

令和6年度

工 事 設 計 書

工事番号 営工上北6第5106号

工 事 名 青森県立七戸養護学校（普通教室棟）増築工事

工事場所 上北郡七戸町字蛇坂地内

工 期 令和 年 月 日 から 令和8年7月10日 まで

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

財務部財産管理課

工 事 総 括 表

工事番号	営工上北6第5106号				
工 事 名	青森県立七戸養護学校（普通教室棟）増築工事				
工事場所	上北郡七戸町字蛇坂地内				
工事概要	構 造 及 び 規 模				
	棟 名	普通教室棟	渡り廊下		
	用 途	特別支援学校	特別支援学校		
	構造・階数	RC造4階建	RC造2階建		
	延 べ 面 積	3,010.02㎡	96.00㎡		
	備 考				
	工 事 内 容		工 事 施 工 年 度 割		
	増築工事一式		令和6年度	5	%
			令和7年度	80	%
			令和8年度	15	%
				%	
				%	
工 期	原 設 計	から令和8年7月10日まで			
	部分指定				
	第一回変更設計				
	第二回変更設計				
設 計 額	原 設 計	1,258,400,000 円（内消費税	114,400,000 円）		
	第一回変更設計	円（内消費税	円）		
	第二回変更設計	円（内消費税	円）		
	変更による増減額	円（内消費税	円）		
請 負 額	原 設 計	円（内消費税	円）		
	第一回変更設計	円（内消費税	円）		
	第二回変更設計	円（内消費税	円）		
	変更による増減額	円（内消費税	円）		
計 算 式	変更応札額	=	×	円	
		=	円		
		≒	円（10,000円未満切捨）		
	変更請負額	=	円 ×（1 + 0.10）		
	=	円			

【種目】1増築 校舎						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式	25,713,706	
土工		1		式	12,024,580	
地業		1		式	91,659,969	
鉄筋		1		式	72,717,888	
コンクリート		1		式	50,578,127	
型枠		1		式	133,301,464	
防水		1		式	24,178,860	
石		1		式	475,300	
タイル		1		式	74,705	
木		1		式	34,812,646	
屋根及びとい		1		式	2,381,410	
金属		1		式	49,680,559	
左官		1		式	12,996,748	
建具		1		式	134,060,984	
塗装		1		式	8,181,143	
内外装		1		式	55,237,257	
ユニット及びその他		1		式	74,890,981	
発生材処理		1		式	7,011,320	
	計				789,977,647	

【種目】1増築 校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	25,713,706	
計				25,713,706	
土工		1	式	12,024,580	
計				12,024,580	
地業	地業	1	式	4,080,369	
地業	既製コンクリート杭地業	1	式	87,579,600	
計				91,659,969	
鉄筋	躯体	1	式	72,717,888	
計				72,717,888	
コンクリート	躯体	1	式	50,578,127	
計				50,578,127	
型枠	躯体	1	式	133,301,464	
計				133,301,464	
防水	外部	1	式	23,450,865	
防水	内部	1	式	727,995	
計				24,178,860	
石	内部	1	式	475,300	
計				475,300	
タイル	外部	1	式	74,705	
計				74,705	

【種目】1増築 校舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
木	仕上(部位別)	1	式	34,812,646	
計				34,812,646	
屋根及びとい	外部	1	式	2,381,410	
計				2,381,410	
金属	外部	1	式	34,701,108	
金属	内部	1	式	14,979,451	
計				49,680,559	
左官	外部	1	式	5,784,134	
左官	内部	1	式	7,212,614	
計				12,996,748	
建具	アルミニウム製建具	1	式	35,600,700	
建具	鋼製建具	1	式	18,607,000	
建具	鋼製軽量建具	1	式	6,209,000	
建具	トイレブース	1	式	8,312,200	
建具	木製建具	1	式	26,644,000	
建具	スライディングウォール	1	式	31,322,000	
建具	ガラス	1	式	7,366,084	
計				134,060,984	
塗装	内部	1	式	8,181,143	
計				8,181,143	

【種目】1増築 校舎		木		仕上(部位別)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部						
巾木	赤松集成材 10*100	803	m	3,900	3,131,700	
ササラ巾木	赤松集成材	35	m	4,950	173,250	
木額縁	赤松集成材 25*120	66	m	5,850	386,100	
木額縁	赤松集成材 25*148	176	m	6,300	1,108,800	
木額縁	赤松集成材 25*155	5.5	m	6,380	35,090	
木額縁	赤松集成材 25*169	22	m	6,980	153,560	
木額縁	赤松集成材 25*178	441	m	7,130	3,144,330	
木額縁	赤松集成材 25*218	84.4	m	8,180	690,392	
木柱	赤松集成材 A 45*100、25*27W	6.3	m	14,700	92,610	
木柱	赤松集成材 B 45*135、25*48W	420	m	17,000	7,140,000	
木柱	赤松集成材 C 45*100、25*27W	64	m	14,700	940,800	
木柱	赤松集成材 D 45*135、25*48、25*112	8	m	19,000	152,000	
木柱	赤松集成材 E 40*230、25*48、25*135、25*46W、4 0*70	3.3	m	31,500	103,950	
木柱	赤松集成材 片引戸 45*230、25*40、25*135、25*40W、4 0*70	6.4	m	31,800	203,520	
I-ナ-見切材	赤松集成材 45*45	224	m	9,750	2,184,000	
天井合板	t=5.5 目透張	1,313	m ²	3,740	4,910,620	
床合板	t=5.5 下地張	382	m ²	3,200	1,222,400	
壁 腰見切材	赤松集成材 13*25	36.8	m	4,280	157,504	
カーテンBOX	赤松集成材 t=25*200*H100	189	m	23,900	4,517,100	

