

令和6年度 工 事 設 計 書 (補助事業)		開示の区分	<input type="checkbox"/> 全部開示 <input type="checkbox"/> 部分開示 <input type="checkbox"/> 非開示				
		起 案	令	和	年	月	日
		決 裁	令	和	年	月	日
		設計担当課	健康づくりのまちなか拠点整備推進室				
		決裁区分	市 長	副 市 長	決 裁 (供 覧)		
		<input type="checkbox"/> 市 長					
		<input type="checkbox"/> 副 市 長					
<input type="checkbox"/> 部 長							
<input type="checkbox"/> 課 長							
工 事 名 称	令和6年度 旧市立病院改修工事 (建築工事)					部 長	
工 事 場 所	弘前市大字大町三丁目8番地1ほか					室 長	
設 計 金 額	<u>縦覧</u>					参 事	
工 事 期 間	令和8年7月2日迄 日間						
工 施 工 理 由	市民の健康寿命の延伸及び中心市街地のにぎわい創出を図るため、旧市立病院を健康・医療・福祉、多世代の交流、多様な学びの機能を併せ持った「健康づくりのまちなか拠点」として整備するための改修を行う。					主 幹	
工 事 概 要 及 び 仕 様	工 種 (建築一式工事)		[建設リサイクル法対象工事] [青森県設計単価表(非公表)等使用]			審 査	
	旧市立病院 (鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造 地上6階、地下1階建) の改修に伴う建築工事を行う。(改修後延床面積13,237.81㎡) なお、本工事には、耐震改修工事、既存撤去工事、外構工事 (構内舗装、発電機室新設等) を含む。					担 当 者	

 弘
前
市

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		総括表									
A.改修工事			1	式							別紙内訳書のとおり
B.外構工事			1	式							別紙内訳書のとおり
C.EV工事			1	式							別紙内訳書のとおり
D.撤去工事			1	式							別紙内訳書のとおり
E.発生材処理			1	式							別紙内訳書のとおり
F.産業廃棄物税相当額			1	式							別紙内訳書のとおり
直接工事費											
共通仮設費計											
率計上分			1	式							
積上げ分			1	式							
仮囲い		成型鋼板3.0m24か月	370	m							
ゲート		パネルゲート5.4mx4.5m 24か月	2	か所							
交通誘導員		B種	960	人							
ラフタークレーン		4.9t オペレーター付き	100	日							
VOC調査			1	式							
純工事費											
現場管理費			1	式							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳書									
	A	改修工事									
1.直接仮設工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
2.防水改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
3.外壁改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
4.建具改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
5.内装改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
6.塗装改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
7.耐震改修工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	1	直接仮設工事									
墨出し		内装改修	13,167	m2							
養生		内装改修	13,167	m2							
整理清掃後片付け		内装改修	13,167	m2							
枠組本足場		手摺先行方式 W900 高さ12m未満	2,765	m2							
枠組本足場		手摺先行方式 W900 高さ22m未満	3,442	m2							
枠組本足場		手摺先行方式 W900 高さ30m未満	1,060	m2							
安全手摺		24か月	403	m							
垂直養生		防音シート	7,268	m2							
内部足場		脚立 3か月	12,482	m2							
階段足場		3か月	318	m2							
EV足場		3か月	60.0	m2							
棚足場		3か月 6.0M	221	m2							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2	防水改修工事									
(外部)											
屋上トップライト廻りシーリング		MS-2 10x10 材工共	61.7	m							
外部建具廻りシール		MS-2 10x10 材工共	2,249	m							
屋外機架台鉄骨		亜鉛メッキ鋼板 H175x175x7.5x11 材工共	2.2	t							
PH屋上床 ウレタン塗膜防水		X-1 既存コンクリート 下地調整共 材工共	46.1	m2							
PH屋上立上り ウレタン塗膜防水		X-2 (既存コンクリート面) 天端笠木下巻込共 材工共	16.4	m2							
PH屋上床 高压洗浄		(既存コンクリート面)	46.1	m2							
PH屋上立上り 高压洗浄		(既存コンクリート面)	16.4	m2							
PH屋上床 伸縮目地		W25xH60 材工共	45.8	m							
PH屋上 脱気筒		SUS製 1か所/50m2 材工共	1	か所							
改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	1	か所							
PH屋上 パラペット笠木		アルミ製 W250(既存コンクリート面) 材工共	25.3	m							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W250 500+500 材工共	4	か所							
RF屋上床 アスファルト防水		A-1 保護防水工法 既存コンクリート下地調整共 材工共	675	m2							
RF屋上立上り アスファルト防水		(保護ボード廻り) 既存コンクリート下地調整共 材工共	107	m2							
水切付防水押え金物		アルミ製 防水押えシーリング共 防水保護ボード受金具付 材工共	297	m							
RF屋上立上り 取合シーリング		MS-2 10x10 A-058図 材工共	297	m							
RF屋上立上り 入隅コーナー面取材		モルタル 材工共	297	m							
RF屋上床 伸縮目地		エラストイト W25xH60 (@3000) 材工共	563	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
RF屋上立上り 入隅緩衝材		W25xH60 (防水押えコンクリート端部 材工共	297	m							
RF屋上床 防水保護コンクリート		(t60) 打設手間含む 材工共	39.6	m ³							
コンクリート金鏝		(防水押えコンクリート面)	660	m ²							
ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 (防水押えコンクリート補強)	660	m ²							
RF屋上排水溝 モルタル金鏝		800x800xt40 材工共	41.0	m							
RF屋上排水溝ワイヤーメッシュ		Φ3.2x50x50(モルタル排水溝補強)	26.0	m ²							
RF屋上立上り防水保護ボード		押出成形セメント板 t15 床固定用レール共	89.1	m ²							
RF屋上 ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付	2	か所							
RF屋上 改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付	5	か所							
RF屋上設備基礎 ウレタン塗膜防水		X-2 (既存コンクリート面) 下地調整共 保護塗装共	32.6	m ²							
RF屋上設備基礎 コンクリート金鏝		(塗膜防水面)	15.8	m ²							
打放補修		(塗膜防水面)	16.7	m ²							
RF屋上 パラペット笠木		アルミ製 W225 A-058図	53.9	m							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W225 500+500	2	か所							
RF屋上 パラペット笠木		アルミ製 W175 A-058図	121	m							
RF屋上 パラペット笠木		アルミ製 W180 A-059図	26.5	m							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W175 500+500	4	か所							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W180 500+500	4	か所							
RF屋上 縦樋		塩ビ製 100A 内部:保温巻共 掴み金物共	164	m							
6F屋上テラス床 アスファルト防水		新設コンクリート面 A-1 保護防水工法	9.0	m ²							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
屋上 コンクリート金鏝		(アスファルト防水下地)	9.0	m2							
6F屋上テラス床 アスファルト防水		A-1 保護防水工法 既存コンクリート下地調整共	材工共	513	m2						
6F屋上テラス立上り アスファルト防水		(保護ボード廻り) 既存コンクリート下地調整共	材工共	27.9	m2						
6F屋上テラス立上り 水切付防水押え金物		アルミ製 防水押えシーリング共 防水保護ボード受金具付 A-058図	材工共	199	m						
6F屋上テラス立上り 取合シーリング		MS-2 10x10 A-058図	材工共	199	m						
6F屋上テラス立上り 入隅コーナー面取材		モルタル	材工共	199	m						
6F屋上テラス床 入隅緩衝材		W25xH60 (防水押えコンクリート端部)	材工共	199	m						
6F屋上テラス床 伸縮目地		エラストイト W25xH20 (@3000)	材工共	418	m						
6F 防水保護コンクリート		(t20) 打設手間含む	材工共	11.6	m3						
コンクリート金鏝		(防水押えコンクリート面)		522	m2						
ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 (防水保護コンクリート補強)	材工共	522	m2						
6F屋上テラス床 擬石コンクリート平板張		600角 t40 (床仕上天端まで) H150程度 樹脂束 @600共	材工共	513	m2						
6F屋上テラス立上り 防水保護ボード		押出成形セメント板 t15 (H200~270程度) 受金具付水切に取付	材工共	199	m						
		床固定用レール共 A-058図									
6F屋上テラス立上り ルーフトレイン		SUS Φ100 縦引 改修用 アスファルト防水	材工共	3	か所						
6F屋上タテ外天端 アルミパネル張		t2.0 (勾配付) 下地:アルミ□-25x50 @600共	材工共	75.9	m2						
6F屋上タテ外幕板 アルミパネル張		t2.0 H613.4~785 下地:アルミ□-25x50 @600共	材工共	27.6	m2						
6F屋上タテ外パネル張下 コンクリート金鏝		(塗膜防水下地)		71.1	m2						
打放補修		(塗膜防水下地)	材工共	24.5	m2						
6F屋上テラス立上り 打放補修		(アスファルト防水下地)	材工共	17.2	m2						

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
6F屋上 ウレタン塗膜防水		X-2 (コンクリート面見隠れ) (タクトパネル張下)下地調整共 材工共	65.7	m2							
6F屋上 ウレタン塗膜防水		X-2 (コンクリート面)下地調整共 保護塗装共 材工共	29.9	m2							
5F屋上床 ウレタン塗膜防水		X-1 既存コンクリート下地 下地調整共 材工共	179	m2							
6F屋上テラス 堅樋		塩ビ Φ100 内部保温巻 (GWt25) 掴み金物共 材工共	33.6	m							
5F屋上床 高压洗浄		(既存コンクリート面)	179	m2							
伸縮目地		W25xH60 材工共	162	m							
6F屋上テラス ルーフトレン		SUS Φ100 縦引 改修用、床シート防水 材工共	3	か所							
6F屋上テラス パラペットPC笠木		W170xH100据付モルタル・金具 共 材工共 (屋上平面図)	15.2	m							
5F屋上床 改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	4	か所							
5F屋上床 脱気筒		SUS製 1か所/50m2 (塗膜防水 X-1) 材工共	4	か所							
5F屋上立上り ウレタン塗膜防水		X-2 (既存コンクリート面) 天端笠木下巻込(W100)共 下地調整共 材工共	85.6	m2							
5F屋上立上り 高压洗浄		(既存コンクリート面)	85.6	m2							
5F屋上パラペット笠木 取外し・再取付		アルミ製 W350 (既存コンクリート面) 材工共	59.9	m							
室外機置場屋上床 ウレタン塗膜防水		X-1 既存コンクリート下地 下地調整共 材工共	49.8	m2							
室外機置場屋上床 高压洗浄		(既存コンクリート面)	49.8	m2							
伸縮目地		W25xH60 材工共	74.9	m							
改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	2	か所							
室外機置場屋上床 脱気筒		SUS製 1か所/50m2 (塗膜防水 X-1) 材工共	1	か所							
室外機置場屋上立上り ウレタン塗膜防水		X-2 (既存コンクリート面)下地調整 共 材工共 天端笠木下巻込(W100)共	21.7	m2							
室外機置場屋上立上り 高压洗浄		(既存コンクリート面)	21.7	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
パラペット笠木 取外し・再取付		アルミ製 W350 (既存コンクリート面:室外機 置場屋上) 材工共	31.3	m							
F階段屋上床 ウレタン塗膜防水		X-1 既存コンクリート下地 下地調整共 材工共	20.9	m2							
F階段屋上床 高压洗浄		(既存コンクリート面)	20.9	m2							
伸縮目地		W25xH60 材工共	31.8	m							
F階段屋上 改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	1	か所							
F階段屋上床 脱気筒		SUS製 1か所/50m2 (塗膜防水 X-1) 材工共	1	か所							
F階段屋上立上り ウレタン塗膜防水		X-2 (既存コンクリート面)下地調整 共 材工共 天端笠木下巻込(W100)共	16.2	m2							
F階段屋上立上り 高压洗浄		(既存コンクリート面)	16.2	m2							
パラペット笠木 取外し・再取付		アルミ製 W350 (既存コンクリート面:F階段屋上) 材工共	23.7	m							
4・5Fバルコニー床 ワイヤーメッシュ		Φ6.0x100x100 材工 材工共	36.2	m2							
4・5Fバルコニー巾木 アスファルト防水		(既存コンクリート面)下地調整共 材工共	17.3	m2							
4・5Fバルコニー床 ウレタン塗膜防水		X-1(モルタル面)下地調整共 材工共	12.2	m2							
床 防水モルタル金鍍		t30 (塗膜防水下地) 材工共	12.2	m2							
4・5Fバルコニー巾木 ウレタン塗膜防水		X-2 H100 (モルタル面) 下地調整共 材工共	25.8	m							
4・5Fバルコニー巾木 防水モルタル金鍍		H100xt30 (塗膜防水下地) 材工共	25.8	m							
南4/5F バルコニー立上り 防水保護ボード		押出成形セメント板 t15 RCアゴホルダー A194図 材工共	10.2	m2							
南4/5F バルコニー立上り 防水保護ボード		押出成形セメント板 t15 サッシ水切ボードホルダーボードホル ダー 材工共	7.1	m2							
4・5Fバルコニー床 アスファルト防水		(既存コンクリート面) 下地調整共 材工共	36.2	m2							
4・5Fバルコニー床 保護コンクリート金鍍		(素地仕上)	36.2	m2							
4・5Fバルコニー巾木 取合シーリング		MS-2 10x10 A-058図 材工共	57.6	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
4・5Fバルコニー巾木 水切付防水押え金物		アルミ製 防水押えシーリング共 A-058図 材工共	57.6	m							
4・5Fバルコニー巾木 入隅コーナー面取材		モルタル 材工共	57.6	m							
4・5Fバルコニー 伸縮目地		エラストイト W25x60 材工共	8.7	m							
4・6Fバルコニー 保護コンクリート		t60 材工共	2.2	m3							
3F屋上(北) アスファルト防水		A-1 保護防水工法 コンクリート面:下地調整共 材工共	696	m2							
3F屋上(北) 保護モルタル金鍍		t20 (PCブロック下地) 材工共	696	m2							
3F屋上(北) ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 材工共	696	m2							
3F屋上(南~東) アスファルト防水		A-1 保護防水工法 コンクリート面:下地調整共 材工共	428	m2							
3F屋上(南~東) 保護モルタル金鍍		t20 (PCブロック下地) 材工共	428	m2							
3F屋上(南~東) ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 材工共	428	m2							
3F屋上(南:B~P) アスファルト防水		A-1 保護防水工法 コンクリート面:下地調整共 材工共	431	m2							
3F屋上(南:B~P) 保護モルタル金鍍		t20 (PCブロック下地) 材工共	431	m2							
3F屋上(南:B~P) ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 材工共	431	m2							
3F屋上床(南:B~P) インシュレーションブロック張		360x360xt50程度 脚下土台共 材工共	1,554	m2							
3F屋上立上り 水切付防水押え金物		アルミ製 防水押えシーリング共 防水保護ボード受金具付 材工共	475	m							
3F屋上立上り(北南-東南B-P) 取合シーリング		MS-2 10x10 A-059図 材工共	475	m							
3F屋上立上り(北南-東南B-P) 入隅コーナー面取材		モルタル 材工共	475	m							
3F屋上立上り(北南-東南B-P) 防水保護ボード		押出成形セメント板 t15 (H140~250程度) 受金具付水切に取付 材工共	475	m2							
		床固定用レール共 A-059図									
3F屋上 ルーフドレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	2	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
3F-2F屋上 改修用ルーフトレン		SUS 縦引 Φ100 アスファルト防水用 融雪カバー付 材工共	21	か所							
3F屋上 ウレタン塗膜防水		X-2 下地調整共 材工共	15.6	m2							
コンクリート金鰹		(塗膜防水下地)	11.1	m2							
打放補修		(塗膜防水下地) 材工共	4.6	m2							
2F屋上 パラペット笠木		アルミ製 W175 A-058図 材工共	62.4	m							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W175 500+500 材工共	4	か所							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W300 材工共	10	か所							
パラペット笠木 入隅役物		アルミ製 W300 材工共	1	か所							
パラペット笠木 入隅役物		アルミ製 W300 材工共	1	か所							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W300 材工共	1	か所							
3F屋上 パラペット笠木		アルミ製 W300 A-086図 材工共	236	m							
パラペット笠木 出隅役物		アルミ製 W300 500+500 鈍角 材工共	13	か所							
3F屋上 水切付き防水押え金物		アルミ製 シーリング共 A086図 材工共	227	m							
4F屋上 パラペット笠木下 防水押え金物		アルミ製 シーリング共 L30x15x15 A087図 材工共	149	m							
