礎ブロック設置	200×200×450	11	か所			

発生材処理		発生材処理				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【積み込み】						
コンクリートくず 積み込み		4	m3			
ガラス・陶器類 積み込み		27.3	m3			
木くず 積み込み		12.9	m3			
廃プラスチック 積み込み		1.2	m3			
金属くず 積み込み		6.3	m3			
【運搬】						
コンクリート 撤去材運搬		4	m3			
ガラス・陶器類 運搬		27.3	m3			
木くず 撤去材運搬		12.9	m3			
廃プラスチック 運搬		1.2	m3			
金属くず 運搬		6.3	m3			
処分						
コンクリートくず		4	m3			
ガラス・陶器類		27.3	m3			
木くず		12.9	m3			
廃プラスチック		1.2	m3			
鉄くず	H 3	3.1	t			
アルミくず	込ガラ	3,664	kg			
ステンレスくず		312	kg			

昇降口・廊下		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下	329	m ²			
墨出し(内部改修)	個別改修	329	m ²			
養生(内部改修)	個別改修	329	m ²			
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	329	m ²			
計						

昇降口・廊下		内外装			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
岩綿吸音板 t=9mm	(平板)	316	m ²			
下地 石膏ボード		316	m ²			
壁廻り縁 クリアランス	塩ビ製600用	123	m			
計						

多目的ホール		鉄骨		付帯鉄骨等		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材費						
SS400	H-100×100×6×8	0.8	t			
SS400	PL-6	0.4	t			
SS400	PL-16	0.6	m ²			
SN490B	PL-22	1.6	t			
SSC400	C-100×50×20×2.3	1.3	t			
副資材費						
S-10T	HTB-M16×40	336	本			
F-4T	BTN-M12×30	510	本			
施工費						
原寸、施工図		4.7	t			
消耗品、 機械器具損料		4.7	t			
工場製作費		4.7	t			
工場溶接費		227	m			
防さび塗装費	JISK5674 2回	311	m ²			
運搬費	25 t 範囲	4.8	t			
現場鉄工費		4.8	t			
建て方費		4.8	t			
重機費		4.8	t			
ボルト本締め費		4.8	t			

多目的ホール		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
柱型・小壁・梁型						
ビニールクロス張り	中級品	201	m ²			
天井改修						
岩綿吸音板 t=12mm	(ストライプ)	273	m ²			
岩綿吸音板 t=9mm	(平板)	29.4	m ²			
下地 石膏ボード	9.5mm	303	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	162	m			
カーテン						
カーテン 撤去再取り付け	W=2.3m H=5.5 W=1.2m H=5.5	13	か所			
カーテンレール 撤去再取り付け	アルミ製	13	か所			
計						

音楽室		鉄骨		付帯鉄骨等		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材費						
SS400	PL-6	0.2	t			
SN490B	PL-12	4	t			
SSC400	C-75×45×15×2.3	0.5	t			
副資材費						
F-4T	BTN-M12×30	142	本			
施工費						
原寸、施工図		4.7	t			
消耗品、 機械器具損料		4.7	t			
工場製作費		4.7	t			
工場溶接費		4.7	t			
防さび塗装費	JISK5674 2回	4.7	t			
運搬費	25 t 範囲	4.9	t			
現場鉄工費		4.9	t			
建て方費		4.9	t			
重機費		4.9	t			
ボルト本締め費		4.9	t			
現場タッチアップ		4.9	t			
場内小運搬		4.9	t			
現場管理費		1	式			

発生材処理		発生材処理(天井耐震化)				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
積み込み						
ガラス・陶器類 積み込み		17.2	m3			
廃プラスチック 積み込み		1.5	m3			
金属くず 積み込み		1.9	m3			
運搬						
ガラス・陶器類 運搬		17.2	m3			
廃プラスチック 運搬		1.5	m3			
金属くず 運搬		1.9	m3			
処分						
ガラス・陶器類	昇降口・廊下	17.2	m3			
廃プラスチック	昇降口・廊下	1.5	m3			
鉄くず	H 3	2.1	t			
アルミくず	込ガラ	13	kg			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<外部>						
仮囲い	シート張りH=3.0m 存置期間20カ月	69.5	m			
仮囲い	シート張りH=3.0m 存置期間20カ月	179	m			
仮囲い	シート張りH=3.0m 存置期間15カ月	64.6	m			
仮囲い	シート張りH=3.0m 存置期間15カ月	66.7	m			
仮門	キャスターゲートW=6000 H=1.8 存置期間20カ月	1	か所			
仮門	キャスターゲートW=6000 H=1.8 存置期間20カ月	2	か所			
仮門	キャスターゲートW=6000 H=1.8 存置期間15カ月	2	か所			
仮門	キャスターゲートW=6000 H=1.8 存置期間15カ月	2	か所			
碎石敷	仮設駐車場					
碎石敷 厚60mm	下地 ブルーシート敷き込み	2,626	m ²			
駐車場ロープ張り	トラロープ9mm ロープ止め丸型金具金具	883	m			
碎石厚60mm撤去	下地 ブルーシート共	2,626	m ²			
校庭地ならし	川砂50mm	179	m ³			
交通誘導員		500	人			
ラフレ-ンクレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	25t吊り 板レタ付き 賃料 標準	4	日			
仮設間仕切り下地	B種 軽鉄下地	199	m ²			
仮設間仕切り	C種 単管下地	133	m ²			
仮設間仕切り用 ドア		8	か所			
荷揚げ足場		38.9	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ネット養生シート張り		113	m ²			
仮設間仕切ドア		1	か所			
< 内部 >			m ²			
カラーコーン	H=700	50	個			
コーンウエイト ゴム製	45日	50	個			
コーンバー1.8m	45日	25	本			
A形バリケード	270日	5	個			
設置・撤去費	カラーコーン・コーンバー・ コーンウエイト・A形バリケード	1	式			
室内VOC濃度の 測定		1	式			
【仮設トイレ】						
仮設トイレ (簡易水洗)	850×1,590 90日	20	基			
通路W=1.8m		18.6	m			
トイレ前通路 W=0.9m		18	m			
目隠し壁H=1.7m		16.2	m			
計						