

# 見 積 參 考 資 料

工 事 名：津和野伝統的建造物群保存地区防災施設整備工事

施工位置：島根県鹿足郡津和野町 後田 地内

記

1. 「見積参考資料」「積算参考図」は、積算数量及び任意仮設の積算内容を示したもので、これらの資料は「設計図書」とはならない。よって、工事を完成させるための一切の手段については、請負者の責任において定めるものとする。

津和野伝統的建造物群保存地区防災施設整備工事

工事費内訳明細書（金抜き）

令和7年11月

津和野町

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
津和野伝統的建造物群保存地区防災施設整備工事 総括書										
A. 対青館 直接工事費										
A-I. 建築工事		式		1.0						
A-II. 電気設備工事		式		1.0						
A-III. 機械設備工事		式		1.0						
対青館 直接工事費 小計										
B. 土蔵 直接工事費										
B-I. 建築工事		式		1.0						
B-II. 電気設備工事		式		1.0						
土蔵 直接工事費 小計										
C. 防火水槽 直接工事費	大和堀共	式		1.0						
直接工事費 小計										
D. 解体材処分費		式		1.0						
直接工事費 総計										
E. 共通費										
E-I. 共通仮設費	直接工事費*○% 工期 15ヶ月	式		1.0						
E-II. 現場管理費	純工事費*○% 工期 15ヶ月	式		1.0						
E-III. 一般管理費	工事原価*○%	式		1.0						
共通費 計										
合計 (工事価格)										
消費 税	10%									
総 計										







名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1. 解体調査										
(内訳)										
大工		人日	6.00							
普通作業員		人日	10.00							
屋根葺工 (とび工)		人日	1.00							
左官		人日	1.00							
建具工		人日	1.00							
電工		人日	1.00							
(労務費合計)										
調査消耗品		式	1.00							
機器損料		式	1.00							
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2.解体工事										
(内訳)										
大工										
番付取付		人日	5.00							
野地・垂木(屋根地)解体		人日	13.00							
小屋組・軸組解体		人日	52.00							
天井 解体		人日	13.00							
床 解体		人日	13.00							
(大工合計)			96.00							
普通作業員										
大工手元		人日	29.00							
建具取外し・養生・格納		人日	6.00							
棧瓦葺解体		人日	32.00							
壁解体		人日	26.00							
材料運搬・清掃		人日	26.00							
(普通作業員合計)			119.00							
電工		人日	2.00							

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(労務費合計)										
調査消耗品		式		1.00						
機器損料		式		1.00						
部分解体										
床材カーペット解体（石綿含有）	洋室1、廊下	m <sup>2</sup>		63.00						
天井ボード解体（石綿含有）	和室4.5畳	m <sup>2</sup>		8.00						
アスベスト含有レベル2解体	エルボ13ヶ所	式		1.00						
西側倉庫内流し、便器等		人日		2.00						
脇門解体		式		1.00						
土壌解体	普通作業員	人日		1.00						
(部分解体費合計)										
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3. 発生材積込運搬										
(内訳)										
積込費										
コンクリート類他		m3		解体工事普通作業員労務費に含む						
木材類		m3		解体工事普通作業員労務費に含む						
ボード類		m3		解体工事普通作業員労務費に含む						
(積込費合計)										
運搬費										
コンクリート類他	4t車 35km以内	m3		91.28						
木材類	4t車 35km以内	m3		20.90						
(立木伐採材運搬は別途計上)										
ボード類	4t車 35km以内	m3		2.60						
(運搬費合計)				114.78						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3. 組立工事										
1. 基礎工事		式		1.0						
2. 木工事		式		1.0						
3. 屋根工事		式		1.0						
4. 左官工事		式		1.0						
5. 建具工事		式		1.0						
6. 内装工事		式		1.0						
7. 雜工事		式		1.0						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1. 基礎工事										
(内訳)										
根切	人力	m3		21.6						
床付け	人力	m <sup>2</sup>		108.0						
残土積込	人力	m3		21.6						
発生土運搬費	4t積、35km以下	m3		21.6						
土工機械運搬費		往復		1.0						
碎石		m3		10.8						
ポリエチレンフィルム	0.15厚	m <sup>2</sup>		108.0						
土間下断熱材敷	50厚	m <sup>2</sup>		108.0						
基礎・土間コンクリート	F24 S15	m3		16.2						
同上打設手間	ポンプ打設	m3		16.2						
同上圧送費	ポンプ打設	m3		16.2						
同上基本料金	ポンプ打設	回		1.0						
鉄筋	D13 SD295A	t		1.3						
鉄筋組立費		t		1.3						
鉄筋運搬費		t		1.3						
型枠		m <sup>2</sup>		14.0						
型枠運搬費		m <sup>2</sup>		14.0						
コンクリートコテ		m <sup>2</sup>		108.0						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2.木工事										
(内訳)										
補足木材										
ヒノキ	一等材	m3		2.459						
(ヒノキ一等材 計)				2.459						
スギ	一等材	m3		3.152						
(スギ一等材 計)				3.152						
スギ	化粧材	m3		2.187						
(スギ一等材 計)				2.187						
板材 スギ	縁板	m3		2.501						
	座板	m3		0.510						
	壁板	m3		2.100						
	化粧野地板	m3		1.350						
	野地板	m3		3.450						
(スギ板材 計)				9.911						
小計(補足木材合計)				17.709						



