

工事番号		設計年月	平成 29 年 7 月
工事箇所	御殿場市 茱萸沢 地内		
<p>平成 29 年度 御殿場市体育館改修建築工事</p> <p>御殿場市</p>			
工期	平成 年 月 日 平成 31 年 3 月 15 日	受注者	

< 概要 >

- 名称：御殿場市体育館改修建築工事
- 構造：鉄筋コンクリート造・一部鉄骨造
- 階数：地上3階建て
- 延床面積：8,312.139㎡
- 建築面積：5,287.203㎡
- 工事範囲：直接仮設工事、土工事、地業工事、鉄筋工事、コンクリート工事、鉄骨工事、防水工事、石工事
木工事、屋根工事、屋根鉄骨工事、金属工事、左官工事、木製建具工事、金属製建具工事
ガラス工事、外壁改修工事、外装工事、塗装工事、内装工事、エント工事、室名札・サイン工事
雑工事、ELV設置工事、解体工事、アスベスト解体工事、外構工事、大庇増築工事一式

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	体育館改修工事								
		直接仮設工事		体育館	式	1			第1号明細表
		土工事		体育館	式	1			第2号明細表
		地業工事		体育館	式	1			第3号明細表
		鉄筋工事		体育館	式	1			第4号明細表
		コンクリート工事		体育館	式	1			第5号明細表
		鉄骨工事		体育館	式	1			第6号明細表
		柱鋼板巻立て補強工事		体育館	式	1			第7号明細表
		防水工事		体育館	式	1			第8号明細表
		石工事		体育館	式	1			第9号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		木工事		体育館	式	1			第10号明細表
		屋根工事		体育館	式	1			第11号明細表
		屋根鉄骨工事		体育館	式	1			第12号明細表
		金属工事		体育館	式	1			第13号明細表
		左官工事		体育館	式	1			第14号明細表
		木製建具工事		体育館	式	1			第15号明細表
		金属製建具工事		体育館	式	1			第16号明細表
		ガラス工事		体育館	式	1			第17号明細表
		外壁改修工事		体育館	式	1			第18号明細表
		外装工事		体育館	式	1			第19号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		塗装工事		体育館	式	1			第20号明細表
		内装工事		体育館	式	1			第21号明細表
		ユニット工事		体育館	式	1			第22号明細表
		室名札・サイン設置工事		体育館	式	1			第23号明細表
		雑工事		体育館	式	1			第24号明細表
		ELV設置工事		体育館	式	1			第25号明細表
		解体工事(アスベスト)		体育館	式	1			第26号明細表
		処分費(アスベスト)		体育館	式	1			第27号明細表
		解体工事		体育館	式	1			第28号明細表
		処分費		体育館	式	1			第29号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	外構工事								
		土工事		外構	式	1			第30号明細表
		地業工事		外構	式	1			第31号明細表
		鉄筋工事		外構	式	1			第32号明細表
		コンクリート工事		外構	式	1			第33号明細表
		金属工事		外構	式	1			第34号明細表
		左官工事		外構	式	1			第35号明細表
		塗装工事		外構	式	1			第36号明細表
		雑工事		外構	式	1			第37号明細表
		舗装工事		外構	式	1			第38号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		舗装工作物工事		外構	式	1			第39号明細表
		解体工事		外構	式	1			第40号明細表
		処分費		外構	式	1			第41号明細表
	北側大庇増築工事								
		直接仮設工事		北側大庇	式	1			第42号明細表
		土工事		北側大庇	式	1			第43号明細表
		地業工事		北側大庇	式	1			第44号明細表
		鉄筋工事		北側大庇	式	1			第45号明細表
		コンクリート工事		北側大庇	式	1			第46号明細表
		型枠工事		北側大庇	式	1			第47号明細表

本 工 事 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		鉄骨工事		北側大庇	式	1			第48号明細表
		防水工事		北側大庇	式	1			第49号明細表
		屋根工事		北側大庇	式	1			第50号明細表
		金属工事		北側大庇	式	1			第51号明細表
		左官工事		北側大庇	式	1			第52号明細表
		塗装工事		北側大庇	式	1			第53号明細表
		内装工事		北側大庇	式	1			第54号明細表
		舗装工事		北側大庇	式	1			第55号明細表
		石工事		北側大庇	式	1			第56号明細表
	合計								

本 工 事 内 訳 表

費目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	直接工事費				式	1			
	共通費								
		共通仮設費			式	1			
		現場管理費			式	1			
		一般管理費等			式	1			
	合計(工事価格)								
		消費税等相当額			式	1			
	本工事費								

明細表 工種: 14=改修建築工事
第1号の1 A1000 A01

直接仮設工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
遣方	RC造 一般	m2	1,158				
墨出し	RC造 一般 外部廊下	m2	1,878				
墨出し	防水改修	m2	600				
墨出し	内部改修 複合改修	m2	5,280				
養生	RC造 一般 外部廊下	m2	1,878				
養生	外壁改修	m2	426				
養生	防水改修 露出防水	m2	600				
養生	内部改修 複合改修	m2	5,381				
整理清掃後片付け	RC造 一般 外部廊下	m2	1,878				
整理清掃後片付け	外壁改修	m2	426				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第1号の2 A1000 A01

直接仮設工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
整理清掃後片付け	防水改修 露出防水	m2	600				
整理清掃後片付け	内部改修 複合改修	m2	5,381				
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 30日 (安全手摺共) 10m未満	m2	356				第1号単価表
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 90日 (安全手摺共) 10m未満	m2	2,905				第2号単価表
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 90日 (安全手摺共) 20m未満	m2	1,962				第3号単価表
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 120日 (安全手摺共) 10m未満	m2	1,693				第4号単価表
ネット状養生シート張り	30日 防炎 I 類	m2	356				第5号単価表
ネット状養生シート張り	90日 防炎 I 類	m2	4,867				第6号単価表
ネット状養生シート張り	120日 防炎 I 類	m2	1,693				第7号単価表
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 90日 (安全手摺共) 10m未満	m2	3,559				第8号単価表

明細表 工種：14=改修建築工事
第1号の3 A1000 A01

直接仮設工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
くさび緊結式足場(手すり先行方式)	W=1200 90日 (安全手摺共) 20m未満	m2	279				第9号単価表
内部 枠組棚足場(手すり先行方式)	90日 H=9.1m以上10.8m未満	m2	381				第10号単価表
内部 枠組棚足場(手すり先行方式)	90日 H=7.4m以上9.1m未満	m2	334				第11号単価表
内部 枠組棚足場(手すり先行方式)	90日 H=4.0m以上5.0m未満	m2	39.6				第12号単価表
内部 枠組棚足場(手すり先行方式)	90日 H=14m	m2	1,912				
内部 階段仕上足場	30日	m2	42.2				第13号単価表
内部 シャフト内足場	30日	m2	5.7				第14号単価表
内部 仕上足場(簡易移動式足場)	30日	m2	2,204				第15号単価表
内部仕上足場(改修)	脚立足場 一般	m2	2,204				
仮設材運搬費		式	1				第16号単価表

明細表 工種: 14=改修建築工事
第2号の1 A1010 A01

土工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
根切り	つぼ布掘り	m3	2,561				
床付け	つぼ布掘り	m2	836				
埋戻し	発生土	m3	1,597				
盛土	発生土	m3	370				
建設発生土運搬	DT10 t BH1.4m3 土砂 DID区間無 10.0km以下	m3	965				
建築発生土処分	場外処分 (自由処分)	m3	965				
根切り	つぼ布掘り EV基礎	m3	46.4				
床付け	つぼ布掘り EV基礎	m2	8.4				
埋戻し	発生土	m3	21.5				
建設発生土運搬	DT10 t BH1.4m3 土砂 DID区間無 10.0km以下	m3	24.8				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第2号の2 A1010 A01

土工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
建築発生土処分	場外処分 (自由処分)	m3	24.8				
土工機械運搬費	BH 30km以内	往復	2				
水替費	水中ポンプ φ50 10日 設置撤去共	箇所	24				第17号単価表
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第3号 A1020 A01

地業工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
碎石	基礎下 RC40	m3	11.6				
碎石	土間下 RC40	m3	47.6				
碎石	土間下(EV) RC40	m3	0.5				
床下防湿	ポリエチレンフィルム (ア)0.15	m2	183				
床下防湿	ポリエチレンフィルム (ア)0.15 EV基礎	m2	8.5				
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第4号の1 A1030 A01

鉄筋工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D10 (設備基礎・競技支柱基礎共)	t	10.5				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13 (設備基礎・競技支柱基礎共)	t	127				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D16	t	54				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	t	4.1				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D22	t	6.1				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D25	t	135				
鉄筋加工組立	D32以下 一般建築物	t	324				
鉄筋運搬	10 t 車 30km程度	t	324				
スクラップ	H2	t	9				
スパイラル筋	6φ 径120 @50	m	81.7				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第4号の2 A1030 A01

鉄筋工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鉄筋ガス圧接	D25-D25	箇所	3,786				
鉄筋溶接	D10-D10	箇所	4,968				
鉄筋溶接	D13-D13	箇所	364				
鉄筋溶接	D16-D16	箇所	17,022				
鉄筋探査	電磁波探査	m2	1,824				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D10 EV部	t	0.1				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13 EV部	t	0.4				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D16 EV部	kg	45				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D22 EV部	t	0.1				
鉄筋加工組立	D32以下 一般建築物	t	0.5				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第5号の1 A1040 A01

コンクリート工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通コンクリート	呼び強度27 S18 粗骨材25 JIS A5308 躯体コン	m3	1,737				
普通コンクリート	呼び強度27 S15 粗骨材25 JIS A5308 基礎コン(設備基礎・競技支柱基礎共)	m3	640				
普通コンクリート	呼び強度27 S15 粗骨材25 JIS A5308 ラップルコン	m3	722				
捨てコンクリート	呼び強度18 S15 粗骨材25 JIS A5308 捨てコン	m3	29.6				
コンクリート打設手間		式	1				第18号単価表
耐震補強壁型枠	普通合板型枠 運搬費別途	m2	7,171				
普通合板型枠	地上軸部	m2	100				
普通合板型枠	基礎部	m2	1,551				
普通合板型枠	ラップル部	m2	760				
型枠運搬費	基準距離30km以内	m2	9,582				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第5号の2 A1040 A01

コンクリート工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
無収縮モルタル	プレミックスタイプ	t	31				
無収縮モルタル打設	プレミックスタイプ	m3	16.6				
無収縮モルタル注入型枠	両面木製 運搬共	m	130				
無収縮モルタル注入型枠	片面木製 運搬共	m	65.5				
普通コンクリート	呼び強度27 S15 粗骨材25 JIS A5308 基礎コン(EV)	m3	4.4				
普通コンクリート	呼び強度27 S15 粗骨材25 JIS A5308 ラップルコン(EV)	m3	14.6				
コンクリート打設手間		式	1				第19号単価表
普通合板型枠	基礎部	m2	19.8				
打放合板型枠	地上軸部 B種	m2	6.4				
型枠運搬費	基準距離30km以内	m2	26.1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第5号の3 A1040 A01