【種目】1増築 校舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アルミ製先端笠木	W125	144	m	12,000	1,728,000	
アルミ製笠木	W300 シルバ-	54.2	m	8,340	452,028	
アルミ製笠木	W565	1.1	m	43,900	48,290	
アルミ製笠木	W650	1.1	m	50,100	55,110	
アルミ庇	W6,020 アルミパナチングメタル、パナチング共	20	か所	975,000	19,500,000	
アルミ庇	W2,490 アルミパナチングメタル、パナチング共	1	か所	488,000	488,000	
アルミ水切	梁上 W465	68.7	m	56,600	3,888,420	
アルミ水切	梁上 W165	4.1	m	34,100	139,810	
ステンレス製タフ	背かご付 L=3,670	1	か所	620,000	620,000	
ステンレス製ゲレーチング蓋	枠共 W50 L=2,200+1,550	4	か所	124,000	496,000	
ステンレス製手摺	H=1,100 手摺子なし	51.8	m	53,600	2,776,480	
ステンレス製手摺	H=850 手摺子なし	17.1	m	50,700	866,970	
ステンレス製手摺	Z-ブ 斜面(支柱長変化)	7.5	m	48,800	366,000	
ステンレス製手摺	H1,100 外部階段	11.2	m	166,000	1,859,200	
ステンレス製手摺	H850 外部階段(斜め)	8.8	m	161,000	1,416,800	
計					34,701,108	

【種目】1増築 校舎		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スチルス床見切	FB-5*30	7	m	12,700	88,900	
階段滑り止め	スチルス製 エンド無し 幅35	194	m	3,180	616,920	
床点検口	屋内用 一般型貼物用 アルミ製枠 スチルス目地 鍵無 600角	4	か所	28,400	113,600	
マンホールふた	簡易密閉形(バツク式) 5KN(T-2) 内径600	2	か所	38,800	77,600	
タラップ(足掛)	スチルス製 8-31-1	22	か所	7,850	172,700	
アルミ見切	床材立上り上端	127	m	6,300	800,100	
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	1,553	m ²	1,910	2,966,230	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	611	m ²	2,000	1,222,000	
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りなし @300	605	m ²	2,440	1,476,200	
軽量鉄骨壁下地 開口部補強		1	式		1,130,280	別紙 00-0032
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	57	か所	8,470	482,790	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	20	か所	10,000	200,000	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト別途	717	m ²	1,440	1,032,480	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 イサト別途	1,988.7	m ²	1,360	2,704,632	
天井イサト	デッキ用	2,702	m ²	210	567,420	
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300~500程度	15.3	m	1,750	26,775	
軽量鉄骨天井下地 開口部補強		1	式		1,054,890	別紙 00-0033
カーテンレール	スチルス製 手引き 引分け 軽量用(10-60)	211.7	m	1,020	215,934	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 600角	3	か所	10,000	30,000	
計					14,979,451	

【種目】1増築 校舎		建具		アルミニウム製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AD-1	Al製建具 両開扉 W1800*H2460	2	か所	239,000	478,000	
AD-2	Al製建具 間仕切折戸ドア W5970*H2500 運搬費、取付調整費共	2	か所	1,900,000	3,800,000	
AD-3	Al製建具 間仕切折戸ドア W3485+9985*H2500 運搬費、取付調整費共	1	か所	3,560,000	3,560,000	
AD-4	Al製建具 間仕切折戸ドア W20710*H2500 運搬費、取付調整費共	1	か所	5,110,000	5,110,000	
AD-5	Al製建具 片開扉 W800*H1800	1	か所	163,000	163,000	
AW-1	Al製建具 引違窓 W5950*H2710	4	か所	323,000	1,292,000	
AW-2	Al製建具 引違窓 W5950*H1610	17	か所	277,000	4,709,000	
AW-3	Al製建具 引違窓 W5950*H1610	1	か所	498,000	498,000	
AW-4	Al製建具 引違窓 W2950*H1360	6	か所	144,000	864,000	
AW-6	Al製建具 送り出し窓 W600*H600	14	か所	46,500	651,000	
AW-7	Al製建具 引違窓 W1920*H1610	4	か所	85,100	340,400	
AW-8	Al製建具 縦送り出し窓 W2000*H1810	1	か所	298,000	298,000	
AW-9	Al製建具 縦送り出し窓 W1800*H1630	4	か所	184,000	736,000	
AW-10	Al製建具 縦送り出し窓 W800*H1360	8	か所	87,200	697,600	
AW-11	Al製建具 縦送り出し窓 W800*H1610	2	か所	95,000	190,000	
AW-12	Al製建具 縦送り出し窓 W800*H1810	1	か所	97,900	97,900	
AW-13	Al製建具 引違窓、縦送り出し窓 W5950*H1610	1	か所	372,000	372,000	
AW-14	Al製建具 送り出し窓 W600*H600	10	か所	56,500	565,000	
AW-15	Al製建具 引違窓 W5950*H1810	1	か所	371,000	371,000	
AW-16	Al製建具 引違窓 W2000*H1810	1	か所	131,000	131,000	

【種目】1増築 校舎		建具		木製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WD-1	木製建具 引違戸 W1900*H2460	43	か所	542,000	23,306,000	
WD-2	木製建具 親子扉 W1200*H2000	2	か所	125,000	250,000	
WD-3	木製建具 両開扉 W1600*H2000	1	か所	151,000	151,000	
WD-4	木製建具 片引戸 W800*H2000	9	か所	112,000	1,008,000	
WD-5	木製建具 引違戸 W1900*H2000	2	か所	164,000	328,000	
WD-6	木製建具 折戸 W1000*H2000	1	か所	137,000	137,000	
WD-7	木製建具 折戸 W790*H2000	1	か所	122,000	122,000	
WD-8	木製建具 折戸 W900*H2000	1	か所	122,000	122,000	
WD-9	木製建具 3枚引違戸 W2695*H2460	1	か所	212,000	212,000	
WD-10	木製建具 片引戸 W950*H2000	1	か所	247,000	247,000	
WW-1	木製建具 引違窓、FIX W6410*H1160	1	か所	95,300	95,300	
WW-2	木製建具 FIX W1800*H1620	2	か所	6,750	13,500	
WW-4	木製建具 引違窓 W2990*H1620	1	か所	55,800	55,800	
WW-5	木製建具 引違窓 W1360*H370	16	か所	28,400	454,400	
WW-6	木製建具 引違窓 W1700*H370	1	か所	28,400	28,400	
WW-7	木製建具 引違窓 W1590*H370	4	か所	28,400	113,600	
計					26,644,000	

