

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
【75号建物】					
(直接仮設)					
墨だし	屋根防水改修	774.0	m <sup>2</sup>		
養生	屋根防水改修	774.0	m <sup>2</sup>		
整理清掃後片付け	屋根防水改修	774.0	m <sup>2</sup>		
(防水)					
高圧水洗	12MPa、12リットル/min	860.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-M2 1.5mm	767.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-F2 1.5mm	92.6	m <sup>2</sup>		
防水押え金具	30×15×2.0	223.0	m		
シーリング	MS-2 幅10mm	223.0	m		
脱気筒	SUS製	7.0	個		
下地処理 平場	ケレン・清掃	140.0	m <sup>2</sup>		
下地調整 平場	ポリマーセメントペースト	140.0	m <sup>2</sup>		
下地処理 立上	ケレン・清掃	92.6	m <sup>2</sup>		
下地調整 立上	ポリマーセメントペースト	92.6	m <sup>2</sup>		
目地 ポリマーセメントモルタル充填		250.0	m		
(屋根及びとい)					
ルーフトレン	φ100 縦型	12.0	箇所		
(その他工事)					
コンクリート踏台新設	絶縁ゴムシートt3.0共	4.0	箇所		
空調室外機取り外し・再取付		4.0	箇所		



(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
【88号建物】					
(直接仮設)					
墨だし	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
養生	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
整理清掃後片付け	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
(防水)					
高圧水洗	12MPa、12リットル/min	601.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-M2 1.5mm	449.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-F2 1.5mm	48.2	m <sup>2</sup>		
アルミ水切り新設		73.6	m		
防水押え金具	30×15×2.0	86.2	m		
シーリング	MS-2 幅10mm	160.0	m		
ウレタン塗膜防水	X-2	12.7	m <sup>2</sup>		
トップコート塗替	ウレタン系塗膜防水	91.4	m <sup>2</sup>		
脱気筒	SUS製	5.0	箇所		
下地処理 平場	ケレン・清掃	55.9	m <sup>2</sup>		
下地調整 平場	ポリマーセメントペースト	55.9	m <sup>2</sup>		
下地処理 立上	ケレン・清掃	48.2	m <sup>2</sup>		
下地調整 立上	ポリマーセメントペースト	48.2	m <sup>2</sup>		
目地 ポリマーセメントモルタル充填		226.0	m		
(屋根及びとい)					
ルーフトレン	φ100	8.0	箇所		



(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
【94号建物】					
(直接仮設)					
墨だし	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
養生	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
養生	外壁改修	288.0	m <sup>2</sup>		
整理清掃後片付け	屋根防水改修	529.0	m <sup>2</sup>		
整理清掃後片付け	外壁改修	288.0	m <sup>2</sup>		
(防水)					
高圧水洗	12MPa、12リットル/min	912.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-M2 1.5mm	612.0	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-F2 1.5mm	55.1	m <sup>2</sup>		
ウレタン塗膜防水	X-2	132.0	m <sup>2</sup>		
ウレタン塗膜防水 トップコート	既存X-1 平場	82.0	m <sup>2</sup>		
ウレタン塗膜防水 トップコート	既存X-2 立上	31.5	m <sup>2</sup>		
アルミ水切り新設		149.0	m		
防水押え金具	30×15×2.0	173.0	m		
シーリング	MS-2 幅10mm	322.0	m		
脱気筒	SUS製	8.0	箇所		
下地処理 平場	ケレン・清掃	74.1	m <sup>2</sup>		
下地調整 平場	ポリマーセメントペースト	74.1	m <sup>2</sup>		
下地処理 立上	ケレン・清掃	55.1	m <sup>2</sup>		
下地調整 立上	ポリマーセメントペースト	55.1	m <sup>2</sup>		
ひび割れ部改修	自動式低圧エポキシ樹脂注入工法	3.0	m	現地写真	
空調室外機取り外し・再取付		1.0	台		
目地 ポリマーセメントモルタル充填		318.0	m		
施工数量調査	目視、打診、報告書作成	74.1	m <sup>2</sup>		

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
(屋根及びとい)					
たて樋	VP100	175.0	m		
たて樋	VP75	38.8	m		
ルーフドレン	φ100	10.0	箇所		
(外壁改修)					
施工数量調査	目視、打診、報告書作成	210.0	m <sup>2</sup>		
高圧水洗	12MPa、12リットル/min	210.0	m <sup>2</sup>		
複層塗材料E	凸凹模様 吹付け	210.0	m <sup>2</sup>		
下地調整	セント系 C-2	210.0	m <sup>2</sup>		
ひび割れ部改修	シーリング工法	28.4	m		



