

令和 6 年度						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				
工 事 設 計 書								起 案		令和 年 月 日		
								決 裁		令和 年 月 日		
								設計担当課		消 防 本 部 総 務 課		
								決裁区分		管 理 者	消 防 長	決 裁 (供 覧)
								<input type="checkbox"/> 管 理 者				
<input type="checkbox"/> 消 防 長												
<input type="checkbox"/> 消 防 次 長												
工 事 名 称	令和6年度 （仮称）東消防署枅形分署庁舎新築工事（建築工事）							消防次長				
工 事 場 所	弘前市大字 松原西三丁目地内							課 長				
設 計 金 額	¥ 縦 覧							課長補佐・主幹				
工 事 期 間	日間 令和 7 年 7 月 31 日迄							係 長				
工 施 工 理 由	(仮称) 東消防署枅形分署庁舎新築工事事業に係る建築工事をするもの。							審 査				
工 事 概 要 及 び 仕 様	工種（ 建築一式 ） 青森県設計単価表（非公表）等使用 建設リサイクル法対象工事 枅形分署庁舎(鉄骨造平家建 延べ面積686.80㎡)及び車庫(鉄骨造平家建 延べ面積149.00㎡)の建設を行う。 なお、本工事にはホース乾燥塔設置工事及び駐輪場設置工事を含む。							担 当 者				

弘前地区消防事務組合

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 庁舎建設工事			1	式							別紙内訳書のとおり
B 車庫棟建設工事			1	式							別紙内訳書のとおり
C ホース乾燥塔設置工事			1	式							別紙内訳書のとおり
D 駐輪場設置工事			1	式							別紙内訳書のとおり
直接工事費											
共通仮設費計			1	式							
率計上分			1	式							
積上げ分											
仮囲 万能鋼板		H=2000 運搬共	243	m							
シートゲート		W6000×H4500	1	箇所							
化学物質濃度測定		ホルムアルデヒド・VOC 測定室5室 計6ヶ所	1	式							
揚重機械器具費	鉄骨 仕上	庁舎棟	1	式							
揚重機械器具費	鉄骨 仕上	車庫棟	1	式							
揚重機械器具費	鉄骨	乾燥塔棟	1	式							
交通誘導員B			220	人							
純工事費											

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
現場管理費			1	式							
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											

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	庁舎建設工事									
1 直接仮設工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
2 土工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
3 鉄筋工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
4 コンクリート工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
5 型枠工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
6 鉄骨工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
7 既製コンクリート工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
8 防水工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
9 石・タイル工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
10 木工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
11 金属工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
12 左官工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
13 建具工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
14 ガラス工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
15 塗装工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
16 内外装工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
17 仕上ユニット工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり
18 家具工事			1	式							別紙庁舎建設工事内説明細書のとおり

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
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
		庁舎建設工事内訳明細書									
	1	直接仮設工事									
遣り方			709	m2							
墨出し			687	m2							
養生			687	m2							
整理清掃・後片付け			687	m2							
地足場		運搬 掛払共	709	m2							
手摺先行型外部足場		くさび緊結式足場W900 10m未満、安全手摺共 運搬 掛払共	964	m2							
鉄骨足場		運搬 掛払共	687	m2							
外部柵足場		階高4.0m以上5.7m未満 運搬 掛払共	60.8	m2							
内部柵足場		階高4.0m以上5.7m未満 運搬 掛払共	144	m2							
内部足場		脚立足場 階高4.0m以下 運搬 掛払共	543	m2							
養生シート		ネット 防災I類 運搬 掛払共	964	m2							
水平養生		水平安全ネット張り 運搬 掛払共	687	m2							
小 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
	2	土工事									
すきとり			360	m3							
根切り		機械	1126	m3							設備基礎部共
床付け			282	m2							
埋戻し		機械 発生土	720	m3							設備基礎部共
発生土処分		積込 運搬	766	m3							設備基礎部共
碎石地業		基礎下 切込碎石 材工共	44.4	m3							設備基礎部共
碎石地業		土間下 再生碎石 材工共	168	m3							
土間下 防湿シート敷き		ポリエチレンフィルム t=0.15 材工共	561	m2							
土間下 断熱材敷き		押出発泡ポリスチレンフォーム 3種b t=30 材工共	467	m2							
基礎梁立上断熱材張り		押出発泡ポリスチレンフォーム 3種b t=30 材工共	140	m2							
土工機械運搬費			1	式							
建物廻り砂利敷き		B種 碎石C-30 材工	134	m2							
小 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
	3	鉄筋工事									
異形鉄筋	SD 295	D10	6.3	t							設備基礎部共
異形鉄筋	SD 295	D13	21.1	t							
異形鉄筋	SD 295	D19	2.8	t							
異形鉄筋	SD 345	D22	9.8	t							
異形鉄筋	SD 345	D25	1.6	t							
スラップ		H2	1.1	t							設備基礎部共
鉄筋加工組立			40.0	t							設備基礎部共
鉄筋運搬費		10t車	40.0	t							設備基礎部共
ガス圧接		D19+D19	29	箇所							
ガス圧接		D22+D22	256	箇所							
溶接金網		φ 6-150×150 材工共	716	m2							デッキ上コンクリート
小 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
	4	コンクリート工事									
捨てコンクリート		Fc=18N/mm ² SL-15	14.5	m ³							設備基礎部共
基礎コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm ² SL-18	191	m ³							設備基礎部共
1FL床コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm ² SL-18	104	m ³							
上部立上コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm ² SL-18	23.0	m ³							
デッキ上コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm ² SL-18	75.2	m ³							
コンクリート打設費		捨てコン ポンプ打	14.1	m ³							
コンクリート打設費		基礎 ポンプ打	187	m ³							
コンクリート打設費		1FL床 ポンプ打	104	m ³							
コンクリート打設費		立上 ポンプ打	23.0	m ³							
コンクリート打設費		デッキ上 ポンプ打	75.2	m ³							
コンクリートポンプ圧送費		基本料金 50m ³ /回以下	2	回							
コンクリートポンプ圧送費		基本料金 50m ³ /回を超える	3	回							
コンクリートポンプ圧送費		圧送料金 50m ³ /回を超える	216	m ³							
コンクリート打設費		捨てコン 人力打設	0.4	m ³							設備基礎部
コンクリート打設費		人力打設	3.9	m ³							設備基礎部
小 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
	5	型枠工事									
普通合板型枠		基礎部	877	m2							基礎、地中梁等GL上
普通合板型枠		地上部	98.2	m2							靴洗いや壁、掲示板 設備基礎部共
打放合板化粧型枠		地上部 A種	15.7	m2							基礎、パラペット立上
打放合板型枠		地上部 B種	206	m2							
型枠運搬費		10t車	1197	m2							設備基礎部共
小 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
	6	鉄骨工事									
(鋼材費)											
H形鋼	SS 400	H-125×125×6.5×9	0.5	t							
H形鋼	SS 400	H-200×100×5.5×8	1.3	t							
H形鋼	SS 400	H-250×125×6×9	2.3	t							
H形鋼	SS 400	H-300×150×6.5×9	1.7	t							
H形鋼	SS 400	H-340×250×9×14	1.2	t							
H形鋼	SS 400	H-350×175×7×11	12.6	t							
H形鋼	SS 400	H-400×200×8×13	6.9	t							
H形鋼	SS 400	H-440×300×11×18	3.2	t							
H形鋼	SS 400	H-450×200×9×14	1.8	t							
H形鋼	SS 400	H-500×200×10×16	9.4	t							
H形鋼	SS 400	H-588×300×12×20	4.6	t							
一般構造用 角形鋼管	STKR 400	□-100×100×3.2	6.2	t							
一般構造用 角形鋼管	STKR 400	□-100×100×6	0.1	t							
建築構造用 角形鋼管	BCR 295	□-150×150×9	1.0	t							
建築構造用 角形鋼管	BCR 295	□-200×200×12	0.6	t							
建築構造用 角形鋼管	BCR 295	□-250×250×16	13.4	t							
建築構造用 角形鋼管	BCR 295	□-300×300×19	9.8	t							
山形鋼	SS 400	L-65×65×6	0.3	t							