【種目】1増築 校舎		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<床>						
発泡複層ビニル床シート	t=4.5	1,638	m ²	9,450	15,479,100	
カーペット下地シート	t=6	39.1	m ²	4,430	173,213	
タイルカーペット	t=9	39.1	m ²	8,180	319,838	
塩ビ系床タイル	t=5	200	m ²	9,150	1,830,000	
ビニル床シート	マニプル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	236	m ²	2,390	564,040	
階段ビニル床シート	マニプル 厚さ2.0 複層ビニル床シートFS	75.4	m ²	2,790	210,366	
抗菌ビニル床シート	t=2.0	117	m ²	4,730	553,410	
OA707	H100 支柱	200	m ²	19,700	3,940,000	
塗膜防水	ウレタン	392	m ²	5,490	2,152,080	
<巾木>						
ビニル幅木	高さ60	64.2	m	300	19,260	
ビニル幅木	高さ100	94.9	m	310	29,419	
階段ビニル幅木	ささら 高さ330	1.2	m	1,060	1,272	
抗菌ビニル床シート立上	H100	12.7	m	1,800	22,860	
<壁>						
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	2,133	m ²	1,080	2,303,640	
壁 せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り	11.7	m ²	1,960	22,932	
壁 強化せっこうボード張り(GB-F)	厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚21.0共	1,638	m ²	2,950	4,832,100	
化粧ケイ加板	目透張 t=6	339	m ²	6,160	2,088,240	

【種目】1増築 校舎		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 鋼製、木、ボート下地 目透かし	70.6	m ²	2,040	144,024	
壁 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ50mm ガラスウール ストック共	72	m ²	3,650	262,800	
掲示加貼	合板下地	382	m ²	1,810	691,420	
ビニル加貼	PB下地	384	m ²	1,370	526,080	
せっこうボート 継目処理	継目処理工法(ペナルティ)	414	m ²	430	178,020	
防護マット	t=50 表面不燃	84.4	m ²	52,000	4,388,800	
<天井>						
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	1,262	m ²	3,130	3,950,060	
天井 せっこうボート 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 継目処理	4.1	m ²	1,600	6,560	
天井 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 目透かし	496	m ²	1,980	982,080	
天井 吸音用 あなあきせっこう ボート張り(GB-P)	厚 9.5 6-22 不燃紙裏打(準不燃) 突付け	942	m ²	1,410	1,328,220	
壁 グラスウール 吸音板張り	32K 厚さ50mm ガラスウール ストック共	23.8	m ²	3,650	86,870	
塩ビ 廻り縁	目透かし	1,781	m	500	890,500	
塩ビ 見切		40.3	m	810	32,643	
押出法ポリスチレン フォーム	3種 t=50 ピット内	68	m ²	3,440	233,920	
現場発泡硬質ウレタン フォーム	t=30 熱橋補強	458	m ²	4,430	2,028,940	
硬質ウレタンフォーム	t=70 代替内側断熱	191	m ²	9,000	1,719,000	
グラスウール充填	天井 32kg t=200	357	m ²	8,850	3,159,450	
グラスウール充填	トイレ、休養室壁 10kg t=50	246	m ²	350	86,100	
計					55,237,257	

【種目】1増築 校舎		ユニット及びその他		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井フック	ガラス用	9	か所	161,000	1,449,000	
K-1	掃除用具入、ロッカ、収納、流し台	3	か所	1,750,000	5,250,000	
K-1A	掃除用具入、ロッカ、収納、流し台	2	か所	1,750,000	3,500,000	
K-1B	掃除用具入、ロッカ、収納、流し台	9	か所	1,780,000	16,020,000	
K-1C	掃除用具入、ロッカ、収納、流し台	2	か所	1,780,000	3,560,000	
K-2	上部収納棚	2	か所	521,000	1,042,000	
K-3	流し台 W1400	1	か所	327,000	327,000	
K-4	流し台 W1500	1	か所	372,000	372,000	
K-5	職員室書棚	1	か所	249,000	249,000	
K-6	職員室書棚	1	か所	363,000	363,000	
K-7	作業棚・収納戸棚	1	か所	570,000	570,000	
K-8	職員室書棚	1	か所	948,000	948,000	
K-9	図書室書架	1	か所	505,000	505,000	
K-10	図書室書架	2	か所	167,000	334,000	
K-11	図書室書架	2	か所	137,000	274,000	
K-12	掃除用具入	11	か所	165,000	1,815,000	
K-12A	掃除用具入	1	か所	165,000	165,000	
K-13	収納戸棚 2台	2	か所	1,890,000	3,780,000	
K-14	収納戸棚 2台	1	か所	2,260,000	2,260,000	
K-15	収納戸棚	1	か所	1,140,000	1,140,000	

【種目】1増築 校舎		ユニット及びその他			内部	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
K-16	収納戸棚 L型	1	か所	778,000	778,000	
K-17	収納戸棚 L型	1	か所	748,000	748,000	
K-18	収納戸棚	1	か所	1,120,000	1,120,000	
S-1	ロッカー W900 3列*2段	15	か所	101,000	1,515,000	
家具搬入・設置費		1	式		7,000,000	
WB1 半曲面白板	アルミ枠 ナノホワイト W2700×H1200	8	か所	326,000	2,608,000	
WB2 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト W2700*H1200	1	か所	224,000	224,000	
WB3 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト W1800*H1200	2	か所	156,000	312,000	
WB4 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト W2700*H1200	6	か所	189,000	1,134,000	
WB5 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト 粉受無 W1300*H1200	21	か所	131,000	2,751,000	
WB6 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト 粉受無 W800*H1200	1	か所	73,500	73,500	
WB7 平面白板	アルミ枠 ナノホワイト 粉受無 W800*H1200	4	か所	92,000	368,000	
ユニットシャワー	1100*1850 引戸 サモスタット付混合栓、コーナー棚3段、 樹脂被覆手摺L=800	1	か所	955,000	955,000	
可動式棚板	メラミン® ストフォーム t=20 400*D130、スラング® @100	4	か所	39,000	156,000	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W120	0.8	m	19,500	15,600	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W130	6.2	m	19,500	120,900	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W230	5.9	m	23,300	137,470	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W240	1.1	m	23,300	25,630	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W270	1	m	24,200	24,200	
ライニング 天板	メラミン® ストフォーム t=20 W345	1.1	m	27,600	30,360	

