

施 設	第 1 6 号

# 工事設計書

工事名称      葛塚小学校大規模改造工事

工事場所      新潟市北区川西3丁目    地内

工      期      契約日～令和    7 年    1 1 月    2 1 日

○本工事は、葛塚小学校大規模改造工事である。

工事概要

- ・ 構造・規模      普通教室棟  
鉄筋コンクリート造    3 階建て    改修床面積：1,171㎡
- ・ 改修概要      外部改修（屋上・外壁）      一式  
内部改修（床・壁・天井）    一式

尚、詳細については本設計図書並びに係員の指示による。

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	175,849,930	
計			175,849,930	
共通費				
共通仮設費	1	式	14,502,741	
現場管理費	1	式	12,473,894	
一般管理費等 ( 契約保証費含む )	1	式	24,693,435	
計			51,670,070	
工事価格 ( 現場労働者等の法定福利費含む )	1	式	227,520,000	
消費税等相当額	1	式	22,752,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	250,272,000	







. 内部改修工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
01. 直接仮設工事		1		式	3,573,413	
02. 鉄筋工事		1		式	8,183	
03. コンクリート工事		1		式	15,150	
04. 防水工事		1		式	35,840	
05. 木工事		1		式	797,218	
06. 金属工事		1		式	3,608,233	
07. 左官工事		1		式	542,033	
08. 建具工事		1		式	3,108,298	
09. 塗装工事		1		式	2,314,697	
10. 内装工事		1		式	13,370,598	
11. エント及びその他工事		1		式	32,667,212	
12. 撤去工事		1		式	6,789,545	
	計				66,830,420	

. 外部改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
01. 直接仮設工事		1	式	6,794,355	
計				6,794,355	
02. 防水改修工事	改修	1	式	15,927,208	
計				15,927,208	
03. 外壁改修工事	改修	1	式	14,847,849	
計				14,847,849	
04. 建具改修工事	金属製建具工事	1	式	56,879,000	
04. 建具改修工事	その他建具工事	1	式	996,376	
04. 建具改修工事	ガラス工事	1	式	2,743,129	
計				60,618,505	
05. その他外部改修工事	改修	1	式	4,536,912	
計				4,536,912	
06. 撤去工事	撤去工事	1	式	5,036,962	
06. 撤去工事	発生材処理費	1	式	1,257,719	
計				6,294,681	

. 内部改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
01. 直接仮設工事		1	式	3,573,413	
計				3,573,413	
02. 鉄筋工事		1	式	8,183	
計				8,183	
03. コンクリート工事		1	式	15,150	
計				15,150	
04. 防水工事		1	式	35,840	
計				35,840	
05. 木工事		1	式	797,218	
計				797,218	
06. 金属工事		1	式	3,608,233	
計				3,608,233	
07. 左官工事		1	式	542,033	
計				542,033	
08. 建具工事	木製建具工事	1	式	3,000,000	
08. 建具工事	ガラス工事	1	式	108,298	
計				3,108,298	
09. 塗装工事		1	式	2,314,697	
計				2,314,697	
10. 内装工事		1	式	13,370,598	



[illegible]



. 外部改修工事		02. 防水改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査 (防水改修)	調査報告書作成共	1,508	m <sup>2</sup>	170	256,360	
水洗い・清掃	水洗い工法	586	m <sup>2</sup>	170	99,620	
樹脂珪藻土薄塗り	厚3 既調合品	345	m <sup>2</sup>	2,560	883,200	
合成高分子系 ルーフingシート防水	S-M2 機械固定工法 塩化ビニル樹脂(日射反射率50%以上) シート材共	922	m <sup>2</sup>	8,240	7,597,280	
合成高分子系 ルーフingシート防水	S-F2 接着工法 塩化ビニル樹脂(日射反射率50%以上) シート材共	225	m <sup>2</sup>	9,520	2,142,000	
ウレタンゴム系塗 膜防水	X-2(密着工法) 平面 高反射仕上(日射反射率50%以上)	361	m <sup>2</sup>	5,890	2,126,290	
D P 塗り	珪藻土外面 素地ごしらえ	2.4	m <sup>2</sup>	2,700	6,480	
防水押え金物	アルミ 特殊フラットバー	274	m	1,250	342,500	
アルミ水切り	30×60×1.5	270	m	3,440	928,800	
防水押えアルミingロール	L=1.7×40×100	94.4	m	3,490	329,456	
ドレン周囲 珪藻土防水補修		28	か所	5,440	152,320	
改修用ドレン	100 縦引き用 専用キャップ共 アルミダイキャスト製	3	か所	18,300	54,900	
改修用ドレン	100 横引き用 専用キャップ共 アルミダイキャスト製	10	か所	25,800	258,000	
改修用ドレン	100 鉛製 横引き用 専用キャップ共 アルミダイキャスト製	15	か所	27,200	408,000	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10	303	m	500	151,500	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×15	267	m	680	181,560	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	7	m	610	4,270	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10	6.4	m	730	4,672	
小計					15,927,208	
計					15,927,208	