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
山形鋼	SS 400	L-75×75×6	0.1	t							
軽量リップ溝形鋼	SSC 400	C-100×50×20×2.3	0.1	t							
鋼板	SS 400	PL-6	1.1	t							
鋼板	SS 400	PL-9	3.4	t							
鋼板	SS 400	PL-12	1.8	t							
鋼板	SS 400	PL-16	0.2	t							
鋼板	SS 400	PL-25	0.1	t							
鋼板	SN 490C	PL-19	0.4	t							
鋼板	SN 490C	PL-22	1.2	t							
鋼板	SN 490C	PL-25	0.2	t							
鋼板	SN 490C	PL-28	0.2	t							
高力ボルト	S10T	M20 L=45	654	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=50	367	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=55	196	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=60	2024	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=65	300	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=70	899	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=80	333	本							
中ボルト	SS 400	M12 L=35	50	本							
中ボルト	SS 400	M12 L=45	13	本							

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
中ボルト	SS 400	M12 L=135	531	本							
中ボルト	SS 400	M16 L=150	5	本							
中ボルト	SS 400	M20 L=205	9	本							
アンカーボルト	SS 400	M12 L=250	220	本							
アンカーボルト	SS 400	M20 L=500	16	本							
スラップ		H2	2.7	t							
(工場費)											
工場加工費			81.7	t							
工場溶接費		6mm換算	3626	m							
防錆塗装費		JIS K5674 2回塗 材工共	1597	m2							
鉄骨運搬費			81.7	t							
建方費			81.7	t							
高力ボルト本締費		S10T	81.7	t							
普通ボルト締付費		M12	594	本							
普通ボルト締付費		M16～	14	本							
デッキプレート		QL99-50-12	9.9	t							
デッキプレート敷込み		焼抜栓溶接	739	m2							
コンクリート流れ止		H=130 材工共	203	m							
層間塞ぎ		ロックウール充填 材工共	216	m							
露出型柱脚		EB200-4-36 材工共	2	箇所							

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
露出型柱脚		EB250-8-30 材工共	26	箇所							
露出型柱脚		EB300-8-36 材工共	10	箇所							
アンカーボルト据付費		M12 L=250	220	本							土台
アンカーボルト据付費		M20 L=500	16	本							間柱、サラ桁
柱脚無収縮モルタル		360×360 材工共	2	箇所							C3
柱脚無収縮モルタル		450×450 材工共	26	箇所							C2
柱脚無収縮モルタル		510×510 材工共	10	箇所							C1
柱脚無収縮モルタル		130×230 材工共	2	箇所							P2
柱脚無収縮モルタル		180×350 材工共	4	箇所							P1
溶接部試験		第三者試験機関 超音波探傷試験	72	箇所							
(耐火被覆)											
柱型 ロックウール吹付		t=25 材工共	105	m2							内部
梁型 ロックウール吹付		t=25 材工共	356	m2							内部
柱型 ロックウール吹付		t=50 材工共	53.2	m2							外壁廻り
梁型 ロックウール吹付		t=50 材工共	464	m2							外壁廻り

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	防水工事									
(外部)											
屋根 シート防水		塩化ビニル樹脂系シート防水 t2.0(密着工法) 材工共	685	m2							
屋根立上 シート防水		塩化ビニル樹脂系シート防水 t2.0 材工共	106	m2							
屋上機械基礎立上 シート防水巻上		RC面 材工共	1.8	m2							
多目的FRCユニット立上 シート防水巻上		ユニット面 材工共	2.1	m2							
屋上基礎天端 塗膜防水		X-2 材工共	0.7	m2							
屋上基礎鼻先 塗膜防水		X-2 材工共	0.6	m2							
屋上基礎立上 押えアングル	SUS	L-10×30×0.8 材工共	9.7	m							
基礎立上 浸透性吸水材		シリコン系 材工共	91.0	m2							
スリーブ廻り シーリング	MS-2	50 φ 材工共	2	箇所							
押えアングル取合 シーリング	MS-2	15×10 材工共	9.7	m							
軒天井見切り材取合 シーリング	MS-2	10×10 材工共	38.3	m							
屋上多目的FRCユニット廻り シーリング	MS-2	5×10 材工共	5.0	m							
建具廻り シーリング	MS-2	20×10 材工共	288	m							
外壁 シーリング	MS-2	10×10ヨコ 材工共	1304	m							
外壁 シーリング	MS-2	15×10 タテ 材工共	171	m							
基礎化粧目地 シーリング	PU-2	15×10 材工共	18.8	m							
(内部)											
キッチン廻り シーリング	SR-1	10×10 材工共	6.4	m							

