

施設	第 1 1 5 号

工事設計書

工事名称 中野山小学校大規模改造工事

工事場所 新潟市東区中野山 1 丁目 地内

工 期 契約日～令和 7 年 3 月 3 1 日

○本工事は、中野山小学校大規模改造工事である。

工事概要

【余裕期間設定工事（発注者指定方式）】

・ 構造・規模 （管理・特別・普通教室棟）

 鉄筋コンクリート造 3 階建て 改修床面積：1, 2 8 8 m²

・ 改修概要 外壁改修 一式

 屋上防水改修 一式

 内部改修 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				
直 接 工 事 費	1	式	202,980,601	
計			202,980,601	
共通費				
共通仮設費	1	式	19,358,896	
現場管理費	1	式	13,607,453	
一般管理費等 (契約保証費含む)	1	式	28,233,050	
計			61,199,399	
工事価格 (現場労働者等の法定福利費含む)	1	式	264,180,000	
消費税等相当額	1	式	26,418,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	290,598,000	

[illegible]

新潟市

新潟市

Ⅱ. 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, 099, 836	
02. 鉄筋工事		1	式	426, 790	
03. コンクリート工事		1	式	227, 512	
04. 型枠工事		1	式	30, 575	
05. 防水工事		1	式	60, 020	
06. 木工事		1	式	2, 004, 006	
07. 金属工事		1	式	8, 249, 749	
08. 左官工事		1	式	1, 862, 764	
09. 建具工事		1	式	10, 297, 583	
10. 塗装工事		1	式	3, 294, 193	
11. 内装工事		1	式	13, 358, 210	
12. エント及びその他工事		1	式	49, 920, 360	
13. 撤去工事		1	式	10, 720, 607	
計				103, 552, 205	

Ⅲ. 便所改修工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
01. 直接仮設工事		1		式	241,740	
02. 土工事		1		式	122,472	
03. 地業工事		1		式	16,064	
04. 鉄筋工事		1		式	251,382	
05. コンクリート工事		1		式	167,360	
06. 型枠工事		1		式	32,060	
07. 防水工事		1		式	106,900	
08. 木工事		1		式	259,154	
09. 金属工事		1		式	825,533	
10. 左官工事		1		式	65,132	
11. 建具工事		1		式	8,406,262	
12. 塗装工事		1		式	435,778	
13. 内装工事		1		式	6,188,161	
14. 撤去工事		1		式	5,357,532	
	計				22,475,530	

I. 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	3,945,948	
計				3,945,948	
02. 防水改修工事		1	式	13,649,273	
計				13,649,273	
03. 外壁改修工事		1	式	13,624,211	
計				13,624,211	
04. 建具改修工事	銅製建具工事	1	式	35,482,000	
04. 建具改修工事	ガラス工事	1	式	3,723,676	
計				39,205,676	
05. 撤去工事	撤去工事	1	式	3,236,788	
05. 撤去工事	発生材処理費	1	式	233,524	
計				3,470,312	

Ⅱ. 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	3,099,836	
計				3,099,836	
02. 鉄筋工事		1	式	426,790	
計				426,790	
03. コンクリート工事		1	式	227,512	
計				227,512	
04. 型枠工事		1	式	30,575	
計				30,575	
05. 防水工事		1	式	60,020	
計				60,020	
06. 木工事		1	式	2,004,006	
計				2,004,006	
07. 金属工事		1	式	8,249,749	
計				8,249,749	
08. 左官工事		1	式	1,862,764	
計				1,862,764	
09. 建具工事	銅製建具工事	1	式	4,836,400	
09. 建具工事	木製建具工事	1	式	5,055,400	
09. 建具工事	ガラス工事	1	式	405,783	
計				10,297,583	

Ⅱ. 内部改修工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
10. 塗装工事		1	式	3,294,193	
計				3,294,193	
11. 内装工事		1	式	13,358,210	
計				13,358,210	
12. エント及びその他工事	家具工事	1	式	44,093,000	
12. エント及びその他工事	カーテン工事	1	式	2,319,900	
12. エント及びその他工事	黒板・ホワイトボード・掲示板工事	1	式	1,983,700	
12. エント及びその他工事	その他エント工事	1	式	1,523,760	
計				49,920,360	
13. 撤去工事	撤去工事	1	式	6,191,050	
13. 撤去工事	発生材処理費	1	式	4,529,557	
計				10,720,607	

Ⅲ. 便所改修工事					
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	241,740	
計				241,740	
02. 土工事		1	式	122,472	
計				122,472	
03. 地業工事		1	式	16,064	
計				16,064	
04. 鉄筋工事		1	式	251,382	
計				251,382	
05. コンクリート工事		1	式	167,360	
計				167,360	
06. 型枠工事		1	式	32,060	
計				32,060	
07. 防水工事		1	式	106,900	
計				106,900	
08. 木工事		1	式	259,154	
計				259,154	
09. 金属工事		1	式	825,533	
計				825,533	
10. 左官工事		1	式	65,132	
計				65,132	

III. 便所改修工事

[illegible]

I. 外構改修工事

[illegible]

新潟市

I. 外部改修工事 02. 防水改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■屋上						
施工数量調査 (防水改修)	改修範囲	709	m ²	33	23,397	
水洗い・清掃	水洗い工法 平面、立上り	709	m ²	170	120,530	
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-M2 機械固定工法 平面 高反射率適合塩化ビニルシート t=1.5 シール材共	446	m ²	7,350	3,278,100	
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-F2 接着工法 立上り 高反射率適合塩化ビニルシート t=1.5 シール材共	95.4	m ²	8,250	787,050	
防水下地補修	下地調整 パテパット立上り H=300～500mm程度 ボリマセメントモルタル補修 厚2～3mm	95.4	m	860	82,044	
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)	17	m ²	5,890	100,130	
ウレタンゴム系塗 膜防水	X-2 (密着工法) 立上り 高反射仕上 (日射反射率50%以上)	79.7	m ²	5,700	454,290	
ウレタンゴム系塗 膜防水	X-2 (密着工法) 笠木 フェンス基礎 高反射仕上 (日射反射率50%以上)	70.8	m ²	5,890	417,012	
改修用ドレン	100φ 縦引き 差込式 シート防水用 ドレンキャップ 共 (アルミダイキャスト製) 150×150×200	9	か所	18,300	164,700	
防水端部カバー アルミ金物	(70×20) 端部防水押え金物共	127	m	4,130	524,510	
防水押さえ	アルミアンクル既製品 L=100*40*1.7	130	m	3,000	390,000	
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	127	m	650	82,550	
塩ビ被覆金物		141	m	1,880	265,080	
ネットフェンス新設	H=1500 カラー鋼線 ※支柱は既存のまま	96	m	17,000	1,632,000	
ネットフェンス くぐり止め新設	H=300 カラー鋼線 ※支柱は既存のまま	69.6	m	34,800	2,422,080	
EXP. J金物新設	W=750	11.2	m	159,000	1,780,800	
■塗装工事						
錆止め塗料塗り	鉄筋切断面 13φ 工程A種 JIS K5674 1種 現場1回塗り 鉄筋ケレン共	12	か所	2,250	27,000	

新潟市

I. 外部改修工事 03. 外壁改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■外壁						
水洗い・清掃	水洗い工法	1,177	m ²	170	200,090	
複層塗材E (耐候形1種 (フッ素系))	水系 つやあり 上塗2回 下地調整プライマー系フィラー塗布 ゆず肌状 ローラー塗り 耐候形1種 (フッ素系)	1,177	m ²	3,220	3,789,940	
耐火バネル t=60	配管塞ぎ・建具塞ぎ 溶融55%アルミニウム-亜鉛合金メッキ鋼板 t=0.4 透湿防水シート フェノールフォーム+木毛セメント板複合板	4.3	m ²	37,200	159,960	
耐火バネル 鉄骨下地	配管塞ぎ 通しアンクル L-50×50×5 20.5m あと施工アンカー M12 L80 横向き 12本	1	か所	225,000	225,000	
耐火バネル 鉄骨下地	建具塞ぎ C-100×50×20×2.3 1.8m 中ボルト2-M12 G.PL-4.5共 □-100×100×2.3 1.8m 通しボルト2-M12 2PL-4.5共 あと施工アンカー M12×140 4本	1	か所	108,000	108,000	
ロックウール吹付	t=30 耐震改修アルミ板張り部	13.8	m ²	19,700	271,860	
鉄骨下地組	□-80×40×2.3 耐震改修アルミ板張り部	13.3	m	13,500	179,550	
■軒裏						
水洗い・清掃	水洗い工法	70.7	m ²	170	12,019	
外装薄塗材E	モルタル面 ローラー塗り 下地調整プライマー系フィラー塗布	70.7	m ²	1,990	140,693	
■樋						
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カラー)	径100	54.3	m	6,550	355,665	
■補修						
施工数量調査 (外壁改修)	外壁改修範囲 調査図作成共	1,177	m ²	330	388,410	
モルタル浮き部補修 (アスベスト部)	ビニ注入補強工法 SUSビニ L=40～60 外壁16本/m ² サイレントアンカー、HEPAフィルタ付集塵機共	1,177	本	670	788,590	
亀裂補修 (アスベスト部)	自動式低圧ポリシ樹脂注入工法 外壁 ひび割れ0.2mm～1.0mm ひび割れ部清掃 (ホコリ、錆等除去)					

