

令和4年度		参 考 仕 様 書	志 摩 市
工 事 名	令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事 (建築工事)		
施 工 地 名	志摩市 磯部町 恵利原 地内		
工 費			
工 期	契約日 ～ 令和 5年 2月 28日		
工 事 の 大 要	体育館大規模改修工事 ( 鉄筋コンクリート造 2階建 建築面積 2,185.53 m <sup>2</sup> 床面積 2,454.07 m <sup>2</sup> ) その他 ( 屋外便所棟 29.55 m <sup>2</sup> ) A ・ 建築工事 外壁改修 屋根改修 アリーナ及び各部屋改修 防水改修 玄関改修 B ・ 屋外付帯工事 防球ネット改修 テニスコート改修 屋外便所改修 遊具改修 C ・ 解体撤去工事 内部壁解体 アリーナ床及び天井解体 D ・ 発生材運搬費 E ・ 発生材処分費		

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		令和4年度 磯部ふれあい公園体育館等大規模改修工事（建築工事）						
	I	直接工事費		1.0	式			
	II	共通仮設費		1.0	式			
		純工事費						
	III	現場管理費		1.0	式			
		工事原価						
	IV	一般管理費		1.0	式			
		工事価格						
		消費税相当額		1.0	式			
		総合計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	I	直接工事費						
	A	体育館改修工事		1.0	式			
	B	屋外付帯改修工事		1.0	式			
	C	解体撤去工事		1.0	式			
	D	発生材運搬費		1.0	式			
	E	発生材処分費		1.0	式			
		I の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A	体育館改修工事						
	A1	直接仮設工事		1.0	式			
	A2	外壁改修工事		1.0	式			
	A3	屋根折版等改修工事		1.0	式			
	A4	防水改修工事		1.0	式			
	A5	ガラス飛散防止フィルム貼り工事		1.0	式			
	A6	ガラス工事		1.0	式			
	A7	器具庫改修工事		1.0	式			
	A8	ロッカー室(1)(2)・廊下改修工事		1.0	式			
	A9	男子・女子・多目的便所改修工事		1.0	式			
	A10	管理室・ミーティングルーム改修工事		1.0	式			
	A11	管理室前廊下改修工事		1.0	式			
	A12	トレーニング室改修工事		1.0	式			
	A13	ロビー改修工事		1.0	式			
	A14	玄関ホール改修工事		1.0	式			
	A15	玄関改修工事		1.0	式			
	A16	アリーナ改修工事		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A17	多目的スペース(旧ステージ)改修工事		1.0	式			
	A18	玄関前スロープ改修工事		1.0	式			
	A19	西側通路増設工事		1.0	式			
	A20	手洗い、足洗い場増設工事		1.0	式			
	A21	新設鋼製建具及び既設建具改修工事		1.0	式			
	A22	既設建具塗装改修工事		1.0	式			
	A23	サイン及び館名板改修工事		1.0	式			
	A24	カーテン・ブラインド工事		1.0	式			
	A25	家具工事		1.0	式			
		Aの計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A1	直接仮設工事						
	1	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅900 高さ10m未満 存置1カ月	1.0	式			
	2	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅900 高さ20m未満 存置3カ月	1.0	式			
	3	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅900 高さ10m未満 存置3カ月	1.0	式			
	4	外部棚足場(単管使用)H=5,300	存置1カ月	1.0	式			
	5	内部 手摺先行くさび緊結式足場	玄関ホール 建地幅900 高さ10m未満 存置1カ月	1.0	式			
	6	内部棚足場(単管使用)H=5,000	玄関ホール 存置1カ月	1.0	式			
	7	内部棚足場(単管使用)H=13,400	アリーナ 存置3カ月	1.0	式			
	8	内部棚足場(単管使用)H=11,600	アリーナ 存置3カ月	1.0	式			
	9	内部棚足場(単管使用)H=7,400	倉庫(旧ステージ部分) 存置3カ月	1.0	式			
	10	内部棚足場(単管使用)H=1,800	ブドウ棚上部 存置1カ月	1.0	式			
	11	内部棚足場(単管使用)H=5,600	倉庫(2)(3)部分 存置1カ月	1.0	式			
	12	内部 手摺先行くさび緊結式足場	キャットウォーク部分 建地幅900 高さ10m未満 存置3カ月	1.0	式			
	13	内部階段棚足場(単管使用)	キャットウォーク部分 存置3カ月	1.0	式			
	14	内部階段棚足場(単管使用)	2階観覧席部分 存置3カ月	1.0	式			
	15	内部足場	脚立足場 存置1カ月	1.0	式			
	16	床養生	階段,キャットウォーク,観覧席,ビニールテープ, 専用シート,ベニヤ等使用	1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	竣工時清掃		1.0	式			
		A1の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2	外壁改修工事						
	A2-1	外壁アルミパネル部分改修工事		1.0	式			
	A2-2	既設タイルの上吹付された部分改修工事		1.0	式			
	A2-3	既設タイル部分改修工事		1.0	式			
	A2-4	玄関横壁石(花崗岩)貼り部分及び建物周囲インターロッキングブロック舗装高圧洗浄工事		1.0	式			
	A2-5	軒天ボード塗装工事		1.0	式			
		A2の計						



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2-1	外壁アルミパネル部分改修工事						
	1	高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	1,145.0	m <sup>2</sup>			
	2	パネル取合シーリング	変成シリコーン 15×15	1,969.0	m			
	3	既設発電機排気パイプ外壁貫通穴及び 既設換気フード撤去部穴かくしプレート	内外面両面 ACE(かくしキャップ) SUS 140 φ 同等品 シーリング共	2.0	箇所			
		A2-1の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2-2	既設タイルの上吹付された部分改修工事						
	1	施行調査	目視、打診、計測、図面記入	501.0	m <sup>2</sup>			
	2	高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	501.0	m <sup>2</sup>			
	3	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	ピンニング 9穴/m <sup>2</sup> ピン 全ネジΦ4 50mm	100.0	m <sup>2</sup>			
	4	可とう形改修塗材(RE)吹付け	薄付 ふっ素	389.0	m <sup>2</sup>			
		A2-2の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2-3	既設タイル部分改修工事						
	1	施行調査	目視、打診、計測、図面記入	390.0	m <sup>2</sup>			
	2	高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	390.0	m <sup>2</sup>			
	3	注入口付アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法	ピンニング 9穴/m <sup>2</sup> ピン 全ネジΦ4 50mm	78.0	m <sup>2</sup>			
	4	ステンレス換気フード取替え	(丸型)Φ150 材工共 FY-MNX062同等品 材工共	3.0	ヶ所			
	5	ステンレス換気フード取替え	(丸型)Φ75 材工共 FY-MNX031同等品 材工共	35.0	ヶ所			
		A2-3の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2-4	玄関横壁石(花崗岩)貼り部分及び建物周囲インターロッキングブロック舗装高圧洗浄工事						
	1	玄関横石(花崗岩)貼り部分高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	46.8	m <sup>2</sup>			
	2	建物周囲インターロッキングブロック舗装高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	1.0	式			
		A2-4の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A2-5	軒天ボード塗装工事						
	1	既設ボードの上合成樹脂(C種) エマルジョンペイント(EP)塗装	既設けい酸カルシウム板下地	61.8	m <sup>2</sup>			
	2	既設ボード高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	61.8	m <sup>2</sup>			
	3	同上下地調整(RC種)		61.8	m <sup>2</sup>			
	4	既設ボードの上合成樹脂(C種) エマルジョンペイント(EP)塗装	既設有孔けい酸カルシウム板下地	13.5	m <sup>2</sup>			
	5	同上下地調整(RC種)		13.5	m <sup>2</sup>			
	6	既設ボードの上合成樹脂(C種) エマルジョンペイント(EP)塗装	既設シーリングボード下地	99.8	m <sup>2</sup>			
	7	同上下地調整(RC種)		99.8	m <sup>2</sup>			
	8	軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	23.9	m <sup>2</sup>			
	9	壁 けい酸カルシウム板 t=6 目スカシ貼り		23.9	m <sup>2</sup>			
	10	合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装 (A種)	新規けい酸カルシウム板下地	23.9	m <sup>2</sup>			
	11	同上素地ごしらえ(A種)		23.9	m <sup>2</sup>			
		A2-5の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A3	屋根折版等改修工事						
	1	大屋根ケラバカバー水切増設	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺680	61.8	m			
	2	妻側流れ方向水切	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺1,100	45.6	m			
	3	妻側流れ方向水切	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺1,200	45.6	m			
	4	越屋根側流れ方向水切	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺平均530	62.0	m			
	5	越屋根側水上水切	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺平均735	47.4	m			
	6	水下側立上り壁水切	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺平均910	59.3	m			
	7	水下側立上り壁水切(コーナーR部)	ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工 糸尺平均700	1.8	m			
	8	笠木	ガルバリウム鋼板 t=0. 6 加工 糸尺600	155.0	m			
	9	耐水ラワンベニヤ t=12 下貼り	現況下地にビス止め(隙間パッキン含む)	182.0	m <sup>2</sup>			
	10	軒樋 200型(カラー)	199(150)W×150H 止まり SUS受金物 うご ジョイント共 エスロン同等品材工	46.2	m			
	11	竪樋 VP Φ100(カラー)	エルボ、SUS掴み金物、ソケット共 エスロン同等品 材工	64.8	m			
	12	樋枕金物	折版用妻アングル L=850 亜鉛メッキ 材工共	30.0	個所			
	13	軒樋 谷コイル 既設の上重ね貼り	芯材 t=0.6 糸尺平均 900	59.3	m			
	14	改修用ドレン Φ100	(竪型)	8.0	個所			
	15	折版 遮熱塗料(ふっ素樹脂系)塗装	弱溶剤形低汚染・超耐久型 クールタフトプライマー +クールタフトF エスケー化研同等品 下地調整含む	1,870.0	m <sup>2</sup>			
	16	越屋根周囲壁 ヨドスパン 2F 型(目地あり)貼り	ヨドスパンハイパーGLカラー 同等品	181.0	m <sup>2</sup>			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	同上出隅役物	ヨドスパン YS-411 同等品	7.2	m			
	18	透湿防水シート貼り	t=0.17 ニチハ(JF2000A・片面防水テープ JF1519) 同等品	181.0	m <sup>2</sup>			
	19	シーリング石膏ボード t=12.5 下地貼り	準不燃	181.0	m <sup>2</sup>			
	20	換気扇フード ガルバリウム鋼板 t=0.6加工	糸尺 1,170×900	8.0	個所			
	21	1階金属屋根(横葺き)部分 耐候性塗料(DP)塗装	ふっ素樹脂塗料・C種	73.9	m <sup>2</sup>			
	22	同上防錆塗装(C種)		73.9	m <sup>2</sup>			
	23	下地調整(RC種)		73.9	m <sup>2</sup>			
	24	折版裏、越屋根内部壁 発泡ウレタンフォーム t=15 吹付け	A種1	2,297.0	m <sup>2</sup>			
	25	不燃材吹付け t=10	セラタイカ2号	2,297.0	m <sup>2</sup>			
	26	同上プライマー	SK#70プライマー	2,297.0	m <sup>2</sup>			
	27	周辺養生		2,297.0	m <sup>2</sup>			
	28	折版裏、越屋根内部壁断熱工事 法定福利費		1.0	式			
	29	越屋根壁既設サッシ撤去後開口部 胴縁取付け	C-100×50×20×2.3	536.0	kg			
	30	防錆塗装費	一般さび止めペイント 工場塗装	63.4	m <sup>2</sup>			
	31	工場製作、現場施工費	溶接止め アングルピース共	1.0	式			
	32	笠木及び水切等ジョイント部シーリング	変成シリコーン 10×10 材工共	1.0	式			
		A3の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A4	防水改修工事						
	1	既設建具 サッシ廻りシーリング	変成シリコーン 10×10	809.0	m			
	2	新設建具 サッシ廻りシーリング	変成シリコーン 10×10	41.3	m			
	3	サッシ周囲防水モルタル充填		22.7	m			
	4	東側ベランダ防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-1)工法	平場 軽歩行仕様 トップコート仕上げ	134.0	m <sup>2</sup>			
	5	東側ベランダ防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	立上り 軽歩行仕様 トップコート仕上げ	26.0	m <sup>2</sup>			
	6	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	160.0	m <sup>2</sup>			
	7	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	35.2	m			
	8	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		7.0	m <sup>2</sup>			
	9	東側勾配屋根樋部防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	平場・立上り トップコート仕上げ	15.3	m <sup>2</sup>			
	10	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	15.3	m <sup>2</sup>			
	11	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	36.8	m			
	12	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		7.4	m <sup>2</sup>			
	13	東側出入口庇防水平場 ウレタンゴム系塗膜防水(X-1)工法	平場 トップコート仕上げ	5.9	m <sup>2</sup>			
	14	東側出入口庇防水立上り ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	立上り トップコート仕上げ	5.9	m <sup>2</sup>			
	15	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	11.8	m <sup>2</sup>			
	16	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	5.6	m			