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
ラインシク廻り シーリング	SR-1	10×10材工共	27.6	m							
洗面シク廻り シーリング	SR-1	10×10材工共	10.5	m							
小 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
	9	石・タイル工事									
(外部)											
ポーチ スロープ床 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	12.3	m2							
ポーチ 床 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	18.3	m2							
ポーチ階段踏板 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	4.8	m2							
ポーチ階段蹴上 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	3.8	m2							
靴洗い 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	0.3	m2							
(内部)											
床 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	12.2	m2							
通用口巾木立上 磁器質タイル		150角 (I類) H=75 材工共	4.4	m							
食堂踏込床 磁器質タイル		150角 (I類) 滑り止めタイプ 材工共	0.5	m2							
食堂踏込巾木 磁器質タイル		150角 (I類) 材工共	0.4	m							
男子トイレ 汚垂石		黒御影石 W=490 t=15 材工共	1.7	m							
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	木工事									
(内部)											
食堂小上 木製框	ヒハ'集成材	90×55 材工共	4.4	m							
食堂小上 蹴込み板	ヒハ'集成材	t=12 H=245 材工共	4.4	m							
食堂小上 畳寄せ	ヒハ'集成材	15×55 材工共	8.7	m							
食堂小上り 木製床組み		H=245 大引き90×90@910 材工共	9.3	m2							
食堂小上り 根太レス合板		t=28 材工共	9.3	m2							
食堂小上り 床束	鋼製	H=132 材工共	8	個							
脱衣室小上 木製框	ヒハ'集成材	30×60 材工共	1.8	m							
脱衣室 蹴込み板	ヒハ'集成材	t=12 H=125 材工共	1.8	m							
脱衣室 木製床組み		H=156 大引き90×45@910 材工共	2.7	m2							
脱衣室 根太レス合板		t=28 材工共	2.7	m2							
脱衣室 床束	鋼製	H=111 材工共	3	個							
AW2 木製額縁	タモ集成材	25×25 材工共	9.6	m							
WW1 木製建具枠	タモ集成材	120×25 材工共	2.8	m							
AW・AD 木製額縁	タモ集成材	170×25 材工共	100	m							
AW8 木製額縁	タモ集成材	180×25 材工共	4.6	m							
食堂 キッチン膳板	ヒハ'集成材	t=25×123 材工共	3.6	m							
小 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
	11	金属工事									
(外部)											
屋根立上 笠木	アルミ	300×75 シルバー 材工共	166	m							
屋根立上 笠木コーナー材	アルミ	300×75 シルバー 材工共	17	箇所							
ルーフトレン	SUS	100φ たて引き用 材工共	10	箇所							
幕板 アルミパネル		t=2.0 フッ素樹脂焼付塗装 取付下地L-30×30×3 @300共 箱曲加工 材工共	17.1	m2							
幕板 軽量鉄骨下地		LGS65 @300 材工共	32.2	m2							
軒天井 軽量鉄骨下地		LGS25 H<1000 @300 材工共	30.4	m2							一枚張り部
軒天井 軽量鉄骨下地		LGS25 H<1000 @360 材工共	34.3	m2							二重張り部
天井 インサート		デッキ用 材工共	64.7	m2							
屋根 横断幕取付金物	SUS	SUS304 FB-9×60×130 SUS後付自在丸環φ19 材工共	15	箇所							
軒天井 横断幕取付金物	SUS 304	ロングアイボルト 材工共	10	箇所							
旗立て	SUS 304	27×170 材工共	1	箇所							
外壁 水切り材	SUS	t1.0 材工共	144	m							
靴洗い 排水溝 グレーチング		溶融亜鉛メッキ W600×D450 材工共	1	箇所							
スロープ手摺	SUS	H=750 二段手摺 HLφ38 材工共	11.0	m							
タラップ	SUS	400×200 H=2850 手摺8段 支持金物共 材工共	1	箇所							
軒天井 見切り材	アルミ	W=70 t1.5 シルバー 材工共	38.3	m							
ガートパイプ		φ165.2×4.5 H=1700 亜鉛メッキ鋼板 焼付塗装(黄・黒) 材工共	4	箇所							
屋根－屋根 EXP.J	アルミ	t2.0 450×90 耐火帯W=200共 材工共	12.0	m							

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－外壁 EXP.J	アルミ	t2.0 W=220 耐火帯W=200共 材工共	4.3	m							
外壁－外壁 EXP.J(コーナ材)	アルミ	t2.0 W=161.2 耐火帯W=200共 材工共	4.3	m							
(内部)											
ラインク'壁 軽量鉄骨下地		W=65 @300 材工共	15.8	m2							
間仕切壁 軽量鉄骨軸組		W=65 @300 材工共	874	m2							
間仕切壁 同上開口補強		W=65 材工共	392	m							
外壁添え壁 軽量鉄骨胴縁組		W=65 @300 材工共	693	m2							
外壁添え壁 同上開口補強		W=65 材工共	386	m							
車庫天井 軽量鉄骨下地		25型 H<1000 @300 材工共	167	m2							外部：一枚張り部
天井 軽量鉄骨下地		19型 H<1500 @300 材工共	327	m2							内部：一枚張り部
天井 軽量鉄骨下地		19型 H<1500 @360 材工共	124	m2							内部：二重張り部
乾燥室他天井 軽量鉄骨下地		19型 H<1500 @300 材工共	8.2	m2							内部：一枚張り部
天井 インサート		デッキ用 材工共	626	m2							
天井 軽量鉄骨開口補強		600×600 (建築用) 材工共	14	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		900×900 (設備用) 材工共	5	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		180×180 (設備用) 材工共	8	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		260×260 (設備用) 材工共	7	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		320×320 (設備用) 材工共	9	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		390×390 (設備用) 材工共	8	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		400×400 (設備用) 材工共	9	箇所							