I. 外部改修工事 03. 外壁改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	裏面仮止めシール有	353	m	4,100	1,447,300	
亀裂補修 (アスベスト部)	Uカット 10×15 可とう性球キシ充填 外壁ひび割れ1.0mm超	35	m	4,500	157,500	
モルタル・コンクリート欠損 部補修 (アスベスト部)	アルカリ付与+ボリマセメントモルタル充填 100角程度 厚30～50mm HEPAフィルター付集塵機、湿潤共	59	か所	4,130	243,670	
露出鉄筋補修 (L=100～200mm程度) (アスベスト部)	樹脂モルタル充填共 水洗い・清掃 鉄筋露出廻りはつり アルカリ付与+鉄筋ケレン及び錆止め共	235	か所	4,880	1,146,800	
塗膜脆弱部撤去 (アスベスト含有部)	HEPAフィルター付集塵機、湿潤共 除去後清掃共 積込、運搬、処分費共	118	m ²	18,800	2,218,400	
■その他						
建具周囲シーリング [°]	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	1,126	m	540	608,040	
建具周囲シーリング [°]	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	166	m	650	107,900	
シーリング [°]	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10	26.1	m	650	16,965	
耐震スリットシーリング [°]	一般部 ポリウレタン系 (PU-2) 50×15	15.4	m	2,250	34,650	
EXP. J金物 取外し・再取付	外壁	23.5	m	42,400	996,400	
モルタル塗	犬走りモルタル浮き欠損範囲補修	4.1	m ²	3,230	13,243	
モルタル塗	サッシレール下補修 t=30	4.2	m ²	3,230	13,566	
計					13,624,211	

I. 外部改修工事		04. 建具改修工事		鋼製建具工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■建具						
AW-1a カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 方立：手摺受け補強 既存建具撤去共	6	か所	602,000	3,612,000	
AW-1a1 カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 網戸(2か所) 既存建具撤去共	2	か所	668,000	1,336,000	
AW-1b カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 アルミパネ：250*250穴開け加工 既存建具撤去共	1	か所	612,000	612,000	
AW-1c カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 方立：手摺受け補強 断熱アルミパネ：300*300穴開け加工 既存建具撤去共	4	か所	697,000	2,788,000	
AW-1c1 カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 断熱アルミパネ：300*300穴開け加工 既存建具撤去共	1	か所	687,000	687,000	
AW-1d カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 方立：手摺受け補強 断熱アルミパネ：300*300穴開け加工 既存建具撤去共	1	か所	698,000	698,000	
AW-2 カハ-工法	W3470*H1900 2段2連引違い窓 方立：手摺受け補強 断熱アルミパネ：300*300穴開け加工 既存建具撤去共	1	か所	697,000	697,000	
AW-3a カハ-工法	W3470*H1100 2連引違い窓 既存建具撤去共	6	か所	415,000	2,490,000	
AW-3b カハ-工法	W3470*H1100 2連引違い窓 防火設備 既存建具撤去共	7	か所	645,000	4,515,000	
AW-3c カハ-工法	W3470*H1100 2連引違い窓 防火設備 既存建具撤去共	8	か所	626,000	5,008,000	
AW-4 カハ-工法	W3670*H1100 2連引違い窓 防火設備 既存建具撤去共	6	か所	649,000	3,894,000	
AW-5 カハ-工法	W3670*H600 2連引違い窓 防火設備 既存建具撤去共	1	か所	566,000	566,000	
AW-6a 建具調整	W3100*H1720 2段2連引違い窓 建具調整、外れ防止材改修 戸車・クレセント交換	2	か所	106,000	212,000	
AW-6b 建具調整	W3100*H1720 2段2連引違い窓 建具調整、外れ防止材改修 戸車・クレセント交換 断熱アルミパネ：250*250穴開け加工	1	か所	106,000	106,000	
AW-6c 建具調整	W3100*H1720 2段2連引違い窓 建具調整、外れ防止材改修 戸車・クレセント交換					

[illegible]

新潟市

I. 外部改修工事		05. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■屋上						
塩化ビニル樹脂系 シート撤去	t=2.0 立上り 集積共	95.4	m ²	1,930	184,122	
ルーフトレイン皿撤去	φ100 鋳鉄製 堅型 集積共	9	か所	2,630	23,670	
アルミ防水押え 撤去	集積共	127	m	450	57,150	
アルミ防水押え アルミソケット 撤去	L1.7×40×100 集積共	130	m	530	68,900	
アルミ水切 撤去	集積共	127	m	450	57,150	
ネットフェンス 撤去	H=1500 集積共	96	m	750	72,000	
ネットフェンス くぐり止め 撤去	スチールパイプ 40φ 集積共	161	m	490	78,890	
EXP. JカハールPL 撤去	W=650 集積共	11.2	m	1,130	12,656	
コンクリート撤去	設備用架台 鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.5	m ³	49,400	24,700	
■外壁						
カラーアルミパネル 撤去	PS外壁 アルミスハントレベル t=1.2 集積共	2.6	m ²	680	1,768	
■その他						
たてどい撤去	VP管 集積共	54.3	m	3,120	169,416	
シーリング撤去	屋上 外壁 建具周囲 集積共	742	m	680	504,560	
シーリング撤去	耐震スリット 50×15 集積共	15.4	m	680	10,472	
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	28	m	1,110	31,080	
モルタル撤去	サッシレール部 集積共	4.2	m ²	3,720	15,624	
■犬走り改修						
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	24.2	m	1,110	26,862	

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

Ⅱ. 内部改修工事 06. 木工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■幅木						
木製幅木	H=100	58	m	3,750	217,500	
■壁						
壁合板張り	掲示用合板 下地張り t=5.5	96.9	m ²	3,450	334,305	
壁合板張り	ｼｬ合板 目透かし t=5.5 材工共	18.6	m ²	4,240	78,864	
壁合板張り	ﾌﾗﾝ合板T2 目透かし t=5.5	72.7	m ²	3,450	250,815	
壁合板張り	ﾌﾗﾝ合板T1(耐水) 下地張り t=5.5	11.9	m ²	4,600	54,740	
壁合板張り	ﾌﾗﾝ合板T1(耐水) 下地張り t=12 材工共	1.4	m ²	4,270	5,978	
家具下地	木軸下地組 18×15 ﾖｺ@303	360	m	490	176,400	
壁下地	木軸下地組 18×45 ｽﾃ@455 ﾖｺ@303	16	m ²	4,880	78,080	
■その他						
カーテンボックス	集成材 W120×H110 t=20	24.5	m	9,600	235,200	
壁見切り	木製 30×30	22.4	m	490	10,976	
壁見切り	木製 30×45	1.1	m	530	583	
壁見切り	木製 30×18	12.3	m	300	3,690	
壁見切り	集成材 25×100	2.5	m	3,600	9,000	
壁3方枠	木製 30×125	4.9	m	4,050	19,845	
壁3方枠	木製 37×125	5.6	m	4,800	26,880	
壁3方枠	木製 25×86	3.4	m	2,850	9,690	
壁3方枠	木製 40×45	3.4	m	2,250	7,650	

新潟市

Ⅱ. 内部改修工事 07. 金属工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■床						
沓摺	SUS製 W50 t=2.0	5.7	m	33,100	188,670	
EXP. Jカハ ^ー 床-床	アルミ製50タイプ ^ー 耐火仕様 W180	0.9	m	150,000	135,000	
框	SUS製 W30×H150	3.3	m	36,800	121,440	
框	SUS製 W30×H145	5.3	m	36,800	195,040	
床見切り	SUS製 H20×W40×t=1.5	0.8	m	3,830	3,064	
階段ノスリッパ ^ー	SUS製 W35 コムタイプ入り	113	m	2,350	265,550	
EXP. J床カハ ^ー 取外し・再取付	SUS製 L=1930 W280	3	か所	159,000	477,000	
階段室床 ^ー プレート 取外し・再取付	SUS製 L=3200 W100	3	か所	25,800	77,400	
■壁						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	13.5	m ²	2,070	27,945	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	78	m ²	1,880	146,640	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	62.1	m ²	2,180	135,378	
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	16.9	m ²	2,220	37,518	
EXP. Jカハ ^ー 壁-壁	アルミ製50タイプ ^ー 耐火仕様 W180	3.8	m	19,300	73,340	
ステンレス板張り	SUS304 t=1.0 合板巻き込み加工	7.7	m ²	110,000	847,000	
EXP. J壁カハ ^ー 取外し・再取付	SUS製 L=2500 W220	6	か所	159,000	954,000	
■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 インサート別途	947	m ²	1,720	1,628,840	
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300～500程度	83.5	m	2,100	175,350	

Ⅱ. 内部改修工事 07. 金属工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井下地梁型	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	94.7	m ²	1,720	162,884	
あと施工アンカー	M10 金属拡張 スラブ裏	2,156	本	280	603,680	
引張試験費	上向き M10～12 1か所当たり3本 インサート・あと施工アンカー用 基本料金・報告書共	1	式		59,000	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	24	か所	1,970	47,280	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 950×950mm程度 ボート等切込み共	14	か所	3,090	43,260	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	24	か所	10,600	254,400	
EXP. Jカバー天井-天井	アルミ製50タイプ 耐火仕様 W180	0.9	m	19,300	17,370	
EXP. J天井カバー取外し・再取付	SUS製 L=1930 W220	3	か所	159,000	477,000	
■その他						
掲示板アルミ押縁	20*5	191	m	1,900	362,900	
手摺	アルミ手摺 30×60 L=3500	3	か所	72,800	218,400	
手摺取外し・再取付	アルミ手摺 30×60 L=3500	9	か所	39,800	358,200	
ビークチャーレール	アルミ製 天井付き ランナーフック@300	20	m	1,990	39,800	
ビークチャーレール	アルミ製 壁付き ランナーフック@300	7	m	8,400	58,800	
カバー掛け	SUS製 フック金物	48	個	1,200	57,600	
計					8,249,749	