. 外部改修工事		03. 外壁改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査 (外壁改修)	調査報告書作成共	1,420	m <sup>2</sup>	350	497,000	
水洗い・清掃	水洗い工法	1,420	m <sup>2</sup>	170	241,400	
ボリマーセメント系 フイバー塗布	壁部分(外壁改修)	1,420	m <sup>2</sup>	610	866,200	
複層塗材 E (耐候 形 1 種 (フッ素系 ))	水系 つやあり 上塗2回 下地調整費別途 ゆず肌状 ロラー塗り 耐候形 1 種 (フッ素系)	1,283	m <sup>2</sup>	2,610	3,348,630	
外装薄塗材 E	コンクリート面 ロラー塗り 下地調整費別途	137		1,380	189,060	
D P 塗替え	鉄鋼面 下地調整RB種 工程 B 種 上塗り 1 級	175	m	1,800	315,000	
ビニル注入補強	SUSK <sup>TM</sup> L=40 ~ 60 Eポ <sup>TM</sup> 杉樹脂注入 湿潤処理	1,610	本	670	1,078,700	
ビニル注入補強	SUSK <sup>TM</sup> L=40 ~ 60 Eポ <sup>TM</sup> 杉樹脂注入	54	本	450	24,300	
亀裂補修	ウカット 10×15 可とう性Eポ <sup>TM</sup> 杉充填	126	m	1,650	207,900	
露出鉄筋補修	樹脂Eポ <sup>TM</sup> 充填共 厚30 ~ 50mm 水洗い・清掃、鉄筋露出廻り手工具 はつり HEPAフィルタ付集塵機共 鉄筋カノ <sup>TM</sup> 及び 錆止め共 100角程度 湿潤処理	38	か所	4,640	176,320	
露出鉄筋補修	樹脂Eポ <sup>TM</sup> 充填共 厚30 ~ 50mm 水洗い・清掃、鉄筋露出廻り手工具 はつり HEPAフィルタ付集塵機共 鉄筋カノ <sup>TM</sup> 及び錆止め共 線状 湿潤処理	11	m	13,400	147,400	
モルタル・コンクリート欠損 部補修	ボリマーセメントEポ <sup>TM</sup> 充填 100角程度 厚30 ~ 50mm	23	か所	1,150	26,450	
亀裂補修 (アスベスト含有部)	自動式低圧Eポ <sup>TM</sup> 杉樹脂注入工法 外壁 ひび割れ0.2mm ~ ひび割れ部清掃(ホリ、錆等除去)	220	m	4,100	902,000	
モルタル・コンクリート欠損 部補修	ボリマーセメントEポ <sup>TM</sup> 充填 100角程度 厚30 ~ 50mm 湿潤処理	206	か所	2,720	560,320	
モルタル・コンクリート欠損 部補修	ボリマーセメントEポ <sup>TM</sup> 充填 200角程度 厚30 ~ 50mm 湿潤処理	98	か所	3,440	337,120	
既存塗膜除去		204	m <sup>2</sup>	24,800	5,059,200	
シーリング	一般部 ボリウレタン系(PU-2) 10×10	830	m	420	348,600	

[illegible]

[illegible]

新潟市

[illegible]