75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
【95号建物】					
(直接仮設)					
墨だし	屋根防水改修	88.6	m <sup>2</sup>		
養生	屋根防水改修	88.6	m <sup>2</sup>		
整理清掃後片付け	屋根防水改修	88.6	m <sup>2</sup>		
(防水)					
高圧水洗	12MPa、12リットル/min	93.5	m <sup>2</sup>		
合成高分子系 ルーフィングシート防水	S-M2 1.5mm	88.6	m <sup>2</sup>		
防水押え金具	30×15×2.0	38.4	m		
脱気筒	SUS製	1.0	箇所		
ウレタン塗膜防水	X-2 立上	5.0	m <sup>2</sup>		
下地処理 平場	ケレン・清掃	11.2	m <sup>2</sup>		
下地調整 平場	ポリマーセメントペースト	11.2	m <sup>2</sup>		
下地処理 立上	ケレン・清掃	5.0	m <sup>2</sup>		
下地調整 立上	ポリマーセメントペースト	5.0	m <sup>2</sup>		
(撤去)					
既存防水層	アスファルト防水	16.2	m <sup>2</sup>		
既存押え金物撤去	アルミ	38.4	m		
既存ステンレス脱気筒		1.0	箇所		

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名 称	摘 要	数 量	単 位	数量計算	備 考
【75号建物】					
(産業廃棄物 運搬 処分)					
発生材積込	コンクリート類	2.1	m3		
発生材積込	ボート・木材類	2.9	m3		
産廃運搬費	コンクリート 有筋	0.7	m3		
産廃運搬費	コンクリート 無筋	1.4	m3		
産廃運搬費	廃プラ	0.5	m3		
産廃運搬費	非飛散性アスベスト	2.4	m3		
産廃処分費	コンクリート 有筋	1.7	t		
産廃処分費	コンクリート 無筋	3.2	t		
産廃処分費	廃プラ	0.6	t		
産廃処分費	非飛散性アスベスト	2.4	m3		
産廃税		8.0	t		

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名 称	摘 要	数 量	単 位	数量計算	備 考
【88号建物】					
(産業廃棄物 運搬 処分)					
発生材積込	コンクリート類		m3		
発生材積込	ボート・木材類	5.5	m3		
産廃運搬費	コンクリート 有筋		m3		
産廃運搬費	コンクリート 無筋		m3		
産廃運搬費	廃プラ	0.5	m3		
産廃運搬費	非飛散性アスベスト	5.0	m3		
産廃処分費	コンクリート 有筋		t		
産廃処分費	コンクリート 無筋		t		
産廃処分費	廃プラ	0.5	t		
産廃処分費	非飛散性アスベスト	5.0	m3		
産廃税		6.0	t		

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名 称	摘 要	数 量	単 位	数量計算	備 考
【94号建物】					
(産業廃棄物 運搬 処分)					
発生材積込	コンクリート類		m3		
発生材積込	ボート・木材類	7.8	m3		
産廃運搬費	コンクリート 有筋		m3		
産廃運搬費	コンクリート 無筋		m3		
産廃運搬費	廃プラ	1.1	m3		
産廃運搬費	非飛散性アスベスト	6.7	m3		
産廃処分費	コンクリート 有筋		t		
産廃処分費	コンクリート 無筋		t		
産廃処分費	廃プラ	1.2	t		
産廃処分費	非飛散性アスベスト	6.7	m3		
産廃税		8.5	t		

(数量計算書)

直接工事費

75号建物 建築工事					
名称	摘要	数量	単位	数量計算	備考
【95号建物】					
(産業廃棄物 運搬 処分)					
発生材積込	コンクリート類		m3		
発生材積込	ボード・木材類	0.2	m3		
産廃運搬費	コンクリート 有筋		m3		
産廃運搬費	コンクリート 無筋		m3		
産廃運搬費	廃プラ		m3		
産廃運搬費	非飛散性アスベスト	0.2	m3		
産廃処分費	コンクリート 有筋		t		
産廃処分費	コンクリート 無筋		t		
産廃処分費	廃プラ		t		
産廃処分費	非飛散性アスベスト	0.2	m3		
産廃税		0.2	t		