2F屋上 アスファルト防水		A-1 保護防水工法 材工共	197	m2							
防水保護モルタル		t20 材工共	197	m2							
2F屋上排水溝 排水溝		PCコンクリート W400xH80 A-058図 材工共	21.9	m							
2F屋上 水切付防水押え金物		アルミ製 材工共	64.4	m							
取合シーリング		MS-2 10x10 材工共	64.4	m							
入隅コーナー面取材		モルタル 材工共	64.4	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ルーフトレン		SUS製 Φ100 縦引 アスファルト防水用 材工共	1	か所							
2F屋上 インシュレーションブロック		脚元PCコン土台共 材工共	187	m2							
風除室2屋根床 アスファルト防水		A-1 防水保護工法 下地調整共 材工共	6.4	m2							
風除室2屋根床 コンクリート金縷		(アスファルト防水下地)	6.4	m2							
風除室2屋根床 防水保護モルタル金縷		t20 (PCブロック下地) 材工共	6.4	m2							
風除室2屋根床 ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100 材工 (防水保護モルタル内) 材工共	6.4	m2							
風除室2屋根床 インシュレーションブロック敷		360角 脚付(受土台共) 材工共	6.4	m2							
風除室2屋根立上り アスファルト防水		A-1既存コンクリート 下地調整共 材工共	1.6	m2							
打放補修		(アスファルト防水下地) 材工共	1.6	m2							
防水押え金物		アルミ製シーリング共 材工共	10.2	m							
防水入隅面取		モルタル 材工共	10.2	m							
屋根平部 ステンレスシート防水		シームレス工法 防湿シート敷共 材工共	43.9	m2							
屋根立上り ステンレスシート防水		(H500) 材工共	24.9	m2							
屋根平部 耐火野地板張		t25 (ステンレスシート防水下地) 木毛セメント板下地 t25共 材工共	43.9	m2							
		野地板受胴縁軽量溝形鋼 @450受金物(壁付)共									
		下地調整共 (既存コンクリート壁面)									
屋根立上り 防水押え金物		アルミシーリング共 材工共	49.7	m							
メインテナンス大庇屋根 ウレタン塗膜防水		X-2 下地調整共 材工共	49.5	m2							
コンクリート金縷		(塗膜防水下地)	49.5	m2							
メインテナンス大庇立上り ウレタン塗膜防水		X-2 天端巻込(200)共 下地調整共 材工共	21.2	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
メインテナンス大庇屋根 打放補修		(塗膜防水下地) 材工共	21.2	m2							
メインテナンス大庇天端 コンクリート金鍍		(塗膜防水下地) W200	29.2	m							
メインテナンス大庇屋根 ルーフトレン		SUS鋳鉄製 Φ100 材工共	1	か所							
メインテナンス大庇 笠木		アルミ製 W250 材工共	27.1	m							
大庇笠木 出隅役物		アルミ製 W250 500+500 材工共	2	か所							
サブエントランス1庇天端 ウレタン塗膜防水		X-2 下地調整共 材工共	27.8	m2							
サブエントランス1庇立上り ウレタン塗膜防水		X-2 新設コンクリート面 材工共	6.7	m2							
サブエントランス1庇立上り 打放補修		(塗膜防水下地) 材工共	6.7	m2							
サブエントランス1庇 バラベツ笠木		アルミ製 W200 材工共	22.8	m							
2F既存庇 ルーフトレン		改修用ルーフトレン (ウレタン塗膜防水用) 材工共	1	か所							
2F既存バルコニー ルーフトレン		改修用ルーフトレン(アスファルト防水 用) 材工共	1	か所							
屋上既存バルコニー ルーフトレン用格子蓋		650角 t20 枠共カネソウ:格子蓋 同等 材工共	10	か所							
3F既存バルコニー ルーフトレン用格子蓋		350角 t20 枠共カネソウ:格子蓋 同等 材工共	2	か所							
2F既存バルコニー床 アスファルト防水		A-1 保護防水工法 既存コンクリート 下地調整共 材工共	8.8	m2							
2F既存バルコニー床 ワイヤーメッシュ		Φ6x100x100(保護モルタル内) 材工 材工共	8.8	m2							
2F既存バルコニー床 保護モルタル金鍍		t20 材工共	8.8	m2							
2F既存バルコニー立上り アスファルト防水		A-1既存コンクリート 下地調整共 材工共	4.8	m2							
2F既存バルコニー立上り 入隅コーナー面取材		モルタル 材工共	14.0	m							
防水押え金物		アルミ製 シーリング共 材工共	14.0	m							
2F既存庇 ウレタン塗膜防水		X-2(モルタル面) 保護塗装 材工共	25.0	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
モルタル金鏝		(ウレタン塗膜防水下地) 材工共	25.0	m2							
2F既存庇立上り ウレタン塗膜防水		X-2(既存コンクリート面) 保護塗装 既存コンクリート下地調整共 材工共	4.7	m2							
2F既存庇立上り ウレタン塗膜防水		X-2(新規コンクリート面) 保護塗装 材工共	3.3	m2							
2F既存バルコニー+庇 立上り天端笠木		アルミ製 W200(既存RC下地) 材工共	16.6	m							
立上り天端笠木 出隅役物		アルミ製 W200 500+500 材工共	1	か所							
外壁 打継目地シーリング		ポリウレタン系 20x15程度 材工共	1,773	m							
誘発目地シーリング		ポリウレタン系 20x15程度 材工共	639	m							
新設外壁廻り 取合シーリング		MS-2 10x10 (既存コンクリート取合部分) 材工共	290	m							
東側2Fバルコニー床 ウレタン塗膜防水		X-2下地調整共 材工共	9.1	m2							
東側2Fバルコニー立上り ウレタン塗膜防水		X-2下地調整共 材工共	4.7	m2							
東側2Fバルコニー床 コンクリート金鏝		防水押えコン	9.1	m2							
東側2Fバルコニー立上り 打放補修		防水押えコン 材工共	4.7	m2							
東側2Fバルコニー床 ワイヤーメッシュ		φ6x100x100 材工共	9.1	m2							
東側2Fバルコニー床 防水押えコン		t60 材工共	0.8	m3							
東側2Fバルコニー 取り合いシーリング		MS-2 10x10 材工共	18.8	m							
メインエントランス大庇 堅樋		SGP 100A SUS掴み金物共 材工共	3.2	m							
3F屋上 堅樋		塩ビ製 100A 内部.保温巻共 掴み金物共 材工共	34.2	m							
2F屋上 堅樋		鋼管 Φ100 保温巻t25共 材工共	4.6	m							
堅管		100A 露出保温仕様 材工共	427	m							
横引き管		150A 隠蔽保温仕様 材工共	436	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
メイントランス大庇 EXP・J笠木		アルミ製 W500 材工 クアランス 90 耐火 材工共	5.7	m							
EXP・J笠木		アルミ製 W450 材工 サブエントランス詳細図 耐火 材工共	2.4	m							
サブエントランス1庇 EXP・J笠木		アルミ製 W250 既存外壁取付 耐火 材工共	2.4	m							
RF屋上 笠木EXP・J		アルミ製 W350 t1.5 壁固定 着色陽極酸化被膜 耐火 材工共	12.2	m							
3F 屋上 笠木EXP・J		壁付L型 W1050xt1.5 材工共	40.2	m							
3F 屋上 EXP・J笠木		ハラベット天端 W900xt1.5 材工共	8.5	m							
3F 屋上 EXP・J笠木		壁付L型 W420xt1.5 材工共	6.5	m							
3F 屋上 EXP・J笠木		外壁 フラット 材工共	47.3	m							
2F 屋上 EXP・J笠木		外壁 L型 材工共	22.0	m							
接続部(内部) EXP・J		外壁 フラット 材工共	8.3	m							
外壁 EXP・J		外壁 フラット 材工共	8.3	m							
5-6F屋上テラスハト小屋天端 コンクリート金鏝		塗膜防水下地	76.7	m2							
5-6F屋上テラスハト小屋壁 打放補修		塗膜防水下地 材工共	102	m2							
5-6F屋上テラスハト小屋 ウレタン塗膜防水		X-2 材工共	76.7	m2							
5-6F屋上テラスハト小屋 ウレタン塗膜防水		X-2 材工共	102	m2							
5-6F屋上機械基礎立上り 打放補修		塗膜防水下地 材工共	5.1	m2							
5-7F屋上機械基礎立上り ウレタン塗膜防水		X-2 材工共	5.1	m2							
(内部)											
床 パッキン材		材工共	224	m2							
地下ピット床 防水		ハラテックスB-3工法同等品 材工共	13.8	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
地下ピット床 防水		ハラテックスB-5A工法同等品 材工共	69.9	m2							
立上 地下ピット防水		ハラテックスB-3工法同等品 材工共	17.6	m2							
立上 地下ピット防水		ハラテックスB-5A工法同等品 材工共	84.9	m2							
既存連通管穴埋め		Φ150 材工共	13	か所							
止水板		W2000H450 材工 材工共	6	か所							
止水板		W2500H450 材工 材工共	4	か所							
床 アスファルト防水		A-1 下地調整共 材工共	43.6	m2							
EVピット床 塗膜防水		X2 L4X 材工共	27.8	m2							
EVピット立上り壁 塗膜防水		X2 L4X 材工共	37.5	m2							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3	外壁改修工事									
旧塗膜剥離		剥離剤塗装 ケレン 材工共	5,863	m2							
高圧洗浄		16~23Mpa	5,863	m2							
外壁面調査			5,863	m2							
中性化防止剤塗布		ケイ酸系 材工共	5,863	m2							
爆裂欠損部補修		100×100程度 材工共	100	か所							
クラック補修 1.0mm以上		Uカットシール 材工共	100	m							
クラック補修 1.0mm以下		ポリマーセメント擦りこみ 材工共	300	m							
化粧モルタル肌合わせ			1,758	m2							
水性フッ素樹脂クリヤー塗装 及び色合わせ調整		ボルトガード5工程 材工共	5,863	m2							
RF屋上 渡り階段		鉄骨造(手摺なし) 段・踊場:床用鋼板 t3.2 材工共	1	か所							
		W600xL2000xH600程度 フレーム(ササア):C-75x40x5x7									
RF屋上 渡り階段基礎		RC造 押えコン同材 600x1000xH200 材工共 コンクリート金鏝+打放補修共	2	か所							
RF屋上 設備基礎		RC造 押えコン同材 650x300xH200程度 材工共 コンクリート金鏝+打放補修共	4	か所							
RF屋上(パラペット) 手摺		SUS製 H600 (床より:H1100) 手摺:楕円パイプ 50x20Φxt2.0 材工共 支柱:FB-10x50 @1200	148	m							
		ブラケット:プレート t10 L300 内壁面 ケミカルアンカー M10止め									
RF屋上パラペット 手摺		SUS Φ50 L1070 2段(両側壁 取付)(断面図1) 材工共	2	か所							
6F屋上テラスダケ外壁 手摺		SUS304 HL H1200 (床 より:H2100)手摺・横棧:FB-6x30 材工共 手摺子:FB-6x30 @114	38.0	m							
		支柱:FB-12x100 @1200 ブラケット:プレート t10 L300 内壁面:M10 ケミカルアンカー止め									
6F屋上テラスパラペット ガラス手摺		強化ガラス t12 飛散防止 フィルム張 H800 (床より:H2100) 材工共 以下SUS304 HL	58.0	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		支柱:FB-16x100 @1200 ガラス押縁 6x75加工 ブラケット:プレート t16 L300									
		内壁面 ケミカルアンカー M10止め ガラス下隙間(H200)手摺2段: 楕円パイプ Φ30xt2.0									
4・5階バルコニー 手摺		スチール H300(RC手摺壁面定) 透明フッ素樹脂塗装 材工共	14.4	m							
		手摺:Φ42.7x2.3 支柱:Φ34x2.3 @1000程度									
6F屋上テラス 防護柵+両開扉		SUS製 W2800xH800 HL (6階平面詳細図) (FL+1100) 材工共	1	か所							
		縦格子・横棧:□-50x50 扉:W1500xH800 門柱共 支柱+門柱 各2本共									
6階既存鉄骨階段 モルタル金鏝 仕上		t40 (踏面)+ (踊場・床) 材工共	7.5	m2							
6階既存鉄骨階段 ワイヤーメッシュ		Φ3.2x50x50 (踏面) 手間共 材工共	7.5	m2							
軒天LGS		25型@300 材工共	250	m2							
軒天ケイカル板		t6+6 Vカット突き付け 材工共	177	m2							
軒天ロックウール化粧吸音板		t12 不燃 耐水石膏ボード共 材工共	72.5	m2							
3階バルコニー 手摺		スチール H1200手摺Φ48手摺り 子Φ34@140手摺壁面固定 材工共	2.3	m							
3階バルコニー 手摺		スチール H1050手摺Φ48手摺り 子Φ34@141手摺壁面固定 材工共	3.1	m							
階段段裏軒天LGS		25型@360 材工共	5.7	m2							
階段段裏軒天ケイカル板		t6+6 Vカット突き付け 材工共	5.7	m2							
メインエントランス大庇立上り コンクリート金鏝		(塗膜防水下地) W250	6.8	m2							
庇 打放補修		(塗膜防水下地) W200 材工共	77.8	m2							
メインエントランス大庇立上り 打放補修		(塗装下地) 曲面 材工共	4.8	m2							
庇 打放補修		(塗装下地) 曲面(内R) 材工共	1.4	m2							
メインエントランス大庇軒天庇 打放補修		(塗装下地) 勾配付 材工共	54.0	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
外壁 中空セメント板		t100 縦張 材工共	279	m2							
北側耐震補強柱 打放補修		A種(塗装下地) 材工共	33.8	m2							
南庭1テラス廻り 目隠し塀天端金鍍		W200	19.3	m							
南庭2テラス廻り 目隠し塀天端金鍍		W200	19.3	m							
旧手術棟コーナー出窓 既存建具クリーニング		全面ガラス張 立面図(2)・(3)	80.2	m2							
旧手術棟コーナー出窓 庇クリーニング		既存アルミ 5階平面詳細図(2) 材工共	3.7	m2							
旧手術棟コーナー出窓 腰幕板・上裏クリーニング		既存アルミパネル 立面図(3) 材工共	11.0	m2							
1F目隠し塀 両開フラッシュ扉		スチール W1200xH1550 建具金物:ステンレス 枠:RC塀取付 材工共	1	か所							
		フッ素樹脂塗装:5.57m2 (枠共)									
1F目隠し塀 片開フラッシュ扉		スチール W1200xH1600 建具金物:ステンレス 枠:RC塀取付 材工共	1	か所							
		フッ素樹脂塗装:4.84m2 (枠共)									
南庭2テラス床 再生ウッドデッキ		デッキ材 W175xt46 @180 LIXIL:樹ら楽ステーション'木彫'同等 材工共	127	m2							
		乾式下地組共 H180~250(勾配付)									
南庭2テラス階段 再生ウッドデッキ		W1650xL600xH256程度 3段 材工共	1	か所							
南庭2テラス床 コンクリート金鍍		(乾式床組下地) 土間は外構工事へ計上 材工共	127	m2							
建具周囲防水モルタル充填		屋上トップライト含む 材工共	2,588	m							
非常用進入口バルコニー		材工共	2	か所							
屋上 金属製既存建具清掃		材工共	10.3	m2							
庇		ヒガノ PFE11-350-25N同等 D350W2500 材工共	1	か所							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	4	建具改修工事									
1) AW アルミニウム建具新設			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
2) AW カーテンウォール			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
3) 鋼製建具SD新設			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
4) 軽量鋼製建具LD			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
5) ステンレス製建具			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
6) AT			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
7) シートシャッター			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
8) シャッター			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
9) ガラス			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
10) TP			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
11) 防煙垂れ壁			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細々書									
	1)	AW アルミニウム建具新設									取付運搬費含む
AW-1		5220×1565 外動2連窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	9	か所							
AW-2		2470×1565 外動2連窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	3	か所							
AW-3		650×1900 外開き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	2	か所							
AW-5		1200×1200 FIX窓 額縁 水 切り	2	か所							
AW-6		5420×1815 外動2連窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	10	か所							
AW-7		3570×1815 外動2連窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-8		800×800 FIX窓 額縁 水切 り	2	か所							
AW-9		2800×1555 外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-10		500×1600 外開き窓 額縁 水切 ブラインドボックス 材工共	5	か所							
AW-11		1390×1600 外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-12		2500×1150 FIX窓 額縁 水 切り	1	か所							
AW-13		1800×1600 外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-14		1875×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-15		2505×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-16		780×1815 外開き窓 額縁 水切 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-17		2505×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド 材工共 ボックス	1	か所							
AW-20		2012×2442外倒し付FIX段窓 額縁 水切 ブラインドボックス 材工共 オペレーター込み	1	か所							
AW-21		2012×2442外倒し付FIX段窓 額縁 水切 ブラインドボックス 材工共 オペレーター込み	3	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
AW-22		3262×2442 FIX窓 額縁 水切 ブラインドボックス込み 材工共	1	か所							
