

細目別内訳 Ⅰ.庁舎改修

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1	直接仮設工事						
	墨出し	防水工事	1823	m ²			
	外部桝組本足場(手摺先行方式)	W900 H12.0m未満 存置5ヶ月程度					
		登栈橋、掛払、賃料、基本料、運搬費共	1438	架m ²			
	外部桝組本足場(手摺先行方式)	W900 H22.0m未満 存置5ヶ月程度					
		登栈橋、掛払、賃料、基本料、運搬費共	410	架m ²			
	シート養生	防災Ⅰ類、存置5ヶ月程度					
		掛払、賃料、基本料、運搬費共	1849	架m ²			
	災害防止(安全手摺)	桝組足場用 存置5ヶ月程度					
		掛払、賃料、基本料、運搬費共	504	架m			
	災害防止(朝顔)	桝組足場用 存置5ヶ月程度					
		掛払、賃料、基本料、運搬費共	37.8	架m ²			
	内部脚立足場	階高4.0m未満 並列 存置3ヶ月程度					
		掛払、賃料、基本料、運搬費共	213	床m ²			
	養生	外壁改修					
			1168	m ²			
	養生	内装改修					
			1264	m ²			
	養生	防水改修					
			1823	m ²			
	整理清掃・片付け	外壁改修					
			1168	m ²			
	整理清掃・片付け	内装改修					
			1264	m ²			
	整理清掃・片付け	防水改修					
			1823	m ²			
	計						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2	防水改修工事						
	(1)撤去						
	屋上 防水押え金物	シーリング	388	m			
	屋上 立上り 加硫ゴム系シート防水撤去	t1.5 集積共	150	m ²			
	屋上 床 加硫ゴム系シート防水撤去	シワ・剥がれ部 t1.5 集積共	45	m ²			
	ルーフドレン	集積共	18	か所			
	既存脱気筒撤去	集積共	15	か所			
	計						
	(2)改修						
	屋上 水洗い工法	高圧水洗機使用 水圧:15MPa程度 既存防水面	1591	m ²			
	屋上 本部・車庫接続部 水洗い工法	高圧水洗機使用 水圧:15MPa程度 既存防水面	60.5	m ²			
	2階バルコニー 床 水洗い工法	高圧水洗機使用 水圧:15MPa程度 既存防水面	171	m ²			
	屋上 立上り 下地処理兼仮防水	エポキシ系樹脂モルタル	150	m ²			
	屋上 平場 下地処理兼仮防水	エポキシ系樹脂モルタル	45	m ²			
	屋上 平場 既存防水シート膨れ部処理	切開・炙り戻し	16	m ²			
	屋上 平場 既存防水シート端末・重ね部 処理	ガラスメッシュ補強 W=100	1526	m			
	屋上 立上り・平場 下地調整	1成分形新環境対策型珪砂材	1389	m ²			