. 外部改修工事		05. その他外部改修工事		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【工事用乗入】						
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ	120×120×600	13	個	4,400	57,200	
メッシュフェンス取外し・再取付	W2000×H1500	8	m	23,400	187,200	
【犬走・足洗場】						
施工数量調査		81.4	m <sup>2</sup>	350	28,490	
水洗い・清掃	水洗い工法	103	m <sup>2</sup>	170	17,510	
樹脂入ﾓﾙﾄﾙ薄塗り	床 3mm工法 軽量骨材（ﾊﾞｰﾗｲﾄ）入り 張物下地 -	82.4	m <sup>2</sup>	1,940	159,856	
ウレタンゴム系塗膜防水	X-2（密着工法）平面 高反射仕上（日射反射率50%以上）	20.4	m <sup>2</sup>	5,890	120,156	
床ﾓﾙﾄﾙ塗り	金ごて ﾓﾙﾄﾙ仕上げ 厚30	82.4	m <sup>2</sup>	3,200	263,680	
床ﾀｲﾙ新設	段鼻 施工手間 - 60×150	35.2	m	5,360	188,672	
U形側溝	250型 落蓋式 蓋厚60	97.7	m	16,200	1,582,740	
(受水槽改修)						
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	12	m <sup>3</sup>	2,170	26,040	
ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装		78.9	m <sup>2</sup>	5,200	410,280	
砂利地業（再生ｸﾞﾗｯｼﾞｬﾝ40mm使用）	砂利敷き 締めめ 新潟 地区01	11.3	m <sup>3</sup>	7,860	88,818	
異形鉄筋	SD295 D10 所要数量	0.2	t	113,000	22,600	
異形鉄筋	SD295 D13 所要数量	0.6	t	111,000	66,600	
異形鉄筋	SD345 D19 所要数量	0.4	t	114,000	45,600	
ｽｸﾗｯﾌﾟ 控除	H2程度	0.1	t	25,500	2,550	
鉄筋加工組立	小型構造物 -	1.1	t	131,000	144,100	

新潟市

. 外部改修工事		06. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【屋上防水改修】						
既存防水層撤去	屋上防水層 シート防水層 集積共	225	m <sup>2</sup>	2,020	454,500	
防水押え金物 アルミアンクル撤去	L-30×10×1.5 集積共	274	m	400	109,600	
防水押え水切 アルミ製撤去	30×77×1.2 集積共	270	m	400	108,000	
ルーフドレインストレーナー 撤去	縦型 100 集積共	10	か所	2,150	21,500	
ルーフドレインストレーナー 撤去	横型 100 集積共 渡り廊下	1	か所	2,150	2,150	
ルーフドレインストレーナー 撤去	横型 75 集積共 PH屋根	2	か所	2,150	4,300	
中継ドレン撤去	集積共	50	か所	1,440	72,000	
カッター入れ	珪藻土外周 厚さ20～30mm	31.3	m	1,140	35,682	
底先端珪藻土 撤去	集積共	2.9	m <sup>2</sup>	2,400	6,960	
シーリング 撤去	集積共	578	m	700	404,600	
【外壁改修】						
シーリング 撤去	集積共	850	m	700	595,000	
縦樋撤去	支持金物共 集積共	73.1	m	3,280	239,768	
【建具改修】						
アルミバール撤去	集積共	29.3	m <sup>2</sup>	1,040	30,472	
ガラス撤去	集積共	188	m <sup>2</sup>	7,010	1,317,880	
シーリング 撤去	集積共	17.4	m	700	12,180	
【犬走・足洗場】						
カッター入れ	珪藻土外周 厚さ20～30mm	86.6	m	1,140	98,724	

. 外部改修工事		06. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床面外撤去	浮上り部分 × 平面積5%程度 集積共	82.4	m <sup>2</sup>	890	73,336	
床タイル撤去	段鼻 施工手間 - 60 × 150 集積共	35.2	m	480	16,896	
U形側溝撤去	250型 落蓋式 蓋厚60 集積共	97.7	m	560	54,712	
【受水槽改修】						
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	9.1	m <sup>3</sup>	51,900	472,290	
カッター入れ	アスファルト面	29.3	m	480	14,064	
アスファルト撤去	集積共	67.7	m <sup>2</sup>	800	54,160	
捨てコン撤去	集積共	25.5	m <sup>2</sup>	3,200	81,600	
再生砕石撤去	AS舗装下 t=100 集積共	67.7	m <sup>2</sup>	800	54,160	
再生砕石撤去	基礎下 t=150 集積共	25.5	m <sup>2</sup>	1,200	30,600	
根切り	機械 つぼ掘り	16.8	m <sup>3</sup>	650	10,920	
埋戻し(B種)	- 発生土	12	m <sup>3</sup>	940	11,280	
敷きならし	締め固め共	4.8	m <sup>3</sup>	560	2,688	
土工機械運搬 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m <sup>3</sup>	1	往復	64,000	64,000	
【工事用乗入】						
地先境界ブロック撤去	120 × 120 × 600 集積共	13	個	800	10,400	
物置き撤去	スチール製 既製品 W1530 × D900 × H2085 集積共	1	か所	16,000	16,000	
飼育小屋撤去	木造 平屋 W2730 × D2730 × H2450 集積共	1	か所	96,000	96,000	
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	7.4	m <sup>3</sup>	51,900	384,060	
基礎コンクリートブロック撤去	集積共	40	個	400	16,000	