コンクリート工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
打放し面補修	B種 コーン処理	m2	6.4				
無収縮モルタル	プレミックスタイプ 鉄骨ブレース・柱鋼板巻立て	t	6.5				
無収縮モルタル打設	プレミックスタイプ 鉄骨ブレース・柱鋼板巻立て	m3	3.6				
無収縮モルタル注入型枠	両面木製 運搬共 鉄骨ブレース	m	81.7				
合 計		式	1				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第6号の1 A1050 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
H型鋼 SN400B	H-200×200×8×12	t	5				
H型鋼 SN400B	H-200×100×5.5×8	t	0.3				
切板 SN400B	PL-6	t	0.2				
切板 SN400B	PL-9	t	0.8				
切板 SN400B	PL-16	t	0.9				
一般構造用角形鋼管	□-100×100×2.3 STKR400	t	0.4				
軽量形鋼	C-100×50×20×2.3	t	0.1				
軽量形鋼加工取付費		t	0.5				
等辺山形鋼	L-75×75×6	t	0.2				
高力ボルト	M20 L=60 S10T	本	582				

明細表 工種: 23=改修建築工事(鉄骨)

第6号の2 A1050 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
高力ボルト	M20 L=50 S10T	本	166				
高力ボルト	M16 L=40 S10T	本	42				
頭付きスタッド	16φ L=150 材工共	本	1,127				
スクラップ	H2	t	0.2				
工場加工組立費		t	6.9				
工場溶接費	6mm換算	m	357				
超音波探傷試験	第三者	カ所	20				
鉄骨運搬費	11 t	t	6.9				
鉄骨ブレース現場建方取付費	重機共	t	6.9				
トルシア型ボルト締付費		本	760				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第6号の3 A1050 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
場内小運搬		t	6.9				
工場錆止め塗料塗 (EVシャフト共)	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	8.8				
現場錆止め塗料塗 (EVシャフト共)	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	8.8				
H型鋼 SS400	H-175×175×7.5×11 EVシャフト	t	0.6				
H型鋼 SS400	H-125×125×6.5×9 EVシャフト	t	1				
切板 SS400	PL-6 EVシャフト	t	0.1				
切板 SS400	PL-9 EVシャフト	t	0.1				
切板 SS400	PL-12 EVシャフト	t	0.1				
等辺山形鋼 SS400	L-75×75×9 EVシャフト	t	0.2				
スラップ	H2 EVシャフト	t	0.1				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)
第6号の4 A1050 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
工場加工組立費	EVシャフト	t	1.9				
工場溶接費	6mm換算 EVシャフト	m	39.4				
鉄骨運搬費	11 t EVシャフト	t	1.9				
鉄骨建方費	重機共 EVシャフト	t	1.9				
トルシア型ボルト締付費	EVシャフト	本	216				
高力ボルト	M16 L=55 S10T EVシャフト	本	100				
高力ボルト	M16 L=50 S10T EVシャフト	本	100				
高力ボルト	M16 L=45 S10T EVシャフト	本	25				
合 計		式	1				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)
第7号の1 A1060 A01

柱鋼板巻立て補強工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
切板 SN400B	PL-6	t	0.4				
スクラップ	H2	kg	12.5				
工場加工組立費		t	0.4				
鉄骨運搬費	11 t	t	0.4				
鋼板巻立て現場建方取付費	重機共	t	0.4				
場内小運搬		t	0.4				
現場溶接費	6mm換算	m	18.2				
超音波探傷試験	第三者	カ所	5				
工場錆止め塗料塗	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	0.4				
現場錆止め塗料塗	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	0.4				

明細表 工種：14=改修建築工事
第8号の1 A1070 A01

防水工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合成高分子ルーフィング 防水	S-M2	m2	266				
合成高分子ルーフィング 防水	SI-M2	m2	789				
硬質ウレタンフォーム	910×1820×20mm	m2	789				
立上り部納め	H=200程度 t=1.2mm 継手完全熱融着	m	330				
ドレン	100φ 熱溶着	箇所	14				
シート防水	露出非断熱歩行工法 平場 (ア)2.0	m2	242				
シート防水	露出非断熱歩行工法 立上り (ア)1.5	m2	28.2				
サッシ廻りシーリング	新規 MS-2	m	1,042				
止水板	ベントナイト系	m	49.4				
ケイ酸系塗膜防水	床面	m2	63.4				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第8号の2 A1070 A01

防水工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ケイ酸系塗膜防水	壁面	m2	63.4				
ウレタン系塗膜防水	平場 X-2	m2	437				
ウレタン系塗膜防水	立上り X-2	m2	44.3				
止水板	ベントナイト系 EV部	m	10.1				
ウレタン系塗膜防水	平場 X-2	m2	5.6				
ウレタン系塗膜防水	立上り X-2	m2	5.9				
シーリング	PS-2 20×10	m	727				
シーリング	MS-2 15×10	m	125				
シーリング	MS-2 20×10	m	235				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第9号 A1080 A01

石工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
上り框	黒御影	m	18.5				
床 御影石張り	t=30 ハーナ-仕上 敷きモルタル (ア)50mm共	m2	68.3				
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第10号の1A1090 A01

木工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
桧	正角 一等	m3	12.1				
米ツガ	平割 特一等	m3	29.4				
クモ	平割	m3	6.4				
クモ	板 集成材	m3	0.4				
杉	平割 特一等	m3	1.4				
杉	正割 特一等	m3	1				
杉	正角 特一等	m3	1.9				
杉	板材 特一等	m3	1.3				
大工手間	金物、釘、ビス等含む	m3	52.5				
コーナークラフト	クモ φ60 材工共	m	147				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第10号の2A1090 A01

木工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
観客席 手摺	㊦ φ60 材工共	m	115				
観客席 既存手摺	㊦ φ90 材工共	m	68.6				
観客席 背もたれ	㊦ φ90 3/4 材工共	m	326				
観客席 ベンチシート	㊦集成材 W4710×D300×H385 材工共 金物含む	台	4				
観客席 ベンチシート	㊦集成材 W5150×D300×H385 材工共 金物含む	台	12				
観客席 ベンチシート	㊦集成材 W4710×D300×H385 材工共 金物含む	台	16				
観客席 ベンチシート	㊦集成材 W5150×D300×H385 材工共 金物含む	台	48				
木格子	㊦集成材 W5400×D140×H2130 材工共 金物含む	箇所	6				
扉付き木格子	㊦集成材 W5400×D140×H2130 材工共 金物含む	箇所	2				
欄間・扉付き木格子	㊦集成材 W2400×D140×H2174 材工共 金物含む	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第10号の3A1090 A01

木工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
搬入費		式	1				
壁 T1合板	(7)12 捨張り	m2	771				
壁 T1合板	(7)15 捨張り	m2	95.8				
天井 レットシダー張り	割肌 (7)18	m2	273				
木製建具枠		m	117				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第11号の1A1100 A01

屋根工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
嵌合式瓦棒葺	カラーガルバリウム鋼板t=0.4	m2	3,036				
専用吊子	アルミ押出型材	m2	3,036				
改質アスファルトルーフィング	t=0.6	m2	3,036				
断熱バースレイヤー	ビーズ発泡材	m2	3,036				
カラー木毛セメント板	Tジョイナー共 40mm	m2	3,036				
U型鋼	亜鉛メッキ品	m2	3,036				
棟包	下地ガルバ素地0.8mm共 カラーガルバリウム鋼板t=0.4	m	18				
下り棟納め	下地ガルバ素地0.8mm共 カラーガルバリウム鋼板t=0.4	m	105				
軒先伸縮唐草、面戸	カラーガルバリウム鋼板t=0.4	m	182				
軒先水切り	捨て水切り(2重)共 カラーガルバリウム鋼板t=0.4	m	182				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第11号の2A1100 A01

屋根工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
軒先補強板	ガルハ素地1.0mm	m	182				
ケラハ唐草、水切り	カラーガルハリウム鋼板t=0.4	m	42.3				
ケラハ補強板	ガルハ素地1.0mm	m	42.3				
段差部納め	カラーガルハリウム鋼板t=0.4	m	36.5				
雪止め金具	ステンレスL-50×50×4	m	369				
現場成型費	3日間 ホーター、発電機共	式	1				
運搬・搬入費	大屋根関連	式	1				
軒樋	塩ビ製 角型 W200	m	182				
伸縮継ぎ手	アルミ製	箇所	44				
落し口	丸角変換ソケット共 アルミ製	箇所	30				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第11号の3A1100 A01

屋根工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
縦樋	125角 アルミ製 規格品	m	583				
エルボ	125角 アルミ製	箇所	168				
T字管	125角 アルミ製	箇所	14				
大柵(加工品)	400×200 アルミ製	箇所	30				
運搬・搬入費	樋関連	式	1				
ルーフトレ	75φ 差し込み式	箇所	21				
合 計		式	1				

明細表 工種: 23=改修建築工事(鉄骨)
第12号の1A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
NSトラス製作費 ノード	N180U 加工費込み	個	101				
NSトラス製作費 ノード	N200U 加工費込み	個	174				
NSトラス製作費 ノード	N220U 加工費込み	個	28				
NSトラス製作費 ノード	N230U 加工費込み	個	89				
NSトラス製作費 ノード	N260U 加工費込み	個	96				
NSトラス製作費 ノード	N280U 加工費込み	個	134				
NSトラス製作費 ノード	N310U 加工費込み	個	50				
NSトラス製作費 ノード	N390U 加工費込み	個	14				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ76.3×3.2 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	146				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ89.1×3.2 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	779				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の2A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
NSトラス製作費 パイプ部材	φ101.6×3.2 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	220				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ114.3×3.5 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	192				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ139.8×3.5 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	591				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ165.2×4.5 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	282				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ190.7×5.3 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	151				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ216.3×4.5 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	97				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ267.4×6.6 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	114				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ318.5×9.0 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	39				
NSトラス製作費 パイプ部材	φ355.6×11.1 加工費込み パイプ、エンドコソ、ワッシャー、ボルト共	本	1				
NSトラス製作費 仕上げ受け金物		個	340				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の3A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
NSトラス製作費 ノート付き金物		個	220				
NSトラス製作費 塗装費		式	1				
NSトラス製作費 運搬費		式	1				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-6	kg	24				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-9	kg	57				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-12	t	0.2				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SN490B PL-19	t	3.3				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SN490B PL-22	t	0.7				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SN490B PL-25	t	19.5				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) SN490B PL-32	t	1.8				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の4A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) TMCP325C PL-55	t	2.6				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) TMCP325C PL-60(PL-65より切削)	t	14.6				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) TMCP325C PL-65	t	14.4				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) TMCP325C PL-85	t	3.4				
柱脚支承製作費	鋼板(切り板) TMCP325C PL-90	t	2.4				
柱脚支承製作費	副資材費・消耗品費	t	63.2				
柱脚支承製作費	アンカーボルト ABM490-M48×960	本	224				
柱脚支承製作費	トルシア型高力ボルト S10T HTB-M24×170	t	0.5				
柱脚支承製作費	トルシア型高力ボルト S10T HTB-M24×175	t	0.2				
柱脚支承製作費	普通ボルト M16×220	本	120				