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	屋上　立上り・平場 プライマー塗布	アスファルト防水用ﾌﾟﾗｲﾏｰ		㎡			
			1272				
	屋上　ﾊﾞﾙｺﾆｰﾄｯﾌﾟ・基礎類 プライマー塗布	ｳﾚﾀﾝ塗膜防水用ﾌﾟﾗｲﾏｰ		㎡			
			202				
	屋上本部車庫接続部 プライマー塗布	ｳﾚﾀﾝ塗膜防水用ﾌﾟﾗｲﾏｰ		㎡			
			60.5				
	2階バルコニー プライマー塗布	ｳﾚﾀﾝ塗膜防水用ﾌﾟﾗｲﾏｰ		㎡			
			171				
	屋上　平場 超速硬化ｳﾚﾀﾝ塗膜防水	X-2H工法　密着工法		㎡			
		ｽﾌﾟﾚｰ吹付　t=3.0mm	1292				
	2階バルコニー　平場 超速硬化ｳﾚﾀﾝ塗膜防水	X-2H工法　密着工法		㎡			
		ｽﾌﾟﾚｰ吹付　t=3.0mm	91.2				
	屋上　立上り ﾊﾞﾙｺﾆｰﾄｯﾌﾟ 階段 超速硬化ｳﾚﾀﾝ塗膜防水	X-2H工法　密着工法		㎡			
		ｽﾌﾟﾚｰ吹付　t=2.0mm	275				
	2階バルコニー　立上り 天端 超速硬化ｳﾚﾀﾝ塗膜防水	X-2H工法　密着工法		㎡			
		ｽﾌﾟﾚｰ吹付　t=2.0mm	80				
	屋上　機械基礎　太陽光基礎 1成分形ｳﾚﾀﾝ塗膜防水			㎡			
			85.2				
	屋上 トップコート	高反射トップコート		㎡			
			1652				
	2階バルコニー トップコート	高反射トップコート		㎡			
			171				
	改修用ドレン	鉛製　φ100		か所			
			18				
	脱気筒設置	SUS製　70㎡/か所		か所			
			20				
	鉄骨　配管　オーバーフロー管等 取合いシーリング			式			
			1				
	配電盤基礎取外し復旧			か所			
			50				
	計						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3	外壁改修工事						
	(1) 撤去						
	外壁目地シーリング	集積共	684	m			
	建具廻りシーリング	集積共	368	m			
	計						
	(2) 改修						
	外壁調査	外壁, 巾木, 軒天 マーキング, 計測, 報告書	1065	m ²			
	クラック補修 0.2mm以上	カットシール材充填工法 (可とう系エポキシ樹脂充填)	98.7	m			
	クラック補修 0.2mm未満	シール工法 エポキシ樹脂	81.8	m			
	エフロ・錆除去	弱溶剤型2液性エポキシプライマー	50	か所			
	外壁 水洗い工法	高圧水洗機使用 水圧:15MPa程度 既存コンクリート面	1065	m ²			
	軒裏・下端 水洗い工法	高圧水洗機使用 水圧:15MPa程度 既存コンクリート面	103	m ²			
	外壁 可とう形仕上塗装	既存コンクリート打ち放し面 ローラー 下地調整共	1065	m ²			
	軒裏 可とう形仕上塗装	既存コンクリート打ち放し面 ローラー 下地調整共	103	m ²			
	外壁目地シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 30mm×20mm	684	m			
	建具廻りシーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10mm×10mm 既存ビート撤去共	368	m			
	計						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
4	金属改修工事						
	(1)撤去						
	訓練塔A 斜部・平部 既存手摺撤去	撤去・処分	85.9	m			
	訓練塔B 斜部・平部 既存手摺撤去	撤去・処分	48.9	m			
	訓練塔C 斜部・平部 既存手摺撤去	撤去・処分	41	m			
	計						
	(2)改修						
	訓練塔A 斜部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	43.4	m			
	訓練塔A 平部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	42.5	m			
	訓練塔B 斜部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	11.5	m			
	訓練塔B 斜部 手摺新設 錆止め仕上塗装 目隠しバネ付	スチール φ42.7×2.5 H1800 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	11.5	m			
	訓練塔B 平部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	21.4	m			
	訓練塔B 平部 手摺新設 錆止め仕上塗装 目隠しバネ付	スチールスチール φ42.7×2.5 H1800 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	4.5	m			
	訓練塔C 斜部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	22.8	m			
	訓練塔C 平部 手摺新設 錆止め仕上塗装	スチール φ42.7×2.5 H1250 中・下棧RB-22 BPL-4.5×150×70	18.2	m			
	運搬費		1	式			
	法定福利費		1	式			
	計						

[illegible]

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
6	内装改修工事						
	(1)撤去						
	天井 仕上材	岩吸板12+GB9.5	162	㎡			
	天井 仕上材	GB9.5	30.3	㎡			
	軽量鉄骨天井下地	LGS	51.8	㎡			
	天井 クロス撤去		100	㎡			
	計						
	(2)改修						
	天井 ロックワール化粧石膏ボード	t=12 フラット 捨貼り工法	74	㎡			
	天井 石膏ボード	t=9.5 突付け張り	158	㎡			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 下地張なし ③300 ふところ H1.5m未満	51.8	㎡			
	天井 クロス張り	中級品	100	㎡			
	天井 開口補強	19形 600×600程度 ボード等切込み共	6	か所			
	トイレブース 開き勝手変更	既存トイレブース扉	3	か所			
	計						

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
7	発生材処分						
	(1) 運搬						
	発生材積込	その他がれき	3.9	m3			
	発生材積込	廃プラ類	0.8	m3			
	発生材積込	金属くず類	0.3	m3			
	発生材運搬	その他がれき	1	式			
	発生材運搬	廃プラ類	1	式			
	発生材運搬	金属くず類	1	式			
	計						
	(2) 処分						
	発生材処分	その他がれき	3.9	m3			
	発生材処分	廃プラ類	0.8	m3			
	発生材処分	金属くず類	0.3	m3			
	計						

共通仮設費

番号	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
0	共通仮設費						
	共通仮設費(率分)		1	式			
	交通誘導員		35	人			
	仮囲い	A型バリケード	1	式			
	計						