Ⅱ. 内部改修工事 08. 左官工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
施工数量調査	内部改修 調査報告書作成共	1,058	m ²	160	169,280	
■床						
樹脂入モルタル薄塗り	床 5mm工法 軽量骨材（ハーフライト）入り 張物下地	460	m ²	2,350	1,081,000	
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	3.6	m ²	3,230	11,628	
床モルタル塗	金鏝 t=28	19.1	m ²	2,650	50,615	
床モルタル塗	金鏝 t=22	9.6	m ²	4,130	39,648	
床モルタル塗	金鏝 t=20	11.4	m ²	3,900	44,460	
床モルタル塗	金鏝 t=15	7.5	m ²	1,980	14,850	
床モルタル塗	金鏝 t=11	1.8	m ²	3,380	6,084	
床モルタル塗	金鏝 t=4	25	m ²	3,000	75,000	
樹脂入モルタル薄塗り	床 3mm工法 軽量骨材（ハーフライト）入り 張物下地	31.3	m ²	1,940	60,722	
目地切り	モルタル面	111	m	1,110	123,210	
水洗い（改修）	デッキブラシ併用	89.5	m ²	170	15,215	
■壁						
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	29.4	m ²	4,790	140,826	
壁モルタル塗	サッシ下家具撤去部 t=30×H100	3.2	m ²	3,980	12,736	
樹脂入モルタル塗	t=20	1.6	m ²	3,900	6,240	
樹脂モルタル詰め	アンカーボルト撤去部 φ30程度	5	か所	2,250	11,250	
計					1,862,764	

Ⅱ. 内部改修工事		09. 建具工事		木製建具工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■既存改修						
WW-1 木製引違い戸	W1700×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	2	か所	215,000	430,000	
WW-1 木製引違い地窓	W1700×H300 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共	4	か所	50,400	201,600	
WW-1 木製引違い窓	W1700×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共	6	か所	61,200	367,200	
WW-2 木製引違い戸	W1700×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	1	か所	215,000	215,000	
WW-3a 木製引違い戸	W1700×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共	1	か所	233,000	233,000	
WW-3a 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	1	か所	61,200	61,200	
WW-3b 木製引違い戸	W1705×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	1	か所	233,000	233,000	
WW-3b 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	1	か所	61,200	61,200	
WW-4 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	2	か所	61,200	122,400	
WW-5 木製引違い戸	W1705×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	1	か所	233,000	233,000	
WW-5 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	1	か所	61,200	61,200	
WW-6 木製引違い戸	W1840×H1900 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共	1	か所	215,000	215,000	
WW-6 木製引違い窓	W1840×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共	1	か所	61,200	61,200	
WW-9 引込み戸	W832.5×H190 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	2	か所	140,000	280,000	
WW-9 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	6	か所	61,200	367,200	
WW-9 木製引違い地窓	W17005×H300 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共	2	か所	50,400	100,800	
WW-10 引込み戸	W832.5×H190 Uステンレール、SUS鴨居レール(カハート) 共 カトリ開口率35%	2	か所	140,000	280,000	
WW-10 木製引違い窓	W1705×H530 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共 FIX窓部、木製押縁共	6	か所	61,200	367,200	
WW-10 木製引違い地窓	W17005×H300 甲丸レール、SUS鴨居レール(カハート) 共	2	か所	50,400	100,800	

新潟市

新潟市

II. 内部改修工事 10. 塗装工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■塗替え						
E P - G 塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	831	m ²	1,490	1,238,190	
木部 E P - G 塗り 改修仕様	工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	65.6	m ²	1,040	68,224	
E P - G 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)	276	m	400	110,400	
鉄鋼面 E P - G 塗り 改修仕様	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)	70.3	m ²	1,730	121,619	
UC塗り 改修仕様	木部 工程B種 1液形 下地調整RB種(塗替え面)	16.2	m ²	1,990	32,238	
耐候性塗料塗り (DP) (改修)	鉄鋼面 下地調整別途 工程B種 上塗り1級	0.2	m ²	4,500	900	
下地処理 F5	3回掛け (#30・#50・#80程度)	116	m ²	1,400	162,400	
表面塗装	ポリウレタン樹脂3回塗	116	m ²	1,760	204,160	
■新規						
E P - G 塗り	モルタル面 工程B種(一般) 素地B種	34.4	m ²	1,640	56,416	
木部 E P - G 塗り	素地A種	76.6	m ²	1,690	129,454	
E P - G 塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地A種	161	m	600	96,600	
木部保護塗料塗り (WP)	- 素地ごしらえ 工程B種	16.4	m ²	1,210	19,844	
UC塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種 2液型 素地B種	6.4	m	820	5,248	
■その他						
錆止め塗料塗り	鉄筋切断面 13φ 工程A種 JIS K5674 1種 現場1回塗り 鉄筋ケレン共	466	か所	2,250	1,048,500	
計					3,294,193	

II. 内部改修工事						
11. 内装工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■床						
下地処理 F1	接着材の除去	788	m ²	1,530	1,205,640	
フローリング*ブロック	なら 厚さ15	333	m ²	13,700	4,562,100	
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	401	m ²	2,550	1,022,550	
ビニル床シート	木目調 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	58.7	m ²	6,040	354,548	
ビニル床シート	防滑性 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	1.9	m ²	2,930	5,567	
ビニル床シート	耐薬品性 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	85.8	m ²	5,020	430,716	
際根太	40×40 乾式二重床部分	38.1	m	1,160	44,196	
下地合板	ラワン合板T2 t=12×2 二重張り	85.8	m ²	5,060	434,148	
乾式二重床	H=150型	85.8	m ²	5,700	489,060	
発泡ポリスチレンボード*	t=120充填 給油ボックス穴塞ぎ	1.1	m ²	5,220	5,742	
■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 突付け - -	136	m ²	1,130	153,680	
壁 強化せっこう ボード*張り (GB-F)	厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード*下地 継目処理 下張GB-F 厚21.0共	38.5	m ²	3,660	140,910	
壁：化粧ケイ酸カル シウム板張り（不燃、 0.8FK）	目地：アルミジョイナー（焼付塗装品）取付共 厚6 接着貼り（下地ボード*張り別途） 鋼製、木、ボード*下地 アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕上げ -	1.4	m ²	5,840	8,176	
掲示クロス張り	特殊発砲ビニル 下地調整共	103	m ²	4,080	420,240	
ビニルクロス張り	下地調整共	86.3	m ²	1,010	87,163	
グラスウール 保温板張 り	50.0mm 24K	18.3	m ²	1,590	29,097	
■天井						

新潟市

II. 内部改修工事		12. エント及びその他工事		家具工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
家-01	下足入れ W1180×D350×H1560	26	台	266,000	6,916,000	
家-02	下足入れ W1470×D350×H1560	6	台	330,000	1,980,000	
家-03	清掃用具入れ W550×D450×H1950	3	台	229,000	687,000	
家-04A	ス/コ W900×D600×H60	32	台	24,000	768,000	
家-04B	ス/コ W1120×D600×H60	6	台	27,000	162,000	
家-04C	ス/コ W1160×D600×H60	2	台	27,000	54,000	
家-05	傾斜書架 W1750×D270～375×H1080	8	台	212,000	1,696,000	
家-06	傾斜書架 W1930×D250～340×H2100	1	台	504,000	504,000	
家-07	傾斜書架 W1880×D250～340×H2100	3	台	480,000	1,440,000	
家-08	清掃用具入れ W540×D450×H1950	1	台	229,000	229,000	
家-09	傾斜書架 W1750×D270～340×H800	4	台	160,000	640,000	
家-10	作業台＋可動引き出し 作業台：W3300×D750×H750 可動引き出し：W700×D600×H650	1	組	700,000	700,000	
家-11	垂直書架 W1800×D360×H1100	1	台	220,000	220,000	
家-12	垂直書架 W1200×D360×H1800	1	台	320,000	320,000	
家-13	傾斜両面書架 W1800×D500～680×H1500	6	台	448,000	2,688,000	
家-14	垂直書架(紙芝居架け兼用) W1800×D500×H1466	1	台	288,000	288,000	
家-15	傾斜書架＋展示書架 傾斜書架：W725×D285～375×H1400 W500×D285～375×H1400 W375×D285～375×H1400 R面取り 展示書架：W1200×D285～375×H1400	1	組	816,000	816,000	
家-16	図書カウンター W2200×D600×H750	1	台	480,000	480,000	
家-17	戸棚 W1200×D300～450×H2000＋W1900×D450×H800	1	台	672,000	672,000	