明細表 工種: 23=改修建築工事(鉄骨)

第12号の5A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
柱脚支承製作費	摩擦材 PL-4	枚	60				
柱脚支承製作費	ステンレスPL SUS304 PL-6 ベース下	m ²	48.2				
柱脚支承製作費	ステンレスPL SUS304 PL-6 ストップ一部	m ²	7				
柱脚支承製作費	ステンレスPL SUS304 PL-3 支圧板下	m ²	2.5				
柱脚支承製作費	ステンレスPL SUS304 PL-6 ワッシャーPL下	m ²	19.4				
柱脚支承製作費	テフロンシート PTFE PL-0.5 ベースPL下	m ²	61.5				
柱脚支承製作費	テフロンシート PTFE PL-0.5 ワッシャーPL下	m ²	12.3				
柱脚支承製作費	ジャストリング M48 PL-25用	個	224				
柱脚支承製作費	鉄骨製作費 フェーシング加工含む	t	59.9				
柱脚支承製作費	工場溶接費	m	3,072				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の6A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
柱脚支承製作費	工場溶接管理費	m	3,072				
柱脚支承製作費	工場塗装材料費 マルケア-F74	m ²	406				
柱脚支承製作費	工場塗装費 C種ケレン+JIS K 5674×2回	m ²	406				
柱脚支承製作費	積込費	t	66.5				
柱脚支承製作費	輸送費	t	66.5				
屋根仕上げ受け製作費	H形鋼 SS400 H-100×100×6×8	t	9				
屋根仕上げ受け製作費	H形鋼 SS400 H-148×100×6×9	t	19				
屋根仕上げ受け製作費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	10.7				
屋根仕上げ受け製作費	山形鋼 SS400 L-125×75×7	t	2				
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-1.6	kg	2				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の7A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-4.5	kg	11				
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-6	t	0.6				
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-9	t	0.7				
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-12	t	0.2				
屋根仕上げ受け製作費	鋼板(切り板) SN490C PL-16	t	0.1				
屋根仕上げ受け製作費	副資材費・消耗品費	t	41.2				
屋根仕上げ受け製作費	トルネア型高力ボルト S10T HTB-M16×40	t	0.3				
屋根仕上げ受け製作費	トルネア型高力ボルト S10T HTB-M16×45	t	0.1				
屋根仕上げ受け製作費	トルネア型高力ボルト S10T HTB-M16×50	kg	10				
屋根仕上げ受け製作費	トルネア型高力ボルト S10T HTB-M16×55	kg	42				

明細表 工種: 23=改修建築工事(鉄骨)

第12号の8A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
屋根仕上げ受け製作費	鉄骨製作費	t	39.3				
屋根仕上げ受け製作費	工場溶接費	m	1,187				
屋根仕上げ受け製作費	工場溶接管理費	m	1,187				
屋根仕上げ受け製作費	工場塗装材料費 マルチカーF74	m ²	603				
屋根仕上げ受け製作費	工場塗装費 C種ケレン+JIS K 5674×2回	m ²	603				
屋根仕上げ受け製作費	積込費	t	39.7				
屋根仕上げ受け製作費	輸送費	t	39.7				
外壁胴縁製作費	軽量リップ [°] 溝形鋼 SSC400 C-100×50×20×2.3	t	2				
外壁胴縁製作費	角パイプ [°] STKR400 □-100×100×2.3	t	6				
外壁胴縁製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-4.5	t	0.3				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の9A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
外壁胴縁製作費	鋼板(切り板) SS400 PL-6	kg	28				
外壁胴縁製作費	副資材費・消耗品費	t	8.4				
外壁胴縁製作費	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M12×40	本	262				
外壁胴縁製作費	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M12×140	本	1,140				
外壁胴縁製作費	鉄骨製作費(角ハ イ° 端部ヲ取付含む)	t	8				
外壁胴縁製作費	工場溶接費	m	180				
外壁胴縁製作費	工場溶接管理費	m	180				
外壁胴縁製作費	工場塗装材料費 マルチカラーF74	m2	545				
外壁胴縁製作費	工場塗装費 C種ケレン+JIS K 5674×2回	m2	545				
外壁胴縁製作費	積込費	t	8.2				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の10A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
外壁胴縁製作費	輸送費	t	8.2				
ダ`外受け	H型鋼 SS400 H-100×100×6×8	t	7.6				
ダ`外受け	トルネア型高力ボルト S10T HTB-M16×40	t	0.1				
ダ`外受け	消耗品費	t	7.6				
ダ`外受け	工場加工費	t	7.2				
ダ`外受け	塗装費 C種ケレン+サビ止め塗装	m2	252				
ダ`外受け	積込費	t	7.4				
ダ`外受け	輸送費	t	7.4				
照明器具受け	鋼板(切り板) SS400 PL-6	t	0.1				
照明器具受け	鋼板(切り板) SS400 PL-9	t	0.4				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の11A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
照明器具受け	鋼板(切り板) SS400 PL-12	t	0.2				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×230(N180UE)	本	15				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×245(N200UE)	本	10				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×270(N230UE)	本	4				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×300(N260UE)	本	10				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×315(N280UE)	本	10				
照明器具受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M22×345(N310UE)	本	6				
照明器具受け	消耗品費	t	0.7				
照明器具受け	工場加工費	個	54				
照明器具受け	工場溶接費	m	93				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の12A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
照明器具受け	塗装費 C種ケレン+サビ止め塗装	m2	19				
照明器具受け	積込費	t	0.7				
照明器具受け	輸送費	t	0.7				
ケーブルラック受け	軽量リップ 溝形鋼 SSC400 C-100×50×20×2.3	t	0.5				
ケーブルラック受け	溶融亜鉛メッキ中ボルト SS400 中ボルト-M12×40	本	478				
ケーブルラック受け	消耗品費	t	0.5				
ケーブルラック受け	工場加工費	個	115				
ケーブルラック受け	塗装費 C種ケレン+サビ止め塗装	m2	55				
ケーブルラック受け	積込費	t	0.5				
ケーブルラック受け	輸送費	t	0.5				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の13A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ケーブルラック受け	テンプレート製作費 材工共 PL4.5(SS400)	枚	56				
NSトラス建方費		t	167				
鉄骨荷受け・合番工事費		t	167				
親綱・スタンション設置費		m	1,300				
柱脚支承建方費	エネルギー吸収支承・ローラー支承	t	65				
屋根仕上げ受け鉄骨建方費		t	40				
外壁胴縁建方費	縦胴縁	t	8				
雑鉄骨建方費	照明器具・ケーブルラック・ダクトの受け	t	9				
高力ボルト本締め		本	4,123				
溶接費	ローラー支承ストップPLの現場溶接	m	236				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第12号の14A1110 A01

屋根鉄骨工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
タッチアップ費	塗料・素地調整・タッチアップ 塗装	t	280				
消耗品費		式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の1A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋼製床下地	デッキタイプ H=900 支持脚34φ ホールアンカー固定	m2	1,594				
鋼製床下地	デッキタイプ H=280 支持脚34φ ホールアンカー固定	m2	287				
アンカーボルト	接着系 M16 ナット付	本	40				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=150 上向き 耐震ブレース	本	158				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=150 下向き 耐震ブレース	本	158				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=150 横向き 耐震ブレース	本	226				
あと施工アンカー	接着系 D13 L=100+100 下	本	18				
あと施工アンカー	接着系 D13 L=110+100 ヨコ	本	877				
あと施工アンカー	接着系 D13 L=150+100 ヨコ	本	1,105				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=10 d +100 下	本	494				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の2A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
あと施工アンカー	接着系 D16 L=150+100 ヨコ	本	2,088				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=200+100 ヨコ	本	5,628				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=300+100 上	本	55				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=300+100 ヨコ	本	220				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=20 d +10 d ヨコ	本	1,196				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=45 d +8 d ヨコ	本	108				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=380+10 d 下	本	2,190				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +200+10 d ヨコ	本	958				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +250+10 d ヨコ	本	1,568				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +350+10 d ヨコ	本	150				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の3A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +10 d 上	本	2,527				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +10 d ㊦	本	1,642				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=20 d +10 d 下	本	2,225				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=40 d +12 d ㊦	本	214				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=40 d +12 d 下	本	746				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=40 d +250+12 d ㊦	本	2,472				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=40 d +12 d ㊦	本	18				
あと施工アンカー	接着系 D16 L=20 d +10 d 下	本	9				
あと施工アンカー	接着系 D19 L=40 d +12 d ㊦	本	2				
タール掛けバー	SUS製 W450程度	個	6				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の4A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
軽量鉄骨下地	W19 @225	m2	990				
軽量鉄骨下地	W19 @300	m2	1,102				
軽量鉄骨下地	W25 @300	m2	25.1				
軽量鉄骨下地	W50 @450	m2	460				
軽量鉄骨下地	W65 @300	m2	36.7				
軽量鉄骨下地	W65 @450	m2	91				
軽量鉄骨下地	W90 @450	m2	148				
軽量鉄骨下地	W100 @450	m2	55				
軽量鉄骨天井下地振止め補強		m2	95.9				
床下点検口	600×600	箇所	9				