AW-23		2420×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-24		2420×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-27		7720×1815外動片引き3連窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-29		650×1900外開き窓 額縁 水切 材工共	2	か所							
AW-31		780×1815 外開き窓 額縁 水切 材工共	8	か所							
AW-32		780×1815 FIX窓 額縁 水 切り 材工共	1	か所							
AW-33		8829×410外倒しFIX4連 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス オペレーター込み 材工共	1	か所							
AW-35		470×470 FIX窓 額縁 水切 り 材工共	1	か所							
AW-36		1970×2615外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	8	か所							
AW-36B		1970×2615 2連排煙窓付 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス オペレーター付き 材工共	1	か所							
AW-38		2570×1815外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	2	か所							
AW-41		2320×1555両袖外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	17	か所							
AW-42		3570x1555 両袖外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	6	か所							
AW-43		5220×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	53	か所							
AW-43G		5220×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	4	か所							ガラリ付き
AW-45		2820×1515両袖外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	3	か所							
AW-47		2470×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-47G		2470×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	2	か所							
AW-48		5260×1530 FIX4連 額縁 水切 シール込み 材工共	4	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
AW-50		1370×1000外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	4	か所							
AW-52		3958×1515両袖外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-53		2270×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-54		2470x1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	2	か所							
AW-56		5220×1515外動片引き窓 額縁 水切 網戸 ブラインド ボックス 材工共	1	か所							
AW-57		780×780 外開き窓 額縁 水切 シール込み 材工共	3	か所							
AW-58		5210×1515 ランマ外倒しFIX4 連 材工共	3	か所							額縁 水切 網戸 ブラインドボック スオペレーター込
AG-1		2000×350 防虫網 ダクト枠 込み 材工共	1	か所							
AG-2		600×600 防虫網 ダクト枠込 み 材工共	4	か所							
AG-3		400×400 防虫網 ダクト枠込 み 材工共	1	か所							
AG-4		700×700 防虫網 ダクト枠込 み 材工共	1	か所							
AG-5		500×500 防虫網 ダクト枠込 み 材工共	1	か所							
AG-6		950×2100 防虫網 ダクト枠 込み 材工共	1	か所							
AG-7		900×900 防虫網 ダクト枠込 み 防火設備FD 材工共	2	か所							
AG-8		1200×700 防虫網 ダクト枠 込み 材工共	3	か所							
AG-9		1500×700 防虫網 ダクト枠 込み 材工共	2	か所							
AG-10		1100×1100 防虫網 ダクト枠 込み 材工共	3	か所							
AG-11		3900×630 防虫網 ダクト枠 込み 防火設備FD 材工共	2	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2)	AW カーテンウォール									取付運搬費含む
AW-4		4470×3250 FIX外倒し4カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-18		12580×2650 FIX外倒し3カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-19		5035×3200 FIX框ドア3カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-25		4735×3000 FIX框ドア2カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-26		11260×3000 FIX框ドア2カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-28		4515×1582 FIX 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-30		4727×2727 FIX外倒し3カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-34		7510×2630 FIX外倒し4カ所 框戸2カ所 水切り 額縁 ブライ ンドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-37		2550×2980 FIX 框戸1カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	2	か所							
AW-39		5210×3000 FIX外倒し3カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-40		6785×2700 FIX外倒し5カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス オペレーター 材工共	1	か所							
AW-44		11500×2700 FIX 框戸2カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	1	か所							
AW-49		5210×2700 FIX 外倒し3カ所 框戸1カ所 オペレーター 材工共 水切り 額縁 ブラインドボックス	4	か所							
AW-51		11510×2700 FIX 框戸2カ所 水切り 額縁 ブラインドボックス 材工共	2	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3)	鋼製建具SD新設									取付運搬費含む
SD1		1800×2400 両開き扉 防火設備 枠見込み170 材工共	6	か所							
SD2		1950×2400 両開き扉 防火設備 枠見込み170 材工共	4	か所							
SD3		1200×2100 両開き扉 防火設備 枠見込み170 材工共	7	か所							
SD4		1320×2100 片引き戸(壁内 戸袋) 防火設備 枠見込み170 窓付 材工共	4	か所							
SD5		1100×2100 親子扉 特防2号 枠見込み170 材工共	2	か所							
SD6		900×2100 片開き扉 特防2号 枠見込み170 材工共	2	か所							
SD7		800×2100 片開き扉 特防2号 枠見込み170 材工共	5	か所							
SD8		800×2100 片開き扉 防火設備 枠見込み170 材工共	1	か所							
SD9		800×2100 片開き扉 枠見込み170 材工共	6	か所							
SD10		1000×2100 片引き戸(壁内 袋) 枠見込み170 窓付 材工共	9	か所							
SD11		800×2100 片開き戸 枠見込み170 材工共	2	か所							
SD12		900×2100片開き扉 枠見込み170 放射線防護 材工共	1	か所							
SD13		1200×2100 片引き戸(壁内 袋) 枠見込み288 放射線防護 材工共	1	か所							
SD14		800×2100 片引き戸(壁内戸 袋) 枠見込み170 窓ガラス付き 材工共	6	か所							
SD15		800×2100 片開き扉 枠見込み170 材工共	5	か所							
SD16		1800×2100 両開き扉 枠見込み170 材工共	13	か所							
SD17		1165×2100 常開両開き扉 枠見込み135 特防2号 煙 感連動 材工共	2	か所							
SD18		500×500 片開き扉 枠見込み75 特防2号 材工共	2	か所							
SD19		2120×3000 片開き扉 枠見込み135 特防2号 煙 感連動 材工共	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SD20		1975×3000 片開き扉 枠見込み135 特防2号 煙感 連動 材工共	2	か所							
SD21		1200×2100 片引き框戸(壁 内戸袋) 材工共 枠見込み170 窓付	18	か所							
SD22		1200×2100 片引き戸(壁内 戸袋) 材工共 枠見込み232 窓付	3	か所							
SD23		1100×2100 片引き戸(壁内 戸袋) 材工共 枠見込み232 窓付	1	か所							
SD24		1165×2100 常開両開き扉 枠見込み135 特防2号 煙感 連動 材工共	1	か所							
SD25		1200×2100 親子框扉 枠見込み135 窓付 材工共	7	か所							
SD26		650×2100 片引き戸(壁内戸 袋) 材工共 枠見込み170 窓ガラリ付き	2	か所							
SD27		650×2100 片開き扉 枠見込み135 特防2号 材工共	1	か所							
SD27a		1100×2100 親子框扉 枠見込み135 防火設備 材工共	2	か所							
SD27b		1100×2100 片開き扉 枠見込み135 特防2号 材工共	1	か所							
SD28		1800×3000 両開き框扉 枠見込み135 特防2号 耐熱 強化ガラス共 材工共	2	か所							
SD29		2450×3000 両開き框扉 枠見込み135 上部排煙窓 オペレータ付き 材工共	2	か所							
SD30		900×2100 片開き遮音扉 枠見込み170 窓付 材工共	2	か所							
SD31		900×2100 片引き戸(壁内戸 袋) 材工共 枠見込み170 窓ガラリ付き	8	か所							
SD32		750×2100 片引き戸(壁内戸 袋) 材工共 枠見込み170 窓ガラリ付き	1	か所							
SD33		800×2100 片開き扉 枠見込み170 特防2号 材工共	1	か所							
SD34		1150×2100 常開両開き扉 枠見込み135 特防2号 煙 感連動 材工共	9	か所							
SD35		800×2100 親子框扉 枠見込み135 窓ガラリ付 材工共	2	か所							
SD36		1200×2100 片引き戸(壁内 戸袋) 材工共 枠見込み135 窓ガラリ付き	1	か所							
SD37		1800×2100 両開き框扉 枠見込み135 材工共	6	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SD38		900×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	4	か所							
SD39		1800×2100 両開き扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD40		2035×2700 両開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD41		1000×2100 片引き戸(壁内戸袋) 材工共	1	か所							枠見込み170 窓ガラリ付き 防火設備
SD42		2120×2700 常開方開扉 枠見込み135 特防2号 煙感連動 材工共	1	か所							
SD43		1200×2100 親子扉 枠見込み135 特防2号 材工共	1	か所							
SD44		950×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み170 窓付き 材工共	2	か所							
SD45		850×2100 片開き扉 枠見込み135 放射線防護 材工共	1	か所							
SD46		1000×2100 片引き戸 枠見込み288 放射線防護 材工共	2	か所							
SD47		980×2100 片引き戸 枠見込み288 放射線防護 材工共	4	か所							
SD48		1250×2100 片引き戸 枠見込み288 放射線防護 材工共	1	か所							
SD49		800×2100 自動片引き戸 枠見込み288 放射線防護 材工共	2	か所							
SD50		1200×2100 親子扉 枠見込み135 放射線防護 材工共	1	か所							
SD51		1800×2100 放射線防護片引き戸 枠見込み288 材工共	1	か所							
SD52		1200×2100 両開き扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD53		1160×2100 両開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD54		850×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD55		900×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 窓付き 材工共	4	か所							
SD56		1020×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 窓付き 材工共	2	か所							
SD57		1200×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 窓付き 材工共	5	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SD58		1320×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	1	か所							
SD59		800×2100 片引き戸(壁内戸袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	2	か所							
SD60		1000×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	9	か所							
SD61		750×2100 片開き扉 材工共 枠見込み135	1	か所							
SD62		1120×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	1	か所							
SD63		1000×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	1	か所							
SD64		900×2100 片引き戸(壁内戸袋) 材工共 枠見込み135 窓付き	3	か所							
SD65		1110×2100 親子扉 材工共 枠見込み135 特定防火設備	9	か所							
SD66		1800×2400 両開きガラス框扉 材工共 枠見込み135	1	か所							
SD67		1050×2400 片開きガラス框扉 材工共 枠見込み135	1	か所							
SD68		2000×2100 両開きガラス框扉 材工共	1	か所							枠見込み135 特定防火設備 耐熱強化ガラス共
SD69		1200×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 特定防火設備	3	か所							
SD70		900×2100 片引き戸(壁内戸袋) 材工共 枠見込み135	13	か所							
SD71		800×2100 両開扉 材工共 枠見込み135 特定防火設備	1	か所							
SD72		650×2100 片開き扉 防火設備 材工共 枠見込み135 ガラリ窓付	2	か所							
SD73		1200×2100 親子扉 材工共 枠見込み135 特定防火設備	2	か所							
SD74		1000×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 窓付	6	か所							
SD75		1200×2100 片引き戸 材工共 枠見込み135 特定防火設備	2	か所							
SD76		900×2100 片引き戸(壁内袋) 材工共 枠見込み135 ガラリ 窓付	8	か所							
SD77		1100×2100 片開き扉 材工共 枠見込み135	3	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SD78		2120×2700 両開き框扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD79		1800×2700 両開き框扉 枠見込み135 材工共	4	か所							
SD80		1200×21000 親子開き框扉 枠見込み135 材工共	4	か所							
SD81		1200×2100 片引き戸(壁内袋) 枠見込み135 材工共	11	か所							
SD82		1800×2100 両開扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD83		1105×2100 親子開き框扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD84		1000×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD85		900×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD86		900×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD87		2010×2700 両開框扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD88		1200×21000 親子開扉 枠見込み135 材工共	4	か所							
SD90		1000×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD91		660×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD92		2575×2450 両開き框扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD93		650×2100 片開き扉 枠見込み135 特定防火設備 材工共	4	か所							
SD94		900×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD95		2575×2450 両開き框扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD96		1800×2450 両開き框扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD97		900×2100 片開き框扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD98		2270×2700 両開き框扉 枠見込み135 材工共	3	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SD99		1800×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 防火設備 材工共	1	か所							
SD100		1200×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 防火設備 材工共	1	か所							
SD101		650×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 防火設備 材工共	1	か所							
SD102		900×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 防火設備 材工共	2	か所							
SD103		2010×2450 両開き扉 枠見込み135 防火設備 材工共	1	か所							