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
普通作業員										
大工手元		人日		90.00						
清掃、小運搬		人日		32.00						
	(普通作業員合計)			122.00						
小計 (労務費)										
金属雑資材		式		1.00						
機器損料		式		1.00						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3. 屋根工事										
(内訳)										
瓦屋根										
瓦屋根工事	桟瓦切落し	m <sup>2</sup>		318.3						
軒部 かま		m		94.7						
袖部 かま		m		54.1						
雪止め		m		100.8						
特殊色割増	キマチ	m <sup>2</sup>		318.3						
陸棟工事		m		27.1						
隅棟工事		m		3.0						
のし面戸		m		27.1						
又須山 7寸		枚		1.0						
面戸付切巴		個		5.0						
太鼓		個		6.0						
靴巴		個		2.0						
壁際部		m		62.3						
壁際部 板金		m		62.3						
桁壁のし面戸		m		37.7						
谷部		m		2.4						
横桟木	スギ (防腐処理)	m <sup>2</sup>		318.3						
ゴムアスルーフィング		m <sup>2</sup>		318.3						
荷揚げ重機費		m <sup>2</sup>		318.3						
残材処理費		m <sup>2</sup>		318.3						
小計										



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
樁工事										
軒樁工事		m		102.0						
塩ビ半丸 φ 105-3600		本		32.0						
ジョイント		ヶ所		30.0						
曲り		ヶ所		2.0						
止り	G S式	ヶ所		26.0						
軒金物	鶴首ステン	ヶ所		320.0						
タテ樁工事		m		69.5						
塩ビ φ 60 U T 60-2700		本		28.0						
上合	半丸105	ヶ所		20.0						
エルボ		ヶ所		50.0						
はいといエルボセット		ヶ所		4.0						
はいといデンデン		ヶ所		10.0						
排水管カバー		ヶ所		20.0						
U T 60 打込90	ステン	ヶ所		84.0						
諸経費		式		1.0						
小計										
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
4. 左官工事										
(内訳)										
小舞搔き		m <sup>2</sup>		60.0						
荒壁付け		m <sup>2</sup>		120.0						
斑直し		m <sup>2</sup>		120.0						
中塗	真壁	m <sup>2</sup>		300.0						
漆喰上塗	真壁	m <sup>2</sup>		300.0						
ボーダーモルタル塗	軸組下	m		45.0						
床モルタル塗	土間ホール部	m <sup>2</sup>		55.0						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
5. 建具工事										
(内訳)										
新調建具										
WG D-1		ヶ所		1.0						
WG D-2		ヶ所		3.0						
WG D-3		ヶ所		1.0						
WG D-4		ヶ所		2.0						
WG W-1		ヶ所		1.0						
WG W-2		ヶ所		1.0						
WG W-3		ヶ所		1.0						
WG W-4		ヶ所		2.0						
WG W-5		ヶ所		1.0						
WG W-6		ヶ所		1.0						
WG W-7		ヶ所		1.0						
	(ガラス戸小計)									

