

令和6年度 工 事 設 計 書 (補助事業)		開示の区分	<input checked="" 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	学校整備課			
		決 裁 区 分	市 長	副 市 長	決 裁 (供 覧)	
		<input checked="" 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 旧石川中学校解体工事				教 育 長	
工 事 場 所	弘前市大字石川字庄司川添19番地1				教 育 部 長	
設 計 金 額	縦 覧				課 長	
工 事 期 間	令和 7年 3月 25日迄 日間					
工 事 施 工 理 由	石川小・中学校等複合施設整備事業の実施に伴い、学校敷地内に存する既存建築物等を解体するもの。				課 長 補 佐	
工 事 概 要 及 び 仕 様	工 種 (解体工事)		[建設リサイクル法対象工事]			係 長
			[青森県設計単価表(非公表)等使用]			
	旧石川中学校校舎および付帯建物等の解体工事を以下のとおり行う。なお、本工事には電気・機械設備工事を含む。 ・旧中学校 校舎解体(鉄筋コンクリート造 2階建 一部平家建 延べ床面積 2,810.01㎡) ・旧中学校 屋内運動場解体(鉄骨造 平家建 床面積 739.87㎡) ・小規模建築物解体(木造 平家建 床面積 5.99㎡) ・その他付帯施設解体(物置ユニット、キュービクル、浄化槽、As舗装 ほか)					担 当 者
					審 査	

 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.直接仮設工事			1	式							別紙内訳書のとおり
B.解体工事			1	式							別紙内訳書のとおり
C.発生材積込・運搬費			1	式							別紙内訳書のとおり
D.発生材処分費			1	式							別紙内訳書のとおり
E.産業廃棄物税相当額・スクラップ			1	式							別紙内訳書のとおり
直接工事費											
共通仮設費			1	式							
率計上分											
積上げ分											
仮囲い		H=2.0m 架払・ 運搬共	180	m							
仮囲い		A型バリケード 1200×800 架払・ 運搬共	36	台							
警備員		交通誘導員B	120	人							
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
工事原価											
一般管理費等			1	式							
工事価格											
消費税及び地方消費税額			1	式							工事価格×10%
合 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									
	A	直接仮設工事									
(旧中学校舎・屋内運動場棟)											
外部足場		くさび緊結式足場、手摺先行型、W=600	4,365	m ²							
外部足場		脚立	21.3	m ²							
内部足場		枠組棚足場 H=4.0~5.0	36.0	m ²							
内部足場		枠組棚足場 H=7.4~9.1	76.0	m ²							
内部足場		階段足場	127	m ²							
内部足場		脚立	3,025	m ²							
養生シート張り		防災Ⅱ類	4,365	m ²							
散水養生費			3,571	m ²							
(旧中学校 小規模建築物等)											
外部足場		くさび緊結式足場、手摺先行型、W=600	115	m ²							
内部足場		脚立	6.0	m ²							
養生シート張り		防災Ⅱ類	115	m ²							
散水養生費			6.0	m ²							消火栓ポンプ室
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
	B	解体工事									
B-1.建築解体工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
B-2.電気解体工事			1	式							別紙内説明細書のとおり
B-3.機械解体工事			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									
	B-1	建築解体工事									
B-1-1. 石綿含有建材 撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-2. 管理普通教室棟 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-3. 特別教室棟 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-4. 普通特別教室棟・ 給食受入口棟 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-5. 昇降口棟 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-6. 屋内運動場棟・渡り廊下 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-7. 小規模建築物等 解体工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-1-8. 舗装等 解体工事			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									
		B-1-1. 石綿含有建材 撤去工事									
(管理普通教室棟 石綿含有材 撤去)											
軒天 石綿スレート板 撤去		防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	121	m ²							天井共
床材 アスファルトタイル 撤去		接着剤撤去・防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	965	m ²							
床材 ビニル床シート 撤去		接着剤撤去・防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	155	m ²							
(普通特別教室棟・給食受入口 石綿含有材 撤去)											
天井 木毛セメント板 撤去		防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	16.3	m ²							
床材 ビニル床シート 撤去		接着剤撤去・防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	4.4	m ²							
壁 石綿ケイカル板 撤去		防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	68.2	m ²							
仕上げ塗材 撤去 養生費		床面：t 0.15ポリエチレンシート2重張	43.7	m ²							
仕上げ塗材 撤去 作業用消耗品		防護衣等	1	式							
仕上げ塗材 撤去 除去費		吸引式グラインダー 湿潤処理、保護衣共	22.5	m ²							
仕上げ塗材 撤去 除去石綿処理		二重梱包 作業区域清掃共	22.5	m ²							
仕上げ塗材 撤去 資機材等運搬費			1	式							
(昇降口棟 石綿含有材 撤去)											
天井 石綿フレキシブル板 撤去		防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	84.8	m ²							軒天井共
床材 ビニル床シート 撤去		接着剤撤去・防護衣等・湿潤処理・二重梱包・集積共	61.6	m ²							
(屋内運動場棟・渡り廊下 石綿含有材 撤去)											
外壁 押出中空セメント板 湿潤養生		粉塵飛散防止剤	290	m ²							