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 軽量鉄骨開口補強		560×610 (設備用) 材工共	2	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		700×630 (設備用) 材工共	2	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		150×620 (設備用) 材工共	22	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		150×1235 (設備用) 材工共	18	箇所							
天井 軽量鉄骨開口補強		400×1160 (設備用) 材工共	9	箇所							
天井点検口	アルミ	600角 細額縁タイプ 材工共	14	箇所							
異種床取合 床見切り	SUS	材工共	2.3	m							
蹴込床 上り框	SUS	H150 材工共	2.1	m							
巾木	アルミ	成型材 H=60 t=2.0 材工共	5.9	m							
洗面流し前SUS板	SUS 304	HL t=1.0 成型加工 材工共	0.9	m2							
内壁～内壁 EXP.J	アルミ	W=220 PL-1.6 フィンガセット付 材工共	10.8	m							
内壁～内壁 EXP.J(コーナー)	アルミ	W=160 PL-1.6 フィンガセット付 材工共	4.8	m							
内天井～内天井 EXP.J	アルミ	W=220 PL-1.6 フィンガセット付 材工共	7.8	m							
内天井～内天井 EXP.J(コーナー)	アルミ	W=145 PL-1.6 フィンガセット付 材工共	2.0	m							
カーテンボックス	アルミ	W150×H80 材工共	26.2	m							
カーテンボックス用 カーテンレール	SUS	シングル 材工共	26.2	m							
洗面室 自在物干金物	アルミ	500×200×640 φ15、10 天井取付金物 FB-6×30 材工共	2	箇所							
小 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
	12	左官工事									
(外部)											
床 コンクリート直均し		モルタル下地	35.4	m2							
床 成型伸縮目地材		W25×H25 材工共	10.2	m							
屋根 コンクリート直均し		金ゴテ 防水下地	685	m2							
スロープ立上天端 コンクリート直均し		金ゴテ W=150	5.0	m							
1階設備基礎天端 コンクリート直均し		金ゴテ	11.2	m2							
屋上設備基礎天端 コンクリート直均し		金ゴテ 防水下地	0.7	m2							
靴洗い壁・天端 コンクリート直均し		金ゴテ 塗装下地	0.6	m2							
床 モルタル塗		木ゴテ タイル下地 材工共	18.3	m2							
スロープ床 モルタル塗		木ゴテ タイル下地 材工共	12.3	m2							
踏板 モルタル塗		木ゴテ タイル下地 材工共	4.8	m2							
蹴上 モルタル塗		木ゴテ タイル下地 材工共	3.8	m2							
靴洗い排水溝内 防水モルタル塗		t=30 W390×H231 材工共	0.6	m							
屋根立上 コンクリート 打放補修		防水下地 材工共	106	m2							
機械基礎立上 コンクリート 打放補修		防水下地 材工共	1.8	m2							
基礎立上 コンクリート 打放補修		吸水材下地 材工共	91.0	m2							
靴洗い立上 コンクリート 打放補修		タイル下地 材工共	0.1	m2							
ホーチスロープ立上 コンクリート 打放補修		B種 材工共	4.0	m2							
設備基礎立上 コンクリート 打放補修		B種 材工共	2.0	m2							

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
基礎鼻先 コンクリート 打放補修		B種 防水下地 材工共	0.6	m2							
靴洗い壁 コンクリート 打放補修		B種 塗装下地 化粧目地共 材工共	3.8	m2							
多目的FRCユニット廻り モルタル充填		材工共	5.0	m							
建具周囲 モルタル充填		材工共	233	m							
外壁 複層塗材E		通気性 ゆず肌状 上塗1級 押出成形セメント板面 材工共	815	m2							
(内部)											
床 セルフベリング材		セメント系 材工共	340	m2							
床 コンクリート直均し		モルタル下地	16.7	m2							
床 硬質材入れ直押え		金ゴテ 材工共	135	m2							
床 成型伸縮目地材		W25×H25 材工共	49.5	m							
車両用物置床 コンクリート直均し		金ゴテ	43.8	m2							
ユニットシャワー床 コンクリート直均し		金ゴテ	4.3	m2							
床 コンクリート直均し		金ゴテ 塗床下地	62.9	m2							
床 コンクリート直均し		金ゴテ セルフベリング下地	340	m2							
床 コンクリート直均し		金ゴテ アクセスフロア下地	70.4	m2							
立上天端 コンクリート直均し		金ゴテ W=150	141	m							
床 モルタル塗		木ゴテ 汚垂石下地 材工共	0.8	m2							
床 モルタル塗		木ゴテ タイル下地 材工共	12.7	m2							
巾木 モルタル塗		金ゴテ H=100 材工共	34.2	m							
油庫立上 モルタル塗		金ゴテ H=300 材工共	7.4	m							

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
小 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
	13	建具工事									
1)アルミ製建具			1	式							建具工事内訳明細々書のとおり
2)軽量鋼製建具			1	式							建具工事内訳明細々書のとおり
3)オーバースライド工事			1	式							建具工事内訳明細々書のとおり
4)トイレブース工事			1	式							建具工事内訳明細々書のとおり
5)木製建具工事			1	式							建具工事内訳明細々書のとおり
小 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
		建具工事内訳明細々書									
	1)	アルミ製建具									
AD-1 引違い戸		2825×2715	1	箇所							
AD-2 引違い戸		2825×2700	1	箇所							
AD-3 引違い戸(防火設備)		1800×1965	1	箇所							
AD-4 引違い戸		1600×1950	1	箇所							
AD-5 片開き戸		800×2160	1	箇所							
AD-6 片開き戸		800×1950	1	箇所							
AD-7 片開き戸		800×2400	1	箇所							
AD-8 片開き戸		800×2310	1	箇所							
AD-9 片開き戸(防火設備)		800×1950	1	箇所							
AW-1 引違窓		1600×1655	7	箇所							
AW-2 上げ下げ窓		900×1500	1	箇所							
AW-3 縦すべり出し窓		800×1655	1	箇所							
AW-4 縦すべり出し窓		700×1655	2	箇所							
AW-5 縦すべり出し窓		700×1055	8	箇所							
AW-6 縦すべり出し窓		700×1055	2	箇所							
AW-7 縦すべり出し窓		700×1055	2	箇所							
AW-8 すべり出し窓		700×455	2	箇所							
AW-9 外倒し窓		1470×555	4	箇所							

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-10 縦すべり出し窓(防火設備)		700×1055	4	箇所							
AW-11 外倒し窓(防火設備)		1470×555	1	箇所							
運搬費			1	式							
取付調整費			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
	2)	軽量鋼製建具									
LSD-1 引違い戸		1840×2000	3	箇所							
LSD-2 引違い戸		3840×2000	1	箇所							
LSD-3 片引き戸		930×2000	3	箇所							
LSD-4 片引き戸		830×2000	8	箇所							
LSD-5 片引き戸		930×2000	1	箇所							
LSD-6 片引き戸		930×2000	2	箇所							
LSD-7 片引き戸		1130×2000	1	箇所							
LSD-8 片引き戸		930×2000	2	箇所							
LSD-9 片引き戸		930×2000	2	箇所							
LSD-10 片引き戸		1030×2000	1	箇所							
LSD-11 片引き戸		930×2000	3	箇所							
LSD-12 片引き戸		930×2000	1	箇所							
LSD-13 片開き戸		700×2000	3	箇所							
LSD-14 片開き戸		800×2000	1	箇所							
LSD-15 引分け戸		1600×2000	2	箇所							
LSD-16 引分け戸		1440×2000	2	箇所							
LSD-17 片開き戸		800×2000	1	箇所							
LSD-18 片引き戸		1030×2000	1	箇所							
運搬費			1	式							