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		1.1	m <sup>2</sup>			
	18	北側底防水平場 ウレタンゴム系塗膜防水(X-1)工法	平場 トップコート仕上げ	2.5	m <sup>2</sup>			
	19	北側底防水立上り ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	立上り トップコート仕上げ	5.9	m <sup>2</sup>			
	20	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	8.4	m <sup>2</sup>			
	21	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	5.7	m			
	22	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		1.3	m <sup>2</sup>			
	23	西側ベランダ防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-1)工法	平場 軽歩行仕様 トップコート仕上げ	115.0	m <sup>2</sup>			
	24	西側ベランダ防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	立上り 軽歩行仕様 トップコート仕上げ	41.6	m <sup>2</sup>			
	25	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	157.0	m <sup>2</sup>			
	26	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	55.3	m			
	27	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		11.1	m <sup>2</sup>			
	28	南側屋根防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-1)工法	平場 トップコート仕上げ	305.0	m <sup>2</sup>			
	29	南側屋根防水 ウレタンゴム系塗膜防水(X-2)工法	立上り トップコート仕上げ	89.6	m <sup>2</sup>			
	30	防水下地調整	ポリマーセメントペースト塗布 立上り共	395.0	m <sup>2</sup>			
	31	笠木 ガルバリウム鋼板 t=0.6 加工	糸尺 480	41.3	m			
	32	同上下地 耐水ラワンベニヤ t=12		8.3	m <sup>2</sup>			
	33	改修用ドレン(堅型)	Φ100用	5.0	個所			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	改修用ドレン(横型)	Φ100用	9.0	個所			
	35	ステンレス脱気装置		18.0	個所			
	36	笠木等ジョイント部シーリング	変成シリコーン 10×10 材工共	1.0	式			
	37	防水端末シーリング	変成シリコーン 10×10 材工共	107.0	m			
		A4の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A5	ガラス飛散防止フィルム貼り工事						
	1	ガラス飛散防止フィルム貼り	既設建具	408.0	m <sup>2</sup>			
	2	ガラス飛散防止フィルム貼り	新規建具	21.1	m <sup>2</sup>			
	3	ガラスクリーニング	既設、新規建具 内外両面	429.0	m <sup>2</sup>			
		A5の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A6	ガラス工事						
	1	フロートガラス t=5	2.18㎡以下/枚	72.2	㎡			
	2	型ガラス t=4	2.18㎡以下/枚	1.6	㎡			
	3	強化ガラス t=4	2.18㎡以下/枚	8.5	㎡			
	4	強化ガラス t=5	2.0㎡以下/枚	13.8	㎡			
	5	既設建具ガラスシーリング	片面施工 5×5 程度 バックアップ共	1,583.0	m			
	6	既設建具 GS-1 ガラスシーリング	外側片面 ガラスシーリング増打ち	95.5	m			
	7	新規建具ガラスシーリング	両面施工 5×5 程度 バックアップ共	286.0	m			
		A6の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A7	器具庫改修工事						
	1	巾木 ソフト巾木 H=75		30.0	m			
	2	下地調整(RC種)	モルタル下地	41.4	m <sup>2</sup>			
	3	素地ごしらえ(A種)	硬質木片セメント板・モルタル下地	7.1	m <sup>2</sup>			
	4	硬質木片セメント板 t=12 貼り		6.8	m <sup>2</sup>			
	5	合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装 (C種)	モルタル下地	41.4	m <sup>2</sup>			
	6	合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装 (A種)	硬質木片セメント板・モルタル下地	7.1	m <sup>2</sup>			
	7	軽量間仕切り(LGS W=90)	スタッド @300	8.7	m <sup>2</sup>			
	8	天井 化粧PB t=9.5 貼り		42.9	m <sup>2</sup>			
	9	天井回縁(塩ビ)	突付け	26.7	m <sup>2</sup>			
	10	天井点検口	450×450 内外共アルミ額縁枠	2.0	個所			
	11	同上開口補強	天井点検口用	2.0	個所			
	12	天井コーナー見切縁	塩ビ	10.4	m			
	13	壁モルタル塗り補修		1.0	式			
		A7の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A8	ロッカー室(1)(2)・廊下改修工事						
	1	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		53.4	m <sup>2</sup>			
	2	同上モルタル金コテ押え	貼物下地	53.4	m <sup>2</sup>			
	3	巾木 ソフト巾木 H=75		55.8	m			
	4	廊下 木製巾木 H=75		5.8	m			
	5	同上SOP塗装(A種)		5.8	m			
	6	同上素地ごしらえ(A種)		5.8	m			
	7	ビニルクロス(QMクラス)貼り		105.0	m <sup>2</sup>			
	8	壁 PB t=12.5 下地貼り	LGS下地	21.8	m <sup>2</sup>			
	9	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	77.0	m <sup>2</sup>			
	10	廊下 けい酸カルシウム板 t=6 捨貼り		14.2	m <sup>2</sup>			
	11	アリーナ側壁 硬質木片セメント板 t=12(有孔板)貼り	カンレイシャ裏貼り共	7.3	m <sup>2</sup>			
	12	内装厚塗装 E 吹付け	廊下 アリーナ側壁	21.4	m <sup>2</sup>			
	13	軽量間仕切り(LGS W=90)	スタッド @300	18.5	m <sup>2</sup>			
	14	同上開口補強	LGS W=90 新規SHD-3	1.0	個所			
	15	軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	20.5	m <sup>2</sup>			
	16	同上開口補強	LGS W=50 シャワールームドア開口	6.0	個所			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	CB t=150積み		4.5	m <sup>2</sup>			
	18	外部モルタルコテミガキ		4.5	m <sup>2</sup>			
	19	天井 化粧PB t=9.5 貼り		52.7	m <sup>2</sup>			
	20	軽量天井下地		52.7	m <sup>2</sup>			
	21	天井下り壁 化粧PB t=9.5 貼り		4.9	m <sup>2</sup>			
	22	天井下り壁 軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	16.7	m <sup>2</sup>			
	23	天井回縁(塩ビ)	突付け	72.3	m			
	24	天井コーナー見切縁	塩ビ	20.7	m			
	25	天井点検口	450×450 内外共アルミ額縁枠	2.0	個所			
	26	同上開口補強	天井点検口用	2.0	個所			
	27	ステンレス沓摺り	40×20×2.0	3.0	m			
	28	アリーナ出入口 壁、天井コーナー見切縁	ステンレス複合型材・セキスイ・メタカラー AK-15L 材工共	1.0	式			
	29	外部天井 合成樹脂エマルジョンペイント(EP) 塗装(C種)	有孔ケイカル板下地	13.2	m <sup>2</sup>			
	30	下地調整(RC種)		13.2	m <sup>2</sup>			
	31	建具周囲モルタル充填	(内部建具) SHD-3	9.8	m			
	32	建具周囲防水モルタル充填	(外部建具) AD-1	5.2	m			
	33	シャワーユニット(TOTO JSV0808L同等品)	搬入据付施工費共	6.0	台			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		A8の計						



# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A9	男子・女子・多目的便所改修工事						
	1	ロッカールーム・多目的便所・男子女子便所 土間コンクリート	FC=18N ⑥～⑪、A～C間	7.5	m <sup>3</sup>			
	2	同上打設手間		1.0	式			
	3	土間補強筋、壁鉄筋(D10)	SD295A	466.0	kg			
	4	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	5	砕石地業	再生材	10.7	m <sup>3</sup>			
	6	土間防湿ポリエチレンフィルム敷き	t=0.15	75.4	m <sup>2</sup>			
	7	土間型枠	普通合板型枠 運搬費共	1.9	m <sup>2</sup>			
	8	コンクリートカッター切込み		12.1	m			
	9	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		59.1	m <sup>2</sup>			
	10	同上モルタル金コテ押え	貼物下地	59.1	m <sup>2</sup>			
	11	おだれフロア(薄型)	ダイドロセタフロアPU・薄型(TOTO) 同等品	2.5	m <sup>2</sup>			
	12	同上下地モルタル		2.5	m <sup>2</sup>			
	13	巾木 ソフト巾木 H=100		58.4	m			
	14	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	83.0	m <sup>2</sup>			
	15	壁 PB t=12.5 下地貼り	LGS下地	12.1	m <sup>2</sup>			
	16	けい酸カルシウム板 t=6 ステ貼り		95.1	m <sup>2</sup>			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	複層塗材 E ローラー塗り		89.3	m <sup>2</sup>			
	18	軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	2.1	m <sup>2</sup>			
	19	軽量間仕切り(LGS W=90)	スタッド @300	28.4	m <sup>2</sup>			
	20	洗面バック コンパネ t=12 貼り		22.7	m <sup>2</sup>			
	21	化粧けい酸カルシウム板 t=6 貼り		22.7	m <sup>2</sup>			
	22	天井 化粧PB t=9.5 貼り		62.6	m <sup>2</sup>			
	23	天井下り壁 化粧PB t=9.5 貼り		5.9	m <sup>2</sup>			
	24	天井下り壁 軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	19.1	m <sup>2</sup>			
	25	軽量天井下地		62.6	m <sup>2</sup>			
	26	天井回縁(塩ビ)		78.3	m			
	27	天井コーナー見切縁	塩ビ	29.7	m			
	28	天井点検口	450×450 内外共アルミ額縁枠	3.0	個所			
	29	同上開口補強	天井点検口用	3.0	個所			
	30	ステンレス沓摺り	40×20×2.0	1.2	m			
	31	天板 ポストフォーム	W300×20	4.2	m			
	32	天板 ポストフォーム	W130×20	11.8	m			
	33	CB t=150積み		2.2	m <sup>2</sup>			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	臥梁 コンクリート,型枠、鉄筋(D13)	FC=18N 材工 打設手間共	1.0	式			
	35	外部天井 有孔けい酸カルシウム板 t=6 目スカシ貼り		1.9	m <sup>2</sup>			
	36	外部天井 合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装(A種)		1.9	m <sup>2</sup>			
	37	素地ごしらえ(A種)		1.9	m <sup>2</sup>			
	38	軽量天井下地(屋外)	野縁 25形	1.9	m <sup>2</sup>			
	39	天井回縁(アルミ)	目スカシ	6.1	m			
	40	軒先水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4 加工	糸尺 350	2.2	m			
	41	シーリング	変成シリコーン 10×10	2.2	m			
	42	外壁 モルタルコテミガキ		4.0	m <sup>2</sup>			
	43	複層塗材 E ローラー塗り		4.0	m <sup>2</sup>			
	44	建具周囲モルタル充填	(内部建具)SHD-1	2.9	m			
	45	建具周囲防水モルタル充填	(外部建具)AD-1	5.2	m			
		A9の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10	管理室・ミーティングルーム改修工事						
	A10-1	管理室内部改修工事		1.0	式			
	A10-2	管理室外壁改修工事		1.0	式			
	A10-3	ミーティングルーム改修工事		1.0	式			
		A10の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10-1	管理室内部改修工事						
	1	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		65.5	m <sup>2</sup>			
	2	同上モルタル金コテ押え	貼物下地	4.1	m <sup>2</sup>			
	3	巾木 ソフト巾木 H=100		30.1	m			
	4	ビニルクロス(QMクラス)貼り		52.9	m <sup>2</sup>			
	5	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	56.0	m <sup>2</sup>			
	6	ミニキッチン上部 壁 PB t=12.5 下地貼り	LGS下地	1.6	m <sup>2</sup>			
	7	軽量間仕切り(LGS W=50)	LGS下地	3.0	m <sup>2</sup>			
	8	天井 岩綿吸音板 t=12 貼り	フラットタイプ 下地PB t=9.5共	63.9	m <sup>2</sup>			
	9	軽量天井下地		65.5	m <sup>2</sup>			
	10	天井点検口	450×450 内外共アルミ額縁枠	2.0	個所			
	11	同上開口補強	天井点検口用	2.0	個所			
	12	同上開口補強	エアコン用	2.0	個所			
	13	天井回縁(塩ビ)		22.1	m <sup>2</sup>			
	14	CB t=150積み		4.1	m <sup>2</sup>			
	15	土間コンクリート	FC=18N	0.5	m <sup>3</sup>			
	16	同上打設手間		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	5.0	m <sup>2</sup>			
	18	同上敷き手間		5.0	m <sup>2</sup>			
	19	砕石地業	再生材	0.5	m <sup>3</sup>			
	20	土間防湿ポリエチレンフィルム敷き	t=0.15	2.3	m <sup>2</sup>			
	21	ステンレス沓摺り	40×20×2.0	2.4	m			
	22	新規木製ブラインドBOX	120×120 スプルース 材工共	0.6	m			
	23	同上SOP塗装(A種)		0.3	m <sup>2</sup>			
	24	素地ごしらえ(B種)		0.3	m <sup>2</sup>			
	25	既設ブラインドBOX SOP塗装(A種)		4.8	m <sup>2</sup>			
	26	同上下地調整(RC種)	木部(不透明塗料)	4.8	m <sup>2</sup>			
	27	ミニキッチン W=1,500	電気温水器(100V・12L)、IHヒーター(100V)換気扇・グリッドフィルター、排水セット 据付共	1.0	台			
	28	コンクリートカッター切込み		14.7	m			
	29	建具周囲防水モルタル充填	(外部建具)AW-2	4.5	m			
		A10-1の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10-2	管理室外壁改修工事						
	1	外壁 ヨドスパン 1K 型貼り	ヨドスパンハイパーGLカラー 同等品	101.0	m <sup>2</sup>			
	2	横同縁 亜鉛めっきリップ溝形鋼	60×30×10×1.6	385.0	kg			
	3	同上施工手間		1.0	式			
	4	溶接アンカー	本体打込式 WA10×50 材工共	213.0	本			
	5	壁 けい酸カルシウム板 t=10 下地貼り		101.0	m <sup>2</sup>			
	6	透湿防水シート貼り	t=0.17 ニチハ(JF2000A・片面防水テープ JF1519) 同等品	101.0	m <sup>2</sup>			
	7	下端水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	34.4	m			
	8	出隅カバー ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	7.6	m			
	9	開口水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺220	71.9	m			
	10	タテ水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	3.8	m			
	11	縦樋裏水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺280	11.4	m			
	12	同上中央シーリング	変成シリコーン 10×10	11.4	m			
	13	ポーチ インターロッキングブロック 舗装補修	手間のみ(材は解体場所より移設)	1.5	m <sup>2</sup>			
	14	巾木モザイクタイル貼り補修		0.7	m <sup>2</sup>			
	15	同上タイル下地モルタル		0.7	m <sup>2</sup>			
		A10-2の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A10-3	ミーティングルーム改修工事						
	1	W-1 スライディングウォール ビニルクロス(QMクラス)貼り		26.9	m <sup>2</sup>			
	2	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		64.3	m <sup>2</sup>			
	3	同上下地調整	サンゲツ・リフォームコート同等品使用	64.3	m <sup>2</sup>			
		A10-3の計						



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A11	管理室前廊下改修工事						
	1	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		27.2	m <sup>2</sup>			
	2	同上下地調整	サンゲツ・リフォームコート同等品使用	27.2	m <sup>2</sup>			
	3	巾木 ソフト巾木 H=100		28.3	m			
	4	ビニルクロス(QMクラス)貼り		54.4	m <sup>2</sup>			
	5	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	57.1	m <sup>2</sup>			
	6	天井 化粧PB t=9.5 貼り		27.2	m <sup>2</sup>			
	7	軽量天井下地		27.2	m <sup>2</sup>			
	8	天井回縁(塩ビ)		28.9	m			
		A11の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A12	トレーニング室改修工事						
	1	床 発泡複層ビニル床シート t=4.5 貼り	屋内スポーツ施設用	101.0	m <sup>2</sup>			
	2	同上下地調整	サンゲツ・リフォームコート同等品使用	27.2	m <sup>2</sup>			
	3	新規 木製巾木 H=75		34.7	m			
	4	同上SOP塗装(A種)		34.7	m			
	5	同上素地ごしらえ(A種)		34.7	m			
	6	既設巾木 H=75 SOP塗装(A種)		31.7	m			
	7	下地調整(RC種)		31.7	m			
	8	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	82.3	m <sup>2</sup>			
	9	けい酸カルシウム板 t=6 ステ貼り		82.3	m <sup>2</sup>			
	10	同上内装厚塗材 E 吹付け		78.3	m <sup>2</sup>			
	11	既設壁の上合成樹脂エマルジョンペイント (EP)塗装(C種)		63.8	m <sup>2</sup>			
	12	天井 化粧PB t=9.5 貼り		35.2	m <sup>2</sup>			
	13	同上軽量天井下地		35.2	m <sup>2</sup>			
	14	同上天井回縁(塩ビ)		25.2	m			
	15	天井 有孔けい酸カルシウム板 t=6目スカシ貼 り		23.1	m <sup>2</sup>			
	16	内装厚塗材 E 吹付け		23.1	m <sup>2</sup>			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	同上軽量天井下地		23.1	m <sup>2</sup>			
	18	同上天井回縁(塩ビ)		21.2	m			
	19	天井点検口	450×450 内外共アルミ額縁枠	4.0	個所			
	20	同上開口補強	天井点検口用	4.0	個所			
	21	土間コンクリート	FC=18N	1.1	m <sup>3</sup>			
	22	同上打設手間		1.0	式			
	23	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	8.9	m <sup>2</sup>			
	24	同上敷き手間		8.9	m <sup>2</sup>			
	25	砕石地業	再生材	0.6	m <sup>3</sup>			
	26	土間防湿ポリエチレンフィルム敷き	t=0.15	8.9	m <sup>2</sup>			
	27	CB t=150積み		2.4	m <sup>2</sup>			
	28	外部壁 モルタルコテミガキ		2.4	m <sup>2</sup>			
	29	複層塗材 E ローラー塗り		2.4	m <sup>2</sup>			
	30	建具周囲モルタル充填	(内部建具)SHW-4	4.0	m			
	31	建具周囲防水モルタル充填	(外部建具)AW-2	3.4	m			
	32	コンクリートカッター切込み		19.1	m			
	33	ステンレス沓摺り	40×20×2.0	2.2	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		A12の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A13	ロビー改修工事						
	1	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		120.0	m <sup>2</sup>			
	2	同上下地調整	サンゲツ・リフォームコート同等品使用	120.0	m <sup>2</sup>			
	3	新規 ステンレス巾木 H=75		2.4	m			
	4	壁 PB t=12.5 下地貼り	LGS下地	4.3	m <sup>2</sup>			
	5	軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	8.5	m <sup>2</sup>			
	6	ビニルクロス(QMクラス)貼り		85.6	m <sup>2</sup>			
	7	既設天井の上 合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装(C種)		57.4	m <sup>2</sup>			
	8	開口部横モルタルコテミガキ	W=105	4.0	m			
	9	同上複層塗材 E ローラー塗り		0.4	m <sup>2</sup>			
	10	アリーナ側 硬質木片セメント板 t=12貼り		3.8	m <sup>2</sup>			
	11	内装厚塗材 E 吹付け		3.8	m <sup>2</sup>			
	12	巾木 木製巾木 H=75		2.0	m			
	13	同上SOP塗装(A種)		2.0	m			
	14	同上素地ごしらえ(A種)		2.0	m			
	15	開口部ボード取合いシーリング	変成シリコーン 10×10	12.1	m			
		A13の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A14	玄関ホール改修工事						
	1	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		125.0	m <sup>2</sup>			
	2	同上下地調整	サンゲツ・リフォームコート同等品使用	106.0	m <sup>2</sup>			
	3	新規 ステンレス巾木 H=75		7.8	m			
	4	壁 PB t=12.5 下地貼り	GL工法	7.5	m <sup>2</sup>			
	5	壁 PB t=12.5 下地貼り	LGS下地	21.9	m <sup>2</sup>			
	6	軽量間仕切り(LGS W=50)	スタッド @300	25.2	m <sup>2</sup>			
	7	ビニルクロス(QMクラス) 貼り	クロス貼替え部分共	86.2	m <sup>2</sup>			
	8	アリーナ側 硬質木片セメント板 t=12貼り		3.8	m <sup>2</sup>			
	9	内装厚塗材 E 吹付け		3.8	m <sup>2</sup>			
	10	巾木 木製巾木 H=75		2.0	m			
	11	同上SOP塗装(A種)		2.0	m			
	12	同上素地ごしらえ(A種)		2.0	m			
	13	開口部ボード取合いシーリング	変成シリコーン 10×10	12.1	m			
	14	既設天井の上 合成樹脂エマルジョンペイント(EP)塗装(C種)		54.9	m <sup>2</sup>			
	15	土間コンクリート	FC=18N	2.9	m <sup>3</sup>			
	16	同上打設手間		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	床 モルタル金コテ押え	貼物下地	19.5	m <sup>2</sup>			
	18	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	19.5	m <sup>2</sup>			
	19	同上敷き手間		19.5	m <sup>2</sup>			
	20	天井 岩綿吸音板 t=12 貼り	ストライプタイプ 下地PB t=9.5共	124.0	m <sup>2</sup>			
	21	天井 岩綿吸音板 t=9 貼り	フラットタイプ 下地PB t=9.5共	13.6	m <sup>2</sup>			
	22	開口部横モルタルコテミガキ	W=105	4.0	m			
	23	同上複層塗材 E ローラー塗り		0.4	m <sup>2</sup>			
	24	旧下足箱上壁見切材	ステンレス複合型材・セキスイ・メタカラー AK-25×12 材工共	1.0	式			
	25	旧電話室部 天井見切縁 L=685 増設	枠 100×25 OSCL 共	1.0	式			
	26	旧電話室部 壁改修	LGS W=50下地、PB t=125.5、岩綿吸音板 t=9 貼り改修	1.0	式			
	27	廊下側壁合成樹脂エマルジョンペイント(EP) 塗装(C種)		3.5	m <sup>2</sup>			
		A14の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A15	玄関改修工事						
	1	磁器質100角タイル貼り	100角平	92.1	m <sup>2</sup>			
	2	同上垂れ付段鼻		38.6	m			
	3	同上タイル下地モルタル		92.1	m <sup>2</sup>			
	4	ウッドデッキ及びグレーチング排水側溝 モルタルコテ押え	水勾配付	17.8	m <sup>2</sup>			
	5	新規外巾木 花崗岩(本磨き) H=120	t=20	3.8	m			
	6	庇 ガルバリウム鋼板 t=0.4 瓦棒葺き	心木なし	3.3	m <sup>2</sup>			
	7	アファルトルーフィング 940		3.3	m <sup>2</sup>			
	8	野地板 けい酸カルシウム板 t=12 貼り		3.3	m <sup>2</sup>			
	9	軒先水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	7.2	m			
	10	ケラバ水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	1.4	m			
	11	庇見付破風包み ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺450 ジョイント目地加工	7.2	m			
	12	ケラバ破風包み ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺450	1.0	m <sup>2</sup>			
	13	水上壁取合水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺180	7.2	m <sup>2</sup>			
	14	壁 ガルバリウム鋼板 t=0.4 平板加工貼り	糸尺260 ジョイント目地加工	17.2	m <sup>2</sup>			
	15	出隅カバー ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺220	12.9	m <sup>2</sup>			
	16	変成シリコンシーリング	10×10	46.9	m			



# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	壁 けい酸カルシウム板 t=12 下地貼り		8.0	m <sup>2</sup>			
	18	透湿防水シート貼り	t=0.17 ニチハ(JF2000A・片面防水テープ JF1519) 同等品	8.0	m <sup>2</sup>			
	19	土台水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4 加工	糸尺180	2.9	m			
	20	土間コンクリート	FC=18N	11.0	m <sup>3</sup>			
	21	同上打手間		1.0	式			
	22	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	68.4	m <sup>2</sup>			
	23	同上敷き手間		68.4	m <sup>2</sup>			
	25	型枠 (円形)	普通合板型枠 運搬費共	11.7	m <sup>2</sup>			
	26	鉄筋(D13)	SD295A	31.8	kg			
	27	鉄筋(D10)	SD295A	32.8	kg			
	28	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	29	鉄骨 C-75×45×15×2.3		93.0	kg			
	30	鉄骨 C-60×30×10×2.3		114.0	kg			
	31	鉄骨 □-100×100×3.2		143.0	kg			
	32	鉄骨 □-75×75×3.2		14.5	kg			
	33	鉄骨 □-75×45×3.2		44.0	kg			
	34	鉄骨 PL-4.5		10.2	kg			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	35	鉄骨 PL-6		18.8	kg			
	36	並ボルト M12		32.0	個			
	37	HTB M-16	S10T	16.0	個			
	38	亜鉛ドブ浸け費	めっき工場運搬費(往復)共	1.0	式			
	39	工場製作費		1.0	式			
	40	現場施工費		1.0	式			
	41	風除け既成庇	三協アルミ・スマーレ(4間×9尺)同等品	1.0	式			
	42	同上施工費		1.0	式			
	43	運搬費		1.0	式			
	44	風除け既成庇工事法定福利費		1.0	式			
	45	グレーチング(W=700) W=600用	溶融亜鉛めっき ノンスリップタイプ 歩行用	7.0	枚			
	46	同上受枠		15.4	m			
	47	同上取付費		1.0	式			
	48	グレーチング(U字溝用 W=194) W=150用	溶融亜鉛めっき ノンスリップタイプ 歩行用	4.0	枚			
	49	あと施工アンカー	差し筋アンカー D10	37.0	本			
	50	玄関前ウッドデッキ	三洋NSWサニーデッキ 接着工法 コイン 落下防止仕様同等品	12.7	m <sup>2</sup>			
		A15の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A16	アリーナ改修工事						
	1	床 鋼製床下地 スリーベースMB	H=700 高強度仕様 3.0t/m <sup>2</sup> (三洋工業同等品)集中荷重 2.0t/300mm×300mm	1,014.0	m <sup>2</sup>			
	2	構造用ラワン合板 t=15 下貼り	広葉樹	1,014.0	m <sup>2</sup>			
	3	仕上材 フローリング(カバ) t=15	三洋LVLフローリング(カバ) サンダー仕上げ、無塗装品 同等品	1,014.0	m <sup>2</sup>			
	4	ウレタン樹脂ワニス塗り	3回塗り・1液性	969.0	m <sup>2</sup>			
	5	床下点検口 600×600	アルミ鍵付き	2.0	個所			
	6	床工事法定福利費		1.0	式			
	7	エキスパンションゴム	18×20	128.0	m			
	8	コートライン	6人制バレーボール	3.0	面			
	9	コートライン	バドミントン	6.0	面			
	10	コートライン	正式バスケットボール	1.0	面			
	11	コートライン	フットサル	1.0	面			
	12	床金具(バレー)	落し蓋付 角型亜鉛合金製	6.0	個			
	13	床金具(バドミントン)	落し蓋付 角型亜鉛合金製	12.0	個			
	14	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		126.0	m <sup>2</sup>			
	15	床金具用基礎コンクリート	FC=18N	2.4	m <sup>3</sup>			
	16	同上打手間		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	型枠	普通合板型枠 運搬費共	26.4	m <sup>2</sup>			
	18	鉄筋(D13)	SD295A	35.8	kg			
	19	鉄筋(D10)	SD295A	60.5	kg			
	20	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	21	あと施工アンカー(差し筋アンカー)	D13 L=600	144.0	個所			
	22	床金具部モルタル詰め		18.0	個所			
	23	ステージ前防球ネット移設	両開きロープ操作	1.0	張			
	24	中央セパレーターネット移設	両開き電動開閉式	1.0	張			
	25	妻側防球ネット新設	両開きロープ操作 ポリエチレン100mm目	1.0	張			
	26	サイド防球ネット新設	両開きロープ操作 ポリエチレン100mm目	2.0	張			
	27	防球ネット用床金具		94.0	個			
	28	コートライン、防球ネット工事法定福利費		1.0	式			
	29	防球ネット用アンカー打込み 及び壁ボード補修	接着系アンカーM16 L=210 ター ンバックル 16×250 8個所	1.0	式			
	30	アリーナR天井部改修 岩綿吸音板 t=9貼り	フラットタイプ 下地PB t=9.5共	41.3	m <sup>2</sup>			
	31	軽量天井下地		41.3	m <sup>2</sup>			
	32	キャットウォーク 柱型ビニルクロス(QMクラス)貼替え		131.0	m <sup>2</sup>			
	33	天井回縁(塩ビ)		6.2	m			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	消火器(ABC 10型)	館内全数	10.0	本			
	35	天井グラスボード及び溶接金網緊結ボルト撤去後鉄骨プレート部塗装剥がれ補修	材工共	1.0	式			
		A16の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A17	多目的スペース(旧ステージ)改修工事						
	1	床 弾性舗装材ゴムチップ塗り	t=18	117.0	m <sup>2</sup>			
	2	同上施工費		1.0	式			
	3	同上法定福利費		1.0	式			
	4	新規 木製巾木 H=75		45.5	m			
	5	同上SOP塗装(A種)		45.5	m			
	6	同上素地ごしらえ(A種)		45.5	m			
	7	腰 小口タイル、巾木 二丁掛タイル貼り		3.2	m <sup>2</sup>			
	8	同上コナータイル		6.0	m			
	9	タイル下地モルタル		3.2	m <sup>2</sup>			
	10	壁 硬質木片セメント板 t=12 貼り		57.5	m <sup>2</sup>			
	11	内装厚塗材 E 吹付け		52.6	m <sup>2</sup>			
	12	木胴縁組下地	杉1等	46.9	m <sup>2</sup>			
	13	軽量間仕切り(LGS W=90)	スタッド @300	12.8	m <sup>2</sup>			
	14	シャッター部開口補強	W 3,200×H 3,682	2.0	個所			
	15	控室側壁 既設木片セメント板切断	L=4,100	1.0	式			
	16	床見切縁 ステンレス	C-40×20×2.0	19.3	m			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	鉄骨タラップ	材工共 既設ボード撤去及び復旧共	1.0	個所			
	18	同上SOP塗装(A種)		6.5	m <sup>2</sup>			
	19	防錆塗装(C種)		6.5	m <sup>2</sup>			
	20	素地ごしらえ(C種)		6.5	m <sup>2</sup>			
	21	タラップ基礎コンクリート	型枠、あと施工アンカーM12共	1.0	個所			
	22	鉄骨階段増設	材工、アンカー、SOP塗装、防錆塗装、 踏面溶接金網、モルタル等一式	1.0	個所			
	23	ステンレスノンスリップ	W=35	3.8	m			
	24	自然通気孔取付け	ステンレス丸型ガラリ・Φ150・防虫網付	3.0	個所			
	25	同上内装厚塗材 E 吹付け		4.8	m <sup>2</sup>			
	26	LGS W=90 下地		6.3	m <sup>2</sup>			
	27	壁コーナー見切縁	木製 45×45、60×25、100×25	35.5	m			
	28	同上SOP塗装(A種)		35.5	m			
	29	同上素地ごしらえ(A種)		35.5	m			
	30	床見切縁設置部 既設土間コンクリート研り、モルタル補修		1.0	式			
	31	木製階段 タモ積層材	1,200W×1,100L×1,000H 材工共	1.0	個所			
	32	同上クリアラッカー(CL) 塗装(A種)		4.7	m <sup>2</sup>			
	33	同上素地ごしらえ(A種)		4.7	m <sup>2</sup>			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	倉庫(1)側鋼製建具撤去後モルタル補修		1.0	式			
		A17の計						