明細表 工種：14=改修建築工事
第13号の5A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
壁LGS 開口補強	W50 W450×H4650程度 四方補強	箇所	2				
壁LGS 開口補強	W50 W600×H1200程度 四方補強	箇所	4				
壁LGS 開口補強	W50 W900×H2000程度 三方補強	箇所	6				
壁LGS 開口補強	W65 W900×H2000程度 三方補強	箇所	11				
壁LGS 開口補強	W65 W1200×H2000程度 三方補強	箇所	4				
壁LGS 開口補強	W65 W1800×H2000程度 三方補強	箇所	2				
壁LGS 開口補強	W65 W800×H800 四方補強	箇所	1				
壁LGS 開口補強	W90 W900×H2000程度 三方補強	箇所	4				
壁LGS 開口補強	W100 W900×H2000程度 三方補強	箇所	1				
天井LGS 開口補強	W19 450×450	箇所	49				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の6A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
天井点検口	450×450 額縁共	箇所	49				
タラップ	SUS製 W400 22φ	箇所	12				
屋上 EXP. J	1h耐火仕様 アルミ W=500 75mm可動	m	222				
屋上 EXP. J 小口フタ	アルミ	箇所	4				
屋上 EXP. J 直角コーナー	アルミ	箇所	14				
外壁 EXP. J	1h耐火仕様 SUS HL	m	2.5				
運搬・搬入費	EXP. J関連	式	1				
既存屋上EXP. J取外再取付		m	16.6				
既存外壁EXP. J取外再取付		m	18.2				
アルミ大型庇	W8000×D2300 支持アーム式	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の7A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運搬・搬入費	アルミ大型庇関連	式	1				
点検通路スチール手摺	手摺: $\phi 48.6 \times 2.3$ 支柱: $\phi 42.7 \times 2.3$ 下棧: $\phi 34.0 \times 2.3$ H=800	m	177				
スチール梯子タラップ	L=1.2 4段 支柱先端折返 支柱: $\phi 42.7 \times 2.3$ タラップ: $\phi 34.0 \times 2.3$	箇所	2				
シヨキングコーススチール窓手摺	手摺: $\phi 48.6 \times 2.3 \times 4.82\text{m}$ 両端壁固定 支柱: $\phi 42.7 \times 2.3 \times 2$ 本 床固定	箇所	10				
シヨキングコーススチール窓手摺	手摺・支柱: $\phi 48.6$ 上・下棧 $\phi 42.7$ 手摺子 $\phi 27.2@120$	箇所	6				
観客席落下防止スチール手摺 水平部分	H=1.10m 支柱: FB-9 \times 40@1200 手摺子 $\phi 16@1200$ 中棧: $\phi 19$	m	100				
観客席落下防止スチール手摺 階段部分	H=1.10m 支柱: FB-9 \times 40@1200 手摺子 $\phi 16@1200$ 中棧: $\phi 19$	m	15.4				
2階ギャラリ-通路スチール手摺	手摺: $\phi 48.6 \times 2.3$ 支柱: $\phi 42.7 \times 2.3$ 下棧: $\phi 34.0 \times 2.3$ 手摺子: $\phi 16$ SS400	箇所	6				
アルミ製笠木ツバ付	W300	m	81.8				
ステンレス3方枠	W85 2000 \times 700	箇所	2				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第13号の8A1120 A01

金属工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
屋外庇廻縁	アルミ	m	28				
アルミカーテンボックス	W150×L4000	箇所	4				
アルミカーテンボックス	W150×L5300	箇所	3				
アルミカーテンボックス	W150×L2075	箇所	12				
アルミカーテンボックス	W150×L6200	箇所	1				
アルミカーテンボックス	W150×L3200	箇所	1				
アルミカーテンボックス	W150×L5100	箇所	15				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第14号 A1130 A01

左官工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床モルタル塗り	金ゴテ モルタル仕上げ	m2	42				
床コンクリート直均し仕上げ	金ゴテ 薄張物下地	m2	1,456				
壁薄塗りモルタル塗り	金ゴテ (ア)5	m2	914				
建具周囲モルタル埋め	内部	m	85.5				
建具周囲モルタル埋め	外部	m	676				
トラス支承下無収縮モルタル	810×1120 材工共	箇所	5				
トラス支承下無収縮モルタル	810×905 材工共	箇所	16				
トラス支承下無収縮モルタル	810×1390 材工共	箇所	5				
鈹物骨材配合散布型美装床仕 上材塗り		m2	636				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第15号の1A1140 A01

木製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
WD-1	額入り両開きフラッシュ扉 W1500×H2100	箇所	3				
WD-2	がりが付両開きフラッシュ扉 W2000×H2150	箇所	1				
WD-3	欄間付親子開きフラッシュ扉 W1200×H2600	箇所	1				
WD-4	額入り片開きフラッシュ扉 W800×H2000	箇所	2				
WD-5	額・がりが付き片開きフラッシュ扉 W800×H2000	箇所	7				
WD-6	額・がりが付き引違いフラッシュ扉 W1800×H2000	箇所	1				
WD-6a	欄間付片開きフラッシュ扉 W800×H2600	箇所	1				
WD-7	がりが付片開きフラッシュ扉 W800×H2000	箇所	1				
WD-9	がりが付両引きフラッシュ扉 W1800×H2000	箇所	3				
WD-10	片開きルーバー扉 W900×H2000	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第15号の2A1140 A01

木製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
建具金物費		式	1				
取付調整費		式	1				
搬入費		式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の1A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
AD-4	両袖FIX上部外倒し窓付4連両開きアルミサッシ W8210×H3000	箇所	1				
AD-5	片開きアルミドア W700×H1800	箇所	8				
AW-1	2連引違いアルミサッシ W3800×H1850	箇所	2				
AW-1'	両袖片開き中央FIXアルミサッシ W3800×H1850	箇所	1				
AW-4	両袖引違い中央FIXアルミサッシ W5100×H2000	箇所	3				
AW-5	上部FIX窓付両開きアルミドア W1875×H13060	箇所	6				
AW-7	3連引違いアルミサッシ W4650×H450	箇所	5				
AW-7'	3連引違いアルミサッシ W4650×H450	箇所	1				
AW-11	2連引違いアルミサッシ W3800×H2000	箇所	1				
AW-12	連続引違い・はめ殺しアルミサッシ W48260×H2000	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の2A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
AW-14	3連引違いアルミサッシ W4650×H1200	箇所	10				
AW-19	3連引違いアルミサッシ・3連FIXアルミサッシ W4750×H2400	箇所	2				
AW-20	6連突出しアルミサッシ W4760×H900	箇所	26				
AW-21	FIXアルミサッシ W1600×H3000	箇所	1				
AW-22	3連引違いアルミサッシ W4650×H450	箇所	2				
AG-3	アルミガラリ W1875×H3560	箇所	2				
運送費		式	1				
取付費		式	1				
SD-1	片開き片面フラッシュスチールドア W800×H2000 特定防火設備	箇所	2				
SD-5	両引きハンガー式フラッシュスチールドア W2200×H2500 特定防火設備	箇所	2				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の3A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
SD-10	両引きハンカ―式フラッシュスチールドア W2600×H2000 特定防火設備	箇所	1				
SD-11	片開きフラッシュスチールドア W800×H2000 特定防火設備	箇所	1				
SD-15	親子開きフラッシュスチールドア W1200×H2000 特定防火設備	箇所	1				
SD-22	片開き防音スチールドア W846×H2006 防音扉(Dr-40程度)	箇所	1				
SG-8	固定スチールカ―リ W800×H800	箇所	1				
運送費		式	1				
取付費		式	1				
FD-1	両開き框スチールドア W1600×H2100 特定防火設備	箇所	5				
FD-2	FIX窓付両開き框スチールドア W1950×H3000 特定防火設備	箇所	2				
FD-3	片開き框スチールドア W1000×H2100 特定防火設備	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の4A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
LSD-2	片引きハンガー軽量スチール戸 W1050×H2000 特定防火設備	箇所	4				
運送費		式	1				
取付費		式	1				
SS-3	電動式スチールシャッター W3800×H3000	箇所	1				
SS-1 点検調整費	防火電動式スチールシャッター W2300×H2300	箇所	1				
運送費		式	1				
取付費		式	1				
LSD-1	片引きハンガー軽量スチール戸 W1050×H2000	箇所	1				
LSD-3	片引きハンガー軽量スチール戸 W1050×H2000	箇所	1				
運送費		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の5A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
取付費		式	1				
ST-1	上部FIX付両引きステンレスオートドア W3000×H3000	箇所	2				
ST-2	両開き扉付FIXアルミサッシ 欄間突出し W3320×H3000	箇所	1				
ST-3	両引きステンレスオートドア W3800×H2000	箇所	2				
ST-4	上部外倒し窓付FIXステンレスサッシ W4920×H3450	箇所	1				
ST-5	上部外倒し袖FIX窓付ステンレスドア W4920×H3450	箇所	1				
ST-6	外倒しステンレスサッシ W3200×H850	箇所	1				
ST-7	FIXステンレスサッシ W3100×H2600	箇所	2				
ST-8	片開き框ステンレスドア W1790×H3000	箇所	1				
ST-9	FIXステンレスサッシ W1790×H3000	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第16号の6A1150 A01

金属製建具工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運送費		式	1				
取付費		式	1				
既存建具調整 SD-9	引分けハガー戸 W2600×H2000	箇所	4				
引戸コーサー		箇所	4				
既存建具調整 SD-9'	引分けハガー戸 W2600×H2500	箇所	3				
引戸コーサー		箇所	3				
運送費		式	1				
取付費		式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第17号の1A1160 A01

ガラス工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
型ガラス	(ア)4.0	m2	2.5				
強化ガラス	(ア)8.0	m2	2.4				
Low-E ^ハ ネル	(ア)13.0	m2	110				
網入磨きガラス	(ア)6.8	m2	3.9				
透明ガラス	(ア)5.0	m2	17.3				
透明ガラス	(ア)8.0	m2	17.1				
合せガラス	FL3・FL3	m2	273				
複層ガラス	Low-E3+A6+FL3	m2	132				
シーリング	SR-1	m	2,132				
ガラス清掃		m2	557				

明細表 工種：14=改修建築工事
第17号の2A1160 A01

ガラス工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鏡	(ア)5.0 材工共	m2	34.42				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第18号 A1170 A01

外壁改修工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
防水型複層塗材E	複層弾性 凹凸模様 吹付	m2	5,954				
外装薄塗材E	アクリルシン 砂壁状 吹付	m2	519				
下地調整	C-1 コンクリート面	m2	5,935				
施工数量調査	打放し面・仕上塗材改修	m2	2,385				
水洗い	10~15MPa	m2	2,385				
既存塗膜除去	RB種	m2	197				
外壁クラック補修	自動式エポキシ樹脂低圧注入工法 0.2~1.0m/m以下 200~300 130ml/m	m	100				
外壁欠損部補修	エポキシ樹脂モルタル工法 厚50程度 100×100	カ所	20				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第19号の1A1175 A01

外装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
金属断熱サントイッチパネル	W900 耐火イバンド Pro 50mm 横張り 同等	m2	392				
出隅コーナー納め	90×90 下地固定金物・ロックウール充填共	m	16				
入隅コーナー納め	下地固定金物・捨て板共	m	9.6				
他部材取合入隅納め	下地固定金物・ロックウール充填共	m	2.4				
土台水切	下端水切スター加工	m	225				
同上水切コーナー		箇所	8				
屋根取合水切		m	225				
サッシ開口上部納め	スター・フラッシング 共	m	125				
サッシ開口下部納め	フラッシング 共	m	125				
サッシ開口縦納め	下地固定金物・フラッシング 共	m	47.3				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第19号の2A1175 A01