【種目】1増築 校舎		ユニット及びその他		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ライニング天板	メラミン® ストフォーム t=20 W390	2.5	m	28,500	71,250	
ライニング天板	メラミン® ストフォーム t=20 W435+165	1	か所	54,200	54,200	
ライニング天板	メラミン® ストフォーム t=20 W300+30	1	か所	43,200	43,200	
上部棚板	メラミン® ストフォーム t=20 W300 受金物共	21	m	30,200	634,200	
SUS枠化粧鏡	500*900	1	か所	32,000	32,000	
SUS枠化粧鏡	600*900	10	か所	32,000	320,000	
SUS枠化粧鏡	1800*900	2	か所	77,800	155,600	
SUS枠化粧鏡	900*850 K-1家具内	16	か所	39,900	638,400	
手洗いカウンター	下部OPEN W1110 メラミン® ストフォームカウンター	2	か所	122,000	244,000	
手洗いカウンター	下部収納 W1800 メラミン® ストフォームカウンター	6	か所	155,000	930,000	
ミニキッチン L=1200	シンク 扉バ - 水栓、IHヒーター、 換気扇共	1	か所	619,000	619,000	
樹脂被覆手摺	L型 700+600	12	か所	42,100	505,200	
樹脂被覆手摺	I型 L=600	2	か所	12,400	24,800	
樹脂被覆手摺	I型 L=800	12	か所	13,400	160,800	
樹脂被覆手摺	前方可動式	5	か所	76,100	380,500	
樹脂被覆手摺	背もたれ付き両側跳ね上げ式	5	か所	57,100	285,500	
樹脂被覆手摺	小便器用	2	か所	49,300	98,600	
通気管	上-125VP	3	か所	3,680	11,040	
通気管	下-150/2VP	3	か所	4,280	12,840	
ワイヤ-用フック	木額縁固定 2個1対	24	か所	2,700	64,800	

【種目】2増築 渡廊下						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設		1		式	1,688,624	
土工		1		式	334,111	
地業		1		式	3,572,512	
鉄筋		1		式	3,913,062	
コンクリート		1		式	3,305,068	
型枠		1		式	14,010,282	
防水		1		式	1,888,488	
タイル		1		式	8,710	
木		1		式	1,981,220	
屋根及びとい		1		式	363,980	
金属		1		式	8,730,693	
左官		1		式	1,027,126	
建具		1		式	10,576,354	
塗装		1		式	625,925	
内外装		1		式	1,420,302	
接続部既存側解体		1		式	525,896	
発生材処理		1		式	85,164	
産業廃棄物税相当額		1		式	10	
	計				54,057,527	

【種目】2増築 渡廊下					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,688,624	
計				1,688,624	
土工		1	式	334,111	
計				334,111	
地業	地業	1	式	828,112	
地業	既製コンクリート杭地業	1	式	2,744,400	
計				3,572,512	
鉄筋	躯体	1	式	3,913,062	
計				3,913,062	
コンクリート	躯体	1	式	3,305,068	
計				3,305,068	
型枠	躯体	1	式	14,010,282	
計				14,010,282	
防水	外部	1	式	1,888,488	
計				1,888,488	
タイル	外部	1	式	8,710	
計				8,710	
木	仕上(部位別)	1	式	1,981,220	
計				1,981,220	
屋根及びとい	外部	1	式	363,980	

【種目】2増築 渡廊下					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				363,980	
金属	外部	1	式	7,011,010	
金属	内部	1	式	1,719,683	
計				8,730,693	
左官	外部	1	式	799,594	
左官	内部	1	式	227,532	
計				1,027,126	
建具	アルミニウム製建具	1	式	2,069,500	
建具	鋼製建具	1	式	7,149,000	
建具	木製建具	1	式	832,000	
建具	ガラス	1	式	525,854	
計				10,576,354	
塗装	内部	1	式	625,925	
計				625,925	
内外装	内部	1	式	1,420,302	
計				1,420,302	
接続部既存側解体	外部	1	式	525,896	
計				525,896	
発生材処理	運搬	1	式	45,074	
発生材処理	処分	1	式	40,090	

【種目】1増築 校舎		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方		1	式		425,040	別紙 00-0001
遣方	一 般	924	m ²	460	425,040	
計					425,040	
墨出し		1	式		2,854,540	別紙 00-0002
墨出し	一 般 RC・SRC造 地上階	3,097	m ²	910	2,818,270	
墨出し	一 般 RC・SRC造 ビ ッ ト	80.6	m ²	450	36,270	
計					2,854,540	
養生		1	式		1,474,934	別紙 00-0003
養生	一 般 RC・SRC造 地上階	3,097	m ²	470	1,455,590	
養生	一 般 RC・SRC造 ビ ッ ト	80.6	m ²	240	19,344	
計					1,474,934	
整理清掃後片付け		1	式		5,960,870	別紙 00-0004
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 地上階	3,097	m ²	1,900	5,884,300	
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 ビ ッ ト	80.6	m ²	950	76,570	
計					5,960,870	

【種目】1増築 校舎		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		7,871,181	別紙 00-0005
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 修理費含む 22m未満 4階建 建築面積1,000㎡	2,097	㎡	3,730	7,821,810	
内部階段仕上足場	RC造標準日数 修理費含む	16.9	㎡	2,730	46,137	
外部脚立足場	直列 4ヶ月	6.6	m	490	3,234	
計					7,871,181	
地足場		1	式		1,322,860	別紙 00-0006
地足場	RC造標準日数 修理費含む	859	㎡	1,540	1,322,860	
計					1,322,860	
内部躯体足場		1	式		926,550	別紙 00-0007
内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	3,195	㎡	290	926,550	
計					926,550	
内部仕上足場		1	式		307,760	別紙 00-0008
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 3	3,195	㎡	30	95,850	
内部階段仕上足場	RC造標準日数 修理費含む	32	㎡	2,730	87,360	
シャワ室内足場	RC造標準日数 修理費含む	23.5	㎡	5,300	124,550	
計					307,760	