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 押出中空セメント板 撤去		防護衣等・二重梱包・集積共	290	m ²							
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
		B-1-2. 管理普通教室棟 解体工事									
RC造躯体 解体		圧砕機主体	374	m ³							
RC造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用、根切・埋戻し・敷均し共	229	m ³							
土間コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用	79.1	m ³							
内部造作材 撤去			1,223	m ²							
置き屋根・小屋組み 解体		人力・機械併用、集積共	628	m ²							
家具・備品等撤去		積込・運搬共	1	式							
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
		B-1-3. 特別教室棟 解体工事									
RC造躯体 解体		圧砕機主体	248	m ³							
RC造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用、根切・埋戻し・敷均し共	124	m ³							
土間コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用	47.4	m ³							
内部造作材 撤去			561	m ²							
置き屋根・小屋組み 解体		人力・機械併用、集積共	281	m ²							
家具・備品等撤去		積込・運搬共	1	式							
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
		B-1-4. 普通特別教室棟・給食受入口棟 解体工事									
RC造躯体 解体		圧砕機主体	496	m ³							
RC造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併 用、根切・埋戻し・敷均し共	248	m ³							
土間コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用	111	m ³							
内部造作材 撤去			926	m ²							
屋根葺き材 撤去		人力・機械併用、集積共	483	m ²							
特殊便槽 撤去		FRP製1000φ×L3650、集積共	1	基							
特殊便槽 撤去		FRP製1000φ×L4650、集積共	1	基							
家具・備品等撤去		積込・運搬共	1	式							
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
		B-1-5. 昇降口棟 解体工事									
S造上屋 解体		人力・機械併用、集積共、屋根・外壁・内装撤去含む	99.8	m ²							
S造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用、根切・埋戻し・敷均し共	42.0	m ³							
土間コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用	9.9	m ³							
家具・備品等撤去		積込・運搬共	1	式							
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
		B-1-6. 屋内運動場棟・渡り廊下 解体工事									
S造上屋 解体		人力・機械併用、集積共、 屋根・外壁・内装撤去含む	740	m ²							
S造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併 用、根切・埋戻し・敷均し共	128	m ³							
土間コンクリート 解体		大型ブレーカー・圧砕機併用	130	m ³							
家具・備品等撤去		積込・運搬共	1	式							
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
		B-1-7.小規模建築物等 解体工事									
(鉄骨物置)											
S造上屋 解体		人力・機械併用、集積共、屋根・外壁・内装撤去含む	12.5	m ²							
S造基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	4.8	m ³							
(消火ポンプ・貯水槽)											
木造上屋 解体		人力・機械併用、集積共、屋根・外壁・内装含む	6.0	m ²							
基礎コンクリート 解体		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	14.6	m ³							
(地下油槽)											
油槽躯体 解体		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	7.6	m ³							
地下油槽 撤去		鋼板製 t6、φ1300×L3040 集積共	1	基							
(浄化槽)											
浄化槽躯体 解体		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	24.0	m ³							
浄化槽 撤去		FRP製2300φ×L6390、集積共、内部埋込砂埋戻し共	1	基							
浄化槽 撤去		FRP製2300φ×L4000、集積共、内部埋込砂埋戻し共	1	基							
(物置ユニット)											
物置ユニットA 撤去	ST	基礎t100CB×8個共 集積共	1	台							
物置ユニットB 撤去	ST	集積共	1	台							
物置ユニットC 撤去	ST	集積共	1	台							
B・C コンクリート基礎 撤去		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	1.5	m ³							
(キュービクル等基礎)											