[illegible]

新潟市





[illegible]

[illegible]

[illegible]

. 内部改修工事 06. 金属工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
階段：ノンスリップ（改修用）	カバー工法（W=50mm） 金台：アルミ押出型材 アルマイト処理 アンカー：アルミ板一体樹脂押出成形 （両面テープ付き）	88	m	3,010	264,880	
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	71.1	m <sup>2</sup>	2,070	147,177	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	458	m <sup>2</sup>	1,880	861,040	
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	7.2	m <sup>2</sup>	2,380	17,136	
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 インサート別途	1,030	m <sup>2</sup>	1,720	1,771,600	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300～500程度	2.1	m	2,100	4,410	
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	17	か所	1,970	33,490	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ボルト等切込み共	6	か所	2,490	14,940	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボルト等切込み共	12	か所	2,930	35,160	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	19	か所	10,800	205,200	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	6	か所	12,700	76,200	
インサート引張試験費	上向き M10～12 1か所当たり3本 既存インサート用（3か所） 基本料金・報告書共	1	式		177,000	
計					3,608,233	

[illegible]



新潟市

. 内部改修工事 09. 塗装工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【新規】						
W P 塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 素地B種	243	m	430	104,490	
E P - G 塗り	木部 素地A種	195	m <sup>2</sup>	1,690	329,550	
E P - G 塗り	板・ト`面(継目) 工程B種(一般) 素地A種	87.2	m <sup>2</sup>	2,300	200,560	
E P - G 塗り	珋外面 工程B種(一般) 素地B種	18.9	m <sup>2</sup>	1,640	30,996	
【塗替え】						
E P - G 塗替え (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	624	m	400	249,600	
E P - G 塗替え (糸幅300mm以下)	工程B種 錆止工程C種 現場2回塗り 水系さび止め 下地調整RB種(塗替え面)	758	m	690	523,020	
E P - G 塗替え	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	133	m <sup>2</sup>	1,040	138,320	
E P - G 塗替え	珋外面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	75.4	m <sup>2</sup>	1,490	112,346	
E P - G 塗替え	珋外面 工程B種(一般) 下地調整別途	468	m <sup>2</sup>	1,210	566,280	
E P 塗替え	珋外面 工程B種(見上) 下地調整別途	44.1	m <sup>2</sup>	1,350	59,535	
計					2,314,697	