【種目】1増築 校舎		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
災害防止		1	式		2,036,010	別紙 00-0009
ネット養生シート張り	防災 類 修理費含む 4階建 建築面積1,000㎡	2,097	㎡	890	1,866,330	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む	168	m	1,010	169,680	
計					2,036,010	
仮設材運搬		1	式		2,533,961	別紙 00-0010
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	2,097	㎡	380	796,860	
仮設材運搬 (地足場)		859	㎡	270	231,930	
仮設材運搬 (内部躯体足場) (手すり先行方式)	4.0m超5.0m未満	3,195	㎡	390	1,246,050	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	3,195	㎡	60	191,700	
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		16.9	㎡	420	7,098	
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		32	㎡	420	13,440	
仮設材運搬 (シャワー内足場)		23.5	㎡	620	14,570	
仮設材運搬 (シートネット類)		2,097	㎡	9	18,873	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	168	m	80	13,440	
計					2,533,961	

【種目】1増築 校舎		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り	(機械、人力の別 つば・布、総掘の別)	1	式		1,185,420	別紙 00-0011
根切り	つば,布掘り 深さ2.5m程度	1,718	m3	690	1,185,420	
計					1,185,420	
床付け		1	式		152,640	別紙 00-0012
床付け	つば,布掘り	477	m ²	320	152,640	
計					152,640	
埋戻し	(構内堆積土、構外土の別)	1	式		1,125,140	別紙 00-0013
埋戻し(B種)	- 発生土	1,114	m3	1,010	1,125,140	
計					1,125,140	
盛土	(構内堆積土、構外土の別)	1	式		397,940	別紙 00-0014
盛土(B種)	発生土	394	m3	1,010	397,940	
計					397,940	
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出 構外仮置場へ堆積	1	式		246,280	別紙 00-0015
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 トラック約0.8m3 土砂 DID区間有り 5.0km以下	188	m3	1,310	246,280	
計					246,280	

【種目】1増築 校舎		地業		既製コンクリート杭地業		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
施工費	プレボーリング拡大根固め工法（膨張型）	1	式		39,946,000	別紙 00-0020
運搬費 杭打機		1	式		1,430,000	
労務費		1	式		3,580,000	
機械損料	杭打機、オガー、ロッド、ヘッド、杭先端金物、各附属品	1	式		11,300,000	
燃料費、消耗品費		1	式		1,150,000	
発電機	運搬費、損料	1	式		1,650,000	
足場鉄板 杭打機用	運搬費、損料	1	式		269,000	
バックホ、補助クレーン	運搬費、損料	1	式		6,530,000	
水槽	運搬費、損料	1	式		247,000	
マルチバッチャープラント	運搬費、損料	1	式		960,000	
資材	根固セメント、杭周セメント、ベントナイト、膨張材	1	式		6,180,000	
セメントサイロ	損料、膨張サイロ損料共	1	式		425,000	
泥水固化材	場内集積まで	1	式		1,950,000	
施工管理費	管理装置、試験費共	1	式		3,370,000	
法定福利相当費		1	式		905,000	
計					39,946,000	

【種目】1増築 校舎		鉄筋		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
鉄筋スクラップ 控除		1	式		418,200	別紙 00-0022
鉄筋スクラップ	H2	10.2	t	41,000	418,200	
計					418,200	
ガス圧接	径	1	式		2,965,800	別紙 00-0023
鉄筋が入圧接	D19 -D19	870	か所	610	530,700	
鉄筋が入圧接	D22 -D22	160	か所	630	100,800	
鉄筋が入圧接	D25 -D25	2,971	か所	660	1,960,860	
鉄筋が入圧接	D29 -D29	389	か所	960	373,440	
計					2,965,800	
梁貫通孔補強	材工共	1	式		140,800	別紙 00-0024
スリーブ補強	75	2	か所	1,600	3,200	
スリーブ補強	100	36	か所	1,600	57,600	
スリーブ補強	125	4	か所	2,000	8,000	
スリーブ補強	150	30	か所	2,000	60,000	
スリーブ補強	200	6	か所	2,000	12,000	
計					140,800	

【種目】1増築 校舎		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポンプ圧送		1	式		2,443,402	別紙 00-0026
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m3/回を超える	10	回	83,200	832,000	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	256	m3	780	199,680	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	249	m3	780	194,220	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	36.9	m3	780	28,782	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	363	m3	780	283,140	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	414	m3	780	322,920	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	370	m3	780	288,600	
コンクリートポンプ 圧送	50m3/回を超える 基本料金別途加算	377	m3	780	294,060	
計					2,443,402	
構造体強度補正		1	式		1,745,820	別紙 00-0027
構造体強度補正 (+7N)	基礎コン Fc33 S=15 Fc40 S=15	306	m3	800	244,800	
構造体強度補正 (+6N)	基礎コン Fc27 S=15 Fc33 S=15	299	m3	700	209,300	
構造体強度補正 (+6N)	土間コン Fc21 S=18 Fc27 S=18	86.9	m3	800	69,520	
構造体強度補正 (+6N)	躯体コ Fc24 S=18 Fc30 S=18	1,746	m3	700	1,222,200	
計					1,745,820	

【種目】1増築 校舎		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井地下 開口部補強		1	式		1,054,890	別紙 00-0033
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	57	か所	1,800	102,600	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ボルト等切込み共	20	か所	2,230	44,600	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	59	か所	1,800	106,200	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボルト等切込み共	56	か所	1,240	69,440	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボルト等切込み共	28	か所	2,690	75,320	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボルト等切込み共	3	か所	2,690	8,070	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボルト等切込み共	27	か所	2,690	72,630	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×1200mm程度 ボルト等切込み共	126	か所	2,750	346,500	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	36	か所	1,800	64,800	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	29	か所	1,800	52,200	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 150×150mm程度 ボルト等切込み共	50	か所	1,210	60,500	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 150×150mm程度 ボルト等切込み共	8	か所	1,210	9,680	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 150×150mm程度 ボルト等切込み共	33	か所	1,210	39,930	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 150×150mm程度 ボルト等切込み共	2	か所	1,210	2,420	
計					1,054,890	