Ⅱ. 内部改修工事		12. エント及びその他工事		家具工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
家-18	垂直書架 W2300×D360×H2000	1	台	640,000	640,000	
家-19	清掃用具入れ W595×D450×H1950	1	台	229,000	229,000	
家-20	オープン棚 W3500×D470×H800	1	台	384,000	384,000	
家-21	オープン棚 W1750×D470×H800	1	台	192,000	192,000	
家-22	楽器収納棚 W1930×D580～800×H2000	1	台	508,000	508,000	
家-23	楽器収納棚 W5400×D580～800×H2000 鍵付き	1	組	2,130,000	2,130,000	
家-24	楽器収納棚 W3600×D580～800×H2000 鍵付き	1	組	1,390,000	1,390,000	
家-25	水飲み流し+下流し 水飲み流し：W3000×D510×H620 下流し：W700×D510×H500	3	組	1,280,000	3,840,000	
家-26	流し台 W4200×D575×H770	1	組	1,140,000	1,140,000	
家-27	児童用ロッカー W5588×D470×H1230～1590	2	組	1,160,000	2,320,000	
家-28	収納棚 W5862×D450×H2000 鍵付き	1	組	1,800,000	1,800,000	
家-29	収納棚 W1800×D450×H2000 鍵付き	3	台	576,000	1,728,000	
家-30	教師用実験台 W3000×D900×H850	1	台	609,000	609,000	
家-31	流し台：W1000×D550×H890 サイトパネ：W18×D560×H900 吊戸棚：W1000×D367×H500 水切りラック：W1000×D230×H300 キッチンパネ共	1	組	171,000	171,000	
家-32	ロッカー W455×D515×H1790	1	台	72,000	72,000	
家-33	収納棚 引違い戸 下置き用 W900×D400×H1080 鍵付き	10	台	162,000	1,620,000	
家-34	収納棚 アクリル窓付き引違い戸 下置き用 W900×D400×H1080 鍵付き	4	台	186,000	744,000	
家-35	収納棚 アクリル窓付き引違い戸 上置き用 W900×D400×H1080 鍵付き	6	台	162,000	972,000	
家-36	収納棚 W1744×D470×H800 鍵付き	3	台	280,000	840,000	

新潟市

新潟市

II. 内部改修工事		12. エント及びその他工事		黒板・ホワイトボード・掲示板工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■黒板・ホワイトボード						
黒-01	上下式黒板 W2700×H1800 表面材：ステンレス鋼板 t=0.5 下地材：ラワン合板 t=5.5	1	か所	493,000	493,000	
黒-03	平面黒板 W4500×H1200 表面材：ステンレス鋼板 t=0.5 下地材：ラワン合板 t=5.5	2	か所	162,000	324,000	
黒-02	ホワイトボード W2700×H900 表面材：ホーローホワイト鋼板 下地材：ラワン合板 t=5.5	1	か所	157,000	157,000	
黒-04	上下式ホワイトボード W2700×H1800 五線譜入り 表面材：ホーローホワイト鋼板 下地材：ラワン合板 t=5.5	1	か所	602,000	602,000	
■掲示板						
掲-01	掲示板 アルミ枠 W2700×H900 マグネット押しピン兼用型	1	か所	108,000	108,000	
掲-02	掲示板 アルミ枠 W650×H900 マグネット押しピン兼用型	4	か所	36,000	144,000	
掲-03	掲示板 アルミ枠 W1900×H1300 マグネット押しピン兼用型	1	か所	83,800	83,800	
掲-03	掲示板 アルミ枠 W1800×H900 マグネット押しピン兼用型	1	か所	71,900	71,900	
計					1,983,700	

Ⅱ. 内部改修工事		12. ユニット及びその他工事		その他ユニット工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■サイン						
サ-01	室名札 突出型 W260×H80 表示ケース：アクリル製樹脂(透明) 表示板：樹脂(乳白)1mm	6	か所	3,900	23,400	
サ-02	室名札 平付型 W260×H80 表示ケース：アクリル製樹脂(透明) 表示板：樹脂(乳白)1mm	3	か所	4,920	14,760	
サ-03	階表示 平付型 W200×H200 アクリル製	4	か所	13,600	54,400	
サ-04	サイン 突出型 W200×H200 アクリル製	8	か所	12,800	102,400	
サ-05	カッティングシート切文字 W100×H100 4文字【職員玄関】	1	か所	12,800	12,800	
■取外し・再取付						
取・再-01	プラスチック製 傘立て W690×D360×H480	12	台	4,800	57,600	
取・再-02	木製 額縁 W1960×D30×H1070	2	台	18,400	36,800	
取・再-03	木製 額縁 W1365×D30×H770	2	台	7,200	14,400	
取・再-04	アクリル製 表示板 W1000×D5×H100	1	台	3,200	3,200	
取・再-05	アクリル製 表示板 W1800×D5×H140	1	台	5,600	5,600	
取・再-06	アクリル製 表示板 W1200×D5×H120	1	台	4,000	4,000	
取・再-07	木製 額縁 W1430×D30×H770	1	台	7,200	7,200	
取・再-08	木製 額縁 W1100×D20×H450	1	台	5,600	5,600	
取・再-09	木製 額縁 W650×D20×H540	2	台	4,000	8,000	
取・再-10	木製 児童用実験台 W2100×D900×H670	9	台	80,000	720,000	
取・再-11	木製 作業台 W2100×D880×H770	2	台	80,000	160,000	
取・再-12	SUS製 流し台 W700×D600×H770	1	台	16,000	16,000	
取・再-13	木製 作業台 W1300×D600×H770	1	台	48,000	48,000	

新潟市

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■床撤去						
ビニル床シート撤去	集積共	461	m ²	1,100	507,100	
ビニル床タイル撤去	石綿含有 集積共	57.4	m ²	2,210	126,854	
カーペット撤去	集積共	57.4	m ²	1,100	63,140	
モザイクタイル撤去	集積共	221	m ²	1,930	426,530	
フローリングブロック撤去	集積共	112	m ²	1,930	216,160	
床モルタル撤去	集積共	73.9	m ²	3,720	274,908	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	3	m ³	49,400	148,200	
階段ノンスリップ 撤去	SUS製 W35 コムタイヤ入り 集積共	113	m	680	76,840	
人研石撤去	集積共	1.2	m	2,340	2,808	
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	63.7	m	1,110	70,707	
カッター入れ	コンクリート面 t=100以上	81.3	m	2,630	213,819	
カッター入れ	人研ぎ石 t=140	1.4	m	1,880	2,632	
■幅木						
木製幅木撤去	集積共	22	m	550	12,100	
■壁撤去						
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	218	m ²	1,100	239,800	
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	3.9	m ²	1,320	5,148	
壁木下地撤去	集積共	105	m ²	550	57,750	
壁クロス撤去	集積共	88.7	m ²	830	73,621	

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁アンカーボルト撤去	集積共	10	本	830	8,300	
観察台撤去	コンクリート、モルタル t=135 集積共	0.3	m ³	49,400	14,820	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレーカ 集積共	0.8	m ³	49,400	39,520	
カッター入れ	コンクリート面 t=100以上	23.9	m	2,630	62,857	
ブロック撤去	集積共	18.3	m ²	600	10,980	
■天井撤去						
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	718	m ²	1,380	990,840	
天井合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	314	m ²	1,660	521,240	
天井下地撤去	集積共	996	m ²	830	826,680	
廻縁・コーナー撤去	塩ビ製 集積共	837	m	200	167,400	
廻縁撤去	木製 集積共	44.1	m	150	6,615	
天井クロス撤去	集積共	9.4	m ²	830	7,802	
天井点検口撤去	集積共	6	か所	2,760	16,560	
■その他						
OHPボックス撤去	アルミ製 L2600×D200×H200 集積共	1	か所	1,950	1,950	
OHPボックス撤去	アルミ製 L2000×D180×H200 集積共	3	か所	1,500	4,500	
天吊りスクリーン撤去	L=1600 集積共	1	か所	900	900	
TV吊りハンガーパイプ撤去	スチール製 φ40 L=600 集積共	3	か所	600	1,800	
壁図掛け撤去	木製 90×30 集積共	26.3	m	340	8,942	
天井図掛け撤去	木製 33×30 集積共	17.4	m	340	5,916	

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カーテンボックス撤去	木製 H120×W135 t=20 集積共	21	m	750	15,750	
壁見切り・押縁撤去	木製 集積共	110	m	340	37,400	
アルミ押縁撤去	5×20 集積共	37.2	m	340	12,648	
フック金物撤去	SUS製 集積共	48	個	260	12,480	
フック金物取付材撤去	木製 集積共	13.6	m	340	4,624	
シーリング撤去	集積共	49.6	m	680	33,728	
木製3方枠撤去	120×15 集積共	12.1	m	680	8,228	
木製枠撤去	50×40 集積共	1.9	m	680	1,292	
木製枠撤去	120×30 集積共	5	m	680	3,400	
木製枠撤去	120×60 集積共	1.9	m	680	1,292	
木製枠撤去	155×60 集積共	1.9	m	680	1,292	
人研ぎ流し・下流し撤去	コンクリート：0.12㎡ CB：0.04㎡ 人研石：0.05㎡ 集積共	3	か所	13,500	40,500	
人研ぎ流し撤去	コンクリート：0.69㎡ CB：1.85㎡ 人研石：0.27㎡ モルタル+タイル：0.38㎡ 集積共	1	か所	135,000	135,000	
造り付け棚撤去	木製(中棚6段) W1090+1090×D300×H1880 集積共	1	か所	1,880	1,880	
カッター入れ	人研石・コンクリート面 t=100以上	19.9	m	2,630	52,337	
鏡撤去	300×450 集積共	1	か所	450	450	
目隠し壁撤去	木製 W750×D70×H1800 集積共	1	か所	980	980	
図書室カウンター撤去 (地窓・ガラス別途)	木製 集積共	1	か所	8,250	8,250	