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
WD-1		ヶ所		1.0						
WD-2		ヶ所		1.0						
WD-3		ヶ所		1.0						
WD-4		ヶ所		1.0						
WD-5		ヶ所		1.0						
WD-6		ヶ所		1.0						
WD-7		ヶ所		1.0						
WD-8		ヶ所		1.0						
	(WD小計)									
AW-1		ヶ所		1.0						
AW-2		ヶ所		4.0						
AW-2 操作用フック棒		ヶ所		1.0						
取付工事費		ヶ所		1.0						
搬入 諸経費		ヶ所		1.0						
	(AW小計)									
小計 (新調建具)										

名 称	摘 要	単 位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
修理建具										
既存-1		枚		2.0						
既存-2		枚		9.0						
既存-3		枚		4.0						
既存-4		枚		4.0						
既存-5		枚		4.0						
既存-6		枚		4.0						
既存-7		枚		1.0						
既存-8		枚		1.0						
既存-9		枚		1.0						
既存-10		枚		4.0						
既存-11		枚		2.0						
小計 (修理建具)										
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
6. 内装工事										
(内訳)										
床	塩ビタイル張り	m <sup>2</sup>		63.0						
畳敷き		枚		52.0						
壁	合板12厚張り	m <sup>2</sup>		43.0						
壁	サニタリーパネル3厚張り	m <sup>2</sup>		43.0						
天井	石膏ボード9.5厚張り	m <sup>2</sup>		178.0						
天井	ビニールクロス張り	m <sup>2</sup>		173.0						
流し台	1800幅	ヶ所		1.0						
吊戸棚	1200幅	ヶ所		1.0						
天井点検口		ヶ所		4.0						
塗装	木材保護塗装	m <sup>2</sup>		223.0						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
7. 雜工事										
(内訳)										
立木伐採工事										
伐採、玉切り、枝払い	チェンソー、高所作業車	式		1.0						
集積費		式		1.0						
積込費		式		1.0						
運搬費		m 3		40.0						
重機回送		回		2.0						
小計 (立木伐採工事)										
サイン工事										
案内看板		ヶ所		2.0						
運搬、施工費		式		1.0						
小計 (サイン工事)										
雨水排水工事										
雨水枠		ヶ所		8.0						
塩ビパイプ		m		60.0						
コア抜き		ヶ所		1.0						
小計 (雨水排水工事)										
合計										





名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(1)電灯幹線設備										
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE5.5° 接地	m		19.8						
600V ポリエチレンケーブル	EM-CET38° PF管内	m		8.7						
600V ポリエチレンケーブル	EM-CET38° 木部サドル	m		8.9						
合成樹脂可とう電線管	PF16 隠ぺい	m		18.2						
合成樹脂可とう電線管	PF54 隠ぺい	m		8.7						
防雨入線カバー	スマートデザイン	個		1.0						
メーターポックス	スマートデザイン 樹脂製	個		1.0						
接地工事	D種	箇所		2.0						
接地埋設標		箇所		2.0						
小計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(2)電灯分岐設備										
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-2C ピット・天井	m		17.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-2C 木部サドル・ステップル	m		12.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C ピット・天井	m		336.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C 木部サドル・ステップル	m		27.7						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C ピット・天井	m		9.7						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 木部サドル・ステップル	m		5.0						
600Vポリエチレンケーブル	EM-CE2° -3C FEP内	m		1.9						
合成樹脂製可とう電線管_PF	22mm 露出	m		0.5						
合成樹脂製可とう電線管_PF	22mm 地中	m		1.4						
Fケーブル用ジョイントボックス	中 透明	個		21.0						
合成樹脂製アウトレットボックス_カバー付	中四角 浅型	個		22.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×1	個		3.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×1,ON/OFF表示付×1	個		3.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×2,ON/OFF表示付×1	個		1.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×2	個		1.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×3,3W15A.H×1	個		1.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×4	個		1.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×5	個		3.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	3W15A.H×1	個		6.0						