. 内部改修工事 10. 内装工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【床】						
床下地処理 F 1	デ'イスクラ'等による接着剤等の除去	1,029	m <sup>2</sup>	2,380	2,449,020	
ビ'ニル床シート	マ'ブル 厚さ2.0 複層ビ'ニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	1,074	m <sup>2</sup>	2,550	2,738,700	
ビ'ニル床シート	マ'ブル 厚さ2.0 複層ビ'ニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	5.3	m <sup>2</sup>	2,720	14,416	
【巾木】						
ビ'ニル幅木	高さ75	162	m	330	53,460	
【壁】						
壁 せっこうボ'ード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボ'ード 下地 下地張り -	451	m <sup>2</sup>	1,160	523,160	
壁 せっこうボ'ード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボ'ード 下地 継目処理 -	81.9	m <sup>2</sup>	1,670	136,773	
壁 せっこうボ'ード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボ'ード 下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	5.3	m <sup>2</sup>	2,830	14,999	
壁：化粧ケ'酸加 シ'ム板張り（不燃、 0.8FK）	目地：シリコン系(SR-1)シー'リング 3×6共 厚6 接着貼り(下地ボ'ード 張り別途) 鋼製、木、ボ'ード 下地 ア'クリルケ'酸樹脂系塗料着色仕上げ -	7.2	m <sup>2</sup>	5,640	40,608	
壁合板張り	ワ'ン合板 厚12mm T-1 下地張り	7.2	m <sup>2</sup>	4,340	31,248	
壁合板張り	揭示用ワ'ン合板 厚5.5mm 下地張り	350	m <sup>2</sup>	4,170	1,459,500	
壁合板張り	シ'合板 厚5.5mm T-1 目透し張り	72.4	m <sup>2</sup>	4,210	304,804	
壁合板張り	シ'合板 厚9mm T-1 有孔	4.7	m <sup>2</sup>	15,300	71,910	
揭示板(現場張り)	現場張 特殊発泡ビ'ニル	350	m <sup>2</sup>	3,920	1,372,000	
揭示用押縁	アルミ 20×5	422	m	2,550	1,076,100	
【天井】						
天井 化粧 せっこうボ'ード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 ト'パ'ーチ 突付け	357	m <sup>2</sup>	1,520	542,640	

新潟市

[illegible]

新潟市

新潟市

[illegible]

. 内部改修工事		12. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	珪外面 厚さ20～30mm	29.8	m	1,140	33,972	
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	6.1	m	1,900	11,590	
建具下端珪外詰め 撤去	110×60	21	m	960	20,160	
床珪外・床人研ぎ 撤去	集積共	3.5	m <sup>2</sup>	3,820	13,370	
人研ぎ石撤去	t30×W100 集積共 水飲み	8.8	m	1,680	14,784	
人研ぎ石撤去	W2015×H260×t30 集積共 水飲み	3	か所	2,000	6,000	
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	0.2	m <sup>3</sup>	51,900	10,380	
ビニル床シート撤去	集積共	1,030	m <sup>2</sup>	1,150	1,184,500	
壁吹付タイル アスベスト除去	剥離剤併用手工具ケレン工法 内壁	10.2	m <sup>2</sup>	33,600	342,720	
コンクリートブロック撤去	厚100 集積共	13.2	m <sup>2</sup>	1,040	13,728	
壁下地撤去	集積共	209	m <sup>2</sup>	580	121,220	
木製見切り枠撤去	45×60 集積共	185	m	320	59,200	
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	143	m <sup>2</sup>	1,150	164,450	
壁クロス撤去	集積共	126	m <sup>2</sup>	870	109,620	
壁タイル撤去	下地珪外共 集積共	1.5	m <sup>2</sup>	4,780	7,170	
壁下地撤去	下り壁 軽量鉄骨 集積共 H250～500程度	2.1	m	320	672	
天井下地撤去	集積共	1,040	m <sup>2</sup>	870	904,800	
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	1,075	m <sup>2</sup>	1,440	1,548,000	
天井塩ビ廻り縁	一般 集積共	229	m	160	36,640	
天井木製廻り縁	一般 集積共 30×75	82.6	m	120	9,912	

. 内部改修工事		12. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井アルミ見切り撤去	一般 集積共	9.1	m	240	2,184	
OHPポスター撤去	アルミ製 L1500程度 集積共	12	か所	2,480	29,760	
天井点検口撤去	集積共	21	か所	2,890	60,690	
木製建具撤去	WW-1 引違戸 集積共 W1800×H2000 下部扉のみ撤去	24	か所	6,000	144,000	
鋼製建具撤去	SD-6 片開き W450×H900 撤去	3	か所	1,600	4,800	
流し台撤去	ステンレス加工 t1.5 集積共	5	m <sup>2</sup>	6,000	30,000	
スノコ撤去	木製 H100 集積共 W2015×D450	3	か所	400	1,200	
黒板撤去	スチール黒板 集積共 W1800×H1200	12	か所	2,960	35,520	
黒板撤去	スチール曲面黒板 集積共 W3600×H1800	12	か所	8,800	105,600	
掲示板撤去	木製 集積共 W1200×H1200	24	か所	1,520	36,480	
室名サイン撤去	亚克力製 集積共	12	か所	160	1,920	
階数表示撤去	亚克力製 集積共	2	か所	160	320	
上下階表示撤去	亚克力製 集積共	2	か所	160	320	
ブラインド撤去	B-1 集積共 W1700×H2100	60	か所	1,680	100,800	
家具撤去	撤 K-2A 集積共	4	か所	2,240	8,960	
家具撤去	撤 K-2B 集積共	8	か所	2,640	21,120	
家具撤去	撤 K-3 集積共	12	か所	12,000	144,000	
家具撤去	撤 K-4 集積共	12	か所	12,000	144,000	
家具撤去	撤 K-5 集積共	8	か所	480	3,840	
計					5,488,402	