外装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
縦ジョイント目地納め		m	70.2				
板間目地コーキング	変成シリコン	m	112				
運搬費		式	1				
梱包材等残材片付費		式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第20号の1A1180 A01

塗装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
SOP塗り	鋼製建具塗り替え	m2	247				
SOP塗り	細幅	m	117				
EP塗り	床 モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	m2	163				
EP塗り	壁 モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	m2	3,451				
EP塗り	天井 ケイ酸カルシウム面	m2	166				
EP塗り	天井 ケイ酸カルシウム面 南側玄関庇・軒天	m2	58.9				
UC塗り	壁	m2	807				
DP塗り	アルミ面	m2	24.4				
DP塗り	鉄部細幅	m	43.8				
結露防止剤塗り 鉄骨面	下地処理、錆止め1回 結露防止剤塗り t=1.5mm	m2	3,712				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第20号の2A1180 A01

塗装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第21号の1A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
大型積層フローリング 特殊張り	カハ (ア)18	m2	1,881				
床下地合板張り	t=15	m2	1,881				
床点検口	アルミ枠(鍵付) 600×600	箇所	4				
EXPコム	18×20 外周・床点検口廻り	m	189				
床 長尺塩ビシート	(ア)2.5	m2	1,357				
床 抗菌性長尺塩ビシート	(ア)2.0	m2	153				
床 防滑性長尺塩ビシート	(ア)2.5	m2	13.8				
床 屋内スポーツ用弾性塩ビシート 張り	(ア)4.5	m2	956				
床 複合フローリング張り	カハ (ア)15	m2	194				
床 タイルカーペット	(ア)6.5 500角 一般事務室用	m2	55.5				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第21号の2A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
巾木 ビニル巾木	H=60	m	845				
巾木 桧	H=60	m	50.6				
壁 ビニルクロス張り	量産クロス	m2	465				
壁 珪藻土クロス張り		m2	865				
壁 不燃化粧合板	(ア)6.0 UVクリア塗装品	m2	1,124				
壁 有孔化粧合板	(ア)9.0 目透し張り	m2	21				
壁 吸音用孔アキ石膏ボード	(ア)12.5 不燃紙裏打 準不燃仕様	m2	525				
壁 化粧ケイカル板	(ア)6.0 突付	m2	508				
壁 GB-S	(ア)12.5 突付	m2	476				
壁 GB-S	(ア)12.5 GL工法	m2	22.9				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第21号の3A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
壁 GB-R	(ア)12.5 突付	m2	301				
壁 GB-R	(ア)12.5 GL工法	m2	200				
壁 GB-R	(ア)9.5+9.5 突付	m2	7.6				
壁 GB-F	(ア)15 突付	m2	92.7				
壁 GB-F	(ア)15+15	m2	104				
壁 グラスウール	(ア)20 24kg/m3	m2	16.8				
壁 グラスウール	(ア)50 24kg/m3	m2	261				
壁 グラスウール	(ア)100 24kg/m4	m2	24.8				
壁 グラスウールボード張り	(ア)25	m2	79				
壁 グラスウールボード張り	(ア)50	m2	452				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第21号の4A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
壁 グラスウールボード補修	(ア)25	m2	50				
天井 ロックウール吸音板捨て張り	(ア)12	m2	667				
天井 GB-D	(ア)9.5 突付	m2	961				
天井 ケイカル板	(ア)6.0	m2	166				
天井 ケイカル板	(ア)6.0 南側玄関底・軒天	m2	58.9				
天井 プラスチック製パネル	リブ付	m2	6.7				
廻り縁	塩ビ製 突付	m	1,488				
現場発泡断熱材	(ア)15	m2	543				
甲板マシン化粧板	(ア)20	m2	45.68				
人工大理石洗面カウンター	W3000×D700	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第21号の5A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
人工大理石洗面カウンター	W3070×D700	箇所	2				
人工大理石洗面カウンター	W3030×D700	箇所	1				
人工大理石洗面カウンター	W2500×D700	箇所	2				
人工大理石洗面カウンター	W2875×D700	箇所	2				
人工大理石洗面カウンター	W2000×D700	箇所	1				
人工大理石洗面カウンター	W1600×D700	箇所	2				
汚垂石	W3050×D600 (7)13	箇所	2				
汚垂石	W910×D600 (7)13	箇所	1				
汚垂石	W2400×D600 (7)13	箇所	2				
汚垂石	W4130×D600 R600 (7)13	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第21号の6A1190 A01

内装工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
汚垂石	W2900×D600 L型 (ア)13	箇所	1				
点字ブロック	塩化ビニル製 300×300	m2	12.3				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第22号の1A1200 A01

ユニット工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
TB-1	1階男子トイレ(1) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-2	1階女子トイレ(1) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-3	1階女子トイレ(1) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-4	1階男子トイレ(2) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-5	1階女子トイレ(2) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-6	1階女子トイレ(6) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-7	1階男子トイレ(6) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-8	1階男子トイレ(3) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-9	1階女子トイレ(3) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				
TB-10	1階女子トイレ(3) メラミン化粧板 厚み40mm	箇所	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第22号の2A1200 A01

ユニット工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
TB-11	1階女子トイレ(3) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
TB-12	1階男子トイレ(4) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
TB-13	1階女子トイレ(4) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
TB-14	1階女子トイレ(4) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
TB-15	1階女子トイレ(5) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
TB-16	1階男子トイレ(5) メラミン化粧板 パネル40mm	箇所	1				
トイレ隔壁	1階男子トイレ、女子トイレ(6) メラミン化粧板 パネル40mm	m2	1.7				
運搬取付施工費		式	1				
スライディングウォール	W8350×H3000 レール共 溶融亜鉛メッキ鋼板t=0.6mm焼付塗装	箇所	1				
運搬取付施工費		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第22号の3A1200 A01

ユニット工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
シャワーブース	0808サイズ	箇所	6				
シャワーブース出入枠	樹脂製 (ア)25	m	33.6				
おむつ替え台	折りたたみ式	台	2				
フリーアクセスフロア	H=50 材工共	m2	55.5				
F-1 下足入れ	W3000×H920×D360	箇所	1				
F-2a 下足入れ	W3000×H1720×D360	箇所	3				
F-2b 下足入れ	W3000×H1720×D720	箇所	2				
事務室吊戸棚	W3080×H340×D250 フラッシュポリ合板仕上	箇所	1				
事務室カウンター下収納棚	W3080×H988×D250 フラッシュポリ合板仕上 棚板10枚	箇所	1				
脱衣棚	W1250×H825×D480	箇所	2				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第22号の4A1200 A01

ユニット工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
木製流し台	W900×D600 授乳室	台	1				
木製流し台	W1500×D600 湯沸室	台	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第23号の1A1210 A01

室名札・サイン設置工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
木製室名札	カッティング文字 珞練付板 正面型 W300×H100×t21	箇所	12				
木製室名札	カッティング文字 珞練付板 スینگ型 W345×H117×t27	箇所	9				
木製室名札	カッティング 珞練付板 正面型 ^ビ 外表示 W200×H200×t21	箇所	13				
木製室名札	カッティング 珞練付板 スینگ型 ^ビ 外表示 W245×H203×t27	箇所	12				
大型木製室名札	カッティング文字 珞練付板 正面型 W700×H400×t21	箇所	2				
大型木製室名札	カッティング文字 珞練付板 正面型 W700×H400×t27	箇所	3				
室名カッティング表示	カッティング切文字 W200×H80	箇所	14				
大型カッティング切文字	カッティング切文字 W500×H200	箇所	7				
全館総合案内板	UV印刷 珞練付板 W2400×H1000×t25	箇所	1				
競技場コート案内板	UV印刷 珞練付板 W2000×H1000×t25	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第23号の2A1210 A01

室名札・サイン設置工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
2階総合案内板	UV印刷 珞練付板 W1200×H900×t25	箇所	3				
2階客席案内板	UV印刷 珞練付板 W1200×H900×t25	箇所	2				
競技場コートサイン	UV印刷 珞練付板 W900×H700×t15	箇所	3				
競技場コートサイン	UV印刷 珞練付板 W700×H500×t15	箇所	4				
競技場コートサイン	UV印刷 珞練付板 W500×H300×t15	箇所	12				
座席サイン案内	UV印刷 樹脂板 W150×H175×t3	箇所	16				
座席表示	UV印刷 樹脂板 W50×H30×t3	箇所	1,020				
サイン取付費		式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第24号の1A1220 A01

雑工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床金具	バレー用 フタ取外式 か桜フ無し φ76.3mm 床下300mm	個	16				
床金具	バドミントン用 フタ取外式 か桜フ無し φ40mm 床下150mm	個	24				
床金具	ソフトバレー用 フタ取外式 か桜フ無し φ40mm 床下150mm	個	12				
床金具	テニス用 フタ取外式 か桜フ無し φ76.3mm 床下300mm	個	6				
H型床金具	テニスセンターストラップ用 フタ取外式 か桜フ無し	個	3				
H型床金具	バドボールゴール用 フタ取外式 か桜フ無し	個	8				
天板開閉金具	フローリング張床金具用フタ開閉金具	個	10				
コートライン引き	バスケットボール用 15m×28m 実線50mm幅	面	3				
コートライン引き	バレーボール9人制用 10.5m×21m 実線50mm幅	面	4				
コートライン引き	バレーボール6人制用 10.5m×21m 実線50mm幅	面	4				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第24号の2A1220 A01

雑工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コートライン引き	バドミントン用 13.4m×6.1m 実線40mm幅	面	12				
コートライン引き	テニス用 10.97m×23.77m 実線50mm幅	面	3				
コートライン引き	バドボール用 20m×40m 実線50mm幅	面	1				
コートライン引き	ソフトバレーボール用 13.4m×6.1m ポイントライン40mm幅	面	6				
日除けカーテン	W3800×H1850 1階食事コーナー・事務室・応接室	箇所	3				
暗幕 (両開き)	W5100×H1850 1階会議室・研修室	箇所	3				
暗幕 (片開き)	W1875×H5900 競技場	箇所	6				
暗幕 (片開き)	W1875×H7100 競技場	箇所	6				
暗幕 (両開き)	W3800×H2000 2階会議室	箇所	1				
暗幕 (両開き)	W3000×H2000 2階多目的室	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第24号の3A1220 A01

雑工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
暗幕 (両開き)	W6000×H2000 2階多目的室	箇所	1				
暗幕 (両開き)	W4900×H2000 2階トレーニング室	箇所	5				
暗幕 (両開き)	W4900×H1200 2階ジョギングコース	箇所	10				
点字ブロック		枚	31				
ネット・ワイヤ-仮撤去費	鋼管柱含む	m2	350				
ネット・ワイヤ-復旧費	鋼管柱含む	m2	350				
掲示板 取外し再取付	W3600×H2000 1階ホール	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W2600×H1100 1階ホール	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W1000×H1300 1階ホール	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W700×H1100 1階ホール	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第24号の4A1220 A01