SD104		800×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD105		650×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD106		1500×2100 両開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD107		700×2100 片開き扉 枠見込み135 窓ガタリ付き 材工共	4	か所							
SD108		800×2100 片開き扉 枠見込み135 窓ガタリ付き 材工共	1	か所							
SD109		1800×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 防火設備 材工共	2	か所							
SD110		800×2100 片引き戸(壁内戸袋) 枠見込み135 窓ガタリ付き 材工共	1	か所							
SD111		600×2100 片開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD112		2010×2500 両開き扉 枠見込み135 材工共	1	か所							
SD113		1600×2100 両開扉 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD114		1200×2100 片引框戸(壁内袋) 枠見込み135 材工共	2	か所							
SD114b		1200×2100 片引框戸(壁内袋) 材工共	1	か所							枠見込み135 特定防火設備 耐熱強化ガラス共
SD115		1360×2100 親子扉 枠見込み135 窓ガタリ付 材工共	2	か所							
SD116		2000x2100 二重引き戸 枠見込み238 額縁共 材工共 引戸 電子錠	1	か所							
SD点検口		600×1700 片開き扉 枠見込み135 材工共	37	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
SW1		放射線防護窓 600×600 材工共	1	办所							
SW2		放射線防護窓 1175×1200 材工共	2	办所							
SW3		1100×600 材工共	4	办所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	4)	軽量鋼製建具LD									取付運搬費含む
LD1		1020×2100 片引き自動ドア (壁内戸袋) 枠見込み135 窓 材工共 ガラリ付き	7	か所							
LD2		1020×2100 片引き自動ドア (壁内戸袋) 枠見込み135 材工共	2	か所							窓ガラリ付き 防火設備
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	5)	ステンレス製建具									取付運搬費含む
SSD-1		1400×2800 材工共	1	か所							
SSD-2		900×2100 特定防火設備 材工共	1	か所							
SSD-3		850×2100 特定防火設備 材工共	1	か所							
SSD-4		2000×3000 オペレーター付き 材工共	1	か所							
SSD-5		1850×2550 材工共	4	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	6)	AT									
AT-1		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	1	か所						
AT-2		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	1	か所						
AT-3		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	1	か所						
AT-4		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	1	か所						
AT-5		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	2	か所						
AT-6		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	2	か所						
AT-7		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	2	か所						
AT-8		駆動装置/扉枠/防護柵 透明強化ガラスt12含む	材工共	2	か所						
AT-9		駆動装置/扉枠/防護柵 特定防火設備 耐熱ガラス含む	材工共	1	か所						
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	7)	シートシャッター									取付運搬費含む
SS1		5350×3000 避難口付き電動耐火クロス製 防火防煙スクリーン 特防2 材工共	1	か所							
SS2		5115×3000 避難口付き電動耐火クロス製 防火防煙スクリーン 特防2 材工共	2	か所							
SS4		5850×3000 避難口付き電動耐火クロス製 防火防煙スクリーン 特防2 材工共	1	か所							
SS7		5665×2700 避難口付き電動耐火クロス製 防火防煙スクリーン 材工共	1	か所							
SS8		9665×2700 避難口付き電動耐火クロス製 防火防煙スクリーン 材工共	1	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	8)	シャッター									取付運搬費含む
SS3		2250×3000 鋼製防火防煙シャッター 特 防2 材工共	1	か所							
SS11		1200×1200 重量シャッター 材工共	1	か所							
SS12		3755×1800 電動グリルシャッター 材工共	1	か所							
SS下地鉄骨		材工共	0.7	t							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	9)	ガラス									取付運搬費を含む
(外部)											
強化ガラス		t12 コーキング6×8 含む 材工共	10.3	m2							
強化ガラス		t8 コーキング6×8 含む 材工共	12.6	m2							
複層ガラス		FL6+A12+LowE6 コーキング6×8 含む 材工共	1,321	m2							
複層ガラス		LowE6+A12+FL6 コーキング6×8 含む 材工共	54.7	m2							
複層網入りガラス		NP6.8+A12+LowE6 コーキング6×8 含む 材工共	1.7	m2							
網入磨板ガラス		t6.8 コーキング6×8 含む 材工共	8.4	m2							
飛散防止フィルム張り		1100×1600 材工共	1,424	m2							
ガラス清掃			1,424	m2							
(内部)											
鉛ガラス(FXプレミアム)		t16 鉛相当 2.0mm 材工共	3.2	m2							
強化ガラス		t4 コーキング6×8含む 材工共	17.7	m2							
強化ガラス		t6 コーキング6×8含む 材工共	32.0	m2							
強化ガラス		t8 コーキング6×8含む 材工共	65.0	m2							
強化ガラス		t10 コーキング6×9含む 材工共	108	m2							
強化ガラス		t10+10 コーキング6×10含む 材工共	23.0	m2							
複層ガラス		FL6+A12+LowE6 コーキング6×8含む 材工共	5.2	m2							
網入型板ガラス		t6.8 コーキング6×8含む 材工共	3.6	m2							
網入磨板ガラス		t10 コーキング6×8含む 材工共	0.3	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
網入磨板ガラス		t8 コーキング6×8含む 材工共	25.0	m2							
網入磨板ガラス		t6.8 コーキング6×8含む 材工共	25.2	m2							
PT ミラーガラス		t6.0 材工共	5.9	m2							
飛散防止フィルム張り		1100×1600 材工共	314	m2							
ガラスシーリング		コーキング6×8 SR-1 材工共	9.1	m2							
ガラス清掃			314	m2							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	10)	TP									取付運搬費含む
TP-1		排煙トップライト1300角 ガラス含む 材工共	5	か所							
TP-2		排煙トップライト1300×4800 ガラス含む 材工共	4	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	11)	防煙垂れ壁									取付運搬費含む
BTS1		5400×800 電動防炎垂れ壁 材工共	1	か所							
BTS2		5350×800 電動防炎垂れ壁 材工共	1	か所							
BTS3		5950×800 電動防炎垂れ壁 材工共	2	か所							
BTS4		5850×800 電動防炎垂れ壁 材工共	2	か所							
BTS5		6800×800 電動防炎垂れ壁 材工共	1	か所							
BTS6		5375×800 電動防炎垂れ壁 材工共	1	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	5	内装改修工事									
1) 内装改修			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
2)パーティション・スライディング ウォール・トイレブース			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
3) キッチン			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
4) 家具			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
5) サイン			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細々書									
	1)	内装改修									
(床)											
床 セルフレベリング*	t30	材工共	343	m2							
セルフレベリング*	t28	材工共	4,019	m2							
セルフレベリング*	t22.5	材工共	1,003	m2							
セルフレベリング*	t10	材工共	34.4	m2							
セルフレベリング*	t5	材工共	2,303	m2							
御影石	t20バーナー仕上(600角)	材工共	1,049	m2							
床 タイル	600角	材工共	87.6	m2							
ビニル床タイル	t2.0 帯電防止	材工共	11.1	m2							
ビニル床タイル	t2.0	材工共	87.8	m2							
単層ビニル床シート	t2.0 防滑,耐薬品性	材工共	5,186	m2							
タイルカーペット		材工共	2,014	m2							
タイルカーペット	帯電防止	材工共	245	m2							
モルタル塗り	t30 塗床下地	材工共	1,405	m2							
ナラフローリング貼り	クッション付き t15W120	材工共	428	m2							
グラスウール	t50	材工共	719	m2							
防振束	銅製@455	材工共	1,443	m2							
耐水合板	t20	材工共	408	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
構造用合板		t9 材工共	1,305	m2							
靴拭きマット敷		t7.5 原着ナイロン ハイ&ローレープパイル 材工共	43.6	m2							
床 水切りマット敷		材工共	20.1	m2							
床用防塵塗装		ABC商会カラートップU同等品 材工共	1,279	m2							
床 置敷式溝構法OAフロア		超高強度軽量コンクリート製t29 材工共	1,254	m2							
作業室小上り 畳		材工共	3	枚							
畳寄せ		35*55米つが 材工共	9.2	m							
木下地		材工共	5.2	m2							
構造用合板		t15 材工共	5.2	m2							
框		ナラ4寸角加工 材工共	2.6	m							
2F多目的ホール床 セラミックシート付コルクフロア		t4 材工共	224	m2							
鉛貼り		t2 材工共	107	m2							
階段D踏面蹴上 ベースプレート		PL t12 材工共	46.6	m2							
床見切り		SUS 材工共	25.2	m							
階段 ビニル床シート		t2.5 無地 材工共	225	m2							
PS コンクリート金鍍仕上		新設スラブ面	24.0	m2							
(巾木)											
ビニル巾木		H100 材工共	4,539	m							
ビニル巾木(鉛遮蔽)		H100 材工共	124	m							
ササ巾木		H100 材工共	636	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
立上り 単層ビニル床シート		t2.0 防滑・耐薬品性 H100 材工共	318	m							
木製巾木		H100 材工共	554	m							
塗床仕上		H300 材工共	172	m							
タイル		600角 H100 ボード面 材工共	13.3	m							
タイル		600角 H100 コンクリート面 材工共	6.0	m							
石張り		H177 600角パーナー仕上 材工共	305	m							
(壁)											
壁 左官仕上げ		コンクリート面 フッコーミネラルコート 小たたき仕上同等品 材工共	724	m2							
壁 モルタル補修		コンクリート面 材工共	363	m2							
タイル貼り		150角 材工共	959	m2							
キッチン化粧パネル		t3 材工共	380	m2							
鏡貼り		ボード面 材工共	25.8	m2							
鏡貼り		コンクリート面 材工共	17.6	m2							
石膏ボード		t12.5 2重貼り 継ぎ目処理 材工共	15,230	m2							
石膏ボード		t12.5 2重貼りGL法 継ぎ目処理 キッチン化粧パネル下地 材工共	97.5	m2							
壁 中空セメント板		t15 ラムダ同等品 材工 材工共	816	m2							
壁 フレキシブルボード		t8.0 材工共	669	m2							
壁 ガラスウール		t50布団貼 ボード面 材工共	46.0	m2							
壁 ガラスウール		t50 布団貼 コンクリート面 材工共	951	m2							
GW充填壁 ガラスウール		t100 材工共	1,505	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
PS、煙道 CB壁		t150 材工共	76.5	m2							
壁 鉛ボード		t2 材工共	466	m2							
マグネットボード貼り		ボード面 材工共	297	m2							
プロジェクター用壁紙貼り (スクリーンクロス)		材工共	332	m2							
ホワイトボード仕様クロス貼り		ボード面 材工共	245	m2							
抗菌クロス		鉛遮蔽 材工共	329	m2							
壁 ビニルクロス貼り		クリーンルーム用 RC面 材工共	58.5	m2							
壁 ビニルクロス貼り		ボード面 材工共	265	m2							
壁 ビニルクロス貼り		コンクリート面 材工共	103	m2							
サンダー室壁 鉄板張り		材工共	12.0	m2							
吸音壁		GWt50 有孔ボード 両面 LGS100@300 材工共	17.1	m2							
壁LGS		65型@455 材工共	7,608	m2							
壁LGS		100型@300 材工共	1,621	m3							
開口補強 LGS		65型 材工共	4,443	m							
開口補強 LGS		100型 材工共	747	m							
下がり壁 LGS		19型@303 耐震天井 材工耐 震天井補強ブレース 材工共	240	m2							
PT上部 遮音壁		LGS100@455 石膏ボードt12.5+12.5両面貼り 材工共	405	m2							
PT上部 遮音シール		材工共	856	m							
耐火壁		LGS100@455 強化石膏ボード t15+15 両面貼り 材工共	80.8	m2							
耐火壁		LGS65@455 強化石膏ボード t12.5+t12.5両面貼り 材工共	130	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
耐火壁		LGS65 @455強化石膏ボード t21+t21片面貼り	441	m2							
壁 耐火シール			72.0	m							
柱型 メタルラス			62.5	m2							
モルタル塗り		t30	82.6	m2							
モルタル補修			14.0	m2							
柱下部 合板貼り		天然木練付	7.9	m2							
柱型 発泡ウレタン吹付		t15	3.6	m2							
(天井)											
天井 ビニルクロス貼り		ボード面	104	m2							
ビニルクロス貼り		クリーンルーム用	56.4	m2							
抗菌クロス		鉛遮蔽	107	m2							
ビニルクロス貼り		抗菌 ボード面	511	m2							
ロックウール化粧吸音板		t9不燃 PBt12.5共 スターダスト	8,308	m2							
ロックウール化粧吸音板		t9 凸凹 PBt12.5共	123	m2							
下がり壁 ロックウール化粧吸音板		t9不燃 スターダスト PBt12.5 共	3.7	m2							
天井 化粧石膏ボード		t9.5トラバーチン	478	m2							
グラスウール		t50 布団貼 コンクリート面	385	m2							
吸音ボード貼り		材工	945	m2							
木調ルーバー		材工	945	m2							
ケイ酸カルシウム板		t6.0 タイプ2 目透かし 塗装下地	64.0	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
発泡ウレタン		t100+耐火被膜 コンクリート面 セラタ付同等品 t10 材工共	47.5	m2							
天井鉛ボード		t2.0 X線防護仕様天井下地 共 材工共	107	m2							
石膏ボード		t12.5 直貼り 継目処理 材工共	878	m2							
WC天井 グラスウール		t50 32K 材工共	222	m2							
LGS		19型@225 材工共	478	m2							
LGS		19型@303 材工共	983	m2							
LGS		19型@360 材工共	7,363	m2							
LGS		19型@303 耐震天井 材工共	945	m2							
下がり壁 LGS		19型@303 材工共	3.7	m2							
インサート		材工共	9,698	m2							
見切縁		アルミ 材工共	6.2	m							
廻り縁		アルミ製I型 材工共	5,985	m							
廻り縁ビクチャレール		アルミ製III型 材工共	63.5	m							
4F学生多目的ルーム天板 タモ集成材		t40 材工共	2.6	m2							
額縁		木製 材工共	2,322	m							
三方枠		木製 材工共	109	m							
WC L型手摺		材工共	58	か所							
WC 小便器手摺		材工共	9	か所							
WC 手洗用壁付き手摺		材工共	22	か所							
WC ベビーチェア		材工共	5	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
多機能WC 介助ベッ		材工共	12	か所							
階段 ガラス手摺		H1073 強化ガラスt13 フィルム貼 り 手摺 なら材 材工共	51.8	m							
回廊 ガラス手摺		H1073 強化ガラスt13 フィルム貼 り 手摺 なら材 材工共	27.4	m							
WC 鏡		t5.0 700x1075 材工共	1	か所							
WC 鏡		t5.0 900x1075 材工共	2	か所							
WC 鏡		t5.0 1000x1075 材工共	3	か所							
WC 鏡		t5.0 1200x1000 材工共	2	か所							
WC 鏡		t5.0 1200x1075 材工共	4	か所							
WC 鏡		t5.0 1300x1075 材工共	2	か所							
WC 鏡		t5.0 1800x1075 材工共	5	か所							
WC 鏡		t5.0 2400x1000 材工共	5	か所							
WC 鏡		t5.0 2700x1000 材工共	2	か所							
WC 鏡		t5.0 3400x1000 材工共	1	か所							
病理検査室 ロールカーテン		H2.0程度 材工共	3.5	m							
スクリーンボックス		1500x3000 H150 材工共	7	か所							
天井付きカーテンレール		材工共	70.7	m							
2F アコーデイオンカーテン		W900H2100 材工共	3	か所							
アコーデイオンカーテン		W1000H2100 材工共	2	か所							
アコーデイオンカーテン		W1035H2100 材工共	2	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
アコーデイオンカーテン		1500x2100 材工共	1	か所							