[illegible]

. 外部改修工事 01. 直接仮設工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
養生	外部改修	1	式		190,920	別紙 00-0001
養生(外壁改修)		299	m <sup>2</sup>	430	128,570	
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,075	m <sup>2</sup>	58	62,350	
計					190,920	
整理清掃後片付け	外部改修	1	式		829,090	別紙 00-0002
整理清掃後片付け (外壁改修)		299	m <sup>2</sup>	1,910	571,090	
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)	1,075	m <sup>2</sup>	240	258,000	
計					829,090	
外部足場	手すり先行方式 掛払い手間, 損料, 基本料, 運搬費共 手摺共	1	式		3,176,770	別紙 00-0003
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建杵900 最上部安全手すり含む 掛払い手間 20m未満 損料(120日) 基本料 運搬費共	1,449	m <sup>2</sup>	1,830	2,651,670	
くさび緊結式足場 (手すり先行方式)	建杵900 最上部安全手すり含む 掛払い手間 10m未満 損料(120日) 基本料 運搬費共	295	m <sup>2</sup>	1,780	525,100	
計					3,176,770	
外部足場	ハ`ルコ-仕上足場 掛払い手間, 損料, 基本料, 運搬費共 手摺共	1	式		605,815	別紙 00-0004
ハ`ルコ-仕上足場	掛払い手間 損料(120日) 基本料 運搬費共	91.1	m <sup>2</sup>	6,650	605,815	
計					605,815	

[illegible]

新潟市

. 外部改修工事		06. 撤去工事		発生材処理費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
再生材積込		1	式		261,280	別紙 00-0010
再生材積込	コンクリート類	24.3	m3	5,200	126,360	
再生材積込	木材類	9.6	m3	3,600	34,560	
再生材積込	金属類	19.3	m3	5,200	100,360	
計					261,280	
再生材運搬		1	式		202,048	別紙 00-0011
再生材運搬	コンクリート類	24.3	m3	4,000	97,200	
再生材運搬	木材類	9.6	m3	2,880	27,648	
再生材運搬	金属類	19.3	m3	4,000	77,200	
計					202,048	
再生材処分		1	式		218,544	別紙 00-0012
再生材処分	コンクリート類	57.6	t	1,440	82,944	
再生材処分	木材類	5.3	t	28,000	148,400	
再生材処分	金属類	3.2	t	4,000	12,800	
計					218,544	

. 外部改修工事		06. 撤去工事	発生材処理費			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
廃棄物積込		1	式		120,360	別紙 00-0013
廃棄物積込	がれき類	19.5	m3	5,200	101,400	
廃棄物積込	廃プラスチック類	1.8	m3	3,600	6,480	
廃棄物積込	陶器・ガラス類	2.4	m3	5,200	12,480	
計					120,360	
廃棄物運搬		1	式		92,784	別紙 00-0014
廃棄物運搬	がれき類	19.5	m3	4,000	78,000	
廃棄物運搬	廃プラスチック類	1.8	m3	2,880	5,184	
廃棄物運搬	陶器・ガラス類	2.4	m3	4,000	9,600	
計					92,784	
廃棄物処分		1	式		314,200	別紙 00-0015
発生材処分	がれき類	47.5	t	2,640	125,400	
発生材処分	廃プラスチック類	1.1	t	52,000	57,200	
発生材処分	陶器・ガラス類	4.7	t	28,000	131,600	
計					314,200	