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■建具撤去						
WW-1 木製引違い戸撤去	W1700×H1900 スチールレール共 集積共	2	か所	2,180	4,360	
WW-1 木製引違い地窓撤去	W1700×H300 甲丸レール共 集積共	4	か所	530	2,120	
WW-1 木製引違い窓撤去	W1700×H530 甲丸レール共 集積共	6	か所	600	3,600	
WW-2 木製引違い戸撤去	W1700×H1900 スチールレール共 集積共	1	か所	2,180	2,180	
WW-3 木製引違い戸撤去	W1705×H1900 スチールレール共 集積共	2	か所	2,180	4,360	
WW-3 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	2	か所	680	1,360	
WW-3 FIX窓撤去	W822.5×H530 集積共	8	か所	600	4,800	
WW-4 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	2	か所	680	1,360	
WW-4 FIX窓撤去	W822.5×H530 集積共	4	か所	600	2,400	
WW-5 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	2	か所	680	1,360	
WW-5 FIX窓撤去	W822.5×H530 集積共	4	か所	600	2,400	
WW-6 木製引違い戸撤去	W1840×H1900 スチールレール共 集積共	1	か所	2,330	2,330	
WW-6 木製引違い窓撤去	W1840×H530 甲丸レール共 集積共	1	か所	680	680	
WW-7 木製引違い戸撤去	W1705×H1900 スチールレール共 集積共	1	か所	2,180	2,180	
WW-7 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	1	か所	680	680	
WW-7 アルミ引違い戸撤去	W1705×H1100 集積共	1	か所	1,280	1,280	
WW-8 木製引違い地窓撤去	W2170×H540 甲丸レール共 集積共	1	か所	750	750	
WW-8 FIX窓撤去	W2170×H1180 集積共	1	か所	1,500	1,500	
WW-9 引込み戸撤去	W832.5×H1900 ステンレスレール共 集積共	2	か所	1,050	2,100	

Ⅱ. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
WW-9 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	6	か所	750	4,500	
WW-9 木製引違い地窓撤去	W1705×H300 甲丸レール共 集積共	2	か所	450	900	
WW-9 FIX窓撤去	W832.5×H530 集積共	2	か所	450	900	
WW-10 引込み戸撤去	W832.5×H1900 ステンレスレール共 集積共	2	か所	1,050	2,100	
WW-10 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	6	か所	600	3,600	
WW-10 木製引違い地窓撤去	W1705×H300 甲丸レール共 集積共	2	か所	530	1,060	
WW-10 FIX窓撤去	W832.5×H530 集積共	2	か所	450	900	
WW-11 木製引違い戸撤去	W1880×H1900 スチールレール共 集積共	1	か所	2,400	2,400	
WW-11 木製引違い窓撤去	W1880×H530 甲丸レール共 集積共	1	か所	680	680	
WW-12 木製引違い戸撤去	W1705×H1900 スチールレール共 集積共	1	か所	2,180	2,180	
WW-12 木製引違い窓撤去	W1705×H530 甲丸レール共 集積共	3	か所	600	1,800	
WW-12 木製引違い地窓撤去	W1705×H300 甲丸レール共 集積共	2	か所	530	1,060	
WW-13 木製引違い収納扉撤去	W1120×H350 甲丸レール共 集積共	1	か所	450	450	
WD-1 片開きフラッシュ戸撤去	W800×H1900 集積共	3	か所	1,010	3,030	
WD-2 片開きフラッシュ戸撤去	W850×H1900 集積共	2	か所	1,070	2,140	
WD-3 片開きフラッシュ戸撤去	W850×H1900 集積共	1	か所	660	660	
■ガラス撤去						
ガラス撤去	集積共	41.8	m ²	6,750	282,150	
■家具撤去						
家-01撤去	木製 下足入れ W6200×D300×H1600 集積共	1	台	4,500	4,500	

Ⅱ. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
家-02撤去	木製 下足入れ W4630×D300×H1600 集積共	6	台	3,300	19,800	
家-03撤去	木製 下足入れ W4900×D300×H1600 集積共	5	台	3,530	17,650	
家-04撤去	木製 スノコ W5600×D540×H60 集積共	2	台	450	900	
家-05撤去	木製 スノコ W4900×D540×H60 集積共	10	台	450	4,500	
家-06撤去	木製 下足入れ W1650×D330×H1470 集積共	1	台	1,200	1,200	
家-07撤去	木製 スノコ W2700×D600×H60 集積共	1	台	450	450	
家-08撤去	スチール製 下足入れ W1800×D420×H880 集積共	4	台	1,050	4,200	
家-09撤去	スチール製 下足入れ W900×D420×H880 集積共	2	台	530	1,060	
家-10撤去	木製 棚 W6400×D450×H1800 集積共	1	台	7,500	7,500	
家-11撤去	木製 棚 W6400×D450×H1800 集積共	1	台	7,500	7,500	
家-12撤去	木製 教師用実験台 W2400×D900×H850 集積共	1	台	2,700	2,700	
家-13撤去	SUS製 流し台 W4200×D600×H770 集積共	1	台	3,000	3,000	
家-14撤去	木製 棚 W1650×D450×H1820 集積共	1	台	2,030	2,030	
家-15撤去	木製 棚 W3000×D450×H1820 集積共	1	台	3,680	3,680	
家-16撤去	木製 棚 W1750×D360×H915 集積共	1	台	830	830	
家-17撤去	木製 棚 W3530×D430×H800 集積共	2	台	1,800	3,600	
家-18撤去	木製 棚 W2000×D470×H800 集積共	1	台	1,130	1,130	
家-19撤去	スチール製 棚 W880×D380×H1800 集積共	3	台	980	2,940	
家-20撤去	スチール製 棚 W880×D380×H880 集積共	4	台	530	2,120	
家-21撤去	スチール製 棚 W880×D400×H880 集積共	3	台	530	1,590	

Ⅱ. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
家-22撤去	スチール製 ロッカー W460×D500×H2000 集積共	1	台	680	680	
家-23撤去	木製 棚 W1770×D470×H800 集積共	1	台	980	980	
家-24撤去	木製 傾斜本棚 W1800×D210～360×H1150 集積共	1	台	830	830	
家-25撤去	木製 本棚 W1770×D310×H810 集積共	2	台	680	1,360	
家-26撤去	木製 本棚 W1700×D200×H300 集積共	4	台	450	1,800	
家-27撤去	木製 本棚 W900×D260×H250 集積共	1	台	380	380	
家-28撤去	木製 本棚 W900×D200×H360 集積共	8	台	380	3,040	
家-29撤去	木製 傾斜本棚 W5730×D320～400×H1790 集積共	1	台	4,500	4,500	
家-30撤去	木製 傾斜本棚 W1920×D320～400×H1790 集積共	1	台	1,800	1,800	
家-31撤去	木製 傾斜本棚 W3500×D320～400×H1080 集積共	4	台	1,950	7,800	
家-32撤去	木製 本棚 W520×D300×H400 集積共	1	台	380	380	
家-33撤去	木製 傾斜本棚 W1500×D170～450×H710 集積共	1	台	530	530	
家-34撤去	木製 本棚 W1600×D310×H1020 集積共	1	台	830	830	
家-35撤去	木製 本棚 W700×D220×H220 集積共	1	台	380	380	
家-36撤去	木製 三角飾り棚 W900×D30～200×H600 集積共	1	台	380	380	
家-37撤去	木製 傾斜本棚 W1820×D230～360×H1430 集積共	2	台	1,280	2,560	
家-38撤去	木製 本棚 W1800×D450×H1450 集積共	1	台	1,730	1,730	
家-39撤去	木製 本棚 W1800×D500×H1500 集積共	3	台	2,030	6,090	
家-40撤去	木製 貸出カウンター W1000×D600×H810 集積共	1	台	1,130	1,130	
家-41撤去	木製 貸出カウンター W1400×D600×H810 集積共	2	台	1,500	3,000	

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
家-42撤去	木製 貸出Rカウンター W600×D600×H810 集積共	1	台	1,050	1,050	
家-43撤去	木製 清掃用具入れ W450×D420×H1940 集積共	4	台	600	2,400	
家-44撤去	木製 本棚 W5000×D280×H1840 集積共	1	台	3,830	3,830	
家-45撤去	SUS製 ガス台 W700×D550×H640 集積共	1	台	450	450	
家-46撤去	木製 児童用ロッカー W6260×D280×H990 集積共	2	台	2,630	5,260	
家-47撤去	木製 棚 W3530×D670×H1000 集積共	1	台	3,530	3,530	
家-48撤去	木製 棚 W3500×D230×H800 集積共	1	台	980	980	
家-49撤去	木製 棚 W1770×D325×H800 集積共	1	台	750	750	
家-50撤去	木製 棚 W5225×D440×H1000 集積共	1	台	3,380	3,380	
家-51撤去	木製 棚 W1930×D440×H1000 集積共	1	台	1,280	1,280	
家-52撤去	スチール製 救助袋 W870×D550×H920 集積共	1	台	680	680	
家-53撤去	木製 棚 W3600×D685×H1900 集積共	1	台	7,350	7,350	
家-54撤去	木製 棚 W3530×D230×H800 集積共	1	台	980	980	
■黒板・掲示板撤去						
黒-01撤去	上下式黒板 W2760×H1800 集積共	2	か所	3,600	7,200	
黒-02撤去	平面黒板 W2570×H970 集積共	1	か所	1,950	1,950	
黒-03撤去	平面黒板 W3670×H1280 集積共	2	か所	3,600	7,200	
黒-04撤去	平面黒板 W1860×H970 集積共	2	か所	1,430	2,860	
黒-05撤去	平面黒板 W4500×H1200 集積共	2	か所	4,050	8,100	
黒-06撤去	平面黒板 W1800×H900 集積共	1	か所	1,200	1,200	