アコーデイオンカーテン		1935x2100 材工共	1	か所							
WC ライニング天板		W100 材工共	20.5	m							
ライニング天板		W120 材工共	0.9	m							
ライニング天板		W150 材工共	21.7	m							
ライニング天板		W180 材工共	2.5	m							
ライニング天板		W220 材工共	0.5	m							
ライニング天板		W300 材工共	63.0	m							
階段A、C手摺 クリーニング		ステンレス製手摺 材工共	66.0	m							
点字ブロック		ステンレス+樹脂製22Φ、@ 60(タテ.ヨコ) 300角 材工共	189	か所							
誘導紙		ステンレス+樹脂製22Φ、@ 60(タテ.ヨコ) 右貼り用 300角 材工共	68	か所							
誘導ブロック		タイル 材工共	359	か所							
避難ハッチ		材工共	8	か所							
柱型 発泡ウレタン吹付		t15 材工共	3.6	m2							
梁型 発泡ウレタン吹付		t65(梁 耐火被覆面) 材工共	21.9	m2							
スラブ下 ウレタンフォーム吹付		t100 材工共	3,001	m2							
外壁廻 発泡ウレタン		t65 材工共	211	m2							
外壁廻 ウレタンフォーム吹付		t65 材工共	6,423	m2							
梁型 ロックウール吹付		t25 1時間耐火 材工共	22.8	m2							
EVシャフト廻り 吹付断熱材+ セラミックロック系耐火被覆材		t10 材工共	630	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
天井点検口		600角 アルミ目地タイプ 材工共	511	か所							
天井点検口		450角 アルミ目地タイプ 材工共	74	か所							
天井点検口開口補強		900角 ホード等切込み共 材工共	299	か所							
天井点検口開口補強		600角 ホード等切込み共 材工共	2	か所							
天井点検口開口補強		450角 ホード等切込み共 材工共	14	か所							
天井点検口開口補強		350角 ホード等切込み共 材工共	24	か所							
天井点検口開口補強		300角 ホード等切込み共 材工共	56	か所							
天井点検口開口補強		250角 ホード等切込み共 材工共	172	か所							
天井点検口開口補強		200角 ホード等切込み共 材工共	156	か所							
天井点検口開口補強		150角 ホード等切込み共 材工共	210	か所							
天井点検口開口補強		1200x150 材工共	1168	か所							
床マンホール		材工共	17	か所							
ビルトイン傘立て		39本 材工共	3	か所							
消火器格納箱		材工共	46	か所							
床点検口		600角 アルミ 材工共	2	か所							
避難はしご		SUS 材工共	24.6	m							
東側 避難はしご		SUS A040 045図 材工共	9.4	m							
床EXP・J		アルミ製 材工 耐火 材工共	49.4	m							
床EXP・J		アルミ製 材工 フラット 耐火 材工共	10.9	m							
壁EXP・J		アルミ製 材工 材工共	85.2	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
天井EXP・J		アルミ製 材工	89.0	m							
EVピット床 コンクリート金鰻		防水下地 材工共	27.8	m2							
EVピット壁 打放補修		防水下地 材工共	37.5	m2							
床点検口		450角 SUS 材工共	20	か所							
床点検口		600角 SUS 材工共	1	か所							
ドレンヒーター		5m 材工共	6	か所							
ドレンヒーター		14m 材工共	2	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2)	パーティション・スライディングウォール・トイレブース									
(スチールパーティション)											
PT-1		5935×2540 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-2		5935×2540 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-3		5935×2540 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-4		5305×2540 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-5		13460×2450 扉2か所 材工共	1	か所							
PT-6		8505×2450 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-7		9700×2450 扉2か所 材工共	1	か所							
PT-8		9700×2450 扉2か所 材工共	1	か所							
PT-9		9700×2450 扉2か所 材工共	1	か所							
PT-10		13070×2450 扉2か所 材工共	1	か所							
PT-11		6715×2700 扉1か所 RW充填 材工共	1	か所							
PT-12		5812.5×2700 扉1か所 RW充填 材工共	1	か所							
PT-13		4902.5×2700 扉1か所 RW充填 材工共	1	か所							
PT-14		7277.5×2700 材工共	1	か所							
PT-15		3405×2700 材工共	1	か所							
PT-16		5457.5×2700 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-17		17025×2700 扉4か所 材工共	1	か所							
PT-18		2275×2700 材工共	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
PT-18		1575×2400 材工共	1	か所							
PT-19		5560×2400 材工共	1	か所							
PT-20		5795×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-21		3350×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-22		7980×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-23		2000×2400 扉14か所 材工共	1	か所							
PT-24		5045×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-25		5290×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-26		1875×2400 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-27		2670×2550 扉1か所 RW充填 材工共	1	か所							
PT-28		5560×2550 扉1か所 RW充填 材工共	1	か所							
PT-29		5348×2550 RW充填 材工共	1	か所							
PT-31		2722.5×2550 RW充填 扉1か所 材工共	1	か所							
PT-32		8800×2550 RW充填 扉1か所 材工共	1	か所							
(ガラスパーティション)											
GP-1		4740×3000 RW充填 扉1か所 材工共	1	か所							
GP-2		4740×3000 RW充填 扉1か所 材工共	1	か所							
GP-3		11850×3000 RW充填 扉2か 所 材工共	1	か所							
GP-4		5310×3000 扉1か所 材工共	1	か所							
GP-5		5310×3000 防火扉1か所 材工共	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
GP-6		5280×3000 防火扉1か所	材工共	1	か所						
GP-7		8516×2700 扉1か所	材工共	1	か所						
GP-8		5310×2700 扉1か所	材工共	1	か所						
GP-9		5310×2450 扉1か所	材工共	1	か所						
GP-10		5310×2450 扉1か所	材工共	1	か所						
(スライディングウォール)											
SLW-1		5505×3000	材工共	1	か所						
SLW-2		5785×3000	材工共	1	か所						
SLW-3		9980×2450 扉付き	材工共	1	か所						
SLW-4		8215×2700	材工共	1	か所						
SLW-5		6000×2700	材工共	1	か所						
SLW-6		31095×2450	材工共	1	か所						
SLW-7		3445×2550	材工共	1	か所						
(トイレブース)											
1F女子トイレ156		600×2400	材工共	1	か所						
1F男子トイレ157		600×2400	材工共	1	か所						
1F女子トイレ110		6600×2400	材工共	1	か所						
1F男子トイレ109		7400×2400	材工共	1	か所						
1F男子トイレ109		800×2400	材工共	1	か所						
1F女子トイレ128		2300×2400	材工共	1	か所						

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
1F女子トイレ128		6900x2400 材工共	1	か所							
1F男子トイレ127		800×2400 材工共	1	か所							
2F女子トイレ241		11600×2400 材工共	1	か所							
2F女子トイレ204		6600×2400 材工共	1	か所							
2F男子トイレ203		7400×2400 材工共	1	か所							
2F男子トイレ203		800×2400 材工共	1	か所							
2F採尿室287		10400×2400 材工共	1	か所							
2F採尿室288		4500×2400 材工共	1	か所							
2F採尿室288		800×2400 材工共	1	か所							
2F女子トイレ227		7400×2400 材工共	1	か所							
2F女子トイレ227		2400×2400 材工共	1	か所							
2F男子トイレ226		6000×2400 材工共	1	か所							
2F男子トイレ226		800×2400 材工共	1	か所							
3F女子トイレ332		6000×2400 材工共	1	か所							
3F女子トイレ332		1700×2400 材工共	1	か所							
3F男子トイレ333		5000×2400 材工共	1	か所							
3F男子トイレ333		800×2400 材工共	1	か所							
3F女子トイレ318		6000×2400 材工共	1	か所							
3F女子トイレ318		1800×2400 材工共	1	か所							
3F男子トイレ317		4400×2400 材工共	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
3F男子トイレ317		800×2400 材工共	1	か所							
4F女子トイレ421		6400×2400 材工共	1	か所							
4F女子トイレ421		4800×2400 材工共	1	か所							
4F女子トイレ420		6400×2400 材工共	1	か所							
4F女子トイレ420		1800×2400 材工共	1	か所							
4F男子トイレ419		4400×2400 材工共	1	か所							
4F男子トイレ419		800×2400 材工共	1	か所							
5F女子トイレ535		6000×2400 材工共	1	か所							
5F女子トイレ535		1800×2400 材工共	1	か所							
5F男子トイレ534		4600×2400 材工共	1	か所							
5F男子トイレ534		800×2400 材工共	1	か所							
6F女子トイレ603		1400×2400 材工共	1	か所							
6F女子トイレ620		1400×2400 材工共	1	か所							
6F男子トイレ619		1400×2400 材工共	1	か所							
6F男子トイレ619		800×2400 材工共	1	か所							
6F男子トイレ621		3400×1200 材工共	1	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3)	キッチン									
K1 キッチン		W1800 H850 D600 IHコンロ付き(2口)右シンク 吊戸棚W1200フード付き 材工共	5	台							
K2 キッチン		W1500 H850 D600コンロ開口 無し 材工共 吊戸棚W900フード付き	3	台							
K3 キッチン		W3000+1500 H850 D600 コンロ開口無し 材工共	1	台							
K4 キッチン		W1800+2400 H850 D600 コンロ開口無し 材工共	1	台							
K5 キッチン		W1200 H850 D600 IHコンロ付き(1口) 吊戸棚W900フード付き 材工共	2	台							
K6 キッチン		W1800 H850 D600 コンロ開口無し 材工共 吊戸棚W1200フード付き	2	台							
K7 オールステンレスキッチン		W1800 H850 D850 IHクッキングヒーター(3口) フード付き(アイランド) 材工共	4	台							
K8 オールステンレスキッチン		W2100D670H850+W2100D67 0H850 材工共	1	台							
		IHクッキングヒーター(3口) シンク付きフード付き(アイラ ンド)									
K9 オールステンレスキッチン		W1500H850D600 +W1500H850D600 材工共	2	台							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	4)	家具									
F-1		受付カウンター 材工共	1	か所							
F-2		ヘルスチェック受付 材工共	2	か所							
F-3		受付カウンター 材工共	1	か所							
F-4		受付カウンター 材工共	1	か所							
F-5		受付カウンター 材工共	1	か所							
F-6		食器棚 材工共	1	か所							
F-7		キッチンスペース受付カウンター 材工共	1	か所							
F-7		キッチンスペース受付ロッカー 材工共	1	か所							
F-8		キッチンスペース下足入れ 材工共	1	か所							
F-8		キッチンスペースクローク 材工共	1	か所							
F-9		受付カウンター 材工共	6	か所							
F-10		採尿棚カウンター 材工共	1	か所							
F-11		採尿棚カウンター 材工共	1	か所							
F-12		折れ戸 材工共	1	か所							
F-13		窓下棚 材工共	2	か所							
F-15		洗面付き窓下棚 材工共	3	か所							
F-16		洗面付き窓下棚 材工共	1	か所							
F-17		窓下収納 材工共	5	か所							
F-18		窓下収納 材工共	2	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
F-19		クローゼット 材工共	1	か所							
F-20		カウンター 材工共	4	か所							
F-21		靴箱 材工共	13	か所							
F-22		昇降式テーブル 材工共	4	か所							
手動ロールスクリーン		W1400 H1900 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W1300 H1900 材工共	18	か所							
手動ロールスクリーン		W800 H1900 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W1900 H1900 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1250 H1900 材工共	14	か所							
手動ロールスクリーン		W1200 H3000 材工共	10	か所							
手動ロールスクリーン		W1500 H1900 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W2100 H1900 材工共	4	か所							
手動ロールスクリーン		W1620 H1900 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1350 H1900 材工共	12	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H3000 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H1900 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W1200 H1900 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W600 H1900 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W1550 H1900 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W1450 H1900 材工共	3	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
手動ロールスクリーン		W1080 H3000 材工共	10	か所							
手動ロールスクリーン		W1375 H1900 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1650 H3000 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W1040 H2700 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W900 H2700 材工共	5	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H1750 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1250 H2550 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W785 H2550 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1300 H1750 材工共	179	か所							
手動ロールスクリーン		W1200 H1750 材工共	20	か所							
手動ロールスクリーン		W1150 H1750 材工共	18	か所							
手動ロールスクリーン		W2200 H1750 材工共	17	か所							
手動ロールスクリーン		W1250 H1750 材工共	18	か所							
手動ロールスクリーン		W575 H1750 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1800 H1750 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1040 H2400 材工共	34	か所							
手動ロールスクリーン		W1050 H2400 材工共	30	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H2400 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1450 H1750 材工共	4	か所							
手動ロールスクリーン		W1430 H1750 材工共	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
手動ロールスクリーン		W1050 H1750 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W950 H2400 材工共	3	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H2450 材工共	4	か所							
手動ロールスクリーン		W1100 H1750 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1370 H1750 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1650 H1750 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W965 H1750 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1750 H1750 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1300 H1730 材工共	22	か所							
手動ロールスクリーン		W1200 H1730 材工共	4	か所							