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
ワットスイッチ(樹脂プレート)	ON/OFF表示付×1,3W15A.H×1	個		1.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	4W15A.H×1	個		1.0						
熱線センサー自動スイッチ	親機 天井 100V8A	個		1.0						
熱線センサー自動スイッチ	子器 天井 換気扇連動	個		1.0						
熱線センサー操作ユニット	100V15A 2回路	個		1.0						
防雨入線カバー	スマートテザイン	個		1.0						
分電盤 L-1	樹脂製 既製品加工	面		1.0						
LED照明器具 A	直付	個		6.0						
LED照明器具 B	LSS9-2-30LN	個		1.0						
LED照明器具 C1	直付 □400	個		4.0						
LED照明器具 C2	直付 □400	個		4.0						
LED照明器具 C3	直付 □500	個		2.0						
LED照明器具 C4	直付 □500	個		2.0						
LED照明器具 C5	直付 □500	個		3.0						
LED照明器具 D	ダウンライト	個		23.0						
LED照明器具 E	ダウンライト	個		16.0						
LED照明器具 F	ダウンライト	個		22.0						
LED照明器具 G	直付	個		1.0						
LED照明器具 H	スポット	個		2.0						
LED照明器具 I	フラケット	個		2.0						



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(3)コンセント分岐設備										
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C ピット・天井	m		82.1						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C 木部サドル・ステップル	m		57.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C ピット・天井	m		102.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 木部サドル・ステップル	m		33.6						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 管内	m		9.0						
合成樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角 浅型	個		45.0						
Fケーブル用ジョイントボックス	中 透明	個		8.0						
コンセント(ワイトプレート)	2P15A×2	個		33.0						
コンセント(ワイトプレート)	2P15A.E×1,(1E)	個		1.0						
コンセント(ワイトプレート)	2P15A.E×2,(2E)	個		6.0						
200Vエアコン用コンセント(樹脂プレート)	2P15/20A.E 250V兼用	個		2.0						
防水コンセント(スマート形)	2P15A×2,E,ET付	個		3.0						
小計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2)構内情報通信網設備										
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE2.0mm 接地	m		4.0						
導入線	1.2mm PF管内	m		74.1						
合成樹脂製可とう電線管_PF	16mm 隠ぺい	m		28.7						
合成樹脂製可とう電線管_PF	22mm 隠ぺい	m		45.4						
合成樹脂製アутレットボックス_カバー付	中四角 浅型	個		9.0						
ノズルプレート	樹脂製1個用プレート+ノズルチップ1	個		5.0						
端子盤 T-1	W644×H325×D124	面		1.0						
保安器用ポリ台		個		1.0						
防雨入線カバー	スマートデ'ザイン	個		1.0						
接地工事	D種	箇所		1.0						
接地埋設標		箇所		1.0						
小計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3)誘導支援設備	トイレ呼出し設備									
警報用ケーブル	EM-AE0.9mm-2C ピット・天井	m		11.4						
警報用ケーブル	EM-AE0.9mm-2C 木部サドル・ステップル	m		6.9						
警報用ケーブル	EM-AE0.9mm-3C ピット・天井	m		0.6						
警報用ケーブル	EM-AE0.9mm-3C 木部サドル・ステップル	m		1.9						
合成樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角 浅型	個		5.0						
樹脂プレート	1個用	個		2.0						
呼出表示器	1窓	個		1.0						
廊下表示灯	フサード付	個		1.0						
呼出し押ボタン	ひも付き	個		2.0						
復旧ボタン		個		1.0						
小計										