雑工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掲示板 取外し再取付	W800×H1000 1階ホール	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W2000×H1000 1階ホール	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W4700×H1000 1階休憩コーナー	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W2400×H1300 1階休憩コーナー	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W1500×H1500 1階事務室	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W900×H500 1階事務室	箇所	4				
掲示板 取外し再取付	W2000×H2000 1階食事コーナー	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W3500×H2000 1階食事コーナー	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W1500×H1000 2階トレーニング室	箇所	1				
掲示板 取外し再取付	W5000×H800 2階ギャラリー	箇所	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第24号の5A1220 A01

雑工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
SUS製ゴムタイヤ入ノンスリップ°		m	254				
塩ビ製スコ	ヘルシーレブ°ン同等	m2	6.7				
合 計		式	1				

明細表 工種: 27=改修昇降機設備工事
第25号 A1220 A02

ELV設置工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
機械室レスエレベーター	積載荷重750kg 11人乗 45m/min 2停止 遮煙両引き扉2箇所	式	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第26号の1A1230 A01

解体工事(アスベスト) 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
セキュリティユニット設置		工区	4				
養生シート 体育館内	床 0.15mm 2重	m2	3,201				
養生シート 体育館内	壁・その他 0.1mm 1重	m2	3,497				
養生シート プース内	床 0.15mm 2重	m2	120				
養生シート プース内	壁・その他 0.1mm 1重	m2	304				
飛散防止剤塗布	封じ込め剤	m2	6,580				
飛散防止剤塗布	封じ込め剤	m2	658				
除却後処理剤塗布	封じ込め剤	m2	658				
アスベスト撤去		m2	6,580				
折板屋根撤去	吊り降ろし・荷受け等・場内運転	m2	3,519				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第26号の2A1230 A01

解体工事(アスベスト) 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
各種フィルター・保護具等		m2	6,580				
整理清掃費		m2	3,991				
機器設置 損料	安全衛生機器類・石綿一時保管場所	m2	6,580				
機材機器運搬費		式	1				
作業足場等	可搬式作業台	式	1				
特別管理産業廃棄物 運搬	場内小運搬	m2	6,580				
特別管理産業廃棄物 運搬	処分場迄	台	10				
石綿作業管理費	石綿作業主任者常駐	日	80				
ビニル系仕上げ材 撤去	アスベスト含有	m2	939				
ボード類 撤去	アスベスト含有	m2	2,810				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第26号の3A1230 A01

解体工事(アスベスト) 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ホート類 集積・積込み	アスベスト含有	m3	22.9				
廃プラ類 集積・積込	アスベスト含有	m3	2.6				
ホート類 運搬	アスベスト含有	m3	22.9				
廃プラ類 運搬	アスベスト含有	m3	2.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第27号 A1240 A01

処分費(アスベスト) 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特別管理産業廃棄物 処分		m3	145				
ボード類 処分	アスベスト含有 管理型	m3	22.9				
廃プラ類 処分	アスベスト含有 管理型	m3	2.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の1A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
RCコア抜き	φ 50 L=120	箇所	8				
RCコア抜き	φ 30 L=120	箇所	541				
RCコア抜き	φ 50 L=150	箇所	12				
RCコア抜き	φ 30 L=150	箇所	3,424				
RCコア抜き	φ 30 L=240	箇所	35				
RCコア抜き	φ 50 L=350	箇所	264				
RCコア抜き	φ 30 L=350	箇所	781				
RCコア抜き	φ 50 L=400	箇所	360				
RCコア抜き	φ 30 L=400	箇所	288				
RCコア抜き	φ 50 L=450	箇所	36				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の2A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
RCコア抜き	φ 30 L=450	箇所	36				
RCコア抜き	φ 50 L=500	箇所	72				
RCコア抜き	φ 30 L=500	箇所	264				
目あらし	コンクリート面 床	m2	123				
目あらし	コンクリート面 壁	m2	1,450				
目あらし	コンクリート面 天井	m2	63				
溝はつり	立上り押え用	m2	103				
基礎 撤去	RC造 耐震部分	m3	3.5				
RC躯体 撤去		m3	287				
モルタル下地 撤去		m2	170				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の3A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ビニル系仕上げ材 撤去		m2	2,029				
フローリング材 撤去	(ア)30 下地共	m2	1,881				
木造作類 撤去		m3	4.8				
軽量鉄骨下地 撤去		m2	2,296				
石材系仕上げ撤去	下地モルタル共	m2	955				
カーペットタイル 撤去		m2	261				
畳 撤去		m2	10.1				
CB壁 撤去		m3	17.9				
ボード類 撤去		m2	899				
繊維系下地材 撤去	グラスウール(ア)20	m2	31.5				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の4A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
天井点検口撤去	600*600	個	35				
屋根 撤去	アスファルト防水 (ア)30	m2	40.4				
屋根 撤去	シート防水	m2	1,016				
屋根下地トラス 撤去		m2	3,519				
北側庇撤去	W2500×D2000程度	箇所	1				
木製建具 撤去	建具枠共	m2	54.2				
鋼製建具 撤去	はつり工法	m2	929				
ガラス 撤去		m2	722				
シーリング 撤去		m	2,123				
スライディングウォール 撤去	付属レール共 W8200×H2600(ア)80	箇所	2				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の5A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
トイレブース 撤去	(ア)40	m2	88.1				
ホールディング金具 撤去	外壁 穴埋め含む	箇所	645				
鋼製格子 撤去	ワイヤーメッシュ H2000	m2	69.8				
鋼製手摺 撤去	H150	m	117				
SUS製細物 撤去		m	307				
手洗いシンク 撤去	食事コーナー W800×D450×H800	台	3				
ウォータークーラー 撤去	食事コーナー W350×D350×H1000	台	3				
木製棚 撤去		個	16				
観客席 撤去	競技場 プラスチック製 支持材含む	台	860				
浄化槽内機器 撤去	配線配管含む	式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の6A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
点検口蓋	915×1800 3分割	箇所	24				
コンクリート カッター入れ	耐震部分	m	1,991				
建具廻り カッター入れ		m	1,570				
コンクリート類 集積・積込み		m3	291				
アスファルト類 集積・積込み		m3	1.2				
木くず類 集積・積込み		m3	61.4				
ガラス類 集積・積込み		m3	4.8				
鋼製建具 集積・積込み		m2	929				
鋼製格子 集積・積込み	ワイヤーメッシュ H2000	m2	69.8				
アルミパネル 集積・積込み		m2	4.1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の7A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床 集積・積込み	鋼製床下地 H900	m2	1,881				
軽量鉄骨下地 集積・積込み		m2	2,296				
スクラップ 集積・積込み		t	7				
CB類 集積・積込み		m3	17.9				
ポート類 集積・積込み		m3	8.3				
廃プラ類 集積・積込み		m3	4.1				
混合物 集積・積込み		m3	46.4				
コンクリート類 運搬		m3	291				
アスファルト類 運搬		m3	1.2				
木くず類 運搬		m3	61.4				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の8A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ガラス類 運搬		m3	4.8				
鋼製建具 運搬		m2	929				
鋼製格子 運搬	ワイヤーメッシュ H2000	m2	69.8				
アルミパネル 運搬		m2	4.1				
床 運搬	鋼製床下地 H900	m2	1,881				
軽量鉄骨下地 集積・積込み		m2	2,296				
スクラップ 運搬		t	7				
CB類 運搬		m3	17.9				
ポート類 運搬		m3	8.3				
廃プラ類 運搬		m3	4.1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第28号の9A1250 A01

解体工事 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
混合物 運搬		m3	46.4				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第29号の1A1260 A01

処分費 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート類 処分		m3	291				
アスファルト類 処分		m3	1.2				
木くず類 処分		m3	61.4				
ガラス類 処分		m3	4.8				
鋼製建具 処分		m2	929				
鋼製格子 処分	ワイヤーメッシュ H2000	m2	69.8				
アルミパネ 処分		m2	4.1				
床 処分	鋼製床下地 H900	m2	1,881				
軽量鉄骨下地 処分		m2	2,296				
スクラップ 処分		t	7				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第29号の2A1260 A01

処分費 1式当たり明細表

体育館

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
CB類 処分		m3	17.9				
ボード類 処分		m3	8.3				
廃フラ類 処分		m3	4.1				
混合物 処分		m3	46.4				
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第30号 A2000 A01

土工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
根切り		m3	158				
埋戻し		m3	84				
鋤取り		m2	321				
盛土		m3	102				
建築発生土処分	場外処分 (自由処分)	m3	119				
土工機械運搬費		往復	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第31号 A2010 A01

地業工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
再生クラッシュラン	RC-40	m3	24.8				
粒度調整砕石	(ｱ)150	m3	5.8				
フィルター層	(ｱ)300	m3	45.5				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第32号 A2020 A01

鉄筋工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D10	t	0.4				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13	t	4.2				
鉄筋加工組立		t	4.4				
スクラップ	H2	t	0.1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第33号 A2030 A01

コンクリート工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通コンクリート	呼び強度27 S18 粗骨材25 JIS A5308 躯体コン	m3	52				
捨てコンクリート	呼び強度21 S15 粗骨材25 JIS A5308 捨てコン	m3	1.4				
普通合板型枠		m2	147				
打放合板型枠		m2	123				
コンクリート打設手間		式	1				第20号単価表
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第34号 A2040 A01

金属工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
グレーチング	細目 W300 t 20 材工共	m2	28.8				
グレーチング	500□ t 20 材工共	枚	6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第35号 A2050 A01

左官工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床モルタル塗り	金ゴテ (ア)30	m2	58.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第36号 A2060 A01

塗装工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
防水型複層塗材E	凹凸状	m2	4.2				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第37号 A2070 A01

雑工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アルミ製ノンスリップ		m	49.2				
ネットフェンス	朝日ユニフェンス A2000-50同等	m	15.6				
両開き扉	朝日ユニフェンス A2000-50同等	箇所	5				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第38号の1A2080 A01

舗装工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
インターロッキング 仮置き・復旧		m2	34.5				
U字構蓋 仮置き・復旧	W400	m	24.1				
路盤整正	材工共	m3	56.8				
路床整正		m2	1,277				
インターロッキング 舗装	路盤材別途	m2	17.4				
アスファルト舗装	機械式 9-21-1	m2	1,047				第21号単価表
アスファルト舗装	人力 9-21-1	m2	230				第22号単価表
透水性アスファルト舗装	9-21-4	m2	304				第23号単価表
再生粒度13TOP		m2	38.8				第24号単価表
駐車場区画線	幅150 (ア)1.5 溶融式	m	456				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第38号の2A2080 A01

舗装工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
文字	軽 (ア)1.5 熔融式	箇所	9				
車いすドライバー最優先駐車スペースマーク		箇所	4				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第39号の1A2090 A01