手動ロールスクリーン		W2000 H1730 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1500 H1730 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W1150 H1730 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1250 H1730 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W1170 H2550 材工共	2	か所							
手動ロールスクリーン		W650 H1750 材工共	1	か所							
手動ロールスクリーン		W935 H2400 材工共	8	か所							
手動ロールスクリーン		W1350 H1750 材工共	2	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	5)	サイン									
K-1 立入禁止表示A(切文字付)		CS切文字、図(指定色) 材工共	71	か所							
K-2 切文字室名表示A		CS切文字(指定色)文字H30 材工共	280	か所							
K-3 切文字室名表示B		アクリル樹脂切文字 ウレタン鏡面塗装									
		イベントルーム 材工共	3	か所							
		ラーニングスペース 材工共	8	か所							
		キッチンスペース 材工共	1	か所							
		セミナールーム 材工共	2	か所							
		管理事務所 材工共	1	か所							
		案内 材工共	1	か所							
		スタジオ 材工共	2	か所							
		ミーティングルーム 材工共	2	か所							
		ストレッチルーム 材工共	2	か所							
		トレーニングルーム 材工共	2	か所							
		多目的ルーム 材工共	2	か所							
		急患診療所 材工共	2	か所							
		ヘルスチェックコーナー 材工共	1	か所							
		ワークルーム 材工共	2	か所							
		弘前市医師会看護専門学校 材工共	2	か所							
		弘前市医師会健診センター 材工共	2	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
K-4 切文字室名表示C		「弘前ヘルスセンター」 切文字St-PL エイジング焼付塗 材工共 装	6	か所							
A-1 突き出し表示板		St-PL 曲物エイジング焼付塗 装 300角 t3.2 CS両面貼り	99	か所							
A-2 各階案内板		アクリル樹脂切文字 St-PL エイジング焼付塗装	37	か所							
A-3 EVかご案内板		St-PL エイジング焼付塗装 裏面マグネットシート	3	か所							
A-4 階数表示		アクリル樹脂切文字	38	か所							
A-5 天吊りサイン		両側アルミ複合板 W900H200 t3 エイジング焼付塗装	21	か所							
A-6 総合案内板		強化ガラスポイントフィックス揭示板 W2000 H1000 t10 飛散防止フィルム貼	8	か所							
A-7 フロア案内板		強化ガラスポイントフィックス揭示板 W1400 H1000 t10 飛散防止フィルム貼	30	か所							
P-1 ピクト表示板A		アクリル樹脂切文字 H175 t10 ウレタン鏡面塗装	48	か所							
P-2 ピクト表示板B		アクリル樹脂切文字両面貼 t3St-PL ウレタン鏡面塗装 St支持棒の上溶接固定	79	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	6	塗装改修工事									
(外部)											
RF屋上 ウレタン塗装		新設鉄骨 溶融亜鉛メッキ面 材工共	10.6	m2							
6F屋上ダクトパネル面 フッ素樹脂塗装		新設アルミ面 素地共 A-059図 材工共	103	m2							
バラベットPC笠木 フッ素樹脂塗装クリア		新設PCコン面 (糸尺350) 材工 材工共	5.3	m2							
外壁 フッ素樹脂塗装		(新設中空セメント板面)素地共 材工共	279	m2							
軒天 フッ素樹脂塗装		(新設ケイカル板面)素地共 材工共	250	m2							
階段段裏 フッ素樹脂塗装		(新設ケイカル板面)素地共 材工共	5.7	m2							
メインエントランス大庇立上り 透明フッ素樹脂塗装		(新設コンクリート面)素地共 材工共	84.5	m2							
メインエントランス大庇柱 透明フッ素樹脂塗装		曲面 Φ600~900素地共 材工共	4.8	m2							
透明フッ素樹脂塗装		曲面(内R) R(径):Φ880素地共 材工共	1.4	m2							
メインエントランス大庇軒天 透明フッ素樹脂塗装		(新設コンクリート面)素地共 材工共	54.0	m2							
メインエントランス大庇 フッ素樹脂塗装		新設鉄部 メッキ面 100A:糸尺360 素地共 材工共	3.2	m							
3-5階バルコニー手摺 フッ素樹脂塗装		新設スチール面 (丸パイプ) 素地共 材工共	7.3	m2							
北側耐震補強柱 透明フッ素樹脂塗装		(新設コンクリート面) 材工共	33.8	m2							
2液4フッ素樹脂塗装		新設鋼製建具面 材工 材工共	125	m2							
東側外壁面 透明フッ素樹脂塗装		(新設コンクリート面) 材工共	50.0	m2							
東避難バルコニー底上げ裏 フッ素樹脂塗装		(既存コンクリート面)素地共 材工共	3.8	m2							
南庭1テラス廻り 目隠し塀透明フッ素樹脂塗装		新設RC面 材工共	67.4	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
南庭2テラス廻り 目隠し塀フッ素樹脂塗装		新設RC面 材工共	67.4	m2							
(内部)											
(壁)											
フッ素樹脂塗装		新設鉄部 素地共 材工共	60.0	m2							
巾木 OSCL塗装		新設木部 素地共 材工共	192	m							
UV塗装		新設木部 素地共 材工共	361	m							
壁 帯電防止塗装		ボード面 素地共 材工共	46.4	m2							
壁 帯電防止塗装		新設コンクリート面 素地共 材工共	38.0	m2							
壁 帯電防止塗装		既存コンクリート面 素地共 材工共	48.9	m2							
壁 EP塗装		モルタル面 素地共 材工共	74.0	m2							
壁 EP塗装		既存コンクリート面 素地共 材工共	3,039	m2							
壁 EP塗装		新設コンクリート面 素地共 材工共	631	m2							
壁 EP塗装		ボード面 素地共 材工共	8,757	m2							
下がり壁 ペンキ塗り		ボード面 素地共 材工共	240	m2							
柱型 EP塗装		モルタル面 素地共 材工共	62.5	m2							
柱下部 UV 塗装		木部 素地共 材工共	7.9	m2							
柱型 AEP塗装		RC面補修共 素地共 材工共	12.9	m2							
(天井)											
天井 EP塗装		既存コンクリート面 素地共 材工共	158	m2							
天井 EP塗装		ケイ酸カルシウム板面 素地共 材工共	64.0	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
帯電防止塗装		ボード面 素地共 材工共	99.5	m2							
階段上裏 EP塗装		既存コンクリート面 素地共 材工共	177	m2							
階段E手摺 UC塗装		木部手摺、笠木 素地共 材工共	13.2	m							
階段B手摺 UC塗装		手摺丸パイプΦ40 素地共 材工共	52.4	m							
笠木プレート フッ素樹脂塗装		鉄部 素地共 材工共	45.0	m							
4F学生多目的ルーム天板 UV塗装		新規木部 素地共 材工共	2.6	m2							
額縁SOP塗装		木部(糸幅300mm以下) 素地共 材工共	2,330	m							
SOP塗装		新設鋼製建具面 素地共 材工共	2,440	m2							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	7	耐震改修工事									
1) 躯体改修			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
2) その他躯体改修			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
3) 耐震改修床補強鉄骨			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細々書									
	1)	躯体改修									
(鉄筋)											
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D10 材工共	0.2	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D13 材工共	27.6	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D16 材工共	0.2	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD345 D19 材工共	2.2	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD345 D22 材工共	1.6	t							
鉄筋加工組立		耐震補強用 材工共	30.5	t							
鉄筋運搬費		4t車	30.5	t							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D10 SD295 横向き 材工共	4,257	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D13 SD295 下向き 材工共	394	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D13 SD295 横向き 材工共	514	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D13 SD295 上向き 材工共	220	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D16 SD295 下向き 材工共	4,366	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D16 SD295 横向き 材工共	4,469	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D16 SD295 上向き 材工共	4,336	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D19 SD345 下向き 材工共	137	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D19 SD345 横向き 材工共	214	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D19 SD345 上向き 材工共	143	本							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D22 SD345 下向き 材工共	55	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D22 SD345 横向き 材工共	4	本							
あと施工アンカー		金属アンカー スリーブ打込み式 D10 SD295 下向き 材工共	460	本							
溶接費		フレア溶接 D10	141	個所							
溶接費		フレア溶接 D13	1419	個所							
スパイラル筋		φ6mm 径75 材工共	35.1	m							
スパイラル筋		φ6mm 径100 材工共	31.8	m							
スパイラル筋		φ6mm 径120 材工共	891	m							
スパイラル筋		φ6mm 径150 材工共	191	m							
SRF補強		材工共	1	式							
(コンクリート)											
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度30 S=18	237	m3							
コンクリート打設手間		耐震改修 流込み工法	237	m3							
コンクリート圧送費		耐震改修	37	回							
無収縮モルタル注入		Fc=30 試験費共 材工共	18.8	m3							
目荒し		壁 材工共	797	m2							
躯体外壁・床撓み調査		目視・打診・計測による	1	式							
シンターコンクリート		FC18 S15 材工共	8.8	m3							
ワイヤーメッシュ		Φ6 100x100 材工共	43.6	m2							
コンクリート打設手間		人力	8.8	m3							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
(型枠)											
本実型枠		耐震補強用 材工共	448	m2							
普通合板型枠		耐震補強用 材工共	1714	m2							
無収縮モルタル注入用		耐震補強用 材工共	442	m							
型枠運搬費		4t車 往復	2162	m2							
(鉄骨ブレース)											
H型鋼 (SN400B)		H-250x125x6.5x9	0.1	t							
H型鋼 (SN400B)		H-250x250x9x14	1.5	t							
H型鋼 (SN400B)		H-200x100x5.5x8	0.6	t							
H型鋼 (SN400B)		H-200x200x8x12	9.2	t							
切板 (SN400B)		PL6	0.1	t							
切板 (SN400B)		PL9	1.4	t							
切板 (SN400B)		PL12	3.3	t							
切板 (SN400B)		PL16	1.4	t							
工場加工組立		鉄骨ブレースの増設 溶接277m含む	16.8	t							
現場建方・取付			16.8	t							
場内小運搬			16.8	t							
鉄骨運搬		6t車	16.8	t							
現場実測費			16.8	t							
高力ボルト		M16 L=35 材工共	1,065	本							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
高力ボルト		M20 L=50 材工共	173	本							
トルシア形 高力ボルト締付け費		施工手間	1,190	本							
錆止め塗装		材工共	438	m2							
スパイラル筋		6mm 150φ @50 材工共	16.0	m							
スパイラル筋		6mm 120φ @50 材工共	143	m							
スタッドボルト		16φ 工場 材工共	1,822	本							
無収縮モルタル注入		試験費共 Fc=30 材工共	6.6	m3							
無収縮モルタル注入用型枠		両面木製 材工共	165	m							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D19 SD345 下向き 材工共	356	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D19 SD345 横向き 材工共	332	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D19 SD345 上向き 材工共	317	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 M20 下向き 材工共	104	本							
スパイラル筋		φ6mm 径75 材工共 材工共	36.5	m							
スパイラル筋		φ6mm 径100 材工共 材工共	33.1	m							
スパイラル筋		φ6mm 径120 材工共 材工共	926	m							
スパイラル筋		φ6mm 径150 材工共 材工共	199	m							
(その他鉄骨)											
H型鋼 (SN400B)		H-400x200x8x13	2.0	t							
H型鋼 (SN400B)		H-300x150x6.5x9	0.3	t							
H型鋼 (SN400B)		H-294x200x8x12	1.9	t							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
H型鋼 (SN400B)		H-200x100x5.5x8	0.3	t							
H型鋼 (SN400B)		H-194x150x6x9	0.2	t							
H型鋼 (SN400B)		H-200x200x8x12	1.2	t							
H型鋼 (SN400B)		H-175x90x5x8	0.2	t							
H型鋼 (SN400B)		H-175x175x7.5x11	1.5	t							
H型鋼 (SN400B)		H-150x150x7x10	2.7	t							
溝形鋼 (SS400)		C-250x90x9x13	0.4	t							
山形鋼 (SS400)		L-75x75x9	0.9	t							
切板 (SN400B)		PL6	0.2	t							
切板 (SN400B)		PL9	0.5	t							
切板 (SN400B)		PL12	0.1	t							
切板 (SN400B)		PL16	0.8	t							
切板 (SN400B)		PL22	0.2	t							
JISブレース		M12	6	セット							
JISブレース		M12 加算	11.6	m							
工場加工組立		鉄骨ブレースの増設	12.7	t							
現場建方・取付			12.7	t							
場内小運搬			12.7	t							
鉄骨運搬		6t車	12.7	t							
現場実測費			12.7	t							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
高力ボルト		M16 L=35 材工共	509	本							
高力ボルト		M16 L=50 材工共	144	本							
トルシア形 高力ボルト締付け費		施工手間 材工共	628	本							
スタッドボルト		16φ 材工共	476	本							
底均しモルタル		300角 材工共	163	か所							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 M12 横向き 材工共	4	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 M16 横向き 材工共	74	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 M20 横向き 材工共	64	本							
アンカーボルト		M12 材料費	24	本							
アンカーボルト		アンカーボルト据付費 間柱用	24	本							
貫通ボルト		M16 L=600 材工共	21	本							
貫通ボルト		M20 L=600 材工共	112	本							
貫通ボルト		M22 L=600 材工共	12	本							
錆止め塗装		材工共	238	m2							
耐火被覆		1時間耐火 半乾式ロックウー ル 梁 材工共	30.0	m2							
耐火被覆		2時間耐火 半乾式ロックウー ル 梁 材工共	47.1	m2							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2)	その他躯体改修									
(鉄筋)											
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D10	3.3	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D13	11.0	t							
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼		SD295 D16	0.1	t							
鉄筋加工組立		RC壁式構造	13.8	t							
鉄筋運搬費		4t車	13.8	t							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D13 SD295 下向き 材工共	1,066	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 D13 SD295 横向き 材工共	574	本							
あと施工アンカー		金属アンカー スリーブ打込み式 D10 SD295 横向き 材工共	460	本							
(コンクリート)											
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度30 S=18	124	m3							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18	25.2	m3							
コンクリート打設手間		躯体コンクリート	124	m3							
コンクリート打設手間		機械基礎 50m3 以下	25.2	m3							
コンクリート圧送費		躯体コンクリート	5	回							
(型枠)											
本実型枠		壁式構造 材工共	142	m2							
普通合板型枠		壁式構造 材工共	891	m2							