名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(1) 非常灯・誘導灯設備										
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C ピット・天井	m		60.2						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C 木部サドル・ステップル	m		6.0						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C ピット・天井	m		4.9						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 木部サドル・ステップル	m		1.0						
合成樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角 浅型	個		2.0						
非常灯 Za2	K1-LRS11-2	個		3.0						
非常灯 Zb2		個		5.0						
誘導灯 XC	SH1-FSF20-C	個		5.0						
天井開口補強	Φ300以下	箇所		8.0						
小計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(2)非常警報設備										
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C ピット・天井	m		2.4						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C 木部サドル・ステップル	m		5.8						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C ピット・天井	m		4.8						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 木部サドル・ステップル	m		0.5						
耐熱ケーブル	EM-HP0.9mm-2C ピット・天井	m		2.4						
耐熱ケーブル	EM-HP0.9mm-2C 木部サドル・ステップル	m		5.8						
非常警報複合装置	埋込形	個		2.0						
埋込ボックス	複合装置用	個		2.0						
小計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
A-III 機械設備										
1、衛生器具設備		式		1.0						
2、屋外給水設備		式		1.0						
3、屋内給水設備		式		1.0						
4、屋外排水設備		式		1.0						
5、屋内排水設備		式		1.0						
6、消防設備		式		1.0						
7、空調設備		式		1.0						
8、換気設備		式		1.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1、衛生器具設備										
洋風大便器(洗浄暖房便座付)	CS497BD,SH596BAYR,TC F5881AU	組		1.0						
コンパクトオストメイト(温水器付)	UAS81LDB2N,UTR141~2	組		1.0						
棚付二連紙巻器	YH702	個		1.0						
洗面器	L270C,TLE28SS1A,TLDP2 105JA	組		1.0						
手すり(跳ね上げ)	T112HK7R	組		1.0						
手すり(L型)	T112CL11	組		1.0						
化粧鏡	YM3580AC	枚		1.0						
フィッティングボード	YKA41R	台		1.0						
ベビーシート	YKA25N	台		1.0						
ベビーチェア	YKA15S	台		1.0						
小型電気温水器	REW12A1BK,RHE98H- 50N,RHE707R,TL347C1R	台		1.0						
流し用混合水栓	TKS05301J	組		1.0						
散水栓ボックス(水栓共)	13mm	個		3.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2、屋外給水設備										
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	地中配管 HIVP 20	m		31.4						
バルブボックス	VC-P	個		2.0						
仕切弁(管端防食コア)	JIS10K×20A	個		1.0						
不凍水抜栓	20A H=1000	組		1.0						
浸透枠カバー		組		1.0						
地中埋設標	コンクリート製	個		5.0						
地中埋設標	鉄製	個		1.0						
埋設表示テープ <sup>φ</sup>		m		31.4						
土工事		式		1.0						
撤去工事		式		1.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3、屋内給水設備										
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	屋内一般 HIVP 20	m		6.3						
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	機械室・便所 HIVP 20	m		8.3						
塩ビライニング钢管	屋内一般 SGP-VA20	m		21.6						
塩ビライニング钢管	機械室・便所 SGP-VA20	m		3.0						
スリーブ工事		式		1.0						
保温工事		式		1.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
4.屋外排水設備										
硬質塩化ビニル管	地中配管 VU 100	m		12.7						
小口径污水樹	①	個		1.0						
小口径污水樹	②	個		1.0						
小口径污水樹	③	個		1.0						
小口径污水樹	④	個		1.0						
土工事		式		1.0						
切断・接続工事		式		1.0						
公共樹移設工事		式		1.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
5、屋内排水設備										
硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP 50	m		3.4						
硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 50	m		3.2						
硬質塩化ビニル管	地中配管 VP 50	m		1.7						
硬質塩化ビニル管	屋外露出 VP 50	m		3.0						
硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 75	m		2.4						
硬質塩化ビニル管	機械室・便所 VP 100	m		5.1						
硬質塩化ビニル管 通気	機械室・便所 VP 65	m		5.6						
床上掃除口	COA100A	個		1.0						
床下掃除口	CO50A	個		1.0						
排水通気弁	65A	個		1.0						
スリーブ工事		式		1.0						
塗装工事		式		1.0						
合 計										