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
取付調整費			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
	3)	オーバースライダー工事									
OS-1 オーバースライダー		5900×4645 電動式	1	箇所							
OS-2 オーバースライダー		6700×4645 電動式	1	箇所							
運搬費			1	式							
取付調整費			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
	4)	トイレブース工事									
TB-1 男子WCトイレブース		W(2705+1460+822)×H2400	1	箇所							
TB-2 男子WCトイレブース		W600×H2400	1	箇所							
TB-3 女子WCトイレブース		W(1600+860)×H2400	1	箇所							
TB-4 1F WCトイレブース		W910×H2400	1	箇所							
運搬費			1	式							
取付調整費			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
	5)	木製建具工事									
WW-1 引違い窓		900×900 ガラス戸 レール・金物共材工共	1	箇所							
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
	14	ガラス工事									
Low-E複層ガラス		透明3+Ar12+型板4 2.0㎡以下 材工共	3.0	m2							
Low-E複層ガラス		透明3+Ar12+透明3 2.0㎡以下 材工共	28.2	m2							
Low-E複層ガラス		透明3+Ar12+網入透明6.8 2.0㎡以下 材工共	4.8	m2							
強化型板ガラス		t=4 2.0㎡以下 材工	6.4	m2							
強化透明ガラス		t=5 2.0㎡以下 材工	18.6	m2							
透明ガラス		t=3 2.18㎡以下 材工	1.4	m2							
型板ガラス		t=4 2.18以下 材工	4.5	m2							
網入型板ガラス		t=6.8 2.18以下 材工	2.4	m2							
網入透明ガラス		t=6.8 2.18以下 材工	4.9	m2							
ガラス押えシーリング		SR-1 材工	641	m							
衝突防止シール		40×40 両面 材工	4	枚							
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
	15	塗装工事									
(外部)											
靴洗い壁 天端 耐候性塗料塗	DP	RC面 2級 材工共	0.6	m2							
靴洗い壁 耐候性塗料塗	DP	RC面 2級 材工共	3.8	m2							
素地ごしらえ		RC面 A種	4.4	m2							
軒天井 合成樹脂エマルションペイント塗	EP	ケイカル面 工程B種(見上)素地B種 材工共	30.4	m2							
(内部)											
巾木 合成樹脂エマルションペイント塗(細巾)	EP-G	H=100 モルタル面 工程B種(一般)素地B種 材工共	34.2	m							
壁 合成樹脂エマルションペイント塗	EP	ケイカル面 工程B種(一般)素地B種 材工共	384	m2							
天井 合成樹脂エマルションペイント塗	EP	ケイカル面 工程B種(見上)素地B種 材工共	251	m2							
額縁 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=100以下 工程B種 素地B種 材工共	9.6	m							
額縁 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=200以下 工程B種 素地B種 材工共	3.6	m							
額縁 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=300以下 工程B種 素地B種 材工共	100	m							
額縁 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=300以下 工程B種 素地B種 工 材工共	4.6	m							
コンクリート止め金物 合成樹脂調合ペイント塗(細巾)	SOP	鉄部 糸=200以下 工程B種 錆止1回共 工 材工共	15.0	m							
カウンター ポリウレタン樹脂塗装		木部 B種 素地B種 工程 材工共	6.0	m2							
キッチン膳板 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=200以下 工程B種 素地B種 工 材工共	3.6	m							
小 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
	16	内外装工事									
(外部)											
軒天井 ケイ酸カルシウム板		t=6.0 突付材工共	30.4	m2							
軒天井 ロックウール化粧吸音板		t=12 GB-St9.0共材工共	34.3	m2							
(内部床)											
エポキシ樹脂系塗床		t=1.2 防滑仕上材工共	8.7	m2							
エポキシ樹脂系塗床		t=2.0 平滑仕上材工共	7.6	m2							
エポキシ樹脂系塗床		t=2.0 防滑仕上材工共	46.6	m2							
フリーアクセスフロア		H=150 3000N仕様材工共	70.4	m2							
複層ビニール床タイル		t=2.5 (防滑性)材工共	77.6	m2							
複層ビニール床タイル		t=2.0 (繊維積層)材工共	103	m2							
複層ビニール床タイル		t=3.0 (木調)材工共	91.6	m2							
置敷ビニール床タイル		t=3.0材工共	70.4	m2							
タイルカーペット		t=6.5材工共	31.0	m2							
食堂小上 タタ敷き		一帖物 t=55 KT-II材工共	5.0	帖							
(内部壁)											
ソフト巾木		H=75材工共	364	m							
ホール・ロビー廊下 腰壁 ABS樹脂巾木		12×60 既成品材工共	64.0	m							
ホール・ロビー廊下 腰壁 ABS樹脂見切材		12×25 既成品材工共	55.2	m							
ホール・ロビー廊下 腰壁 ABS樹脂出隅コーナー材		12×35×35 既成品材工共	4.8	m							

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
ビニールクロス		PB面 準不燃 材工共	690	m2							
石膏ボード		t=9.5 突付 材工共	284	m2							
石膏ボード		t=12.5 突付 材工共	765	m2							
耐水石膏ボード		t=12.5 突付 材工共	101	m2							
耐水石膏ボード		t=12.5 素地 材工共	4.0	m2							
洗面流し前壁 耐水合板		t=4.0 (T2) 材工共	3.4	m2							
化粧ケイ酸カルシウム板		t=6.0 突付 材工共	278	m2							
壁出隅 同上コーナー材		t=6.0 突付 材工共	17.7	m							
ケイ酸カルシウム板		t=6.0 継ぎ目処理 材工共	394	m2							
キッチンパネル		t=3.0 PB面 材工共	0.6	m2							
遮音戸境壁 グラスウール充填		t=50 24K 材工共	83.8	m2							
断熱区画壁 高性能グラスウール充填		t=50 24K 材工共	65.1	m2							
(内部天井)											
ビニールクロス		PB面 材工共	251	m2							
石膏ボード		t=9.5 突付 材工共	251	m2							
ケイ酸カルシウム板		t=6.0 継ぎ目処理 材工共	251	m2							
ロックウール吸音板		t=12 捨貼GB-Rt9.5共 材工共	124	m2							
廻り縁		塩ビ製 材工共	588	m							
廻り縁		アルミ製 材工共	19.4	m							
(その他)											