型枠運搬費		4t車 往復	1,033	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3)	耐震改修床補強鉄骨									
H型鋼 (SS400)		H-400x200x8x13	44.5	t							
H型鋼 (SS400)		H-350x175x7x11	22.2	t							
切板 (SS400)		PL6	0.9	t							
切板 (SS400)		PL9	11.2	t							
切板 (SS400)		PL12	2.8	t							
工場加工組立		鉄骨部分補強	78.0	t							
現場建方・取付			78.0	t							
場内小運搬			78.0	t							
鉄骨運搬		6t車	78.0	t							
現場実測費			78.0	t							
高力ボルト		M16 L=35 材工共	1367	本							
高力ボルト		M20 L=50 材工共	12,497	本							
トルシア形 高力ボルト締付け費		施工手間 材工共	13,864	本							
底均しモルタル		300角 材工共	238	か所							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル型 M20 横向き 材工共	952	本							
耐火被覆		1時間耐火 半乾式ロックウール 梁 材工共	1,201	m2							
耐火被覆		2時間耐火 半乾式ロックウール 梁 材工共	284	m2							
無収縮モルタル		材工 材工共	18.4	m3							
無収縮モルタル注入用型枠		材工共	1,075	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
床 炭素繊維シート補強		TL510 t=1mm W=50mm 材工共	2,700	m							
梁 炭素繊維シート補強		TL520 t=2.0mm W=50mm 材工共	1,656	m							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳書									
	B	外溝工事									
8.構内舗装工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
9.構内排水工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
10.植栽工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
11.その他工事			1	式							別紙内訳明細書のとおり
計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	8	構内舗装工事									
撤去アスファルト舗装路盤再利用		材工共	292	m3							
アプローチ広場前 屋外階段		踏面:御影石 t40 蹴上:御影石 t30、バーナー仕 上 材工共	50.2	m2							バーナー仕上小口は本磨き仕上
メインエントランス前 屋外階段		踏面:御影石 t40 蹴上:御影石 t30、バーナー仕 上 材工共	21.5	m2							バーナー仕上小口は本磨き仕上
誘導紙		ステンレス+樹脂製22Φ、@ 60(タテ,ヨコ) 右貼り用 300角 材工共	9	か所							
誘導ブロック		タイル 材工共	50	か所							
床A 御影石コンコ(半割)仕上		90x90x45 バーナー仕上モルタル t35 材工共	976	m2							
		土間CON t150クラッシュヤラン t270 溶接金網Φ6 150x150									
床B コンクリート舗装		コンクリートt200刷毛引き仕上 溶接金網Φ6 150x150 材工共 再生クラッシュヤランRC-40 t300	802	m2							
床C アスファルト舗装		再生密粒度アスファルト舗装 t50 再生クラッシュヤランRC-40 t450 材工共	1,487	m2							
矢印		W500 L2500 材工共	7	か所							
白線引き		材工共	235	m							
ゼブラゾーン		W5000 D1400 材工共	6	か所							
ナンバリング		1-43/1-5 材工共	48	か所							
パーキングブロック		180X120X600プレキャストコン クリートブロック ボルト固定型 材工共	96	か所							
床B 伸縮目地		シーリング共 材工共	379	m							
土工機械運搬		往復	1	式							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	9	構内排水工事									
駐車場出入口 側溝		溝蓋:ボルト固定式細目ノンスリップ 材工共	17.7	m							
		W400 T64 スチール溶融亜鉛メッキ									
		耐荷重:T-20 受枠:スチール 溶融亜鉛メッキ									
駐車場出入口 枳		溝蓋:ボルト固定式細目ノンスリップ 材工共	3	か所							
		535角 T53.5 スチール溶融亜鉛メッキ									
		耐荷重:T-20 受枠:スチール 溶融亜鉛メッキ									
駐車場 側溝		溝蓋:歩道U字溝用スチールグレー チンクW360 T25 材工共 細目滑り止め付	67.6	m							
		(カネソウ、QXHU3025同等品)									
アプローチ部階段上部 側溝		御影ビッコ石(半割)90x90x45、 バーナーバーナー仕上一部本磨き 材工共 仕上	31.5	m							
		化粧溝蓋:タグタイル鋳鉄製スリット 蓋 (溝幅7mm) 耐荷重:T-20									
		受枠:スチール t4.5 溶融亜鉛メッ キ (同上掃除口:30か所)									
アプローチ部階段上部 枳		化粧溝蓋:タグタイル鋳鉄製スリット 蓋 材工共	1	か所							
		(溝幅7mm) 耐荷重:T-20 受枠:スチール t4.5 溶融亜鉛メッ キ									
土工機械運搬		往復	1	式							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	10	植栽工事									残土敷地内埋戻し
植込1 ハナミズキ		W1000 x H3500 材工共	1	本							
植込 ハナミズキ		W1000 x H3000 材工共	9	本							
植込 ドウダンツツジ		W300 x H500 材工共	348	本							
植込 ツツジ(赤)		W400 x H500 材工共	617	本							
すきとり		材工共	52.5	m3							残土は、仮置きし、オイルタンクの埋め戻しに再利用
植栽基盤整備		植込み用土(黒土)共 H200 材工共	175	m2							
植栽土工機械運搬(バックホウ)		排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.13m3 往復	1	式							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	11	その他工事									
1) 発電機室新設			1	式							別紙内訳明細々書の通り
2) 廃棄物庫新設			1	式							別紙内訳明細々書の通り
3) メインエントランス			1	式							別紙内訳明細々書の通り
4) サブエントランス			1	式							別紙内訳明細々書の通り
5) 擁壁・塀			1	式							別紙内訳明細々書の通り
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細々書									
	1)	発電機室新設									発生土37.9m ³ はオイルタンク埋戻 に使用
やり方		小規模 材工共	68.3	m2							
墨出し		小規模 材工共	68.3	m2							
養生		小規模 材工共	68.3	m2							
整理清掃後片付け			68.3	m2							
外部足場		3か月 くさび足場 掛払・ 運搬共	300	m2							
垂直養生		3か月 掛払・ 運搬共	300	m2							
根切		総掘り 材工共	33.1	m3							
根切		布堀 材工共	49.0	m3							
床付け		材工共	86.4	m3							
埋戻し		B種 小規模 材工共	44.2	m3							
砕石		再生砕石 材工共	37.9	m3							
杭工事		材工共	1	式							
異形鉄筋		SD295 D10	4.1	t							
異形鉄筋		SD295 D13	2.8	t							
異形鉄筋		SD295 D16	1.3	t							
異形鉄筋		SD345 D19	0.5	t							
鉄筋加工組立		RC壁式構造	8.4	t							
鉄筋運搬費			8.4	t							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
圧接費		D19-D19	23	箇所							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度27 S=18	79.5	m3							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度24 S=18	3.2	m3							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18	4.3	m3							
構造体強度補正		6N 材工共	82.4	m3							
コンクリート打設手間		躯体コンクリート 50m3/回未満	79.5	m3							
人力打設		機械基礎	3.2	m3							
人力打設		捨てコン	4.3	m3							
コンクリート圧送費		基本料金 躯体コンクリート	4	回							
普通合板型枠		基礎部 壁式構造 材工共	74.7	m2							
曲面型枠		壁式構造 材工共	141	m2							
本実型枠		壁式構造 材工共	188	m2							
普通合板型枠		壁式構造 材工共	188	m2							
普通合板型枠		機械基礎 材工共	18.9	m2							
型枠運搬費		4t車 往復	609	m2							
打継目地		20x15 PS-2 材工共	36.0	m							
屋根アスファルト防水		A-1 材工共	43.4	m2							
屋根押えコンクリート		t60 材工共	43.4	m2							
伸縮目地		25x60 材工共	27.5	m							
屋根ウレタン塗膜防水		X-1 材工共	22.0	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
屋根水切		アルミ t2加工 150*40 材工共	26.8	m							
笠木		アルミ製既製品 W250 材工共	21.6	m							
堅樋		鋼管 Φ100 材工共	9.9	m							
堅樋 フッ素樹脂塗装		素地ごしらえ共 材工共	9.9	m							
階段ノンスリップ		段鼻タイル貼り 材工共	21.0	m							
踏面モルタル塗り		t30 材工共	6.9	m2							
床用防塵塗装		ABC商会カラートップU同等品 材工共	51.6	m2							
外壁 透明フッ素樹脂塗装		コンクリート面 材工共	200	m2							
目地シーリング		20x10 PS-2 材工共	36.0	m							
ガリ		1100x750 材工共	1	か所							
ガリ		450角 材工共	1	か所							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2)	廃棄物庫新設									発生土8.9m3はオイルタンク埋戻に使用
やり方		小規模	11.3	m2							
墨出し		小規模	11.3	m2							
養生		小規模	11.3	m2							
整理清掃後片付け			11.3	m2							
外部脚立足場		直列	掛払・ 運搬共	6.0	m						
根切		総掘り	材工共	5.3	m3						
根切		布堀	材工共	8.2	m3						
床付け			材工共	22.0	m2						
埋戻し		B種 小規模	材工共	4.7	m3						
砕石		再生砕石	材工共	3.3	m3						
異形鉄筋		SD295 D10		0.3	t						
異形鉄筋		SD295 D13		1.1	t						
異形鉄筋		SD295 D16		0.2	t						
鉄筋加工組立		RC壁式構造		1.5	t						
鉄筋運搬費		4t車 30KM程		1.5	t						
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度27 S=18		13.5	m3						
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18		1.1	m3						
コンクリート打設手間		躯体コンクリート 50m3/回未満		13.5	m3						
人力打設		捨てコン		1.1	m3						

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
コンクリート圧送費		躯体コンクリート	3	回							
構造体強度補正		6N 材工共	13.5	m3							
本実型枠		材工共	35.8	m3							
普通合板型枠		基礎部 壁式構造 材工共	20.2	m3							
普通合板型枠		壁式構造 材工共	46.0	m3							
型枠運搬費		4t車 往復 材工共	102	m2							
打継目地		20x10 PS-2 材工共	2.4	m							
屋根アスファルト防水		A-1 材工共	10.2	m2							
屋根押えコンクリート		t60 材工共	10.2	m2							
笠木		アルミ製既製品 W250 材工共	15.6	m							
竪樋		φ75 VP 材工共	2.6	m							
外壁透明フッ素樹脂塗装		コンクリート面 材工共	19.2	m2							
床用防塵塗装		ABC商会カラートップU同等品 材工共	10.2	m2							
CB		t150 材工共	7.6	m2							
シーリング		10x10 PU-2 材工共	2.4	m							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3)	メインエントランス									
根切		布堀 小規模	59.1	m3							
床付け			36.4	m2							
埋戻し		B種 小規模 材工共	29.9	m3							
砕石		再生砕石 材工共	3.6	m3							
杭工事		材工共	1	式							
異形鉄筋		SD295 D10	0.3	t							
異形鉄筋		SD295 D13	3.1	t							
異形鉄筋		SD295 D16	3.1	t							
異形鉄筋		SD345 D19	1.8	t							
異形鉄筋		SD345 D25	1.5	t							
鉄筋加工組立		RC壁式構造	9.5	t							
鉄筋運搬費		4t車 30KM程	9.5	t							
圧接費		D19-D19	114	個所							
圧接費		D25-D25	54	個所							
レディーミクストコンクリート		普通 呼び強度27 S=18	71.5	m3							
レディーミクストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18	1.8	m3							
コンクリート打設手間		躯体コンクリート 50m3/回未満	71.5	m3							
人力打設		捨てコン	1.8	m3							
コンクリート圧送費		基本料金 躯体コンクリート	4	回							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
本実型枠			117	m2							
普通合板型枠		基礎部 壁式構造 材工共	91.4	m2							
普通合板型枠		壁式構造 材工共	52.8	m2							
型枠運搬費		4t車 往復	261	m2							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	4)	サブエントランス									発生土14.0m3はオイルタンク埋戻 に使用
根切		総掘り 小規模	31.5	m3							
床付け			23.4	m2							
埋戻し		B種 小規模 材工共	17.5	m3							
砕石		再生砕石 材工共	3.5	m3							
異形鉄筋		SD295 D10	0.6	t							
異形鉄筋		SD295 D13	3.0	t							
異形鉄筋		SD295 D16	0.2	t							
異形鉄筋		SD345 D19	0.3	t							
鉄筋加工組立		RC壁式構造	3.9	t							
鉄筋運搬費		4t車 30KM程	3.9	t							
圧接費		D19-D19	18	個所							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D13 SD295 下向き	42	本							
あと施工アンカー		接着樹脂アンカー カプセル 型 D13 SD295 横向き	99	本							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度27 S=18	27.4	m3							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18	1.2	m3							
構造体強度補正		6N	13.5	m3							
コンクリート打設手間		躯体コンクリート 50m3/回未満	18.1	m3							
人力打設		基礎 50m3 以下	9.3	m3							
人力打設		捨てコン	1.2	m3							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
コンクリート圧送費		基本料金 躯体コンクリート	3	回							
本実型枠		壁式構造 材工共	84.7	m2							
普通合板型枠		基礎部 材工共	16.5	m2							
普通合板型枠		壁式構造 材工共	15.2	m2							
型枠運搬費		4t車 往復	116	m2							
屋外ベンチ		500 x 500 x H450天端(座面): 御影石、本磨き仕上 材工共	24	か所							
		側面(4周):御影石、こぶ出し仕 上(割肌)									
バリカー		ステンレス製 上下式 チェーン +鍵付帯金KS10C-PK、 材工共 KS10CT-PK同等品	6	か所							
立上り壁付 ステンレス手摺		Ø38 SUS304パイプ HL仕上 材工共	45.0	m							
マンホール蓋		600φ 簡易防臭型 材工共	2	か所							
チェッカープレート蓋		1300X700 フッ素樹脂塗装 材工共	2	枚							
足洗		W1260 x D1050 立上り150角タ イル貼ライニングCB t100積みの上 材工共 150角タイル貼	3	か所							
		天端レベル 1FL+830									
地流し		W1260 x D650 立上り150角タイル貼 材工共	1	か所							
		ライニングCB t100積みの上150 角タイル貼 天端レベル 1FL+830									
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	5)	擁壁・塀									
根切		布堀 小規模	425	m3							
床付け			359	m2							
埋戻し		B種 小規模 材工共	279	m3							
砕石		再生砕石 材工共	57.9	m3							
異形鉄筋		SD295 D10	3.8	t							
異形鉄筋		SD295 D13	10.3	t							
鉄筋加工組立		擁壁・塀	13.6	t							
鉄筋運搬費		4t車 30KM程	13.6	t							
南庭土間部/スロープ土間部 ワイヤーメッシュ		Φ6x150x150 材工	180	m2							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度27 S=18	161	m3							
レディーミストコンクリート		普通 呼び強度21 S=18	11.9	m3							
コンクリート打設手間		基礎部コンクリート 50m3/回未満	161	m3							
コンクリート打設手間		捨てコン 50m3/回未満	11.9	m3							
コンクリート圧送費		基礎部コンクリート	6	回							
コンクリート圧送費		捨てコン	1	回							
本実型枠		材工共	890	m2							
普通合板型枠		基礎部 材工共	128	m2							
型枠運搬費		4t車 往復 材工共	1,018	m2							
立上り壁 天端金銭			335	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
打放補修		材工共	743	m2							
塗装仕上げ		材工共	743	m2							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳書									
	C	EV工事									
(撤去)											
1-3号機撤去			1	式							
2号機撤去			1	式							
(新設)											
2号機新設			1	式							
1-3号機新設			1	式							
計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	D	撤去工事									
12.防水撤去工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
13.建具撤去工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