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
鋼製ネットフェンス 撤去	ST	H=1.8m、門扉共、基礎ブロック共、集積共	14.8	m							
基礎 撤去		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	3.6	m ³							
(防油堤)											
基礎 撤去		大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用、根切・埋戻し・敷均し共	0.6	m ³							
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
		B-1-8.舗装等 解体工事									
アスファルト舗装 撤去		t50、集積共	1,459	m ²							
コンクリート舗装 撤去		t120、集積共	5.1	m ³							
U字溝A・B 撤去		集積共	2.3	m ³							
U字溝A・B グレーチング蓋 撤去		集積共	35	枚							
歩車道境界ブロック 撤去		捨てコン共、集積共	1.8	m ³							
暗渠 撤去		HP300φ、集積共	1.4	m ³							
中庭花壇B CB 撤去		t120、124個、集積共	1	式							
小々計											

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									
	B-2	電気解体工事									
B-2-1.高圧受変電設備撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-2-2.盤・照明器具撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-2-3.配線器具類撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-2-4.弱電設備撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-2-5.自動火災報知設備撤去工事			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									
		B-2-1. 高圧受変電設備撤去工事									
コンクリートポール		12-19-350 根枷共	1	本							
気中開閉器		7.2kV 200A	1	個							
高圧カットアウト		7.2kV 30A fなし	3	個							
避雷器		8.4kV 一般形	3	個							
軽腕金		75×75×1500 (バンド共)	3	本							
軽腕金		75×40×900 (バンド共)	1	本							
支線材			1	式							
キュービクル			1	式							
電線管		HIVE 22 露出	26	m							
電線管		HIVE 70 露出	26	m							
電線管		FEP 30 埋設	73	m							
電線管		FEP 50 埋設	43	m							
電線管		FEP 80 埋設	76	m							
電線・ケーブル		6kV EM-CET 22Sq 管内	26	m							
電線・ケーブル		6kV EM-CET 22Sq FEP内	59	m							
電線・ケーブル		6kV EM-CET 22Sq 天井(CB)内	1	m							
電線・ケーブル		EM-CET 60Sq FEP内	17	m							
電線・ケーブル		EM-CET 100Sq FEP内	17	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
電線・ケーブル		EM-CET 60Sq 天井(CB)内	17	m							
電線・ケーブル		EM-CET 100Sq 天井(CB)内	17	m							
電線・ケーブル		EM-CE 3.5Sq-2C 管内	26	m							
電線・ケーブル		EM-CE 3.5Sq-2C FEP内	59	m							
電線・ケーブル		EM-CE 3.5Sq-2C 天井(CB)内	1	m							
電線・ケーブル		EM-CEE 3.5Sq-4C FEP内	17	m							
電線・ケーブル		EM-CEE 3.5Sq-4C 天井(CB)内	17	m							
電線・ケーブル		CV 14Sq-3C FEP内	18	m							
電線・ケーブル		CV 38Sq-3C FEP内	18	m							
ブルボックス		SS 400×400×300 WP 鋼板製	3	個							
ハンドホール		H2-9+R2K-60	1	基							
根切り		バックホウ0.13m ³	37	m ³							
埋戻し		バックホウ0.13m ³	37	m ³							
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
		B-2-2.盤・照明器具撤去工事									
電線管		VE 22 露出	16	m							
電線・ケーブル		EM-CE 8Sq-3C 管内	16	m							
電線・ケーブル		EM-IE 5.5Sq 管内	16	m							
プルボックス		VE 100×100×100	5	個							
電灯分岐盤		1F管理普通教室棟	1	面							
開閉器盤		調整室	1	面							
電動昇降盤		屋内運動場棟	1	面							
主開閉器盤		1F普通特別教室棟	1	面							
電灯分電盤 1		1F管理普通居室棟	1	面							
電灯分電盤 2		1F特別教室棟	1	面							
電灯分電盤 3		屋内運動場棟	1	面							
電灯分電盤 4		1F普通特別教室棟	1	面							
電灯分電盤 5		2F特別教室棟	1	面							
電灯分電盤 6		2F普通特別教室棟	1	面							
コンセント盤		家庭科室	1	面							
電灯分電盤		2F（教具室改修時新設盤）	1	面							
空調動力盤 1		1F管理普通教室棟	1	面							
空調動力盤 2		2F管理普通教室棟	1	面							
照明器具 A1		FL 20W×1	6	台							