. 内部改修工事 01. 直接仮設工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し	内部改修	1	式		187,840	別紙 00-0017
墨出し(内部改修)	複合改修	1,174	m <sup>2</sup>	160	187,840	
計					187,840	
養生	内部改修	1	式		375,680	別紙 00-0018
養生(内部改修)	複合改修	1,174	m <sup>2</sup>	320	375,680	
計					375,680	
整理清掃後片付け	内部改修	1	式		1,725,780	別紙 00-0019
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	1,174	m <sup>2</sup>	1,470	1,725,780	
計					1,725,780	
内部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 掛払い手間,基本料,損料,運搬費共	1	式		815,250	別紙 00-0020
内部仕上足場	掛払い手間 損料(20日) 基本料 運搬費共 脚立足場 階高4.0m以下	1,087	m <sup>2</sup>	750	815,250	
計					815,250	
内部階段仕上足場	掛払い手間,基本料,損料,運搬費共	1	式		261,792	別紙 00-0021
内部階段仕上足場	掛払い手間 損料(30日) 基本料 運搬費共	86.4	m <sup>2</sup>	3,030	261,792	
計					261,792	



新潟市

新潟市

. 内部改修工事		12. 撤去工事	発生材処理費			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
再生材積込		1	式		81,640	別紙 00-0025
再生材積込	木材類	20.8	m3	3,600	74,880	
再生材積込	金属類	1.3	m3	5,200	6,760	
計					81,640	
再生材運搬		1	式		65,104	別紙 00-0026
再生材運搬	木材類	20.8	m3	2,880	59,904	
再生材運搬	金属類	1.3	m3	4,000	5,200	
計					65,104	
再生材処分		1	式		250,800	別紙 00-0027
再生材処分	木材類	11.4	t	24,000	273,600	
再生材処分	金属類	5.7	t	4,000	22,800	
計					250,800	

. 内部改修工事		12. 撤去工事		発生材処理費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
廃棄物積込		1	式		53,160	別紙 00-0028
廃棄物積込	がれき類	1.4	m3	5,200	7,280	
廃棄物積込	廃プラスチック類	2.7	m3	3,600	9,720	
廃棄物積込	ボート類	9.9	m3	3,600	35,640	
廃棄物積込	陶器・ガラス類	0.1	m3	5,200	520	
計					53,160	
廃棄物運搬		1	式		42,288	別紙 00-0029
廃棄物運搬	がれき類	1.4	m3	4,000	5,600	
廃棄物運搬	廃プラスチック類	2.7	m3	2,880	7,776	
廃棄物運搬	ボート類	9.9	m3	2,880	28,512	
廃棄物運搬	陶器・ガラス類	0.1	m3	4,000	400	
計					42,288	
廃棄物処分		1	式		793,136	別紙 00-0030
廃棄物処分	がれき類	2.4	t	2,640	6,336	
廃棄物処分	廃プラスチック類	4.1	t	56,000	229,600	
廃棄物処分	ボート類	9.9	t	56,000	554,400	
廃棄物処分	陶器・ガラス類	0.1	t	28,000	2,800	
計					793,136	



[illegible]

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い 成型鋼板	仮囲い成型鋼板 H2.0m 設置,撤去,基本料,損料,運搬費共	1	式		1,613,480	別紙 00-0032
仮囲い	仮囲い成型鋼板 H2.0m 設置 撤去 基本料 損料 (120日) 運搬費共	209	m	7,720	1,613,480	
計					1,613,480	
仮囲い カスゲート	W6.0m H1.8m 設置,撤去,基本料,損料,運搬費共	1	式		216,600	別紙 00-0033
カスゲート	W6.0m H1.8m 設置 撤去 基本料 損料 (120日) 運搬費共	3	か所	72,200	216,600	
計					216,600	
仮設鉄板敷	設置,撤去,基本料,損料,運搬費共	1	式		4,082,390	別紙 00-0034
仮設敷鉄板	設置 撤去 基本料 損料 (120日) 運搬費共	1,013	m <sup>2</sup>	4,030	4,082,390	
計					4,082,390	
揚重費	16tラフタークレーン	1	式		475,000	別紙 00-0035
ラフタークレーン運転 (油圧伸縮ジブ型)	16t吊り お`レク付き 賃料 標準	10	日	47,500	475,000	
計					475,000	
環境安全費	交通誘導員	1	式		3,239,000	別紙 00-0036
交通誘導員	誘導員B	158	人日	20,500	3,239,000	
計					3,239,000	

[illegible]