【種目】2増築 渡廊下		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
遣方		1	式		22,080	別紙 00-0046
遣方	一 般	48	m ²	460	22,080	
計					22,080	
墨出し		1	式		92,820	別紙 00-0047
墨出し	一 般 RC・SRC造 地上階	102	m ²	910	92,820	
計					92,820	
養生		1	式		47,940	別紙 00-0048
養生	一 般 RC・SRC造 地上階	102	m ²	470	47,940	
計					47,940	
整理清掃後片付け		1	式		193,800	別紙 00-0049
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 地上階	102	m ²	1,900	193,800	
計					193,800	
外部足場		1	式		814,350	別紙 00-0050
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 修理費含む 12m未満 2階建 建築面積48m ²	267	m ²	3,050	814,350	
計					814,350	

【種目】2増築 渡廊下		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地足場		1	式		73,920	別紙 00-0051
地足場	RC造標準日数 修理費含む	48	m ²	1,540	73,920	
計					73,920	
内部躯体足場		1	式		27,840	別紙 00-0052
内部躯体足場	RC造標準日数 修理費含む 鉄筋・型枠足場 階高4.0m以下	96	m ²	290	27,840	
計					27,840	
内部仕上足場		1	式		5,100	別紙 00-0053
内部仕上足場	基本料 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 転用数 1	102	m ²	50	5,100	
計					5,100	
災害防止		1	式		245,019	別紙 00-0054
ネット養生シート張り	防災 類 修理費含む 2階建 建築面積48m ²	267	m ²	830	221,610	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む	28.9	m	810	23,409	
計					245,019	

【種目】2増築 渡廊下		土工				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り		1	式		60,030	別紙 00-0056
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	87	m3	690	60,030	
計					60,030	
床付け		1	式		12,160	別紙 00-0057
床付け	つぼ,布掘り	38	m ²	320	12,160	
計					12,160	
埋戻し		1	式		59,893	別紙 00-0058
埋戻し(B種)	- 発生土	59.3	m3	1,010	59,893	
計					59,893	
盛土		1	式		48,884	別紙 00-0059
盛土(B種)	発生土	48.4	m3	1,010	48,884	
計					48,884	
建設発生土運搬	構外仮置場へ搬出 構外仮置場へ堆積	1	式		63,404	別紙 00-0060
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m ³ 土砂 DID区間有り 5.0km以下	48.4	m3	1,310	63,404	
計					63,404	

【種目】2増築 渡廊下		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間		1	式		228,158	別紙 00-0069
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	40.1	m3	1,590	63,759	
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	15.5	m3	1,090	16,895	
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	41.3	m3	1,680	69,384	
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	42	m3	1,680	70,560	
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 標準階高 圧送費、基本料別途	4.5	m3	1,680	7,560	
計					228,158	
ポンプ圧送		1	式		416,000	別紙 00-0070
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m3/回以下	5	回	83,200	416,000	
計					416,000	
構造体強度補正		1	式		101,930	別紙 00-0071
構造体強度補正 (+6N)	基礎コン Fc27 S=15 Fc33 S=15	40.1	m3	700	28,070	
構造体強度補正 (+6N)	土間コン Fc21 S=18 Fc27 S=18	15.5	m3	800	12,400	
構造体強度補正 (+6N)	躯体コ Fc24 S=18 Fc30 S=18	87.8	m3	700	61,460	
計					101,930	

【種目】2増築 渡廊下		発生材処理		運搬		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	種類、積込み方法	1	式		26,100	別紙 00-0080
発生材積込	コンクリート類	7.1	m3	3,080	21,868	
発生材積込	コンクリート類	0.2	m3	3,080	616	
発生材積込	コンクリート類	0.1	m3	3,080	308	
発生材積込	コンクリート類	0.9	m3	3,080	2,772	
発生材積込	コンクリート類	0.1	m3	3,080	308	
発生材積込	木類	0.1	m3	2,070	207	
発生材積込	木類	0.01	m3	2,070	21	
計					26,100	
発生材運搬	コンクリート	1	式		11,886	別紙 00-0081
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.0km以下	7.1	m3	1,580	11,218	
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.0km以下	0.2	m3	3,340	668	
計					11,886	
発生材運搬	建設発生木材(抜根・伐採材除く)	1	式		166	別紙 00-0082
撤去材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 木材類 DID区間有り 4.5km以下	0.1	m3	1,660	166	
計					166	

【種目】2増築 渡廊下		発生材処理		処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	コンクリート 処分費	1	式		29,390	別紙 00-0086
発生材処分	有筋コンクリート	17.1	t	1,700	29,070	
発生材処分	無筋コンクリート	0.4	t	800	320	
計					29,390	
発生材処分	建設発生木材(抜根・伐採材除く) 処分費、	1	式		600	別紙 00-0087
発生材処分	木類	0.03	t	20,000	600	
計					600	
発生材処分	金属 処分費	1	式		500	別紙 00-0088
発生材処分	鉄くず	0.2	t	1,000	200	
発生材処分	アルミ	0.3	t	1,000	300	
計					500	
発生材処分	上記以外の発生材の種別 処分費	1	式		9,600	別紙 00-0089
発生材処分	廃プラ	0.01	t	60,000	600	
発生材処分	ガラス類	0.2	t	45,000	9,000	
計					9,600	