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
照明器具 A2		FL 20W×2	3	台							
照明器具 A3		FL 40W×1	109	台							
照明器具 A4		FL 40W×2	136	台							
照明器具 B		FPL 36W×3	1	台							
照明器具 C		FL 20W×2 埋込	18	台							
照明器具 D		FL 40W×1	4	台							
照明器具 E・改修後技術室照明器具 B		FL 40W×1 吊下げ	26	台							
照明器具 F		IL 60W×1 チェーン吊り	3	台							
照明器具 G		FL 40W×2 埋込	15	台							
照明器具 H		FCL 30W×1 埋込	1	台							
照明器具 I		IL 60W×1 ブラケットL	8	台							
照明器具 K		FL 10W×1	1	台							
照明器具 M		FL 40W×1 ブラケットL	2	台							
照明器具 N		FCL 30W×1	1	台							
照明器具 O		FCL 40W×1	4	台							
照明器具 P1		MH 250W×1 オートリフター 共	20	台							
照明器具 P2		IL 300W×1 オートリフター 共	1	台							
照明器具 Q		IL 100W×1 DL	10	台							
照明器具 R		IL 100W×1 ブラケットL	2	台							
照明器具 S		IL 40W×1 シーリングL	1	台							

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
照明器具 T		HF 250W×1	3	台							
照明器具 U		MH 400W×1	5	台							
照明器具 V・仮技術室照明器具 A		FL 40W×2	16	台							
照明器具 W		IL 100W×1 防爆型	2	台							
LED照明器具 X		スポットL 49.5W	3	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
		B-2-3.配線器具類撤去工事									
樹脂製モール		1号 露出	53	m							
電線・ケーブル		EM-EEF 2.0-2C Cラック(VE モール)内	53	m							
埋込スイッチ		1P15A×1 P共	40	組							
埋込スイッチ		1P15A×2 P共	11	組							
埋込スイッチ		1P15A×3 P共	7	組							
埋込スイッチ		1P15A×4 P共	7	組							
埋込スイッチ		1P15A×5 P共	1	組							
埋込スイッチ		1P15A×6 P共	1	組							
埋込スイッチ		1P15A×1+パイロットL×1 P 共	1	組							
埋込スイッチ		1P15A×2+パイロットL×1 P 共	2	組							
埋込スイッチ		1P15A×4+パイロットL×2 P 共	1	組							
露出スイッチ		1P15A×1	1	個							
リモコンスイッチ		1L	1	個							
セレクトスイッチ		12L	1	個							
埋込コンセント		2P15A×1 P共	22	組							
埋込コンセント		2P15A×2 P共	81	組							
埋込コンセント		2P15A×3 P共	1	組							
埋込コンセント		天井 2P15A×1 P共	1	組							
埋込コンセント		2P15A×2+ET P共	4	組							