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A18	玄関前スロープ改修工事						
	1	土間コンクリート	FC=18N	5.4	m <sup>3</sup>			
	2	同上打手間		1.0	式			
	3	型枠	打放し用合板型枠 運搬費共	5.2	m <sup>2</sup>			
	4	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	46.7	m <sup>2</sup>			
	5	同上敷き手間		46.7	m <sup>2</sup>			
	6	根切		9.3	m <sup>3</sup>			
	7	砕石地業	再生材	4.7	m <sup>3</sup>			
	8	残土場内敷き均し		9.3	m <sup>3</sup>			
	9	磁器質100角タイル貼り	ノンスリップタイプ	40.0	m <sup>2</sup>			
	10	同上タイル下地モルタル		40.0	m <sup>2</sup>			
	11	アルミ手摺り	1段仕様 L=6,300	1.0	式			
	12	同上施工費		1.0	式			
	13	運搬費		1.0	式			
	14	同上法定福利費		1.0	式			
	15	手摺り固定用穴明け	コア抜き	4.0	個所			
	16	同上モルタル詰め		4.0	個所			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	インターロッキングブロック舗装取合い カッター切込み納め		1.0	式			
		A18の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A19	西側通路増設工事						
	1	土間コンクリート	FC=18N	11.6	m <sup>3</sup>			
	2	同上打手間		1.0	式			
	3	型枠	打放し用合板型枠 運搬費共	18.6	m <sup>2</sup>			
	4	鉄筋(D13)	SD295A	244.0	kg			
	5	鉄筋(D10)	SD295A	83.6	kg			
	6	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	7	あと施工アンカー(差し筋アンカー)	D10 L=450	200.0	個所			
	8	土間コンクリート金コテ仕上げ		36.4	m <sup>2</sup>			
	9	土間コンクリート刷毛引き仕上げ		11.2	m <sup>2</sup>			
	10	盛土(残土流用)		6.1	m <sup>3</sup>			
	11	根切		4.3	m <sup>3</sup>			
	12	砕石地業	再生材	6.1	m <sup>3</sup>			
	13	アルミ手摺り	1段仕様 L=25,295	1.0	式			
	14	同上施工費		1.0	式			
	15	運搬費		1.0	式			
	16	同上法定福利費		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	グレーチング(U字溝用 W=450)	歩行用	4.0	枚			
	18	グレーチング(U字溝用 W=180)	歩行用	5.0	枚			
	19	折版 山高66 ガルバリウム鋼板 t=0.6	ヨド66ハゼ折版	23.3	m <sup>2</sup>			
	20	タイトフレーム		38.0	m			
	21	水上面戸	シーリング共	18.8	m			
	22	エプロン面戸		18.8	m			
	23	水上水切 ガルバリウム鋼板 t=0.4	糸尺22	18.8	m			
	24	同上上変成シリコーンシーリング	10×10	18.8	m			
	25	鉄骨 L-150×90×9		320.0	kg			
	26	鉄骨 □-100×100×3.2		58.6	kg			
	27	鉄骨 C-100×50×20×2.3	亜鉛めっきリップ溝形鋼	80.0	kg			
	28	鉄骨 PL-4.5		14.0	kg			
	29	鉄骨 PL-6		71.5	kg			
	30	丸鋼 M12		62.0	kg			
	31	ターンバックル M12	亜鉛めっき製品	28.0	本			
	32	亜鉛めっきボルト M12		68.0	本			
	33	鉄骨工場製作費		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	鉄骨現場施工費		1.0	式			
	35	亜鉛ドブ浸け費	亜鉛めっき、めっき工場運搬費(往復)共	1.0	式			
	36	接着系アンカー	M12 L=160	37.0	式			
	37	手摺り固定用穴明け	コア抜き	15.0	個所			
	38	同上モルタル詰め		15.0	個所			
	39	妻アングル	折版用妻アングル L=1,000 亜鉛メッキ材工共	2.0	本			
		A19の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A20	手洗い、足洗い場増設工事						
	1	土間コンクリート	FC=18N	1.1	m <sup>3</sup>			
	2	同上打手間		1.0	式			
	3	型枠	打放し用合板型枠 運搬費共	6.1	m <sup>2</sup>			
	4	鉄筋(D13)	SD295A	22.4	kg			
	5	鉄筋(D10)	SD295A	29.0	kg			
	6	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	7	盛土(残土流用)		0.8	m <sup>3</sup>			
	8	根切		0.8	m <sup>3</sup>			
	9	砕石地業	再生材	0.3	m <sup>3</sup>			
	10	グレーチング(U字溝用 W=180)	歩行用	2.0	枚			
	11	磁器50角モザイクタイル貼り	外装用タイル	3.6	m <sup>2</sup>			
	12	同上タイル下地モルタル		3.6	m <sup>2</sup>			
	13	笠木 モルタルコテミガキ	W130	2.5	m			
	14	排水パイプ VP 100A 配管	材工共	8.5	m			
		A20の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A21	新設鋼製建具及び既設建具改修工事						
	A21-1	新設鋼製建具工事		1.0	式			
	A21-2	既設鋼製建具改修工事		1.0	式			
	A21-3	新設軽量スチール建具工事		1.0	式			
		A21の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A21-1	新設鋼製建具工事						
	1	AAD-1 引分エンジン框ドア	3,300×2,350	1.0	個所			
	2	同上エンジン装置	自動開閉装置,検出装置,補助光電スイッチ 取付費,運搬諸経費,法定福利費含む	1.0	個所			
	3	AD-1 親子両開き框ドア	1,200×2,000	2.0	個所			
	4	AD-2 引分ハンガー框ドア	3,300×2,350	1.0	個所			
	5	AW-1 引違い窓	1,900×2800	1.0	個所			
	6	AW-2 上げ下げ窓	500×1,750	1.0	個所			
	7	AW-3 横切り出し窓	500×1,200	1.0	個所			
	8	新規アルミ建具取付費		1.0	式			
	9	新規アルミ建具運送費		1.0	式			
	10	新規アルミ建具設計費		1.0	式			
	11	新規アルミ建具諸経費		1.0	式			
	12	新規アルミ建具法定福利費		1.0	式			
	13	AP-1 アルミパーティション	運送費 施工費 法定福利費含む	1.0	個所			
	14	SS-1 軽量シャッター	三和シャッター同等品	2.0	個所			
	15	軽量シャッター運送費		1.0	式			
	16	軽量シャッター施工費		1.0	式			



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	軽量シャッター法定福利費		1.0	式			
		A21-1の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A21-2	既設鋼製建具改修工事						
	1	AW-1 可動網戸(ステンレス)	700×1,750×2	1.0	個所			
	2	AW-1' 可動網戸(ステンレス)	700×1,750	1.0	個所			
	3	AW-1' 可動網戸(ステンレス)	630×1,750	1.0	個所			
	4	AW-2 可動網戸(ステンレス)	500×1,750	2.0	個所			
	5	AW-3 可動網戸(ステンレス)	700×1,750×2	2.0	個所			
	6	AW-8 可動網戸(ステンレス)	700×900	1.0	個所			
	7	AW-9 可動網戸(ステンレス)	700×900	3.0	個所			
	8	AW-10 可動網戸(ステンレス)	700×900	1.0	個所			
	9	網戸取付調整費		1.0	式			
	10	網戸運搬費		1.0	式			
	11	網戸設計費		1.0	式			
	12	網戸実測調査管理費		1.0	式			
	13	網戸諸経費		1.0	式			
	14	網戸法定福利費		1.0	式			
	15	AW-17 引違い3連	4,190×5,900 カバー工法	8.0	個所			
	16	AW-17 オペレーター装置(3連)	外倒し	8.0	個所			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	AW-17 オペレーター装置(3連)	片引き	8.0	個所			
	18	AW-17' 引違い3連	4,190×5,900 カバー工法	2.0	個所			
	19	AW-17' オペレーター装置(3連)	外倒し	2.0	個所			
	20	AW-17' オペレーター装置(3連)	片引き	2.0	個所			
	21	AW-18 オペレーター装置(3連)		2.0	個所			
	22	AW-19 オペレーター装置(3連)		2.0	個所			
	23	AW-22 外倒し(排煙・FiX)5連	6,590×1,530 カバー工法	2.0	個所			
	24	AW-22 オペレーター装置(3連・2連))		2.0	個所			
	25	AW-22' 外倒し(排煙・FiX)5連	6,365×1,530 カバー工法	2.0	個所			
	26	AW-22' オペレーター装置(3連・2連))		2.0	個所			
	27	ACW-1 FIX窓	735×2,150 カバー工法	2.0	個所			
	28	ACW-1 オペレーター装置(4連)		2.0	個所			
	29	ACW-1 オペレーター装置(単独部)		2.0	個所			
	30	改修建具設計費		1.0	式			
	31	既設建具撤去費		1.0	式			
	32	撤去材場内集積費		1.0	式			
	33	新規建具及び額縁取付費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	改修建具運搬費		1.0	式			
	35	改修建具実測調査管理費		1.0	式			
	36	改修諸経費		1.0	式			
	37	法定福利費		1.0	式			
		A21-2の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A21-3	新設軽量スチール建具工事						
	1	SHD-1 片引軽量スチールハンガー戸	900(1,030)W×2,000H 搬入、施工費共	1.0	個所			
	2	SHD-2 両引分軽量スチールハンガー戸	1,900W×2,000H 搬入、施工費共	2.0	個所			
	3	SHD-3 片開き軽量スチールドア	900W×2,000H 搬入、施工費共	2.0	個所			
	4	SHD-4 親子両開き軽量スチールドア	1,100W×2,000H 搬入、施工費共	2.0	個所			
	5	TB-1	アルミアールエッジ 搬入、施工費共	1.0	個所			
	6	TB-2	アルミアールエッジ 搬入、施工費共	1.0	個所			
	7	TB-3	アルミアールエッジ 搬入、施工費共	1.0	個所			
	8	TB-4		1.0	個所			
		A21-3の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A22	既設建具塗装改修工事						
	1	鋼製建具下地調整(RC種)	鉄鋼面	77.4	m <sup>2</sup>			
	2	錆止め塗料塗り(C種)	鉄鋼面	77.4	m <sup>2</sup>			
	3	SOP塗装(C種)	鉄鋼面	77.4	m <sup>2</sup>			
	4	木製建具枠廻り下地調整(RC種)	細物	34.0	m			
	5	木製建具枠廻りSOP塗装(A種)		34.0	m			
		A22の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A23	サイン及び館名板改修工事						
	1	男子トイレピクトサイン	A	1.0	個所			
	2	女子トイレピクトサイン	B	1.0	個所			
	3	多目的トイレピクトサイン	C	1.0	個所			
	4	矢印案内サイン	D	1.0	個所			
	5	総合案内版	E 610W×510H 平面図 文字 書込共	1.0	個所			
	6	室名札	F 室名書込共	13.0	個所			
	7	館名サイン	ステンレス箱文字 250×250×25D	16.0	文字			
	8	現場取付費		1.0	式			
	9	運搬費		1.0	式			
	10	法定福利費		1.0	式			
		A23の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A24	カーテン・ブラインド工事						
	1	1階管理室病院用上部ネットカーテン	W3,000×H1,900	1.0	個所			
	2	カーテンレール	天井直付け L=3,000	1.0	セット			
	3	同上カーテンレール取付工事費		1.0	式			
	4	横型ブラインド	W2,650×H1,900	2.0	個所			
	5	横型ブラインド	W2,500×H1,900	2.0	個所			
	6	横型ブラインド	W580×H1,900	3.0	個所			
	7	同上ブラインド取付工事費		1.0	式			
	8	1階高耐候遮光カーテン(手動)	W1,200×H2,150 既設レール再使用	2.0	セット			
	9	1階高耐候遮光カーテン(手動)	W2,100×H2,050 既設レール再使用	2.0	セット			
	10	1階カーテン吊り込み費		1.0	式			
	11	2階高耐候遮光カーテン	W4,190×H5,900	10.0	個所			
	12	2階高耐候遮光カーテン	W4,190×H3,900	2.0	個所			
	13	2階高耐候遮光カーテン	W4,190×H1,900	4.0	個所			
	14	2階高耐候遮光カーテン	W14,370×H1,000	2.0	個所			
	15	2階高耐候遮光カーテン	W14,370×H1,650	2.0	個所			
	16	電動レール	L=4,190	16.0	セット			