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
基礎立上 現場発泡ウレタンA種1		t=50 吹付 RC面 材工共	51.3	m2							
外壁 現場発泡ウレタンA種1		t=50 吹付 押出成形面 材工共	287	m2							
屋根裏 現場発泡ウレタンA種1		t=50 吹付 デッキ面 材工共	648	m2							
屋根裏 ロックウール吹付		t=20 デッキ面 結露防止用 材工共	309	m2							
小 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
	17	仕上ユニット工事									
(外部)											
館名サイン		チャンネル文字SUS製焼付塗装 H300×W300×D25 材工共	1	箇所							『弘前地区消防事務組合』
館名サイン		チャンネル文字SUS製焼付塗装 H250×W250×D25 材工共	1	箇所							『東消防署柵形分署』
掲示板		W1234×D100×H1062.5 材工共	1	箇所							
屋上多目的FRCユニット		W670×D580×H882 配管取出型 材工共	2	箇所							
外壁 水抜きパイプ		VP10 φ L≒50 材工共	60	箇所							
(内部)											
A 室名札		アルミ押出形材 60×250 文字:カッティングシート貼 材工共	15	箇所							
B ビクトサイン		アクリル板 200×200 材工共	9	箇所							
C 室名札 (扉用)		文字:カッティングシート貼 材工共	10	箇所							
会議室 ホワイトボード		W2700×H1200 t=38～97 焼付ホーロー(ホワイト) 材工共	1	箇所							
事務室 掲示板		W1200×H900 t=44.5 掲示板:ビニールレザー 材工共	1	箇所							
事務室 ホワイトボード		W1800×H900 焼付ホーロー 月予定表 材工共	1	箇所							
ライニング甲板		W100×t20 ポストフォーム 材工共	2.9	m							
ライニング甲板		W120×t20 ポストフォーム 材工共	9.9	m							
事務室等 コーナーガード		L-35×35×8 H=2000 軟質塩化ビニール 材工共	20	箇所							
車庫 コーナーガード		L-65×65×16 H=2000 軟質塩化ビニール 材工共	11	箇所							
男子トイレ モップ掛け	SUS	材工共	3	箇所							

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
消火器ボックス(埋込型)		288×186×693 扉付 材工共	4	箇所							
システムキッチン		L=2550 吊戸棚セット共 材工共	1	箇所							水栓・ガスコンロ・レンジフード共
ユニットシャワー		材工共	3	箇所							
救急消毒庫 二層シンク		W1500×D600×H950 SUS304 t=1.2 材工共	1	箇所							
洗濯機パン		800×640 トラップ共 材工共	3	箇所							救急消毒庫・洗面室男女各1
洗面洗濯室 化粧鏡		W3000×H800 材工共	1	箇所							
小 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
	18	家具工事事									
玄関 受付カウンター 1		W1160×D350 タモ集成材(積層) t36 材工共	1	箇所							
事務室 受付カウンター 1		W1160×D500 タモ集成材(積層) t36 材工共	1	箇所							
事務室 受付カウンター 2		W980×D600 タモ集成材(積層) t40 材工共	1	箇所							
廊下 受付カウンター 2		W980×D450 タモ集成材(積層) t40 材工共	1	箇所							
男子トイレ 棚板		W725×D300 ホリ合板t30 材工共	1	箇所							
洗面室 棚		W2500×D400×H750 メラミン化粧板ワンバーコア等 材工共	1	箇所							
男子洗面室洗い場		W3000×D500×H800 メラミン化粧バーティクルボード 材工共	1	箇所							
男女仮眠室ベッド		W2200×D950×H870 材工共	9	箇所							ヘッド&フットボード・フレーム 引出・引出箱・畳t30(ヘリ付)共
書庫1 ハンドル式移動棚		W1945×D305固定単式1台 W1945×D510移動複式4台 材工共	1	式							各棚板6段・名差し・下部レール 折畳式取手共
出動準備室 防火衣ロッカー		W610×D530×H2100 材工共	1	箇所							
出動準備室 防火衣ロッカー		W1195×D530×H2100 材工共	10	箇所							
資機材庫 ホンベ棚		W1255×D626×H2098 材工共	1	箇所							
ホース収納庫 ホース棚		W2455×D476×H2102 材工共	1	箇所							
ホース収納庫 ホース棚		W955×D476×H2102 材工共	1	箇所							
車両用具庫 タイヤ機材棚		W1255×D926×H2102 材工共	2	箇所							
資機材庫 フック棚		W1855×D476×H2102 フック付 材工共	1	箇所							
乾燥室 防火衣ぶどう棚		W900×D1200×H450 材工共	1	箇所							
小 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	車庫棟建設工事									
1 直接仮設工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
2 土工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
3 鉄筋工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
4 コンクリート工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
5 型枠工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
6 鉄骨工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
7 既製コンクリート工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
8 防水工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
9 木工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
10 金属工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
11 左官工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
12 金属製建具工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
13 ガラス工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
14 塗装工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
15 内装工事			1	式							別紙車庫棟建設工事内説明細書のとおり
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
		車庫棟建設工事内訳明細書									
	1	直接仮設工事									
遣り方			149	m2							
墨出し			149	m2							
養生			149	m2							
整理清掃・後片付け			149	m2							
地足場		運搬共	149	m2							
手摺先行型外部足場		くさび緊結式足場W900 10m未満、安全手摺共 運搬共	434	m2							
養生シート		ネット 防災I類 運搬共	434	m2							
水平養生		水平安全ネット張り 運搬共	149	m2							
内部欄足場		階高4.0m以上5.7m未満 運搬共	20.0	m2							
小 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
	2	土工事									
すきとり			111	m3							
根切り		機械	214	m3							
床付け			46.5	m2							
埋戻し		機械 発生土	142	m3							
発生土処分		積込 運搬	183	m3							
碎石地業		基礎下 切込碎石 材工共	7.0	m3							
碎石地業		土間下 再生碎石 材工共	39.1	m3							
土工機械運搬費			1	式							
建物廻り砂利敷き		B種 碎石C-30	35.9	m2							
合 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
	3	鉄筋工事									
異形鉄筋	SD295	D10	1.7	t							
異形鉄筋	SD295	D13	3.6	t							
異形鉄筋	SD345	D19	0.9	t							
異形鉄筋	SD345	D22	1.7	t							
スラップ		H2	0.2	t							
鉄筋加工組立			7.6	t							
鉄筋運搬費		10 t 車	7.6	t							
ガス圧接		D19+D19	18	箇所							
ガス圧接		D22+D22	56	箇所							
溶接金網		φ 6-150×150材工共	150	m2							
小 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
	4	コンクリート工事									
捨てコンクリート		Fc=18N/mm2 SL-15	2.3	m3							
基礎コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm2 SL-18	22.6	m3							
1FL床コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm2 SL-18	24.0	m3							
上部立上コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm2 SL-18	17.1	m3							
デッキ上コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm2 SL-18	15.8	m3							
コンクリート打設費		捨てコン ポンプ打	2.3	m3							
コンクリート打設費		基礎 ポンプ 打	22.6	m3							
コンクリート打設費		1FL床 ポンプ打	24.0	m3							
コンクリート打設費		立上 ポンプ打	17.1	m3							
コンクリート打設費		デッキ上 ポンプ打	15.8	m3							
コンクリートポンプ圧送費		基本料金 50m3/回以下	5	回							
小 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
	5	型枠工事									
普通合板型枠		基礎部	117	m2							
普通合板型枠		地上部	189	m2							
型枠運搬費		10t車	306	m2							
小 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
	6	鉄骨工事									
(鋼材費)											
H形鋼	SS 400	H-125×125×6.5×9	0.1	t							
H形鋼	SS 400	H-250×125×6×9	0.3	t							
H形鋼	SS 400	H-300×150×6.5×9	0.9	t							
H形鋼	SS 400	H-350×175×7×11	1.4	t							
H形鋼	SS 400	H-400×200×8×13	1.4	t							
H形鋼	SS 400	H-500×200×10×16	3.4	t							
一般構造用 角形鋼管	STKR 400	□-100×100×3.2	0.1	t							
一般構造用 角形鋼管	STKR 400	□-100×100×4.5	2.8	t							
建築構造用 角形鋼管	BCR 295	□-300×300×16	7.7	t							
山形鋼	SS 400	L-65×65×6	0.1	t							
山形鋼	SS 400	L-75×75×6	0.02	t							
鋼板	SS 400	PL-6	0.3	t							
鋼板	SS 400	PL-9	0.4	t							
鋼板	SS 400	PL-12	0.2	t							
鋼板	SN 490C	PL-19	0.2	t							
鋼板	SN 490C	PL-22	0.3	t							
高力ボルト	S10T	M20 L=45	84	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=50	75	本							