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
埋込コンセント		抜止 2P15A×1 P共 リー ラーコンセント共	8	組							
埋込コンセント		抜止 2P15AE×2 P共	2	組							
防雨コンセント		2P15A×3	6	組							
フロアコンセント		2P15A×2	7	組							
露出コンセント		2P15A×1	7	個							
露出コンセント		2P15A×2	19	個							
露出コンセント		抜止 2P15A×1 リーラーコ ンセント共	6	個							
露出コンセント		2P15AE×2	1	個							
配線ダクト		100V 1.0m	2	本							
配線ダクト		100V 1.7m	2	本							
配線ダクト		100V 2.2m	2	本							
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
		B-2-4. 弱電設備撤去工事									
一元デスクアンプ			1	台							
天井型スピーカ		3W	10	個							
天井両面スピーカ		3W	5	個							
壁付スピーカ		3W	14	個							
ソフトホーンスピーカ		15W 屋外防水	2	個							
アッテネータ		3W	19	個							
メインスピーカ		15W	2	個							
ワイヤレスアンテナ			4	個							
マイクジャック		床埋込	1	個							
マイクジャック		壁埋込	2	個							
相互式インターホン			1	個							
玄関子機インターホン			1	個							
衛星放送アンテナ		BSA-45	1	本							
地上波テレビアンテナ		UHF-20素子	1	本							
直列ユニット			10	個							
ブースター		主開閉器盤テレビ機器収容 部内	1	個							
2分配器		主開閉器盤テレビ機器収容部 内	1	個							
露出ダブルコンセント		主開閉器盤テレビ機器収容部 内	1	個							
電気親時計			1	個							

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
電気子時計		スピーカ内蔵	8	個							
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
		B-2-5. 自動火災報知設備撤去工事									
自火報受信機		P型1級 20回線	1	面							
総合盤 消火栓組込		P型1級 発信機・表示灯・電鈴	12	個							
電鈴			1	個							
光電式スポット型感知器		2種 非蓄積型	4	個							
光電式スポット型感知器		3種 非蓄積型	8	個							
差動式スポット型感知器		2種	57	個							
定温式スポット型感知器		1種	5	個							
定温式スポット型感知器		1種 防爆型	2	個							
定温式分布型感知器		2種×2 消火栓組込	2	個							
連動操作盤		1回線	1	面							
自動閉鎖装置		防火戸用 ラッチ式	8	個							
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									
	B-3	機械解体工事									
B-3-1.機器撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-3-2.配管類撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-3-3.消火設備撤去工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
B-3-4.土工事			1	式							別紙内訳明細々書のとおり
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
		内訳明細々書									
		B-3-1. 機器撤去工事									
洋風便器		S770BF 暖房便座 付属品一式	5	台							
和風便器		S570BKS 紙巻器 付属品一式	10	台							
ストール小便器		U-307 付属品一式	11	台							
手洗器		L-220S 付属品一式	16	台							
掃除流し		SK22A 付属品一式	2	台							
手洗器		L-220S 付属品一式	1	台							
ガス湯沸し器 5号		PH-5BV 付属品一式	4	台							
ガス給湯器 10号		PH-103EWFS 付属品一式	1	台							
ガスコンロ 3.5Kw		R-2KS 付属品委一式	10	台							
換気扇		羽根径20cm 付属品一式	2	台							
換気扇		羽根径25cm 付属品一式	3	台							
換気扇		羽根径30cm 付属品一式	4	台							
天井扇		□205mm φ100 付属品一式	3	台							
天井扇		□260mm φ100 付属品一式	6	台							
パネルヒーター		暖房能力 646Kcal/h 付属品一式	1	台							
パネルヒーター		暖房能力 1291Kcal/h 付属品一式	3	台							
縦型FF暖房機		暖房能力 17.4Kw 付属品一式	1	台							
FF暖房機		暖房能力 15.9Kw 付属品一式	16	台							