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
7. 空調設備										
保温筒付冷媒用銅管	CU-6.35 液管	m		57.2						
保温筒付冷媒用銅管	CU-12.7 気管	m		57.2						
硬質塩化ビニル管	VP25A 屋内一般	m		10.3						
硬質塩化ビニル管	VP30A 屋内一般	m		16.4						
硬質塩化ビニル管	VP30A 屋外露出	m		8.1						
硬質塩化ビニル管	VP30A 地中配管	m		4.3						
空冷式パッケージエアコン	ACP-1	台		1.0						
空冷式パッケージエアコン	ACP-2	台		1.0						
空冷式パッケージエアコン	ACP-3	台		2.0						
室外機2段積架台(高強度)	SP-WL-1.5	組		2.0						
計装工事		式		1.0						
土工事		式		1.0						
保温工事		式		1.0						
塗装工事		式		1.0						
天井開口補強費		式		1.0						
合 計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
8、換気設備										
スパイラルダクト	100 φ	m		19.1						
スパイラルダクト	150 φ	m		15.1						
スパイラルダクト	200 φ	m		0.6						
天井埋込型換気扇	FE-1	組		1.0						
天井埋込型換気扇	FE-2	組		1.0						
天井埋込型換気扇	FE-3	組		1.0						
天井埋込型換気扇	FE-4	組		3.0						
給気ガリ	①100 φ	個		2.0						
給気ガリ	②150 φ	個		3.0						
給気ガリ	③200 φ	個		1.0						
保温工事		式		1.0						
天井開口補強費		式		1.0						
総合調整費		式		1.0						
合 計										







名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1. 土蔵 解体調査										
(内訳)										
大工		人日	1.00							
普通作業員		人日	2.00							
左官		人日	0.50							
(労務費合計)										
調査消耗品		式	1.00							
機器損料		式	1.00							
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2. 土蔵 解体工事										
(内訳)										
大工										
番付取付		人日	1.00							
屋根地解体		人日	2.00							
外部腰板解体		人日	2.00							
	(大工合計)		5.00							
普通作業員										
大工手元		人日	2.00							
棧瓦葺解体		人日	10.00							
材料運搬・清掃		人日	5.00							
	(普通作業員合計)		17.00							
電工		人日	1.00							

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
左官										
漆喰中塗壁描き落とし		人日		7.00						
中塗壁描き落とし		人日		2.00						
	(普通作業員合計)			9.00						
	(労務費合計)									
調査消耗品		式		1.00						
機器損料		式		1.00						
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3. 土蔵 発生材積込運搬										
(内訳)										
積込費										
がれき類他		m3				解体工事普通作業員労務費に含む				
木材類		m3				解体工事普通作業員労務費に含む				
(積込費合計)										
運搬費										
がれき類他	4t車 35km以内	m3		19.20						
木材類	4t車 35km以内	m3		1.40						
(運搬費合計)				20.60						
合計										



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1. 土蔵 木工事										
(内訳)										
補足木材										
マツ	見え隠れ材	m3		0.230						
	野垂木、母屋	m3		0.800						
(マツ計)										
スギ	外部水切他	m3		0.170						
	腰壁	m <sup>2</sup>		37.000						
	野地板	m <sup>2</sup>		46.000						
	破風板、瓦座、登り他	m3		0.300						
	胴縁	m3		0.100						
(スギ計)										
小計 (補足木材合計)										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
大工										
野地板		人日	2.00							
母屋		人日	2.00							
野垂木		人日	8.00							
瓦座、登り		人日	2.00							
水切他		人日	1.00							
外部腰板		人日	4.00							
同上胴縁		人日	2.00							
	(大工合計)		21.00							
普通作業員										
大工手元		人日	13.00							
小運搬片付け		人日	12.00							
	(普通作業員合計)		25.00							
小計 (労務費)										
金属雑資材		式	1.00							
機器損料		式	1.00							
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2. 土蔵 屋根工事										
(内訳)										
瓦屋根										
瓦屋根工事	桟瓦切落し	m <sup>2</sup>		37.9						
軒部 かま		m		13.2						
軒部 喰漆喰		m		13.2						
袖部 かま		m		11.6						
雪止め		m		12.1						
特殊色割増	キマチ	m <sup>2</sup>		37.9						
陸棟工事		m		6.6						
のし面戸		m		6.6						
面戸付切巴		個		2.0						
太鼓		枚		2.0						
横桟木	スギ (防腐処理)	m <sup>2</sup>		37.9						
ゴムアスルーフィング		m <sup>2</sup>		37.9						
残材処理費		m <sup>2</sup>		37.9						
小計										