II. 内部改修工事		13. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
掲-01撤去	W1800×H1100 集積共	1	か所	1,500	1,500	
掲-02撤去	W690×H1100 集積共	1	か所	600	600	
掲-03撤去	W2570×H970 集積共	1	か所	1,950	1,950	
掲-04撤去	W1605×H970 集積共	1	か所	1,200	1,200	
掲-05撤去	W1435×H970 集積共	1	か所	1,050	1,050	
掲-06撤去	W4485×H970 集積共	1	か所	3,380	3,380	
掲-07撤去	W650×H900 集積共	4	か所	450	1,800	
掲-08撤去	W1800×H900 集積共	3	か所	1,280	3,840	
掲-09撤去	W1700×H1100 集積共	1	か所	1,350	1,350	
掲-10撤去	W600×H1100 集積共	1	か所	530	530	
掲-11撤去	W4790×H900 集積共	1	か所	3,230	3,230	
■カーテン撤去						
カー01撤去	暗幕 W3470×H1930 集積共 アルミカーテンレール、4本共	2	か所	980	1,960	
カー02撤去	暗幕 W3470×H2300 集積共 アルミカーテンレール、1本共	1	か所	1,200	1,200	
カー03撤去	暗幕 W3470×H600 集積共 アルミカーテンレール、3本共	3	か所	380	1,140	
カー04撤去	暗幕 W3470×H2000 集積共 アルミカーテンレール、1本共	1	か所	1,050	1,050	
カー05撤去	ドレープ W3470×H1930 集積共 アルミカーテンレール、24本共	14	か所	1,050	14,700	
カー06撤去	ドレープ W6650×H2700 集積共 アルミカーテンレール、1本共	1	か所	2,700	2,700	
カー07撤去	ドレープ W3470×H1630 集積共 アルミカーテンレール、6本共	6	か所	830	4,980	
カー08撤去	ドレープ W3470×H1400 集積共 アルミカーテンレール、1本共	1	か所	750	750	

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

[illegible]

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

Ⅲ. 便所改修工事 09. 金属工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■床						
床点検口	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	3	か所	23,300	69,900	
床点検口	屋内用 一般型充填用 アルミ製枠 アルミ目地 鍵有 600角	1	か所	23,300	23,300	
床目地棒	ステンレス製 3×12	6.4	m	1,530	9,792	
■壁						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	79.9	m ²	1,830	146,217	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	36.4	m ²	1,880	68,432	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm程度	6	か所	8,700	52,200	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1050×2000mm程度	1	か所	8,790	8,790	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 タテ等四方補強 500×1600mm程度	6	か所	9,660	57,960	
■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 インサート含む	90.2	m ²	1,960	176,792	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	4	か所	1,970	7,880	
軽量鉄骨天井開口 部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み別途	3	か所	1,090	3,270	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×200mm程度 ボート等切込み別途	8	か所	1,150	9,200	
軽量鉄骨天井 下り壁補強	19形(屋内) 550×H450×L1200mm程度 ボート等切込み共	3	か所	10,300	30,900	
軽量鉄骨天井 下り壁補強	19形(屋内) 550×H450×L1800mm程度 ボート等切込み共	3	か所	15,400	46,200	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共目地 450角	4	か所	14,200	56,800	
■その他						
ステンレスパイプ φ25	L=1010 (フット付) S環×3箇所付	1	か所	17,500	17,500	

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

新潟市

Ⅲ. 便所改修工事		13. 内装工事				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■床						
乾式二重床	ラワン合板2類t=12+パネーティクルボードt=20 鋼製床 H=660程度	16.2	m ²	26,400	427,680	
乾式二重床	ラワン合板2類t=12+パネーティクルボードt=20 鋼製床 H=50程度	64.8	m ²	6,240	404,352	
防汚性ビニル床シート	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マーブル	2.5	m ²	4,280	10,700	
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶着工法	89.7	m ²	2,720	243,984	
■巾木						
防汚性ビニル床シート ：巻き上げ	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マーブル H=100	4.2	m	870	3,654	
ビニル床シート巻き上げ	厚さ2.0mm 多湿部 熱溶着工法 マーブル H=100	125	m	870	108,750	
アルミ見切ジョイナー	12×12	129	m	2,550	328,950	
■壁						
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け -	105	m ²	1,370	143,850	
壁：化粧ケイ酸カルシウム板張り（不燃、0.8FK）	目地：アルミジョイナー（焼付塗装品）取付共 厚6 接着貼り（下地ボード張り別途） 鋼製、木、ボード下地 アクリルウレタン樹脂系塗料着色仕上げ -	294	m ²	5,840	1,716,960	
遮音壁	LGS75 千鳥、GW充填、GB-R t=12.5 ×2 両面	104	m ²	15,700	1,632,800	
遮音壁	LGS65、GB-F t=21×2 片面	28.8	m ²	5,540	159,552	
アルミコーナージョイナー		77.5	m	2,550	197,625	
■天井						
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラハーチン 突付け	90.2	m ²	1,520	137,104	
天井廻縁	塩化ビニル製	146	m	1,220	178,120	
■その他						

新潟市

Ⅲ. 便所改修工事		14. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■ 躯体						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	143	m	1,860	265,980	
CB撤去	コンクリートブレイカ 集積共	17	m ³	19,800	336,600	
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	1.9	m ³	49,400	93,860	
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレイカ 集積共	4.1	m ³	28,900	118,490	
碎石撤去	集積共	1.6	m ³	26,300	42,080	
■ 床						
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	113	m	1,110	125,430	
ビニル床シート撤去	集積共	90.4	m ²	1,100	99,440	
床モルタル撤去	集積共	81.9	m ²	3,720	304,668	
床塗膜剥離	t=5	8.5	m ²	2,630	22,355	
■ 巾木						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	48.8	m	1,860	90,768	
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	2.3	m ³	49,400	113,620	
ビニル床シート巻上 撤去	集積共	107	m	410	43,870	
■ 壁						
カッター入れ	モルタル面 厚さ20～30mm	180	m	1,110	199,800	
壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	12.4	m ²	4,650	57,660	
壁モルタル撤去	集積共	249	m ²	4,210	1,048,290	
■ 天井						

Ⅲ. 便所改修工事						
14. 撤去工事						
撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井ポート 撤去	一重張り 一般 集積共	90.4	m ²	1,380	124,752	
天井木下地 撤去	集積共	90.4	m ²	1,650	149,160	
廻縁撤去	塩ビ製 集積共	131	m	200	26,200	
■建具						
撤去 WD-4	W1170×H2485 集積共	3	か所	2,250	6,750	
撤去 WD-5	W1300×H2485 集積共	3	か所	2,400	7,200	
撤去 WD-6	W600×H1750 集積共	3	か所	750	2,250	
撤去 WD-7	W350×H1850 集積共	3	か所	530	1,590	
撤去 TB-1	W2250+W1100+W1100+W1300× H1900 集積共	3	か所	8,250	24,750	
撤去 TB-2	W1100+W1100+W1300×H1900 集積共	3	か所	4,880	14,640	
撤去 TB-3	W500×H1900 集積共	3	か所	750	2,250	
型板強化ガラス 撤去	t=4 集積共	5.2	m ²	6,750	35,100	
■その他						
室名札撤去	アクリル製 突出 集積共	6	か所	260	1,560	
和便器撤去	集積共	9	か所	2,250	20,250	
木製棚 撤去	t=9×360×250 集積共	3	か所	830	2,490	
マンホール 撤去	鋳鉄製 集積共	1	か所	3,000	3,000	
ライニング テラゾーブロック撤去	t=30×W300×L1800 集積共	3	か所	1,640	4,920	
計					3,389,773	

新潟市

I. 外構改修工事						
01. 外構改修工事						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■フェンス・架台新設						
根切り	人力土工 － －	1.2	m ³	10,800	12,960	
砂利地業（再生ク ッション40mm使用）	砂利敷き 締固め 新潟 地区01	0.5	m ³	7,610	3,805	
異形鉄筋	SD295 D10 37kg	1	式		4,220	
鉄筋加工組立	SD295 D10 35kg	1	式		31,900	
鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度 35kg	1	式		210	
スクラップ 控除	H2程度 1.4kg	1	式		▲37	
普通コンクリート （資材単価）	21N/mm ² SL15cm 粗骨材25mm 新潟 地区01	0.8	m ³	16,000	12,800	
構造体強度補正	補正值 6N/mm	1	式		880	別紙 00-0047
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設	1	式		11,200	別紙 00-0048
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 － －	4.6	m ²	6,380	29,348	
型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	4.6	m ²	350	1,610	
メッシュフェンス	W2400*D2600+2600*H1800 両開き扉付き 扉：スライド 施錠、南京錠付き メッシュパネルφ5@40*115 支柱(10本)φ50.8 主材：亜鉛・アルミ・マグネシウム合金メッキ	15.2	m	93,300	1,418,160	
既成コンクリート基礎	180*180*H450	10	か所	12,900	129,000	
■その他						
ネットフェンス(柱共)	H=1000 既存同等品 アングル柱8本	8	m	35,700	285,600	
降下空間位置ライン	2000*1670 黄色 W150	1	か所	39,600	39,600	
メッシュフェンス 取外し・再取付	H=1800 既存空調室外機部分	7.2	m	28,600	205,920	
敷石 取外し・再取付	W6000	6	m ²	3,750	22,500	