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
FF暖房機		暖房能力 11.0Kw 付属品一式	6	台							
FF暖房機		暖房能力 7.41Kw 付属品一式	6	台							
FF暖房機		暖房能力 5.81Kw 付属品一式	1	台							
FF暖房機		暖房能力 4.23Kw 付属品一式	1	台							
開放式ストーブ		暖房能力 5.3Kw 付属品一式	11	台							
遠赤外線放射暖房機		暖房能力 22.1Kw 付属品一式	8	台							
オイルポンプ		10ℓ/min 20m 0.4Kw	2	台							
オイル中継タンク		400×200×550 25ℓ 付属品一式	3	台							
オイル中継タンク		600×600×750 200ℓ 付属品一式	1	台							
給油口ユニットボックス		800×350×1070	1	台							
オイルタンク		490L 付属品一式	1	台							
オイルサーバー		OS-302UP 揚程10m	2	台							
水栓		φ13	39	ヶ							
屋内消火栓1号		ホース 付属品一式	12	台							
屋内消火栓ポンプユニット 11.0Kw		フート弁 付属品一式	1	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
		B-3-2. 配管類撤去工事									
(給水設備)											
水道用ポリエチレン管		PP φ 40 地中配管	30	m							
水道用ポリエチレン管		PP φ 30 地中配管	48	m							
水道用ポリエチレン管		PP φ 25 地中配管	110	m							
水道用ポリエチレン管		PP φ 20 地中配管	33	m							
塩化ビニル管		VP φ 40 地中配管	72	m							
塩化ビニル管		VP φ 30 地中配管	61	m							
塩化ビニル管		VP φ 25 地中配管	45	m							
塩化ビニル管		VP φ 20 地中配管	80	m							
水道用硬質塩ビライニング鋼管		SGP-VB20 屋内一般	196	m							
配管保温材 グラスウール		溶融アルミ 屋外露出 20	32	m							
(排水設備)											
塩化ビニル管		VU φ 150 地中配管	127	m							
塩化ビニル管		VU φ 125 地中配管	219	m							
塩化ビニル管		VU φ 100 地中配管	66	m							
塩化ビニル管		VU φ 50 地中配管	37	m							
塩化ビニル管		VP φ 100 便所配管	40	m							
塩化ビニル管		VP φ 75 便所配管	65	m							
塩化ビニル管		VP φ 65 便所配管	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
塩化ビニル管		VP φ 50 便所配管	82	m							
小口径インバート樹		150×φ200 1201～ 90L, Y	6	ヶ所							
小口径インバート樹		150×φ200 1201～ DR	2	ヶ所							
小口径インバート樹		125×φ200 500～800 90L、Y、合流	8	ヶ所							
小口径インバート樹		125×φ200 801～1200 90L、Y、合流	2	ヶ所							
小口径インバート樹		125×φ200 1201～1500 90L、Y、合流	4	ヶ所							
小口径インバート樹		125×φ200 1501～ 90L、 Y、合流	6	ヶ所							
小口径インバート樹		100×φ150 500～800 90L、Y、合流	2	ヶ所							
小口径インバート樹		100×φ150 801～1200 90L、Y、合流	1	ヶ所							
小口径インバート樹		100×φ150 1201～1500 90L、Y、合流	2	ヶ所							
小口径インバート樹		100×φ150 1501～ DR	1	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×1300H	2	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×1500H	1	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×1700H	2	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×1900H	1	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×2000H	1	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×2100H	1	ヶ所							
コンクリート樹		φ900×2200H	1	ヶ所							
コンクリート樹		□600×800H	2	ヶ所							
コンクリート樹		□600×1100H	1	ヶ所							

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
コンクリート柵		□600×1200H	1	ヶ所							
コンクリート柵		□450×500H	5	ヶ所							
コンクリート柵		□450×600H	3	ヶ所							
(ガス設備)											
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白25 屋外配管	28	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白20 屋外配管	47	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白20 屋内一般	98	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS65 地中配管	8	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS40 地中配管	20	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS32 地中配管	47	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS25 地中配管	20	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS20 地中配管	35	m							
ポリ被覆鋼管		SGP-PLS15 地中配管	2	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒32 屋外配管	10	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒25 屋外配管	16	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒20 屋外配管	310	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒15 屋外配管	32	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒40 屋内一般	4	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒25 屋内一般	15	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-黒20 屋外配管	15	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
配管切断 (配管用炭素鋼鋼管)		SGP-白20A 屋内一般	14	ヶ所							
配管切断 (配管用炭素鋼鋼管)		SGP-白25A 屋内一般	12	ヶ所							
小々計											