舗装工作物工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
縁石	150×200 9-11-6	m	93.7				
PU側溝	300A	m	12.2				
PU側溝	300B	m	11.1				
PU側溝	300C	m	5.5				
PU側溝	400A	m	23.7				
U-240		m	23.7				
鉄筋コンクリート台付管	500φ 材工共	m	126				
鉄筋コンクリート台付管	250φ 材工共	m	1.1				
硬質塩化ビニル管(VP)	200φ 地中配管(土工含む)	m	150				第25号単価表
組立柵	H900	組	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第39号の2A2090 A01

舗装工作物工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
組立桧	H1200	組	1				
タイヤ止めブロック	OK式パーキングブロック同等 材工共	個	110				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第40号の1A2100 A01

解体工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
アスファルト舗装撤去		m2	2,535				
アスファルト カッター入れ		m	218				
駐車場ライン削り		m	49.5				
雨水桝 グレーチング 撤去	600×600	枚	16				
雨水桝 グレーチング 撤去	750×750	枚	3				
外灯 撤去	H5000程度	本	8				
タイル撤去		m2	29				
縁石撤去	W150	m	88.2				
U字溝撤去	W400	m	24.1				
U字溝撤去	W240	m	53.4				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第40号の2A2100 A01

解体工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
擁壁撤去	H300程度	m	60.1				
マンホール 撤去	600φ	枚	2				
電柱撤去	12m程度	本	1				
階段踏板撤去	W7000×D600程度 プレキャストコンクリート製	枚	7				
競技場出入口階段撤去	踏面250×蹴上183程度6段	箇所	4				
北側玄関階段撤去		式	1				
雨水桝撤去	600□	台	16				
雨水桝撤去	750□	台	3				
HP管撤去	HP500	m	112				
HP管撤去	HP150	m	31.2				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第40号の3A2100 A01

解体工事 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート類 集積・積込み		m3	48.7				
アスファルト類 集積・積込み		m3	127				
混合物 集積・積込み		m3	0.2				
コンクリート類 運搬		m3	48.7				
アスファルト類 運搬		m3	127				
混合物 運搬		m3	0.2				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第41号 A2110 A01

処分費 1式当たり明細表

外構

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート類 処分		m3	48.7				
アスファルト類 処分		m3	127				
混合物 処分		m3	0.2				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第42号の1A3000 A01

直接仮設工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
遣方	S造	m2	94.6				
墨出し	S造 外部廊下	m2	94.6				
養生	S造 外部廊下	m2	94.6				
整理清掃後片付け	S造 外部廊下	m2	94.6				
枠組本足場(手すり先行方式)	W=900 60日 12m未満	m2	264				第26号単価表
ネット状養生シート張り	60日 防炎Ⅰ類	m2	264				第27号単価表
安全手摺(手すり先行方式)	60日	m	52.9				第28号単価表
仕上足場	脚立足場 15日	m2	139				第29号単価表
鉄骨足場	単管吊足場	m2	132				
安全ネット張り(水平張り)		m2	132				第30号単価表

明細表 工種：14=改修建築工事
第42号の2A3000 A01

直接仮設工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮設材運搬		式	1				第31号単価表
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第43号 A3010 A01

土工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
根切	つば、布掘り	m3	216				
床付け		m2	21.8				
盛土	B種	m3	62.9				
埋戻し	B種	m3	156				
土工機械運搬費		往復	1				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第44号 A3020 A01

地業工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
砂利地業	再生クラッシュラン	m3	16.8				
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	m2	6.8				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第45号の1A3030 A01

鉄筋工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D10	t	0.9				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D13	t	5.3				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD295A D16	t	1				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D19	t	0.7				
鉄筋コンクリート用異形棒鋼	JIS G3112 SD345 D22	t	1.8				
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 一般 D32以下 一般建築物	t	9.3				
鉄筋運搬	10 t 車 30km程度	t	9.3				
スクラップ	H2	t	0.3				
鉄筋がス圧接	D19+D19	カ所	21				
鉄筋がス圧接	D22+D22	カ所	92				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第45号の2A3030 A01

鉄筋工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第46号 A3040 A01

コンクリート工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通コンクリート	呼び強度18 S15 JIS A5308 ラップル・捨てコン	m3	34.5				
普通コンクリート	呼び強度21 S18 JIS A5308 土間コン	m3	3.9				
普通コンクリート	呼び強度27 S18 JIS A5308 基礎・スラブ	m3	70.8				
コンクリート打設手間		式	1				第32号単価表
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第47号 A3050 A01

型枠工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通合板型枠	基礎部	m ²	273				
普通合板型枠	地上軸部	m ²	23.8				
打放合板型枠	地上軸部 B種	m ²	17.6				
型枠運搬費	10 t 車	m ²	314				
エラストイト	厚さ25mm 巾150mm	m	27.7				
捨て型枠		m ²	4.7				
型枠運搬費	4 t 車 捨て型枠	m ²	4.7				
打放面補修	B種 コーン処理	m ²	17.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)
第48号の1A3060 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
角型鋼管 BCR295	□-200×200×9 BCR295	t	1.8				
角型鋼管 STKR400	□-150×150×6 STKR400	t	0.2				
H型鋼 SN400B	H-244×175×7×11	t	4.2				
H型鋼 SS400	H-200×100×5.5×8	t	0.5				
H型鋼 SS400	H-175×90×5×8	t	0.3				
鋼板 SN400B	PL-9	t	0.5				
鋼板 SS400	PL-9	t	0.1				
鋼板 SN400B	PL-6	t	0.1				
鋼板 SS400	PL-6	t	0.2				
鋼板 SN490C	PL-22	t	0.2				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)
第48号の2A3060 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
カブリップ 軽量溝型鋼 SSC400	C-100×50×20×2.3	t	1.8				
スクラップ	H2	t	0.3				
高力ボルト	M20 L=45 S10T	本	12				
高力ボルト	M16 L=55 S10T	本	649				
高力ボルト	M16 L=45 S10T	本	220				
高力ボルト	M16 L=40 S10T	本	100				
中ボルト	M12 L=40	本	303				第33号単価表
露出型柱脚	□-200*200*9用 20-09V 材工共	カ所	8				
アンカーボルト	M20 L=400	本	4				
アンカーボルト据付費	B種	本	4				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)

第48号の3A3060 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
水平ブレース	M16 JISターンハックル筋かい 1m	本	28				
工場加工組立て		t	7.8				
軽量形鋼加工取付費		t	1.8				
工場溶接費	隅肉6mm換算	m	371				
超音波探傷試験	第三者	カ所	20				
工場錆止め塗料塗	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	7.8				
鉄骨運搬費	11t	t	9.5				
鉄骨建て方	重機共	t	7.8				
現場錆止め塗料塗	一般30m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	7.8				
現場錆止め塗料塗	軽量60m ² /t程度 鉄鋼面 工程B種 A種 1種 素地C JISK5674	t	1.8				

明細表 工種: 23=改修建築工事 (鉄骨)
第48号の4A3060 A01

鉄骨工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
トルシア型ボルト締付費		本	944				
普通ボルト締付		本	291				
柱底均しモルタル	A種 310×200 t30程度	カ所	2				
吹付ロックウール		m2	180				
繊維混入ケイカル耐火被覆板	厚25mm	m2	16.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第49号 A3070 A01

防水工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
シーリング	PS-2 10×10	m	139				
シーリング	PS-2 30×10	m	27.7				
シーリング	MS-2 10×10	m	101				
シーリング	MS-2 15×10	m	133				
シーリング	MS-2 20×10	m	21.9				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第50号の1A3080 A01

屋根工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
折板葺き	山高90 カラーガルバリウム鋼板 t=0.8 耐火仕様裏張り材t=4.0共	m2	130				
タフトフレーム	山高90用	m	82.6				
妻タフト	山高90用	カ所	8				
軒先面戸	山高90用 シーリング充填	m	20.6				
水上・エプロン面戸	山高90用 シーリング充填	m	20.6				
水上雨押え	山高90用	m	20.6				
壁水切り	カラーガルバリウム鋼板 t=0.4	m	33.3				
谷樋	耐酸性被覆鋼板 t=0.4	m	20.6				
雪止め	L-50×50×4 SUS304 固定金物共	m	41.3				
落し口(ドレン)	60φ用	カ所	4				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第50号の2A3080 A01

屋根工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
豎樋	カラーアルミ 60φ バンドレス固定金物共	m	21.2				
同上エルボ	カラーアルミ 60φ用	カ所	8				
T継手	カラーアルミ 60φ用 1方点検蓋付き	カ所	4				
オーバーフロー管	60φ	カ所	4				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第51号の1A3090 A01

金属工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
玄関排水ユニット	歩行用 細目 ノンスリップ° ステンズ製 W=100 排水前抜き	m	10				
グレーチング	歩行用 細目 ノンスリップ° ステンズ製 W=150 枠共	m	3.9				
シューズマット	細目 ノンスリップ° ステンズ製 900×2000 枠共	カ所	1				
集水枘用化粧蓋	300角 石・ブロック張り用 ステンズ製 排水溝付 枠共	カ所	4				
階段ノンスリップ°	タイヤレス 後付工法 W35 ステンズ製	m	8.3				
鋳鉄製ルーフトレ	100φ タテ引き バルコニー用	カ所	2				
アルミルーバー	木目調シート仕上 20×40 タテ 曲面張り	m	502				
ステンズ箱文字	200×200×50程度 7文字	式	1				
落下防止手摺	天端48.6φ 支柱45φ @1000 手摺子25φ@100 H=1150 SUS304 HL仕上	m	23.1				
落下防止手摺 2段手摺付き	天端48.6φ 支柱45φ @1000 手摺子25φ@100 2段手摺34φ H=1150+手摺H=800/650 SUS304 HL仕上	m	20.1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第51号の2A3090 A01

金属工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
2段手摺	手摺34φ H=800/650 支柱45φ・ブラケット @1000 SUS304 HL仕上	m	22.4				
天井廻縁	アルミ	m	75.2				
壁 アルミパネ	t=2.0 カラーアルミ 加工	m ²	81.4				
屋上 EXP. J	1h耐火仕様 アルミ	m	6.7				
同上 小口タ	アルミ	カ所	2				
外壁 EXP. J	1h耐火仕様 アルミ	m	11.5				
天井 EXP. J	DC 100-50同等 アルミ	m	3				
内壁 EXP. J	DB 100-50同等 アルミ	m	6				
運搬搬入養生費	EXP. J関連	式	1				
屋外軽量鉄骨天井下地	25型 @300	m ²	136				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第51号の3A3090 A01

金属工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
屋外天井下地開口部補強	25型 450×450程度 ボート等切込共	カ所	4				
天井点検口	アルミ製 450角 内外枠共額縁	カ所	4				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第52号 A3100 A01