新潟市

I. 外構改修工事		02. 撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
■樹木						
伐採・伐根	ハナミズキ 根周りφ90 枝周り1400 H=2600 集積共	1	本	3,000	3,000	
伐採・伐根	ツバキ 根周りφ120 枝周り1200 H=2100 集積共	1	本	2,250	2,250	
伐採・伐根	ササノカ 根周りφ130 枝周り1700 H=2200 集積共	1	本	2,630	2,630	
伐採・伐根	ササノカ 根周りφ200 枝周り1600 H=2500 集積共	1	本	3,000	3,000	
伐採・伐根	ササノカ 根周りφ100 枝周り1100 H=2200 集積共	1	本	2,630	2,630	
伐採・伐根	ツバキ 根周りφ200 枝周り1600 H=2700 集積共	1	本	3,750	3,750	
伐採・伐根	タブノキ 根周りφ100 枝周り1400 H=4000 集積共	1	本	7,500	7,500	
伐採・伐根	モッコク 根周りφ100 枝周り900 H=1600 集積共	4	本	2,250	9,000	
伐採のみ	マツ 根周りφ450 枝周り6000 H=6300 集積共	1	本	15,000	15,000	
枝のみ伐採	ハナミズキ 根周りφ140 枝周り3000 H=3300 枝φ50 集積共	1	本	7,500	7,500	
枝払い	ヒマラヤスギ 枝先2m 枝張り幅5.5m 枝張り高さ6m～11m 集積共	1	か所	1,500	1,500	
枝元切り落とし	サクラ 枝元φ250(1本) 枝長7.8m 枝張り幅12m 枝元高さ3.5m 切落とし小口防腐処理共 集積共	1	か所	18,800	18,800	
枝元切り落とし	サクラ 枝元φ250(1本) 枝長3.8m 枝張り幅4m 枝元高さ3m 切落とし小口防腐処理共 集積共	1	か所	11,300	11,300	
■その他						
フェンス撤去	ネットフェンス(柱共) H=1000 集積共	8	m	1,130	9,040	
計					96,900	

新潟市

I. 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		151,745	別紙 00-0001
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	709	m ²	55	38,995	
養生(外壁改修)		275	m ²	410	112,750	
計					151,745	
整理清掃後片付け	外部改修	1	式		634,480	別紙 00-0002
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)	709	m ²	220	155,980	
整理清掃後片付け (外壁改修)		275	m ²	1,740	478,500	
計					634,480	
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	1	式		1,746,939	別紙 00-0003
外部足場 (手すり先行方式)	くさび緊結式足場 建枠900 20m未満 掛払い手間、損料(90日)、基本料、 運搬費共	953	m ²	1,440	1,372,320	
外部足場 (手すり先行方式)	くさび緊結式足場 建枠900 20m未満 掛払い手間、損料(30日)、基本料、 運搬費共	195	m ²	1,040	202,800	
外部足場 (手すり先行方式)	くさび緊結式足場 建枠900 10m未満 掛払い手間、損料(30日)、基本料、 運搬費共	121	m ²	990	119,790	
足場壁つなぎ穿孔 湿潤処置	霧吹きによる湿潤化	1,269	m ²	41	52,029	
計					1,746,939	

I. 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
外部足場	スチール足場 掛払い手間、損料、基本料、運搬費共	1	式		380,000	別紙 00-0004
材料搬入用 スチール足場 (手すり先行方式)	3階用 掛払い手間、損料(60日以下)、基本料、運搬費共	1	か所	110,000	110,000	
材料搬入用 スチール足場 (手すり先行方式)	3階用 掛払い手間、損料(90日以下)、基本料、運搬費共	1	か所	120,000	120,000	
材料搬入用 スチール足場 (手すり先行方式)	2階用 掛払い手間、損料(60日以下)、基本料、運搬費共	1	か所	71,900	71,900	
材料搬入用 スチール足場 (手すり先行方式)	2階用 掛払い手間、損料(90日以下)、基本料、運搬費共	1	か所	78,100	78,100	
計					380,000	
外部仕上足場	脚立足場 掛払い手間、損料、基本料、運搬費共	1	式		13,430	別紙 00-0005
外部仕上足場	脚立足場 階高4.0m以下 設置、撤去、基本料、損料(30日)	17	m ²	790	13,430	
計					13,430	
災害防止	ネット状養生シート張り 掛払い手間、損料、基本料、運搬費共	1	式		785,400	別紙 00-0006
ネット状養生シート張り	防災Ⅰ類 掛払い手間、損料(80日)、基本料、運搬費共	870	m ²	770	669,900	
ネット状養生シート張り	防災Ⅰ類 掛払い手間、損料(20日)、基本料、運搬費共	165	m ²	700	115,500	
計					785,400	
災害防止	小幡ネット張り 掛払い手間、損料、基本料、運搬費共	1	式		233,954	別紙 00-0007
小幡ネット張り	防災ボ リエステル 掛払い手間、基本料、損料(80日)、運搬費共	206	m	990	203,940	
小幡ネット張り	防災ボ リエステル 掛払い手間、基本料、損料(20日)、運搬費共	34.9	m	860	30,014	
計					233,954	

I. 外部改修工事		05. 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		59,480	別紙 00-0008
再生材積込	金属くず	4.6	m3	11,300	51,980	
再生材積込	コンクリート	0.5	m3	15,000	7,500	
計					59,480	
再生材運搬		1	式		62,700	別紙 00-0009
再生材運搬	金属くず	4.6	m3	12,000	55,200	
再生材運搬	コンクリート	0.5	m3	15,000	7,500	
計					62,700	
再生材処分		1	式		▲32,550	別紙 00-0010
再生材処分	金属くず	2.3	t	▲15,000	▲34,500	
再生材処分	コンクリート	1.3	t	1,500	1,950	
計					▲32,550	

I. 外部改修工事		05. 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		30,040	別紙 00-0011
廃棄物積込	がれきくず	0.3	m ³	15,000	4,500	
廃棄物積込	廃プラスチック類	0.6	m ³	11,300	6,780	
廃棄物積込	ガラス類	1	m ³	15,000	15,000	
廃棄物積込	アスファルト類	0.1	m ³	15,000	1,500	
廃棄物積込	廃繊維	0.2	m ³	11,300	2,260	
計					30,040	
廃棄物運搬		1	式		30,600	別紙 00-0012
廃棄物運搬	がれきくず	0.3	m ³	15,000	4,500	
廃棄物運搬	廃プラスチック類	0.6	m ³	12,000	7,200	
廃棄物運搬	ガラス類	1	m ³	15,000	15,000	
廃棄物運搬	アスファルト類	0.1	m ³	15,000	1,500	
廃棄物運搬	廃繊維	0.2	m ³	12,000	2,400	
計					30,600	

I. 外部改修工事		05. 撤去工事		発生材処理費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
廃棄物処分		1	式		78,977	別紙 00-0013
廃棄物処分	がれきくず	0.4	t	18,800	7,520	
廃棄物処分	廃プラスチック類	0.9	t	26,300	23,670	
廃棄物処分	ガラス類	2.4	t	18,800	45,120	
廃棄物処分	アスファルト類	0.9	t	1,130	1,017	
廃棄物運搬	廃繊維	0.1	t	16,500	1,650	
計					78,977	
県産業廃棄物税		1	式		4,277	別紙 00-0014
県産業廃棄物税		4.7	t	910	4,277	
計					4,277	

Ⅱ. 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		158,700	別紙 00-0015
墨出し(内部改修)	複合改修	1,058	m ²	150	158,700	
計					158,700	
養生	内部改修	1	式		317,400	別紙 00-0016
養生(内部改修)	複合改修	1,058	m ²	300	317,400	
計					317,400	
清掃後片付け	内部改修	1	式		1,417,720	別紙 00-0017
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	1,058	m ²	1,340	1,417,720	
計					1,417,720	
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		716,860	別紙 00-0018
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(20日)、 運搬費共	982	m ²	730	716,860	
計					716,860	
内部階段仕上足場	掛払い手間、基本料、損料、運搬費 共	1	式		227,328	別紙 00-0019
内部階段仕上足場	掛払い手間、基本料、損料(30日)、 運搬費共	76.8	m ²	2,960	227,328	
計					227,328	

Ⅱ. 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
内部仮設間仕切	B種 軽量鉄骨下地 せっこうボード片面張り	1	式		218,848	別紙 00-0020
内部仮設間仕切	B種 軽量鉄骨下地(30日) せっこうボード片面張り 設置、撤去共	9.1	m ²	4,430	40,313	
仮設通用口	鋼製片開き W0.9×H2.0m 鍵付 設置、撤去、基本料、損料(30日) 、運搬費共	3	か所	38,100	114,300	
内部仮設間仕切	B種 軽量鉄骨下地(60日) せっこうボード片面張り 設置、撤去共	14.5	m ²	4,430	64,235	
計					218,848	
内部仮設間仕切 (夏休み期間)	B種 軽量鉄骨下地 せっこうボード片面張り ガラスウール24Kg t=50 隙間止めシーリング	1	式		18,080	別紙 00-0021
内部仮設間仕切 (夏休み期間)	B種 軽量鉄骨下地 せっこうボード片面張り ガラスウール24Kg t=50 隙間止めシーリング	1.6	m ²	11,300	18,080	
計					18,080	
コーンバー	掛払い手間、基本料、損料、運搬費 共	1	式		19,200	別紙 00-0022
コーンバー	W2000 掛払い手間、基本料、損料(60日)、 運搬費共	6.4	m	3,000	19,200	
計					19,200	
ブルーシート養生	内部養生	1	式		5,700	別紙 00-0023
ブルーシート養生	内部養生	15	m ²	380	5,700	
計					5,700	