内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	電動レール	L=14,370	4.0	セット			
	18	FMリモコン 中継器 2.4G		1.0	台			
	19	FMリモコン 送信器 2.4G		1.0	台			
	20	ベルト式電動カーテンレール取付工事費		125.0	m			
	21	ベルト式電動レール結線調整費		20.0	台			
	22	2階カーテン吊り込み費		391.0	m <sup>2</sup>			
	23	法定福利費		1.0	式			
		A24の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	A25	家具工事						
	1	ロッカー室 スチールロッカー	900W×515D×1,790H(6人用) 生興SLKW-6 シリンダー錠 同等品	10.0	個所			
	2	ロッカー室 スチールロッカー	608W×515D×1,790H(4人用) 生興SLKW-4S シリンダー錠 同等品	1.0	個所			
	3	ロッカー室前廊下 下足箱	1,000W×350D×1,720H 生興 SBN-6(24人用) オープンタイプ 同等品	2.0	個所			
	4	玄関ホール 下足箱	1,000W×350D×1,720H 生興 SBN-6(24人用) オープンタイプ 同等品	11.0	個所			
	5	トレーニング室 下足箱	1,000W×350D×1,720H 生興 SBN-6(24人用) オープンタイプ 同等品	1.0	個所			
	6	転倒防止金物	生興 YKU-2 同等品	100.0	個所			
	7	搬入設置費	転倒防止金物下地補強共	1.0	式			
		A25の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B	屋外付帯改修工事						
	B1	浄化槽蓋改修工事		1.0	式			
	B2	側溝改修工事		1.0	式			
	B3	防球ネット頭つなぎポール塗装改修工事		1.0	式			
	B4	テニスコート改修工事		1.0	式			
	B5	屋外便所改修工事		1.0	式			
	B6	浄化槽制御盤移設工事		1.0	式			
	B7	外灯ポール及び木製ベンチ塗装工事		1.0	式			
	B8	バックネット改修工事		1.0	式			
	B9	遊具工事		1.0	式			
		Bの計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B1	浄化槽蓋改修工事						
	1	SS-1鋼材費	CPL-4.5	382.0	kg			
	2	SS-1鋼材費	L-40×40×5	106.0	kg			
	3	SS-1鋼材費	Φ13	3.8	kg			
	4	SS-2鋼材費	CPL-4.5	53.5	kg			
	5	SS-2鋼材費	L-40×40×5	18.0	kg			
	6	SS-2鋼材費	Φ13	0.9	kg			
	7	SS-3鋼材費	CPL-4.5	118.0	kg			
	8	SS-3鋼材費	L-40×40×5	42.0	kg			
	9	SS-3鋼材費	Φ13	1.3	kg			
	10	SS-4鋼材費	CPL-4.5	93.0	kg			
	11	SS-4鋼材費	L-40×40×5	32.7	kg			
	12	SS-4鋼材費	Φ13	1.3	kg			
	13	SS-5鋼材費	CPL-4.5	104.0	kg			
	14	SS-5鋼材費	L-40×40×5	43.0	kg			
	15	SS-5鋼材費	Φ13	1.3	kg			
	16	工場製作費		1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	現場搬入費		1.0	式			
	18	亜鉛ドブ浸け費	めっき工場運搬費(往復)共	1.0	式			
	19	根切		5.0	m <sup>3</sup>			
	20	残土処分(場内敷き均し)		5.0	m <sup>3</sup>			
	21	砕石地業	再生材	5.0	m <sup>3</sup>			
	22	土間コンクリート	FC=18N	7.6	m <sup>3</sup>			
	23	同上打手間		1.0	式			
	24	型枠	打放し用合板型枠 運搬費共	19.3	m <sup>2</sup>			
	25	鉄筋(D13)	SD295A	191.0	kg			
	26	鉄筋(D10)	SD295A	265.0	kg			
	27	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	28	コンクリート金コテ押え		47.2	m <sup>2</sup>			
		B1の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B2	側溝改修工事						
	1	新設U字溝 W=300	材工共	58.0	m			
	2	グレーチング (U字溝 W=300用)	溶融亜鉛めっき 細目仕様 T-2	58.0	枚			
		B2の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B3	防球ネット頭つなぎポール塗装改修工事						
	1	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅600 高さ10m未満存置1カ月	1.0	式			
	2	頭つなぎポール塗装	素地ごしらえ(A種) 防錆塗装 耐候性塗料(DP)塗装・ふっ素樹脂系・C種1級	1.0	式			
		B3の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B4	テニスコート改修工事						
	1	既設フェンス撤去及び復旧	作業機械搬入路養生 既設ネット及び器具取 外し積置き保管養生、復旧共	1.0	式			
	2	人工芝舗装(オムニコート)工事	砂入り人口芝	1,281.0	m <sup>2</sup>			
	3	諸経費		1.0	式			
	4	法定福利費		1.0	式			
	5	既設ネットポール及び審判台塗装改修	下地調整(RC種) 防錆塗装 耐候性塗料(DP) 塗装・ふっ素樹脂塗料(C種)	1.0	式			
	6	土間クラックVカット及びモルタル詰め補修		1.0	式			
		B4の計						



# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B5	屋外便所改修工事						
	1	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅600 高さ10m未満存置1カ月	1.0	式			
	2	竣工時清掃		1.0	式			
	3	外部屋根 既設塗装材ケレン掛け撤去		1.0	式			
	4	外壁 高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa タイル面共	45.3	m <sup>2</sup>			
	5	外壁 可とう形改修塗材(RE)吹付け	薄付 ふっ素	24.1	m <sup>2</sup>			
	6	床 コンクリート金コテ押え	貼物下地	24.5	m <sup>2</sup>			
	7	複層ビニル床シート(土足用)t=2.0貼り		29.6	m <sup>2</sup>			
	8	巾木 複層ビニル床シート(土足用)t=2.0 貼上げ		5.1	m <sup>2</sup>			
	9	巾木上端塩ビ見切縁	東リ・プチモール 同等品 材工共	51.4	m			
	10	内壁 可とう形改修塗材(RE)吹付け	薄付 ふっ素	96.1	m <sup>2</sup>			
	11	内部壁 高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	96.1	m <sup>2</sup>			
	12	天井 高圧ポンプ水洗い洗浄	10～15 Mpa	20.1	m <sup>2</sup>			
	13	天井合成樹脂エマルジョンペイント(EP) 塗装(C種)		20.1	m <sup>2</sup>			
	14	軽量間仕切り(LGS W=65)	スタッド @300	3.6	m <sup>2</sup>			
	15	壁 けい酸カルシウム板 t=12 貼り		7.2	m <sup>2</sup>			
	16	既設AD取外し及び移設		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	ステンレスコーナーエッジ見切金物	ステンレスへの字押え等 W=35	4.6	m			
	18	土間コンクリート	FC=18N	2.4	m <sup>3</sup>			
	19	同上打手間		1.0	式			
	20	土間補強筋 溶接金網	100×100×6	24.5	m <sup>2</sup>			
	21	同上敷き手間		24.5	m <sup>2</sup>			
	22	砕石地業	再生材	2.4	m <sup>3</sup>			
	23	土間防湿ポリエチレンフィルム敷き	t=0.15	24.5	m <sup>2</sup>			
	24	トップライト 鉄骨フレーム及びガバリ 防錆塗装(C種)		30.6	m <sup>2</sup>			
	25	同上SOP塗装(A種)		30.6	m <sup>2</sup>			
	26	同上下地調整(RC種)		30.6	m <sup>2</sup>			
	27	トップライト外側ビス補修	シーリング共	1.0	式			
	28	外壁飾り塗装 合成樹脂エマルジョンペイント (EP)塗装(B種)		1.0	式			
	29	移設AD周囲モルタル詰め	防水材入り	13.1	m			
	30	男子便ピクトサイン	A	1.0	個所			
	31	女子便所ピクトサイン	B	1.0	個所			
	32	多目的便所ピクトサイン	C	1.0	個所			
	33	現場取付費		1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	運搬費		1.0	式			
	35	サイン工事法定福利費		1.0	式			
	36	既設ステンレス引戸 耐候性塗料(DP)塗装	ふっ素樹脂系・C種1級	7.0	m <sup>2</sup>			
	37	同上下地調整(RC種)		7.0	m <sup>2</sup>			
		B5の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B6	浄化槽制御盤移設工事						
	1	電気管理設土木工事		1.0	式			
	2	汚水処理制御盤		1.0	式			
	3	既設制御盤撤去・処分費		1.0	式			
	4	プルボックス	150×150×150 合成樹脂製	1.0	個			
	5	プルボックス	200×200×200 合成樹脂製	2.0	個			
	6	合成樹脂製可とう電線管	PF-22(隠ぺい・コンクリート打込み)	93.0	m			
	7	合成樹脂製可とう電線管	PF-36(隠ぺい・コンクリート打込み)	25.0	m			
	8	ケーブル	CV 2.0mm <sup>2</sup> -2C(管内)	20.0	m			
	9	ケーブル	CV 2.0mm <sup>2</sup> -4C(管内)	134.0	m			
	10	ケーブル	CVV 2.0mm <sup>2</sup> -4C(管内)	31.0	m			
	11	埋設標識シート		30.0	m			
	12	電動機結線		9.0	台			
	13	電極結線		2.0	組			
	14	新設制御盤取付工事		1.0	式			
	15	法定福利費		1.0	式			
		B6の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B7	外灯ポール及び木製ベンチ塗装工事						
	1	外灯ポール塗装	足場代共 下地調整(RC種) 防錆塗装 耐候性塗料(DP)塗装・ふっ素樹脂塗料(C	20.0	個所			
	2	木製ベンチ塗装	下地調整(RC種) SOP塗装(B種・外部)	26.0	個所			
	3	木製ベンチ修繕	既設腐食個所撤去、桧1等材にて修復	2.0	個所			
		B7の計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B8	バックネット改修工事						
	1	手摺先行くさび緊結式足場	建地幅900 高さ10m未満 存置1カ月	1.0	式			
	2	鉄骨 耐候性塗料(DP) 塗装	ふっ素樹脂塗料・C種	123.0	m <sup>2</sup>			
	3	同上防錆塗装(C種)		123.0	m <sup>2</sup>			
	4	下地調整(RC種)		123.0	m <sup>2</sup>			
	5	ネット緊結金物取替え	L-50×50×6 PL-4.5 亜鉛めっきボルト M12×25 材工共	1.0	式			
	6	ネット貼替え(金網)	亜鉛めっき鉄線 Φ3.2×40mm	304.0	m <sup>2</sup>			
	7	ネット貼替え(張り線)	亜鉛めっき鉄線 Φ4.0	60.0	kg			
	8	ネット貼替え(丸鋼)	亜鉛めっき Φ6.0 L=4,000	10.0	本			
	9	丸鋼押え金具	BN付 Φ8×250N付	120.0	セット			
	10	鋼押え金具	BN付 Φ6×35N付	980.0	セット			
	11	コーナープレート	BN付 C-435×140×45	2.0	セット			
	12	設置費		1.0	式			
	13	資材搬入費		1.0	式			
	14	諸経費		1.0	式			
	15	法定福利費		1.0	式			
		B8の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	B9	遊具工事						
	1	わんぱく森のツリーハウス・コンビネーション		1.0	基			
	2	運賃		1.0	式			
	3	組立・据付費		1.0	式			
	4	どきどき！秘密小屋		1.0	基			
	5	運賃		1.0	式			
	6	組立・据付費		1.0	式			
	7	注意サイン板		1.0	基			
	8	運賃		1.0	式			
	9	組立・据付費		1.0	式			
	10	ロープウェイ(1連)	両面安全柵付き、桁89.1Φ支柱60.5Φ L=15000×W3130×H3400	1.0	基			
	11	運賃		1.0	式			
	12	組立・据付費		1.0	式			
	13	スイング遊具 うさぎ		1.0	基			
	14	運賃		1.0	式			
	15	組立・据付費		1.0	式			
	6	スイング遊具 キツネ		1.0	基			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	7	運賃		1.0	基			
	8	組立・据付費		1.0	基			
	9	基礎 根切		92.4	m <sup>3</sup>			
	10	碎石地業	再生材	4.4	m <sup>3</sup>			
	11	埋戻し		74.2	m <sup>3</sup>			
	12	残土処分(場内敷き均し)		18.2	m <sup>3</sup>			
	13	ステコンクリート	FC=18N	2.1	m <sup>3</sup>			
	14	同上打設手間		1.0	式			
	15	基礎コンクリート	FC=21N	11.7	m <sup>3</sup>			
	16	同上構造体強度補正值 <sub>28</sub> S <sub>91</sub>		1.0	式			
	17	同上打設手間		1.0	式			
	18	型枠	普通合板基礎部型枠 運搬費共	154.0	m <sup>2</sup>			
	19	大面木入れ手間		1.0	式			
	20	スリーブ入れ	φ 200～ φ 300	1.0	式			
	21	同上モルタル詰め		1.0	式			
	22	コンクリート金コテ仕上げ		1.0	式			
	23	アンカーセット		1.0	式			



# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	24	既設解体水飲み場 既設給水管ソケット止め	掘方共	1.0	式			
	25	現況雑草混じり表土スキ取り及び不陸整生	機械損料、機械運転手、積込共	1,896.0	m <sup>2</sup>			
	26	同上場外搬出处分	ダンプトラック(4t) 運転手(一般)	1.0	式			
	27	遊具設置後芝張り (目地あり)	芝・目土・転圧・散水 材工共	1,896.0	m <sup>2</sup>			
		B9の計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	C	解体撤去工事						
	1	既設ガラスシーリング撤去	6×6	1,503.0	m			
	2	既設サッシ廻りシーリング撤去	10×10	809.0	m			
	3	既設アルミパネルシーリング撤去	15×15(ポリサルファイドシーリング)	1,969.0	m			
	4	既設シート防水層撤去		748.0	m			
	5	シーリング、シート防水材積込み		1.0	式			
	6	既設サッシ網戸撤去	積込共	1.0	式			
	7	既設鋼製建具解体撤去	積込共	1.0	式			
	8	既設木製建具及び木枠解体撤去	積込共	1.0	式			
	9	越屋根外壁防火サイディング撤去	荷卸し、集積、積込共	1.0	式			
	10	折版裏既設断熱材ケレン掛け撤去・清掃	袋詰め、荷卸し、集積、積込共	1.0	式			
	11	アリーナ システム天井 グラスウールボード解体撤去	積込共	1.0	式			
	12	アリーナ システム天井 溶接金網解体撤去	積込共	1.0	式			
	13	屋外便所 既設AD撤去	積込共	1.0	式			
	14	体育館外壁アルミパネルシーリング撤去	ポリサルファイド 15×15	1,968.0	m			
	15	同上シーリング材 積込み		1.0	式			
	16	器具庫天井化粧 PB t=9.0撤去	積込共	1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	器具庫既設ソフト巾木撤去	積込共	1.0	式			
	18	玄関ポーチ天井 アルミ角パイプ撤去	積込共	1.0	式			
	19	玄関前既設インターロッキングブロック舗装解体撤去	積込共 大型ブレーカー、ハンドブレーカー併用	3.7	m <sup>3</sup>			
	20	外壁ステンレス換気フード(Φ150・Φ75)撤去	積込共	1.0	式			
	21	既設便所廻り床及び壁タイルはがし		230.0	m <sup>2</sup>			
	22	同上積込み		1.0	式			
	23	同上床 塩ビフロアーシート t=2.0撤去	積込共	1.0	式			
	24	同上天井 PB t=9.0+岩綿吸音板 t=9撤去	積込共	1.0	式			
	25	通用口壁 有孔木片セメント板 t=12撤去	積込共	1.0	式			
	26	既設便所廻り 軽量天井解体	積込共	1.0	式			
	27	同上壁コンクリート解体撤去	積込共 圧碎機、ハンドブレーカー併用	4.9	m <sup>3</sup>			
	28	同上土間コンクリート解体撤去	積込共 ハンドブレーカー	10.4	m <sup>3</sup>			
	29	越屋根部カーテン、緞帳、アリーナカーテン、管理室ブラインド等解体撤去	巻上機、架台、ワイヤー、バトン、裁断手間 積込共	1.0	式			
	30	電動カーテン装置及び電動レール解体	積込共	1.0	式			
	31	管理室 内部造作解体	積込共	68.0	m <sup>2</sup>			
	32	同上軽量天井解体	積込共	1.0	式			
	33	天井 PB t=9.0+岩綿吸音板 t=12撤去	積込共	1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	34	管理室ポーチ タイル、コンクリート研り撤去	積込共	0.2	m <sup>3</sup>			
	35	管理室床 タイルカーペット t=6.5撤去	積込共	1.0	式			
	36	管理室 土間コンクリート解体	積込共 ハンドブレーカー	0.2	m <sup>3</sup>			
	37	旧給湯室CB t=100解体	積込共 圧碎機、ハンドブレーカー併用	0.9	m <sup>3</sup>			
	38	同上壁小口タイルはがし		4.8	m <sup>2</sup>			
	39	同上積込み		1.0	式			
	40	アルミ庇、流し台、ガス台撤去	積込共	1.0	式			
	41	ミーティングルーム タイルカーペット t=6.5及びスライディングウォールクロス撤去	積込共	1.0	式			
	42	管理室前廊下床 タイルカーペット t=6.5撤去	積込共	1.0	式			
	43	同上木製巾木 H=75撤去	積込共	1.0	式			
	44	同上壁 不燃銘木パネル t=5.5撤去 (木胴縁共)	積込共	1.0	式			
	45	同上天井吸音PB t=9撤去	積込共	1.0	式			
	46	同上軽量天井下地組撤去	積込共	1.0	式			
	47	トレーニング室壁コンクリート研り解体	積込共 圧碎機、ハンドブレーカー併用	3.8	m <sup>3</sup>			
	48	トレーニング室土間コンクリート研り解体	積込共 ハンドブレーカー	0.7	m <sup>3</sup>			
	49	床 タイルカーペット t=6.5、旧更衣室床材及び既設壁材等内装、造作撤去	積込共	1.0	式			
	50	同上壁 不燃銘木パネル t=5.5撤去 (木胴縁共)	積込共	1.0	式			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	51	天井 吸音PB t=9撤去	積込共	1.0	式			
	52	同上軽量天井下地組撤去	積込共	1.0	式			
	53	旧シャワー室壁小口タイルはがし	積込共	34.2	m <sup>2</sup>			
	54	同上積込み		1.0	式			
	55	廊下物入造作解体		1.3	m <sup>2</sup>			
	56	旧更衣室天井 吸音けい酸カルシウム板 t=6撤去	積込共	1.0	式			
	57	床 厚型塩ビシート t=6.2撤去	積込共	1.0	式			
	58	ロビー床 既設タイルカーペット t=6.5撤去	積込共	1.0	式			
	59	玄関ホール床 既設タイルカーペット t=6.5撤 去	積込共	1.0	式			
	60	壁コンクリート研り解体	積込共	1.1	m <sup>3</sup>			
	61	壁小口タイルはがし		5.7	m <sup>2</sup>			
	62	同上積込み		1.0	式			
	63	既設下足箱解体	積込共	1.0	式			
	64	玄関ホール ステンレス框撤去	積込共	1.0	式			
	65	天井 PB t=9.0+岩綿吸音板 t=12撤去	積込共	1.0	式			
	66	風除室解体(屋根・内装・鉄骨共)	積込共	1.0	式			
	67	アリーナ床金具基礎コンクリート研り解体	積込共	3.0	m <sup>3</sup>			