14.内外装撤去工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
15.躯体撤去工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
16.環境配慮改修工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
17.外溝撤去工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	12	防水撤去工事									
RF/3/2F屋上床 アスファルト防水撤去			2,415	m2							
RF/3/2F屋上立上り アスファルト防水撤去			236	m2							
RF屋上 排気棟撤去		H5.0m	1	か所							
5F(屋上+PH)F屋上床 伸縮目地撤去		W25xH60	315	m							
R/3/2F屋上床(南:B`P) ルーフトレン撤去		鋳鉄製 Φ100 縦引	5	か所							
R/3/2F屋上 ルーフトレン撤去		スレーナーのみ	14	か所							
3F屋上 ルーフトレン撤去		スレーナーのみ	16	か所							
RF屋上 排水溝撤去		W400xH110グレーチング蓋共	39.6	m							
RF屋上 排水溝撤去		800x800xH125グレーチング蓋共	0.8	m							
3F屋上 排水溝撤去		W400xH60グレーチング蓋共	92.1	m							
3F屋上 排水溝撤去		W200xH60グレーチング蓋共	96.7	m							
2F屋上排水溝 排水溝撤去		W400xH110グレーチング蓋共	21.9	m							
R/3/2F屋上 堅樋撤去		鋼管 100A内部:保温巻共	42.2	m							
3F屋上立上り PC防水押え撤去		W140xH225下地モルタル共	148	m							
RF/3/2F屋上立上り PC防水押え撤去		W140xH295下地モルタル共	257	m							
RF/3F屋上床 防水保護モルタル撤去		t20	2,345	m2							
RF/3/2F屋上床 インシュレーションブロック撤去		防水層保護押え t35 防水保護モルタル t20共	2,336	m2							
RF屋上バレーベツト 手摺撤去		SUS Φ50 L1070 2段 (両側壁取付)	2	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
RF/3/2F屋上 PC笠木撤去		W170xH100/80下地モルタル共	181	m							
PH/3/2F屋上 PC笠木撤去		PC製 W240xH100/80下地モルタル共	291	m							
RF屋上 笠木EXP・J撤去		アルミ製 W350 t1.5 壁付	12.2	m							
堅樋撤去		鋼管 100A内部:保温巻共	117	m							
RF屋上 渡り階段撤去		鉄骨(手摺なし)	1	か所							
		W600xL2000xH600程度 RC基礎:600x1000xH200 2か所共									
6階既存鉄骨階段 モルタル撤去		t40 ワイヤメッシュ入り	7.4	m2							
ドライエリア(地上) 立上り壁撤去		コンクリート(t200) コンクリートブレイカー	0.6	m3							
ドライエリア立上り コンクリートカッター入れ		t200	4.9	m							
既存RC庇 庇先端撤去		W750xH350側溝・立上り共	8.6	m							
既存RC庇 コンクリートカッター入れ		t120	8.6	m							
2F既存庇 防水モルタル撤去		t30	25.0	m2							
2F既存バルコニー アスファルト防水撤去		保護モルタル t20共	8.8	m2							
インシュレーションブロック撤去		PC製	8.8	m2							
保護モルタル撤去		t20	8.8	m2							
2F既存バルコニー+庇 ルーフトレン用格子蓋撤去		鋳鉄製 650角 t20	2	か所							
ドライエリア壁 地上立上り撤去		H1250(壁厚:200)	2.4	m							
コンクリートカッター入れ		t200	1.3	m							
床 タイル撤去		(風除室増設廻り)下地モルタル共	6.4	m2							
RF/2F屋上立上り 防水押え金物撤去		アルミ製 シーリング共	658	m							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
入隅コーナー面取材撤去		モルタル	658	m							
R階屋上(1~8-C~E) アスファルト防水撤去			630	m2							
外部 ベンチレーションブロック撤去		t40(脚付)程度受土台共	587	m2							
R階屋上(1~8-C~E) 立上り押えコンクリート撤去		H250xt80	117	m							
ALC板スラブ撤去		t150	458	m2							
R階腰壁(1~8-C~E) 腰壁笠木撤去		アルミ 225xt2.0 詰めモルタル t50共	94.7	m							
4・5Fバルコニー床・巾木 ウレタン塗膜防水撤去		(モルタル面)下地モルタル t30共	14.8	m2							
4・5Fバルコニー床 アスファルト防水撤去			36.2	m2							
4・5Fバルコニー巾木 防水押え金物撤去		アルミ製 防水押えシーリング共	57.6	m							
4・5Fバルコニー巾木 入隅コーナー面取材撤去		モルタル	57.6	m							
4・5階バルコニー 手摺撤去		H300 手摺:Φ42支柱:34Φ	14.4	m							
外壁 打継目地シーリング撤去			1773	m							
誘発目地シーリング撤去			639	m							
2Fバルコニー床 モルタル撤去		t30	8.3	m2							
3Fバルコニー立上り モルタル撤去		t30	4.6	m2							
発生材積込		モルタル機械	89.2	m3							
発生材積込		無筋コンクリート/PCコン 機械	96.4	m3							
発生材積込		混合廃棄物 機械	104	m3							
発生材運搬		モルタル/PCコン 2.9Km	89.2	m3							
発生材運搬		無筋コンクリート 2.9Km	96.4	m3							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	変更数量	単位	変更単価	金額・変更金額	備 考
発生材運搬		混合廃棄物 9.5Km	104	m3							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	13	建具撤去工事									
金属製建具撤去		両開き	2,240	m2							
金属製建具撤去		片開き	260	m2							
木製建具撤去		両開き	520	m2							
木製建具撤去		片開き TB含む	470	m2							
建具(ガラス)撤去			1,942	m2							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	14	内外装撤去工事									
1) 外装			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
2) 内装			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
3) 発生材積込み・運搬			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	2)	内装									
(床)											
シタールコン撤去		t200	44.8	m2							
シタールコン撤去		t200 モルタルt30共	530	m2							
モルタル撤去		t30	8,043	m2							
床下地撤去		H180	221	m2							
カーペット撤去			50.5	m2							
タイルカーペット撤去			37.8	m2							
フローリング撤去		t15	77.5	m2							
畳撤去			46	枚							
アスファルト防水撤去			105	m2							
ALC板撤去			508	m2							
(壁)											
モルタル巾木/壁撤去			2,881	m2							
木巾木撤去			32.6	m							
CB壁撤去		t150 2762m2+ ライニング86.4m2	427	m3							
プラスター吹付撤去			5,705	m2							
壁ボード撤去			66.2	m2							
壁合板撤去			62.4	m2							
壁下地撤去		LGS壁	3,944	m2							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
壁下地撤去		木下地	62.4	m2							
ビロティール ALC外壁撤去			20.4	m2							
(天井)											
プラスター吹付撤去			371	m2							
天井合板・ボード撤去		一重張り	7,634	m2							
天井合板・ボード撤去		二重張り	647	m2							
天井下地撤去		LGS	9,286	m2							
天井下地撤去		木下地	371	m2							
X線防護板撤去		t9.5	216	m2							
廻り縁撤去		アルミ	6,380	m							
SUS浴槽			2	か所							
断熱材撤去			9,020	m2							
エントランス1階-2階 階段-回廊手摺撤去		H1100	73.2	m							
ロッカー撤去		W410D520H2100	276	か所							
UB撤去		2000x1650	12	か所							
ステンレスシンク撤去		W4050 D600 H800	1	か所							
ステンレスシンク撤去		W1100 D600 H800	1	か所							
ステンレスシンク撤去		W2550 D600 H800	3	か所							
ステンレスシンク撤去		W2400 D600 H800	4	か所							
ステンレスシンク撤去		W3575 D600 H800	1	か所							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
ステンレスシンク撤去		W1200 D600 H800	1	か所							
ステンレスシンク撤去		W2850 D600 H800	1	か所							
ステンレスシンク撤去		W3270 D600 H800	1	か所							
ミニキッチン撤去		W2000 D600 H800	3	か所							
ミニキッチン撤去		W1000 D600 H800	2	か所							
既存EXPJ撤去			377	m							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	3)	発生材積込み・運搬									
(発生材積込み)											
発生材積込み		内装材 機械	1,055	m3							
発生材積込み		コンクリート類 機械	2,655	m3							
(発生材運搬)											
発生材運搬		木材/仕上げ材 10t車 DID区間有り9.5Km以下	727	m3							
発生材運搬		タイル 10t車 DID区間有り 2.9Km以下	244	m3							
発生材運搬		石膏ボード 10t車 DID区間有り 4.7Km以下	83.9	m3							
発生材運搬		有筋コンクリート 10t車 DID区間有り 2.9KM	428	m3							
発生材運搬		無筋コンクリート 10t車 DID区間有り 2.9Km	1,993	m3							
発生材運搬		アスファルト 10t車 DID区間有り 2.9Km	234	m3							
小々計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳明細書									
	15	躯体撤去工事									
コンクリート撤去		コンクリート撤去 有筋 機械	442	m3							
カッター入れ		コンクリート面	3,994	m							
6階鉄骨撤去		31.2t	507	m2							
手術棟鉄骨撤去			1.4	t							
発生材積込		有筋コンクリート 機械	442	m3							
発生材運搬		有筋コンクリート 10t車 DID区間有り 2.9Km以下	442	m3							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	16	環境配慮改修工事									
(環境配慮)											
大気汚染測定			5	回							
外部パラペット壁 パネル張撤去		アルミt2.0 水切付 LV1	78.5	m2							
		裏面耐火被覆:スプレーテックス t30共(アスベスト含有)									
外部パラペット廻り軒天 パネル張撤去		アルミt2.0 水切付 LV1	95.9	m2							
		裏面耐火被覆:スプレーテックス t30共(アスベスト含有)									
ラスボード下地プラスター下地 ソノライト吹付		t6.0 LV1	420	m2							
耐火被覆吹付材		t35 LV1	760	m2							
BF階 電機ボイラー室 石綿吹付		t25 LV1	507	m2							
R階屋上(1~8-C`E) デッキプレート耐火被覆撤去		t30 (デッキプレート面)	228	m2							
床養生		t0.15 2重張	1,065	m2							
壁養生		t0.15 2重張	1,274	m2							
安全衛生設備機器		セキュリティゾーン設置	6	か所							
		負担除塵機損料	1,065	m2							
		高性能HEPAフィルター付き真 空掃除機損料	1,065	m2							
		防護服、アーチカバー、手袋、マス クなど消耗品	1,065	m2							
アスベスト飛散抑制剤		飛散(材工)	2,784	m2							
アスベスト飛散防止剤		飛散(材工)	2,784	m2							
アスベスト密封処理		ビニル袋二重梱包	58.5	m3							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
作業環境測定		各作業区画エリア	24	回							
配管用保温材除去		Φ50保温筒類 LV2	200	m2							
(LV3)											
ビニル床シート		LV3	7,703	m2							
VB巾木撤去		LV3	5,586	m2							
壁石膏ボード/ケイカル板		LV3	6,863	m2							
天井軽量石綿板		t6.0 LV3	667	m2							
天井ラスボード		t12 LV3	744	m2							
天井 ケイ酸カルシウム板		t9.5 LV3	37.6	m2							
外部 押出中空セメント板		LV3	200	m2							
床養生		t0.15 2重張	1,408	m2							
壁養生		t0.15 2重張	19,238	m2							
安全衛生設備機器		セキユリティーン設置	6	か所							
		負担除塵機損料	1,408	m2							
		高性能HEPAフィルター付き真空掃除機損料	1,408	m2							
		防護服、ブリーチカバー、手袋、マスクなど消耗品	1,408	m2							
アスベスト飛散抑制剤		飛散(材工)	9,324	m2							
アスベスト飛散防止剤		飛散(材工)	9,324	m2							
アスベスト密封処理		ビニル袋二重梱包	124	m3							
作業環境測定		各作業区画エリア	404	回							

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
R階屋上(1~8-C~E) パラペット笠木撤去		7ルミ 285x2.0 木下地 280x80/40共(クレスト)	103	m							
(発生材積込・運搬)											
発生材積込		LV1-2 人力	58.5	m3							
発生材積込		LV3	124	m3							
発生材積込		クレスト塗布木材	10.1	m3							
発生材運搬		LV1-2 10t車 29.7KM程度	58.5	m3							
発生材運搬		LV3 10t車 29.7KM程度	124	m3							
発生材運搬		クレスト塗布木材 10t車 29.7KM程度	10.1	m3							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	17	外溝撤去工事									
境界ブロック撤去		150x200 砕石共	73.7	m							
コンクリート地覆撤去		H400 W100	44.7	m							
アスファルト舗装撤去		表層 t80 砂利400	2,786	m2							
土間コン撤去		t150	304	m2							
床タイル撤去		下地モルタル共	107	m2							
砂利敷撤去		t30 207m2x0.3	62.1	m3							
ステンレスハリカー撤去		W1700*H600	1	か所							
マンホール撤去			14	か所							
PC縁石撤去		150x200 砕石共	101	m							
植込み縁石PCブロック撤去		150x200 砕石共	57.7	m							
土留めコンクリート壁撤去		道路見え掛りH300-600 W150 上部立上りH0-300	69.9	m							
足洗い場撤去		2450*1123立ち上りH600パイプ 手摺 洗い場 グレーチング共	1	式							
コンクリート階段撤去			1	式							
パイプ手摺撤去		SUS W1500*H700 基礎共	7.0	m							
ネットフェンス撤去		H3700 350角 独立基礎共	17.1	m							
フェンス撤去		H1100ネット共 コンクリート立上りH600	13.5	m							
駐輪場撤去		基礎共	47.9	m2							
風除室診療室撤去		2368*8583 外壁 アルミパネル アルミサッシ(自動ドア付)	20.6	m2							
		内部パーテーションパネルH3300 共									

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
旧喫煙所 プレハブ建屋撤去		1822*3620 H2500	6.5	m2							
プレハブ倉庫撤去		2239*2673	6.2	m2							
		H2700 コンクリート布基礎共									
ガードレール撤去			65.1	m							
プランター撤去		1200*600*500 植栽共	15	か所							
ビロテイ東通路 コンクリートU字溝撤去		グレーチング蓋共	3.4	m							
U字溝撤去		PC蓋共 W460	14.4	m							
防火水槽 マンホール蓋撤去		600Φ	2	か所							
施設案内看板撤去		看板1500*800*100	1	か所							
		角パイプフレーム 支柱2本H2000 基礎共									
植え込み内植栽撤去		灌木:ツツジ類 H600 低木 58 m2	250	本							
オイルタンク撤去		ピット式 銅板厚8.0mm	2	か所							
オイルタンク撤去		銅板厚8.0mm 架台L75x75x6	1	か所							
受水槽基礎撤去		W3250xD10415 H650	1	か所							
発電設備撤去		防火ドア共 W3900x3000h4995	1	か所							
小 計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
		内訳書									
	E	発生材処理									
発生材処分		LV1-2 58.5x0.04	2.3	t							
発生材処分		LV3 124m3	112	t							
発生材処分		クレオソート塗布木材 10.1x0.55	5.6	t							
発生材処分		アスファルト 234x2.3	523	t							
発生材処分		モルタル/砕石 1638x2.0	3,275	t							
発生材処分		無筋コンクリート 127x2.3	292	t							
発生材処分		有筋コンクリート 870x2.4	2,088	t							
発生材処分		木くず112x0.55	61.6	t							
発生材処分		混合廃棄物 1135x0.8	908	t							
発生材処分		タイル 244x2.3	561	t							
発生材処分		石膏ボード類 83.9x0.9	75.5	t							
発生材処分		ガラス 15.6x2.5	39.0	t							
計											

弘前市設計用紙

名 称	材質	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	変更数量	単 位	変更単価	金額・変更金額	備 考
	F	産業廃棄物税相当額									
混合廃棄物		減量化率1.00	908	t							
タイル		減量化率1.00	561	t							
石膏ボード類		減量化率1.00	75.5	t							
ガラス		減量化率1.00	39.0	t							
LV1-2 58.5x0.04		(汚泥)減量化率0.75	2.3	t							
LV3 124m3		減量化率1.00	112	t							
クオソート塗布木材 10.1x0.55		減量化率1.00	5.6	t							
(スクラップ)											
スクラップ		SUS	0.4	t							
スクラップ		スチール	219	t							
スクラップ		アルミ	75.3	t							
スクラップ		鉛 2.8m3x11.4	31.9	t							
スクラップ		銅(ロードヒーティング)	30.0	Kg							
スクラップ		鉄筋	2.4	t							
スクラップ		鉄骨	1.8	t							
計											