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
		B-3-3. 消火設備撤去工事									
配管用炭素鋼鋼管		SGP-VS100 地中配管	27	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白100 屋内一般	1	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白75 屋内一般	4	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白65 屋内一般	162	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白50 屋内一般	58	m							
配管用炭素鋼鋼管		SGP-白25 屋内一般	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
		B-3-4. 土工事									
バックホウ運転		0.13m ³	12	日							
根切り		バックホウ 0.13m ³	623	m ³							
埋戻し		バックホウ 0.13m ³	623	m ³							
タンバ運転		60-80kg	12	日							
機械運搬費		片道30 [*] 以内	1	往復							
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. 発生材積込み・運搬費									
(発生材積込み)											
アスファルト類			72.9	m ³							
コンクリート類		有筋	2,511	m ³							
コンクリート類		無筋	129	m ³							
コンクリート類二次製品類			17.5	m ³							
中空押出セメント板類			0.04	m ³							
コンクリートブロック類			45.0	m ³							
モルタル類			181	m ³							
プaster類			5.2	m ³							
木くず類			193	m ³							
タイル類			12.6	m ³							
ガラス類			3.6	m ³							
石膏ボード類			28.2	m ³							
木毛セメント版類			42.5	m ³							
ケイカル板類			0.02	m ³							
サイディング類			2.2	m ³							
畳類			0.4	m ³							
廃プラ類			28.9	m ³							

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
グラスウール類			19.8	m ³							
ポリスチレンフォーム類			29.2	m ³							
金属くず類			41.7	m ³							
石綿含有材類			8.4	m ³							
廃蛍光灯類			0.5	m ³							
(発生材運搬費)											
アスファルト類			72.9	m ³							
コンクリート類			2,511	m ³							
コンクリート類			129	m ³							
コンクリート類二次製品類			17.5	m ³							
中空押出セメント板類			0.04	m ³							
コンクリートブロック類			45.0	m ³							
モルタル類			181	m ³							
プaster類			5.2	m ³							
木くず類			193	m ³							
タイル類			12.6	m ³							
ガラス類			3.6	m ³							
石膏ボード類			28.2	m ³							
木毛セメント版類			42.5	m ³							
ケイカル板類			0.02	m ³							

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
サイディング類			2.2	m ³							
畳類			0.4	m ³							
廃ブラ類			28.9	m ³							
グラスウール類			19.8	m ³							
ポリスチレンフォーム類			29.2	m ³							
金属くず類			41.7	m ³							
石綿含有材類			8.4	m ³							
廃蛍光灯類			0.5	m ³							
計											

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. 発生材処分費									
アスファルト類	リサイクル		175	t							
コンクリート類	リサイクル	有筋	6,026	t							
コンクリート類	リサイクル	無筋	296	t							
コンクリート類二次製品類	リサイクル		32.1	t							
中空押出セメント板類			0.05	t							
コンクリートブロック類			72.0	t							
モルタル類	リサイクル		380	t							
プラスター類			10.2	t							
木くず類	リサイクル		96.4	t							
タイル類			18.2	t							
ガラス類			9.1	t							
石膏ボード類			19.7	t							
木毛セメント版類			23.9	t							
ケイカル板類			0.02	t							
サイディング類			1.4	t							
畳類			0.09	t							
廃プラ類			12.8	t							
グラスウール類			0.3	t							
ポリスチレンフォーム類			0.9	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
金属くず類	リサイクル		15.0	t							
石綿含有材類			12.4	t							
廃蛍光灯類			0.2	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
		E.産業廃棄物税相当額・スクラップ									
(産業廃棄物税)											
中空押出セメント板類		減量化率1.0	0.05	t							
コンクリートブロック類		減量化率1.0	72.0	t							
プラスター類		減量化率1.0	10.2	t							
タイル類		減量化率1.0	18.2	t							
ガラス類		減量化率1.0	9.1	t							
石膏ボード類		減量化率1.0	19.7	t							
木毛セメント版類		減量化率1.0	23.9	t							
ケイカル板類		減量化率1.0	0.02	t							
サイディング類		減量化率1.0	1.4	t							
畳類		減量化率1.0	0.09	t							
廃プラ類		減量化率0.25	12.8	t							
グラスウール類		減量化率0.25	0.3	t							
ポリスチレンフォーム類		減量化率0.25	0.9	t							
石綿含有材類		減量化率1.0	12.4	t							
廃蛍光灯類		減量化率1.0	0.2	t							
(スクラップ)											
鋼材類		H2	118	t							
計											