新潟市

Ⅱ. 内部改修工事		13. 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		1, 556, 330	別紙 00-0027
再生材積込	木材・合板類	117	m3	11, 300	1, 322, 100	
再生材積込	金属類	12. 1	m3	11, 300	136, 730	
再生材積込	コンクリート類	4. 6	m3	15, 000	69, 000	
再生材積込	コンクリート二次製品類	1. 9	m3	15, 000	28, 500	
計					1, 556, 330	
再生材運搬		1	式		1, 646, 700	別紙 00-0028
再生材運搬	木材・合板類	117	m3	12, 000	1, 404, 000	
再生材運搬	金属類	12. 1	m3	12, 000	145, 200	
再生材運搬	コンクリート類	4. 6	m3	15, 000	69, 000	
再生材運搬	コンクリート二次製品類	1. 9	m3	15, 000	28, 500	
計					1, 646, 700	
再生材処分		1	式		461, 975	別紙 00-0029
再生材処分	木材・合板類	28. 5	t	16, 500	470, 250	
再生材処分	金属類	2. 1	t	▲15, 000	▲31, 500	
再生材処分	コンクリート類	11. 1	t	1, 500	16, 650	
再生材処分	コンクリート二次製品類	2. 5	t	2, 630	6, 575	
計					461, 975	

Ⅱ. 内部改修工事		13. 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		233,320	別紙 00-0030
廃棄物積込	プラスチック類	2.4	m ³	11,300	27,120	
廃棄物積込	ボード類	13.1	m ³	11,300	148,030	
廃棄物積込	がれき類	2.8	m ³	15,000	42,000	
廃棄物積込	繊維類	0.9	m ³	11,300	10,170	
廃棄物積込	ガラス類	0.1	m ³	15,000	1,500	
廃棄物積込	アスベスト含有材(非飛散性)	0.2	m ³	22,500	4,500	
計					233,320	
廃棄物運搬		1	式		244,800	別紙 00-0031
廃棄物運搬	プラスチック類	2.4	m ³	12,000	28,800	
廃棄物運搬	ボード類	13.1	m ³	12,000	157,200	
廃棄物運搬	がれき類	2.8	m ³	15,000	42,000	
廃棄物運搬	繊維類	0.9	m ³	12,000	10,800	
廃棄物運搬	ガラス類	0.1	m ³	15,000	1,500	
廃棄物運搬	アスベスト含有材(非飛散性)	0.2	m ³	22,500	4,500	
計					244,800	

Ⅱ. 内部改修工事		13. 撤去工事		発生材処理費		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
廃棄物処分		1	式		370,780	別紙 00-0032
廃棄物処分	プラスチック類	2.4	t	26,300	63,120	
廃棄物処分	ボード類	7.9	t	22,500	177,750	
廃棄物処分	がれき類	5.9	t	18,800	110,920	
廃棄物処分	繊維類	0.4	t	16,500	6,600	
廃棄物処分	ガラス類	0.3	t	18,800	5,640	
廃棄物処分	アスベスト含有材(非飛散性)	0.3	t	22,500	6,750	
計					370,780	
県産業廃棄物税		1	式		15,652	別紙 00-0033
県産業廃棄物税		17.2	t	910	15,652	
計					15,652	

Ⅲ. 便所改修工事 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		15,300	別紙 00-0034
墨出し(内部改修)	複合改修	102	m ²	150	15,300	
計					15,300	
養生	内部改修	1	式		15,300	別紙 00-0035
墨出し(内部改修)	複合改修	102	m ²	150	15,300	
計					15,300	
整理清掃後片付け	内部改修	1	式		136,680	別紙 00-0036
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	102	m ²	1,340	136,680	
計					136,680	
内部仕上足場	脚立足場 掛払い手間、基本料、損料、運搬費 共	1	式		74,460	別紙 00-0037
内部仕上足場	脚立足場(20日) 掛払い手間、基本料、損料、運搬費 共	102	m ²	730	74,460	
計					74,460	

新潟市

Ⅲ. 便所改修工事		14. 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		608,460	別紙 00-0040
再生材積込	コンクリートがら	26.9	m ³	15,000	403,500	
再生材積込	木くず	1	m ³	11,300	11,300	
再生材積込	木製建具くず	3.2	m ³	11,300	36,160	
再生材積込	建設発生土	10.5	m ³	15,000	157,500	
計					608,460	
再生材運搬		1	式		611,400	別紙 00-0041
再生材運搬	コンクリートがら	26.9	m ³	15,000	403,500	
再生材運搬	木くず	1	m ³	12,000	12,000	
再生材運搬	木製建具くず	3.2	m ³	12,000	38,400	
再生材運搬	建設発生土	10.5	m ³	15,000	157,500	
計					611,400	
再生材処分		1	式		128,025	別紙 00-0042
再生材処分	コンクリートがら	42	t	1,500	63,000	
再生材処分	木くず	0.5	t	16,500	8,250	
再生材処分	木製建具くず	1	t	16,500	16,500	
再生材処分	建設発生土	17.9	t	2,250	40,275	
計					128,025	

Ⅲ. 便所改修工事		14. 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		134,690	別紙 00-0043
廃棄物積込	がれきくず	8	m ³	15,000	120,000	
廃棄物積込	廃プラスチック類	0.3	m ³	11,300	3,390	
廃棄物積込	ボートくず類	0.9	m ³	11,300	10,170	
廃棄物積込	ガラス類	0.1	m ³	11,300	1,130	
計					134,690	
廃棄物運搬		1	式		135,900	別紙 00-0044
廃棄物運搬	がれきくず	8	m ³	15,000	120,000	
廃棄物運搬	廃プラスチック類	0.3	m ³	12,000	3,600	
廃棄物運搬	ボートくず類	0.9	m ³	12,000	10,800	
廃棄物運搬	ガラス類	0.1	m ³	15,000	1,500	
計					135,900	
廃棄物処分		1	式		333,450	別紙 00-0045
廃棄物処分	がれきくず	16	t	18,800	300,800	
廃棄物処分	廃プラスチック類	0.4	t	26,300	10,520	
廃棄物処分	ボートくず類	0.9	t	22,500	20,250	
廃棄物処分	ガラス類	0.1	t	18,800	1,880	
計					333,450	

[illegible]

新潟市

I. 外構改修工事		02. 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		318,660	別紙 00-0049
発生材積込	生木	27.8	m ³	11,300	314,140	
発生材積込	金属類	0.4	m ³	11,300	4,520	
計					318,660	
再生材運搬		1	式		338,400	別紙 00-0050
発生材運搬	生木	27.8	m ³	12,000	333,600	
発生材運搬	金属類	0.4	m ³	12,000	4,800	
計					338,400	
再生材処分		1	式		62,850	別紙 00-0051
発生材処分	生木	3.9	t	16,500	64,350	
発生材処分	金属類	0.1	t	▲15,000	▲1,500	
計					62,850	

[illegible]

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	仮囲成形鋼板 H=2.0m 設置、撤去、基本料、損料、運搬費共	1	式		1,422,340	別紙 00-0052
仮囲い	仮囲成形鋼板 H=2.0m 設置、撤去、基本料、損料(90日)、 運搬費共	197	m	7,220	1,422,340	
計					1,422,340	
単管ハケット	W600 設置、撤去、基本料、損料、運搬費共	1	式		375,000	別紙 00-0053
単管ハケット	W600 設置、撤去、基本料、損料(90日)、 運搬費共	100	m	3,750	375,000	
計					375,000	
クロスシート	W=6.0m H=1.8m 設置、撤去、基本料、損料、運搬費共	1	式		195,000	別紙 00-0054
クロスシート	W=6.0m H=1.8m 設置、撤去、基本料、損料(90日)、 運搬費共	3	か所	65,000	195,000	
計					195,000	
仮設鉄板敷	1524×6096×22mm 設置、撤去、基本料、損料、運搬費共	1	式		9,989,740	別紙 00-0055
仮設鉄板敷	1524×6096×22mm 設置、撤去、基本料、損料(90日)、 運搬費共	2,722	m ²	3,670	9,989,740	
計					9,989,740	
揚重費	16tラフタークレーン	1	式		190,000	別紙 00-0056
ラフテークレーン運転 (油圧伸縮シブ型)	16t吊り オペレータ付き 賃料 標準	4	日	47,500	190,000	
計					190,000	

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
環境安全費	交通誘導員B	1	式		1,683,000	別紙 00-0057
交通誘導員B		85	人日	19,800	1,683,000	
計					1,683,000	
室内空気環境測定	6物質測定 事後1か所	1	式		60,000	別紙 00-0058
室内空気環境測定費	6物質:1室×1回測定(施工後) 吸引方式(アクティブ法) 分析費・報告書作成料を含む	1	か所	60,000	60,000	
計					60,000	
高所作業車	15m オペレーター付き 枝切り落とし用	1	式		22,500	別紙 00-0059
高所作業車	15m オペレーター付き 枝切り落とし用	1	日	22,500	22,500	
計					22,500	
作業員	枝切り落とし作業員	1	式		45,000	別紙 00-0060
作業員	枝切り落とし作業員	2	人	22,500	45,000	
計					45,000	