【種目】3既存棟改修		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式		2,100	別紙 00-0090
墨出し(外壁改修)	タイル・珪藻土塗替等 一般	21	m ²	100	2,100	
計					2,100	
養生		1	式		3,780	別紙 00-0091
養生(内部改修)	個別改修	21	m ²	180	3,780	
計					3,780	
整理・清掃		1	式		48,720	別紙 00-0092
整理清掃 後片付け	小規模 RC・SRC造 地上階	21	m ²	2,320	48,720	
計					48,720	
仮設足場		1	式		120,888	別紙 00-0093
枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 10日	45	m ²	1,900	85,500	
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 10日	8.4	m	440	3,696	
内部仕上足場	RC造標準日数 修理費含む 脚立足場 階高4.0m以下 平家用	21	m ²	650	13,650	
仮設材運搬		1	式		18,042	別紙 00-0093/00-001
計					120,888	

【種目】4外構工事		発生材処理		運搬		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材積込み	種類、積込み方法	1	式		352,044	別紙 00-0102
発生材積込	コンクリート類	37.9	m3	3,080	116,732	
発生材積込	コンクリート類	63.6	m3	3,080	195,888	
発生材積込	コンクリート類	8.5	m3	3,080	26,180	
発生材積込	コンクリート類	4.3	m3	3,080	13,244	
計					352,044	
発生材運搬	コンクリート	1	式		272,306	別紙 00-0103
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 5.0km以下	37.9	m3	1,580	59,882	
撤去材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホり0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 14.0km以下	63.6	m3	3,340	212,424	
計					272,306	
発生材運搬	金属	1	式		43,860	別紙 00-0104
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホり0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 9.0km以下	8.5	m3	5,160	43,860	
計					43,860	
発生材運搬	上記以外の発生材の種別	1	式		13,846	別紙 00-0105
撤去材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホり0.28m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 4.5km以下	4.3	m3	3,220	13,846	
計					13,846	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機械基礎		1	式		487,023	別紙 00-0110
遣方	小規模	9.5	m ²	620	5,890	
墨出し	小規模 RC・SRC造 外部廊下	9.5	m ²	550	5,225	
養生	小規模 RC・SRC造 外部廊下	9.5	m ²	290	2,755	
整理清掃 後片付け	小規模 RC・SRC造 外部廊下	9.5	m ²	1,160	11,020	
根切り	小規模土工 -	14.8	m ³	1,260	18,648	
床付け	つぼ,布掘り	6.2	m ²	320	1,984	
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	12.2	m ³	2,320	28,304	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間有り 4.5km以下	2.6	m ³	2,540	6,604	
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	1	往復	43,600	43,600	
砂利地業	再生クワッパ	0.9	m ³	8,010	7,209	
砂利地業	再生クワッパ	1	m ³	8,010	8,010	
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t	116,000	11,600	
異形鉄筋	SD295 D13	0.05	t	114,000	5,700	
鉄筋加工組立	RCラ-ン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	0.1	t	65,500	6,550	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.1	t	4,680	468	
鉄筋スクラ- 控除		1	式		410	別紙 00-0110/00-001
普通コンクリ-ト	Fc21 S15 基礎コ	3.4	m ³	17,100	58,140	
コンクリ-ト打設手間	基礎部 ホ-ン打設 50m ³ /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	3.4	m ³	1,590	5,406	
コンクリ-トホ-ン圧送 基本料金	50m ³ /回以下	1	回	83,200	83,200	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
太陽光パネル基礎、 架台		1	式		4,107,598	別紙 00-0111
遣方	一般	47.2	m ²	460	21,712	
墨出し	一般 RC・SRC造 外部廊下	47.2	m ²	450	21,240	
養生	一般 RC・SRC造 外部廊下	47.2	m ²	240	11,328	
整理清掃 後片付け	一般 RC・SRC造 外部廊下	47.2	m ²	950	44,840	
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	43	m ³	690	29,670	
床付け	つぼ、布掘り	54.7	m ²	320	17,504	
埋戻し(B種)	- 発生土	16.8	m ³	1,010	16,968	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 トラック約0.28m ³ 土砂 DID区間有り 4.5km以下	31.2	m ³	2,540	79,248	
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	1	往復	43,600	43,600	
砂利地業	再生クワツヤソ	8.2	m ³	8,010	65,682	
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t	116,000	11,600	
異形鉄筋	SD295 D13	1.3	t	114,000	148,200	
異形鉄筋	SD345 D19	0.2	t	117,000	23,400	
鉄筋加工組立	RCラック構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	1.5	t	65,500	98,250	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	1.5	t	4,680	7,020	
鉄筋スクラップ控除		1	式		410	別紙 00-0111/00-001
あと施工アンカー	M12、接着系	16	本	1,210	19,360	
普通コンクリート	Fc18 S15 捨コンクリート 基礎下	2.7	m ³	17,100	46,170	
普通コンクリート	Fc21 S18 基礎コ	16.7	m ³	17,200	287,240	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
太陽光パネル基礎、 架台		1	式		4,107,598	別紙 00-0111
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	2.7	m3	2,340	6,318	
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m3/回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	16.7	m3	1,590	26,553	
コンクリートポンプ圧送 基本料金	50m3/回以下	2	回	83,200	166,400	
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	2	m ²	4,740	9,480	
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	10	m ²	5,510	55,100	
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	12	m ²	310	3,720	
打放し面補修	B種 コン処理 部分目違いばらい	10	m ²	940	9,400	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	50.7	m ²	750	38,025	
フェンス新設	H1600 基礎とも	25.9	m	32,200	833,980	
フェンス片開扉	H1600 W900 基礎とも	1	か所	228,000	228,000	
鉄骨架台		1	式		1,738,000	別紙 00-0111/00-002
計					4,107,598	
鉄筋スクラップ 控除		1	式		410	別紙 00-0111/00-001
鉄筋スクラップ	H2	0.01	t	41,000	410	
計					410	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
斜路		1	式		1,137,149	別紙 00-0112
遣方	一般	54.1	m ²	460	24,886	
墨出し	一般 RC・SRC造 外部廊下	54.1	m ²	450	24,345	
養生	一般 RC・SRC造 外部廊下	54.1	m ²	240	12,984	
整理清掃 後片付け	一般 RC・SRC造 外部廊下	54.1	m ²	950	51,395	
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	34.9	m ³	690	24,081	
すきとり	積み込み共 H300程度	11.6	m ³	410	4,756	
床付け	つぼ,布掘り	13.1	m ²	320	4,192	
埋戻し(B種)	- 発生土	12.6	m ³	1,010	12,726	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間有り 4.5km以下	22.3	m ³	2,540	56,642	
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復	79,300	79,300	
砂利地業	再生クワツヤン	2	m ³	8,010	16,020	
砂利地業	再生クワツヤン	8.8	m ³	8,010	70,488	
異形鉄筋	SD295 D10	0.4	t	116,000	46,400	
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t	114,000	11,400	
鉄筋加工組立	RCラ-メン構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	0.4	t	65,500	26,200	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.4	t	4,680	1,872	
鉄筋スクラップ 控除		1	式		410	別紙 00-0112/00-001
普通コンクリート	Fc21 S15 基礎コ	12.7	m ³	17,100	217,170	
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 50m ³ /回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	12.7	m ³	1,590	20,193	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水桝		1	式		1,199,844	別紙 00-0113
遣方	小規模	4	m ²	620	2,480	
墨出し	小規模 RC・SRC造 外部廊下	4	m ²	550	2,200	
養生	小規模 RC・SRC造 外部廊下	4	m ²	290	1,160	
整理清掃 後片付け	小規模 RC・SRC造 外部廊下	4	m ²	1,160	4,640	
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	35.4	m ³	690	24,426	
床付け	つぼ,布掘り	5.8	m ²	320	1,856	
埋戻し(B種)	- 発生土	28.4	m ³	1,010	28,684	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホウ0.28m ³ 土砂 DID区間有り 4.5km以下	7	m ³	2,540	17,780	
土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	1	往復	43,600	43,600	
砂利地業	再生クワツヤソ	0.9	m ³	8,010	7,209	
異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t	116,000	11,600	
異形鉄筋	SD295 D13	0.1	t	114,000	11,400	
鉄筋加工組立	RCラ-ン構造 階高3.5~4.0m程度 形状単純	0.2	t	65,500	13,100	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.2	t	4,680	936	
鉄筋スクラ-プ 控除		1	式		410	別紙 00-0113/00-001
普通コンクリ-ト	Fc21 S15 基礎コ	3.2	m ³	17,100	54,720	
コンクリ-ト打設手間	基礎部 ホ-ソク打設 50m ³ /回未満 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	3.2	m ³	1,590	5,088	
型枠	普通合板型枠 - 基礎部 -	37.5	m ²	4,740	177,750	
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	37.5	m ²	310	11,625	