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	S10T	M20 L=60	283	本							
高力ボルト	S10T	M20 L=70	200	本							
中ボルト	SS 400	M12 L=45	5	本							
中ボルト	SS 400	M12 L=135	128	本							
アンカーボルト	SS 400	M12 L=250	66	本							
スラップ		H2	0.6	t							
(工場費)											
工場加工費			18.6	t							
工場溶接費		6mm換算	649	m							
防錆塗装費		JIS K5674 2回塗材工共	339	m2							
鉄骨運搬費			18.6	t							
建方費			18.6	t							
高力ボルト本締費		S10T	18.6	t							
普通ボルト締付費		M12	133	本							
デッキプレート		QL99-50-12	2.0	t							
デッキプレート敷込み		焼抜栓溶接	149	m2							
コンクリート流れ止		H=130材工共	49.8	m							
露出型柱脚		EB300-4-36材工共	8	箇所							
アンカーボルト据付費		M12 L=250	66	本							土台
柱脚無収縮モルタル		460×460材工共	8	箇所							C1

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
溶接部試験		第三者試験機関 超音波探傷試験	14	箇所							
小 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
	7	既製コンクリート工事									
外壁 押出成形セメント板		t=60 ヨコ張り工法 B種 材工共	266	m2							
外壁 同材出隅コーナー材		材工共	25.3	m							
外壁 上下取付金物		L-65×65×6 材工共	168	m							
外壁 開口補強		L-65×65×6 材工共	209	m							
小 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
	8	防水工事									
屋根 シート防水		塩化ビニル樹脂系シート防水 t2.0(密着工法)材工共	137	m2							
屋根立上 シート防水		塩化ビニル樹脂系シート防水 t2.0材工共	36.4	m2							
外壁 シーリング	MS-2	10×10材工共	492	m							
基礎上端 シーリング	MS-2	15×10材工共	79.9	m							
建具廻り シーリング	MS-2	20×10材工共	74.2	m							
基礎化粧目地 シーリング	PU-2	15×10材工共	8.9	m							
小 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
	9	木工事									
造作材	米つが	特1等	1.0	m3							
大工			8.1	人							
手元		普通作業員	0.8	人							
木製額縁	タモ 集成材	140×25材工共	4.8	m							
構造用合板		t=15 I 類材工共	34.0	m2							
小 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
	10	金属工事									
(外部)											
屋根 笠木	アルミ	300×75 シルバー 材工共	49.8	m							
屋根 笠木コーナー材	アルミ	300×75 シルバー 材工共	4	箇所							
ルーフトレン	SUS	100φ たて引き用 材工共	3	箇所							
ブッシュリング付き自在丸環	SUS 304	磨き仕上 19φ 材工共	17	箇所							
パラペット補強材		溶融亜鉛メッキ L-50×50×4 材工共	5	箇所							
(内部)											
床 アングル		L-50×50×6 材工共	11.4	m							
間仕切壁 軽量鉄骨軸組		W100 @300 材工共	46.6	m2							
間仕切壁 軽量鉄骨軸組開口補強		W100 材工共	3.3	m							
小 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
	11	左官工事									
(外部)											
屋根 コンクリート直均し		金ゴテ 防水下地	137	m2							
床 コンクリート直均し		金ゴテ	14.5	m2							
立上 コンクリート打放補修		防水下地	36.4	m2							
腰壁 コンクリート打放補修			28.2	m2							
建具周囲 モルタル充填		材工共	15.5	m							
外壁 複層塗材E		通気性 ゆず肌状 上塗1級 押出成形セメント板面 材工共	274	m2							
基礎立上 浸透性吸水材		シリコン系 材工共	28.2	m2							
(内部)											
床 硬質材入れ直押え		金ゴテ 材工共	28.2	m2							
成型伸縮目地材		W25×H25 材工共	65.6	m							
立上 モルタル塗		H750 塗装下地 材工共	134	m2							
小 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
	12	建具工事									
(アルミ製建具)											
AD-1 片開き戸		800×2000	2	箇所							
AD-2 片引き戸		793×2000	1	箇所							
AW-1 引違い窓		1600×1055	4	箇所							
運搬費			1	式							
取付調整費			1	式							
(オーバースライダー工事)											
OS-1 オーバースライダー		5640×4550 手動式	1	箇所							
OS-2 オーバースライダー		2960×4550 手動式	1	箇所							
OS-3 オーバースライダー		2630×4550 手動式	1	箇所							
運搬費			1	式							
取付調整費			1	式							
小 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
	13	ガラス工事									
ガラス工事											
透明ガラス		t=3 2.18㎡以下 材工共	2.8	m2							
ガラス押えシーリング	SR-1	材工共	68.2	m							
アルミパネル		材工共	1.0	m2							
小 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
	14	塗装工事									
(外部)											
開口枠 耐候性塗料塗	DP	鉄部 糸幅300以下 2級材工共	38.5	m							
素地ごしらえ		鉄鋼面	38.5	m							
(内部)											
額縁 ウレタン樹脂ワニス塗(細巾)	UC	木部 糸=200以下 工程B種 素地B種材工共	4.8	m							
小 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
	15	内装工事									
(壁)											
ケイ酸カルシウム板		t=6.0 突付け材工共	93.2	m2							
下端見切縁		塩ビ製材工共	18.4	m							