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
樋工事										
軒樋工事		m		17.3						
塩ビ半丸 φ105-3600		本		5.0						
ジョイント		ヶ所		5.0						
止り	G S式	ヶ所		6.0						
軒金物	鶴首ステン	ヶ所		60.0						
タテ樋工事		m		12.9						
塩ビ φ60 U T60-2700		本		5.0						
上合	半丸105	ヶ所		3.0						
エルボ		ヶ所		6.0						
排水管カバー		ヶ所		3.0						
U T60打込90	ステン	ヶ所		16.0						
諸経費		式		1.0						
小計										
合計										

名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
3. 土蔵 左官工事										
(内訳)										
荒壁補修	破損個所	m <sup>2</sup>		30.0						
外部中塗	大壁	m <sup>2</sup>		120.0						
外部漆喰上塗	大壁	m <sup>2</sup>		83.0						
外部糸面中塗	W=450程度	m		56.0						
外部糸面漆喰上塗	W=450程度	m		56.0						
合計										







名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備 考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
(1)電灯分岐設備										
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF1.6mm-3C 本部サドル・ステップル	m		17.2						
600V絶縁耐燃性ポリエチレンシースケーブル平形	EM-EEF2.0mm-3C 本部サドル・ステップル	m		11.7						
600Vポリエチレンケーブル	EM-CE5.5° -3C 管内	m		21.7						
波付硬質合成樹脂管_FEP	(30) 地中	m		21.7						
プルボックスSS形	200×200×100 V	個		1.0						
プルボックスSS形	200×200×100 WP-V	個		1.0						
合成樹脂製露出スイッチボックス	16 1個用1方出	個		4.0						
Fケーブル用ジョイントボックス	中 透明	個		2.0						
手元開閉器	ELCB2P1E20A×2	個		1.0						
LED照明器具 D2	LSS1-4-37	個		2.0						
ワットスイッチ(樹脂プレート)	1P15A.H×1	個		2.0						
コンセント(樹脂プレート)	2P15A×2	個		2.0						
小計										





名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
2. 大和塀等設置工事	防火水槽前ステップ含									
(内訳)										
根切		m 3		1.3						
床付		m <sup>2</sup>		3.0						
碎石		m 3		0.300						
コンクリート		m 3		1.300						
上記打設費		m 3		1.300						
上記打設費		m 3		1.300						
上記打設費		回		1.000						
鉄筋		t		0.072						
同上加工費		t		0.072						
同上運搬費		t		0.072						
型枠		m <sup>2</sup>		13.000						
型枠運搬費		m <sup>2</sup>		13.000						
木材		m 3		0.820						
大工手間		人日		8.000						
笠木	板金	m		6.000						
小計										



名 称	摘 要	単位	単 価	原 設 計		変 更 設 計		増 減		備考
				数 量	金 額	数 量	金 額	数 量	金 額	
1. 対青館 解体発生材処分費										
(内訳)										
木材屑		m3		59.50						
瓦屑	がれき	m3		57.40						
ボード類		m3		2.60						
石綿含有 レベル3		m3		0.75						
繊維屑 畳		枚		54.00						
混合廃棄物		m3		4.63						
小計										
2. 土蔵 解体発生材処分費										
(内訳)										
木材屑		m3		1.40						
瓦屑	がれき	m3		19.20						
小計										