左官工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート直押え	木ごとて押え	m2	161				
コンクリート直押え	刷毛引き	m2	2.3				
側溝モルタル塗		m2	2.4				
合 計		式	1				

明細表 工種：14=改修建築工事
第53号 A3110 A01

塗装工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
防水型複層塗材E	複層弾性 凹凸模様 吹付	m2	32.4				
下地調整	C-1 コンクリート面	m2	13.6				
EP塗り	天井 ケイ酸カルシウム面 北側玄関庇	m2	136				
DP塗	コンクリート面 C種 (3級) 素地ごしらえA種	m2	1.4				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第54号 A3120 A01

内装工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
天井 ケイル板	(7)6.0 北側玄関庇	m2	136				
合 計		式	1				

明細表 工種: 24=改修建築その他工事
第55号 A3130 A01

舗装工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
カーゴムチップ舗装	(ア)10	m2	122				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第56号 A3140 A01

石工事 1式当たり明細表

北側大庇

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
床 御影石張り	t=30 ハーナ-仕上 敷きモルタル(ア)50mm共	m2	8.5				
床 点字ブロック	御影石 t=30 300×300 敷きモルタル(ア)50mm共	m2	2.6				
合 計		式	1				

明細表 工種: 14=改修建築工事
第57号の1A0000 A01

共通仮設工事 1式当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
仮囲い	H=2.0m 465日	m	412				第34号単価表
クロスゲート	W=6.0 H=2.0 465日	ヶ所	5				第35号単価表
交通誘導員	B	人	100				
仮設鉄板敷	1524×6096×22 420日	m2	1,542				第36号単価表
化学物質濃度測定	ホルムアルデヒド他6項目 69ヶ所 報告書作成費共	式	1				第37号単価表
アスベスト粉じん濃度測定	敷地境界 12ヶ所	式	1				第38号単価表
環境測定分析・工事		式	1				第39号単価表
ラフテレンクレーン運転	25t吊り オペレーター付き	日	120				
ラフテレンクレーン運転	65t吊り オペレーター付き	日	60				
トラッククレーン運転	160t吊り オペレーター付き	式	1				第40号単価表

明細表 工種: 14=改修建築工事
第57号の2A0000 A01

共通仮設工事 1式当たり明細表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ラフテレンクレーン運転	4.9t吊り オペレーター付	日	2				
合 計		式	1				

単価表

第1号 S1000 A01

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 30日 (安全手摺共)
10m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	1				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第2号 S1000 A02

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 90日 (安全手摺共)
10m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	3				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第3号 S1000 A03

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 90日 (安全手摺共)
20m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	3				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第4号 S1000 A04

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 120日 (安全手摺共)
10m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	4				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第5号 S1000 A05

ネット状養生シート張り 1m2当たり単価表

30日 防災Ⅰ類

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	30				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第6号 S1000 A06

ネット状養生シート張り 1m2当たり単価表

90日 防災Ⅰ類

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	90				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第7号 S1000 A07

ネット状養生シート張り 1m2当たり単価表

120日 防炎I類

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	120				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第8号 S1000 A08

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 90日 (安全手摺共)
10m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	3				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第9号 S1000 A09

くさび緊結式足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=1200 90日 (安全手摺共)
20m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
月額損料		ヶ月	3				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表
第10号 S1000 A10

内部 枠組棚足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

90日
H=9.1m以上10.8m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	90				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第11号 S1000 A11

内部 枠組棚足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

90日
H=7.4m以上9.1m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	90				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第12号 S1000 A12

内部 枠組棚足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

90日
H=4.0m以上5.0m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	90				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第13号 S1000 A13

内部 階段仕上足場 1m2当たり単価表

30日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	30				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第14号 S1000 A14

内部 シヤブ内足場 1m2当たり単価表

30日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	30				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第15号 S1000 A15

内部 仕上足場（簡易移動式足場）1m2当たり単価表

30日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	30				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第16号 S1000 A16

仮設材運搬費 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
くさび緊結式足場(手すり先行方式)		m2	10,755				
シート・ネット類		m2	6,917				
枠組棚足場(手すり先行方式)	H=9.1m以上10.8m未満	m2	381				
枠組棚足場(手すり先行方式)	H=7.4m以上9.1m未満	m2	334				
枠組棚足場(手すり先行方式)	H=4.0m以上5.0m未満	m2	39.6				
階段仕上足場		m2	42.2				
シヤブ内足場		m2	5.7				
簡易移動式足場		m2	2,204				
脚立足場		m2	2,204				
合 計		式	1				

単価表
第17号 S1010 A01

水替費 1箇所当たり単価表

水中ポンプ φ50 10日 設置撤去共

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
水中ポンプ	φ50	日	10				
合 計		箇所	1				

単価表

第18号 S1040 A01

コンクリート打設手間 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート打設手間	躯体コンクリート ポンプ打設 S15～18	m3	1,737				
コンクリート打設手間	土間コンクリート ポンプ打設 S15～18	m3	113				
コンクリート打設手間	基礎コンクリート ポンプ打設 S15～18	m3	527				
コンクリート打設手間	ラップルコンクリート ポンプ打設 S15～18	m3	722				
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 S15～18	m3	29.6				
コンクリートポンプ圧送基本料		回	21				
合 計		式	1				

単価表

第19号 S1040 A02

コンクリート打設手間 1式当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
コンクリート打設手間	基礎コンクリート(EV) ポンプ打設 S15~18	m3	2.2				
コンクリート打設手間	土間コンクリート(EV) ポンプ打設 S15~18	m3	2.2				
コンクリート打設手間	ラップルコンクリート(EV) ポンプ打設 S15~18	m3	14.6				
ポンプ圧送基本料		回	3				
合 計		式	1				

単価表

第20号 S2030 A01

コンクリート打設手間 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
打設手間	基礎コンクリート	m3	74				
打設手間	捨てコンクリート	m3	1.4				
ポンプ圧送基本料		回	1				
合 計		式	1				

単価表

第21号 S2080 A01

アスファルト舗装 1m2当たり単価表

機械式
9-21-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
再生密粒アスファルト(13)		t	0.1207				
アスファルト混合物敷きならし	(ア)5cm	m2	1				
アスファルト混合物締固め	1000～2500㎡未満	m2	1				
れき青材散布	プライムコート PK-3	m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第22号 S2080 A02

アスファルト舗装 1m2当たり単価表

人力
9-21-1

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
再生密粒アスファルト(13)		t	0.1207				
アスファルト混合物敷きならし	(ア)5cm	m2	1				
アスファルト混合物締固め	人力	m2	1				
れき青材散布	プライムコート PK-3	m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第23号 S2080 A03

透水性アスファルト舗装 1m2当たり単価表

9-21-4

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
透水性アスコン 改質 I 型		t	0.1207				
アスファルト混合物敷きならし	(ア)5cm	m2	1				
アスファルト混合物締固め	500m ² 未満	m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第24号 S2080 A04

再生粒度13TOP 1m2当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
再生密粒アスファルト(13)		t	0.1207				
アスファルト混合物敷きならし	(7)5cm	m2	1				
アスファルト混合物締固め	500m ² 未満	m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第25号 S2090 A01

硬質塩化ビニル管(VP) 1m当たり単価表

200φ
地中配管(土工含む)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP管	200φ 地中配管	m	1				
根切り		m3	0.385				
埋戻し		m3	0.319				
砕石		m3	0.035				
合 計		m	1				

単価表

第26号 S3000 A01

枠組本足場(手すり先行方式) 1m2当たり単価表

W=900 60日
12m未満

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	60				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第27号 S3000 A02

ネット状養生シート張り 1m2当たり単価表

60日 防災I類

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	60				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第28号 S3000 A03

安全手摺(手すり先行方式) 1m当たり単価表

60日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m	1				
損料		日	60				
基本料		m	1				
合 計		m	1				

単価表
第29号 S3000 A04

仕上足場 1m2当たり単価表

脚立足場 15日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	15				
合 計		m2	1				

単価表

第30号 S3000 A05

安全ネット張り(水平張り) 1m2当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
掛払い手間		m2	1				
損料		日	10				
基本料		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表

第31号 S3000 A06

仮設材運搬 1式当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
枠組本足場(手すり先行方式)	W900	m2	264				
脚立足場		m2	139				
安全手摺(手すり先行方式)	枠組本足場用	m	52.9				
シート・ネット類		m2	396				
鉄骨足場	単管吊足場	m	132				
合 計		式	1				

単価表

第32号 S3040 A01

コンクリート打設手間 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
打設手間	ラップ ^o ルコンクリート	m3	32.6				
打設手間	捨てコンクリート	m3	1.8				
打設手間	基礎コンクリート	m3	43.7				
打設手間	土間コンクリート	m3	31				
ポンプ ^o 圧送基本料		回	3				
合 計		式	1				

単価表

第33号 S3060 A01

中ボルト 1本当たり単価表

M12 L=40

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
中ボルト	溶融亜鉛めっき M12 L=40	本	1				
六角ナット	溶融亜鉛めっき M12	個	1				
合 計		本	1				

単価表

第34号 S0000 A01

仮囲い 1m当たり単価表

H=2.0m
465日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設置費		m	1				
撤去費		m	1				
運搬費		m	1				
供用1日賃料		日	465				
基本料		m	1				
合 計		m	1				

単価表

第35号 S0000 A02

クロスゲート 1ヶ所当たり単価表

W=6.0 H=2.0
465日

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
基本料		ヶ所	1				
掛払い		ヶ所	1				
運搬費		ヶ所	1				
日額損料		日	465				
合 計		ヶ所	1				

単価表
第36号 S0000 A03

仮設鉄板敷 1m2当たり単価表

1524×6096×22
420日

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設置費		m2	1				
撤去費		m2	1				
運搬費		m2	1				
供用1日損料		日	420				
整備費		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表
第37号 S0000 A04

化学物質濃度測定 1式当たり単価表

ホルムアルデヒド、他6項目 69カ所
報告書作成費共

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
直接人件費		式	1				
直接経費		式	1				
分析費		式	1				
合 計		式	1				

単価表
第38号 S0000 A05

アスベスト粉じん濃度測定 1式当たり単価表

敷地境界 12ヵ所

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
直接人件費		式	1				
直接経費		式	1				
分析費		式	1				
合 計		式	1				

単価表

第39号 S0000 A06

環境測定分析・工事 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
建物周囲環境測定	(前・中・後)	点	60				
作業場周囲環境測定	(前・中・後)	点	58				
届出作成費		式	1				
合 計		式	1				

単価表

第40号 S0000 A07

トラッククレーン運転 1式当たり単価表

160t吊り
オペレーター付き

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
トラッククレーン運転		日	60				
トラッククレーン分解・組立		回	2				
トラッククレーン分解部品運搬		往復	2				
合 計		式	1				