小 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
	C	ホース乾燥塔設置工事									
1 直接仮設工事			1	式							別紙ホース乾燥塔設置工事内説明細書のとお
2 土工事			1	式							別紙ホース乾燥塔設置工事内説明細書のとお
3 基礎工事			1	式							別紙ホース乾燥塔設置工事内説明細書のとお
4 鉄骨工事			1	式							別紙ホース乾燥塔設置工事内説明細書のとお
5 ユニット工事			1	式							別紙ホース乾燥塔設置工事内説明細書のとお
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
		ホース乾燥塔設置工事内説明細書									
	1	直接仮設工事									
遣り方			0.9	m2							
墨出し			0.9	m2							
養生			0.9	m2							
整理清掃・後片付け			0.9	m2							
手摺先行型外部足場		くさび緊結式足場W600 10m未満、安全手摺共 運搬共	143	m2							
養生シート		ネット 防炎I類 運搬共	143	m2							
小 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
	2	土工事									
根切り		機械	42.3	m3							
床付け			13.2	m2							
埋戻し		機械 発生土	30.0	m3							
発生土処分		積込 運搬	12.4	m3							
碎石地業		基礎下 切込碎石	2.0	m3							
土工機械運搬費			1	式							
小 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
	3	鉄筋工事									
(鉄筋工事)											
異形鉄筋	SD295	D13	0.6	t							
異形鉄筋	SD295	D16	0.1	t							
スクラップ		H2	0.03	t							
鉄筋加工組立			0.6	t							
鉄筋運搬費		10 t 車	0.6	t							
コンクリート工事											
(コンクリート工事)											
捨てコンクリート		Fc=18N/mm2 SL-15	0.7	m3							
基礎コンクリート		Fc=24N+3N(構造体強度補正)/mm2 SL-18	10.0	m3							
コンクリート打設費		捨コン 人力打設	0.7	m3							
コンクリート打設費		基礎 ポンプ打	10.0	m3							
コンクリートポンプ圧送費		基本料金 50m3/回以下	2	回							
(型枠工事)											
普通合板型枠		基礎部 材工共	17.4	m2							
型枠運搬費		10t車	17.4	m2							
(左官工事)											
基礎 コンクリート直均し		金コテ	4.4	m ²							
小 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
	4	鉄骨工事									
H形鋼	SS 400	H-350×175×7×11	1.1	t							
丸鋼	SS 400	16 φ	0.02	t							
鋼板	SS 400	PL-9	0.1	t							
鋼板	SS 400	PL-32	0.1	t							
平鋼	SS 400	60×6	0.01	t							
アンカーボルト	SS 400	M27 L=1150	12	本							
アンカーボルト据付手間			12	本							
高力ボルト	F8T	M16 L=40 溶融亜鉛メッキ	12	本							
高力ボルト	F8T	M16 L=45 溶融亜鉛メッキ	25	本							
溶融亜鉛メッキ費		形鋼	0.02	t							
溶融亜鉛メッキ費		立法溶接体	1.3	t							
スクラップ		H2	0.06	t							
工場加工費			1.3	t							
工場溶接費		6mm換算	91.9	m							
鉄骨運搬費			1.3	t							
建方費			1.3	t							
高力ボルト本締費		F8T	1.3	t							
溶接部試験		第三者試験機関 超音波探傷試験	2	箇所							
小 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
	5	ユニット工事									
ホースタワー		H=11.60m W=1,225 昇降行程9,300材工共	1	基							
小 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	駐輪場設置工事									
1 直接仮設工事			1	式							別紙駐輪場設置工事内説明細書のとお
2 土工事			1	式							別紙駐輪場設置工事内説明細書のとお
3 基礎工事			1	式							別紙駐輪場設置工事内説明細書のとお
4 ユニット工事			1	式							別紙駐輪場設置工事内説明細書のとお
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
		駐輪場設置工事内訳明細書									
	1	直接仮設工事									
遣り方			10.8	m2							
墨出し			10.8	m2							
養生			10.8	m2							
整理清掃・後片付け			10.8	m2							
内部足場		脚立足場 階高4.0m以下 運搬共	10.8	m2							
小 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
	2	土工事									
根切り		機械	19.2	m3							
床付け			10.1	m2							
埋戻し		機械 発生土	12.0	m3							
発生土処分		積込 運搬	7.2	m3							
碎石地業		基礎下 切込碎石 材工共	0.8	m3							
碎石地業		土間下 再生碎石 材工共	2.0	m3							
土工機械運搬費			1	式							
小 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
	3	基礎工事									
(鉄筋工事)											
異形鉄筋	SD295	D10	0.1	t							
異形鉄筋	SD295	D13	0.3	t							
スラップ		H2	0.02	t							
鉄筋加工組立			0.4	t							
鉄筋運搬費		10t車	0.4	t							
(コンクリート工事)											
基礎コンクリート		Fc=24N+3N/mm2 SL-18	5.4	m3							
コンクリート打設費		人力打設	5.4	m3							
(型枠工事)											
普通合板型枠		基礎部	19.9	m2							
型枠運搬費		10t車	19.9	m2							
(左官工事)											
床 コンクリート直均し		金コテ	13.2	m ²							
床 成型伸縮目地材		W25×H25材工共	2.4	m							
小 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
	4	ユニット工事									
スチール製駐輪場		W2,000×L5,400 積雪荷重6000N	1	式							壁パネル、雪止め、車止め共
組立て施工費			1	式							
小 計											