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	68	アリーナ及びステージ床解体 (鋼製根太下地共)	積込共	1.0	式			
	69	ステージ椅子収納撤去	積込共	1.0	式			
	70	同上レール撤去	積込共	1.0	式			
	71	鉄骨階段撤去	積込共	1.0	式			
	72	アリーナ周囲床塩ビシート t=2.0及び キャット ウォーク柱型クロス撤去	積込共	1.0	式			
	73	観覧席天井 PB t=9+岩綿吸音板 t=12 撤 去	積込共	1.0	式			
	74	同上軽量天井下地組撤去	積込共	1.0	式			
	75	旧放送室、控室間仕切り等造作解体	積込共	36.8	m <sup>2</sup>			
	76	天井 PB t=9.0撤去	積込共	1.0	式			
	77	同上軽量天井下地組撤去	積込共	1.0	式			
	78	控室家具及びリハビリ機器撤去	積込共	1.0	式			
	79	旧放送室床 タイルカーペット撤去	積込共	1.0	式			
	80	既設浄化槽蓋撤去	積込共	1.0	式			
	81	越屋根既設軒樋及び縦樋解体	積込共	1.0	式			
	82	越屋根既設カーテンBOX及び カーテンレール解体	積込共	1.0	式			
	83	屋外便所 内部床モザイクタイル研り撤去(下 地モルタル共)	積込共 ハントブレーカー	0.9	m <sup>3</sup>			
	84	ブース内仕切壁コンクリート解体	積込共 ハントブレーカー	0.6	m <sup>3</sup>			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	85	土間コンクリート解体	積込共 ハンドブレーカー	2.5	m <sup>3</sup>			
	86	外壁飾り鋼板撤去	積込共	1.0	式			
	87	バックネット撤去	積込共 裁断共	1.0	式			
	88	既設遊具解体	積込共	1.0	式			
	89	既設遊具基礎コンクリート解体	積込共 圧碎機、大型ブレーカー併用	29.5	m <sup>3</sup>			
	90	四阿屋根カラーベスト撤去（3棟分）	積込共 アスベスト含有建材	1.0	式			
	91	仮設事務所設置場所 既設アスファルト舗装砕り撤去	積込共	1.0	式			
	92	工事完了時仮設管理事務所 基礎コンクリート砕り撤去	積込共	1.0	式			
	93	トレーニング室、男女便所 既設洗面人工大 大理石カウンター、化粧鏡枠解体	積込共	1.0	式			
	94	同上化粧鏡解体	積込共	1.0	式			
	95	玄関既設館銘板撤去	積込共	1.0	式			
	96	アリーナ埋込スピーカー裏BOX部分解体	積込共	1.0	式			
	97	旧キンダールームカーテンBOX解体		1.0	式			
		Cの計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	D	発生材運搬費						
	1	廃プラ	シーリング材、シート床材、タイルカーペット,軒樋、堅樋 屋外防球ネット	5.9	m <sup>3</sup>			
	2	金属(くず鉄)		96.6	m <sup>3</sup>			
	3	金属(アルミ)		19.7	m <sup>3</sup>			
	4	金属(ステンレス)		3.9	m <sup>3</sup>			
	5	ガラス		2.9	m <sup>3</sup>			
	6	断熱材		72.6	m <sup>3</sup>			
	7	コンクリートガラ	有筋	35.3	m <sup>3</sup>			
	8	アスファルト		0.3	m <sup>3</sup>			
	9	タイル・モルタル		11.0	m <sup>3</sup>			
	10	防水材	シート防水	2.6	m <sup>3</sup>			
	11	木材	アリーナ床材	36.8	m <sup>3</sup>			
	12	建材(木片セメント板)		2.3	m <sup>3</sup>			
	13	建材(石膏ボード)		7.3	m <sup>3</sup>			
	14	岩綿吸音版		4.1	m <sup>3</sup>			
	15	布(緞帳・カーテン)		5.2	m <sup>3</sup>			
	16	廃プラ(既設遊具分)		0.2	m <sup>3</sup>			



# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	木材(既設遊具分)		1.7	m <sup>3</sup>			
	18	金属(くず鉄)既設遊具分		38.0	m <sup>3</sup>			
	19	金属(ステンレス)既設遊具分		1.9	m <sup>3</sup>			
	20	コンクリート(既設遊具分)		21.8	m <sup>3</sup>			
	21	麻ロープ(既設遊具分)		0.1	m <sup>3</sup>			
	22	四阿屋根カラーベスト(3棟分) 建材(ケイカル板・窯業サイディング)	アスベスト含有建材 (2.1m <sup>3</sup> )	1.0	台			
	23	消火器(ABC10型)	指定業者までの運搬	10.0	本			
		Dの計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	E	発生材処分費						
	1	廃プラ	シーリング材、シート床材、タイルカーペット,軒樋、堅樋 屋外防球ネット	5.9	m <sup>3</sup>			
	2	鋼材売却費	金属(くず鉄)	22.8	t			
	3	鋼材売却費	金属(アルミ)	6.0	t			
	4	鋼材売却費	金属(ステンレス)	3.3	t			
	5	ガラス		1.5	m <sup>3</sup>			
	6	断熱材		72.6	m <sup>3</sup>			
	7	コンクリートガラ	有筋	34.6	m <sup>3</sup>			
	8	アスファルト		0.3	m <sup>3</sup>			
	9	タイル・モルタル		11.0	m <sup>3</sup>			
	10	防水材	シート防水	2.6	m <sup>3</sup>			
	11	木材	アリーナ床材	39.8	m <sup>3</sup>			
	12	建材(木片セメント板)		2.6	m <sup>3</sup>			
	13	建材(石膏ボード)		7.3	m <sup>3</sup>			
	14	岩綿吸音版		4.1	m <sup>3</sup>			
	15	布(緞帳・カーテン)		5.2	m <sup>3</sup>			
	16	廃プラ(既設遊具分)		0.2	m <sup>3</sup>			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	17	木材(既設遊具分)		1.6	m <sup>3</sup>			
	18	鋼材売却費(既設遊具分)	金属(くず鉄)	2.7	t			
	19	鋼材売却費(既設遊具分)	金属(ステンレス)	0.3	t			
	20	コンクリートガラ(既設遊具分)	有筋	21.8	m <sup>3</sup>			
	21	麻ロープ(既設遊具分)		0.1	m <sup>3</sup>			
	22	四阿屋根カラーベスト(3棟分) 建材(ケイカル板・窯業サイディング)	アスベスト含有建材 (2.1m <sup>3</sup> )	3.2	t			
	23	消火器(ABC10型)	リサイクルシール 保管料共	10.0	本			
		Eの計						

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅱ	共通仮設費						
	1	共通仮設費	改修建築工事率計上分	1.0	式			
		積上げによる共通仮設費						
	2	交通誘導員	仮設材搬出入時	1.0	式			
	3	スタンド(単管)バリケード	単管上下2段 延 68.0m	1.0	式			
	4	仮囲い 成形鋼板 H=2,000	存置 6カ月	172.0	式			
	5	クロスゲート(キャスターゲート)	W 6.0m×H 1.8m 存置 6カ月	1.0	式			
	6	仮設事務所・トイレ(管理者用)	4.8×5.4×2棟、エアコン、カーテン、ブラインド・洋式トイレ1、小用1、手洗1 8カ月	1.0	式			
	7	仮設引込電気工事費	事務所電灯コンセント設備 配線接続及び撤去	1.0	式			
	8	シックハウス対策壁付換気扇(常時排気)	パナソニック FY-08PTA9D 同等品	1.0	個所			
	9	同上深型フード(アルミ製・ガラリ付)	パナソニック FY-MFA043 同等品	1.0	個所			
	10	仮設給排水工事費	事務所、事務所及び来客用手洗い給排水接続及び撤去	1.0	式			
	11	来客用トイレ(洋式、小用、手洗)	洋式2棟、小用1棟、手洗1棟 2カ月	1.0	式			
	12	仮設事務所及び仮設トイレ耐風養生	フック付棒鋼打込み、ターンバックル、チェーン等使用(管理者、来客用共)撤去共	1.0	式			
	13	材料荷揚げ用揚重費	ラフテレーンクレーン 25t オペレーター付	6.0	車			
	14	遊具組立用クレーン	トラッククレーン 4.9t オペレーター付	5.0	車			
	15	什器移動及び復旧	外部物置A・B・C及び物置A再固定共	1.0	式			

# 内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	16	室内空気科学物質濃度測定 (改修前8箇所・改修後8箇所)	ホルムアルデヒド+VOC5項目 16検体 技師・車両費共	1.0	式			
	17	アスベスト含有試験 (定性分析)	四阿屋根カラーベスト (3棟分) 建材(ケイカル板・窯業サイディング)	3.0	検体			
		(仮設管理事務所基礎設置工事)						
	18	基礎コンクリート	Fc=21N	1.8	m <sup>3</sup>			
	19	同上構造体強度補正值 <sub>28</sub> S <sub>91</sub>		1.0	式			
	20	同上打設手間		1.0	式			
	21	型枠	打放し用合板型枠 運搬費共	4.6	m <sup>2</sup>			
	22	鉄筋(D13)	SD295A	59.7	kg			
	23	鉄筋(D10)	SD295A	40.0	kg			
	24	鉄筋加工組立	運搬費共	1.0	式			
	25	根切		0.7	m <sup>3</sup>			
	26	残土処分(場内敷き均し)		0.7	m <sup>3</sup>			
	27	砕石地業	再生材	0.5	m <sup>3</sup>			
	28	アスファルトカッター切込み		35.8	m			
	29	アンカーボルト及びアンカーセット	アンカーボルト M12 L=300 8本	1.0	式			
	30	仮設管理事務所撤去時アスファルト舗装復旧	密粒度アスコン(A-5-15)	5.9	m <sup>2</sup>			
		Ⅱの計						

内 訳 明 細 書

判定	記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	Ⅲ	現場管理費						
	1	現場管理費	改修建築工事率計上分	1.0	式			
		Ⅲの計						
	Ⅳ	一般管理費(率計上分)						
	1	一般管理費		1	式			
		Ⅳの計						