【種目】4外構工事		新設		新設		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外部階段 水路		1	式		6,223,301	別紙 00-0114
遣方	一 般	20.6	m ²	460	9,476	
墨出し	一 般 RC・SRC造 外部廊下	20.6	m ²	450	9,270	
養生	一 般 RC・SRC造 外部廊下	20.6	m ²	240	4,944	
整理清掃 後片付け	一 般 RC・SRC造 外部廊下	20.6	m ²	950	19,570	
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	25.4	m ³	690	17,526	
床付け	つぼ,布掘り	6.3	m ²	320	2,016	
埋戻し(B種)	- 発生土	15.4	m ³	1,010	15,554	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 トラック約0.28m ³ 土砂 DID区間有り 4.5km以下	10	m ³	2,540	25,400	
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復	79,300	79,300	
砂利地業	再生クワツヤソ	3.9	m ³	8,010	31,239	
異形鉄筋	SD295 D13	0.4	t	114,000	45,600	
鉄筋加工組立	RCラ・メ構造 階高3.5～4.0m程度 形状単純	0.4	t	65,500	26,200	
鉄筋運搬費	10t車 30km程度	0.4	t	4,680	1,872	
鉄筋スクラップ 控除		1	式		410	別紙 00-0114/00-001
普通コンクリート	Fc18 S15 捨コンクリート 基礎下	1.3	m ³	17,100	22,230	
普通コンクリート	Fc21 S15 基礎コ	4.8	m ³	17,100	82,080	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ホンソ 打設 30m ³ /回程度 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	1.3	m ³	2,340	3,042	
コンクリート打設手間	基礎部 ホンソ 打設 50m ³ /回未満 S15～S18 - 圧送費、基本料別途	4.8	m ³	1,590	7,632	
コンクリートホソソ 圧送 基本料金	50m ³ /回以下	2	回	83,200	166,400	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空気環境測定		1	式		82,900	別紙 00-0115
空気環境測定		6	室	10,200	61,200	
普通作業員		1	人	21,700	21,700	
計					82,900	
アルカリ反応性試験費		1	式		348,000	別紙 00-0120
アルカリ反応性試験費		3	か所	116,000	348,000	
計					348,000	
外部仮設		1	式		12,600,500	別紙 00-0116
仮囲い		300	m	7,400	2,220,000	
シート	W5.4*H4.5 18カ月 運搬費共	1	か所	245,000	245,000	
すきとり	積み込み共 H300程度	116	m ³	410	47,560	
仮設ｽｰﾌﾟ		1	式		922,180	別紙 00-0116/00-002
鉄板敷	t=22 1524*6096	611	m ²	6,550	4,002,050	
仮設材運搬		1	式		573,710	別紙 00-0116/00-001
交通誘導員	誘導員B	340	人	13,500	4,590,000	
計					12,600,500	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設足-ブ		1	式		922,180	別紙 00-0116/00-002
盛土(B種)	発生土	116	m ³	1,010	117,160	
盛土(A種)	山砂の類	45.7	m ³	4,610	210,677	
砂利地業	再生切込碎石	64.3	m ³	8,010	515,043	
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1	往復	79,300	79,300	
計					922,180	
仮設材運搬		1	式		573,710	別紙 00-0116/00-001
仮囲い運搬	H=2.0m	300	m	670	201,000	
仮設敷鉄板運搬		611	m ²	610	372,710	
計					573,710	
内部仮設		1	式		69,450	別紙 00-0117
仮設間仕切り下地	B種 軽鉄下地	15	m ²	1,850	27,750	
仮設間仕切り 仕上材	B種(片面) 石こうボード	15	m ²	2,780	41,700	
計					69,450	

