

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
1	共通仮設工事	※仮設スペース敷地内無償支給願います					
	現場事務所兼作業員詰所	コンテナハウス	1.0	式			
	資材倉庫	コンテナハウス	1.0	式			
	廃材置場	単管コンパネ仮囲い	1.0	式			
	仮設トイレ	水洗式	1.0	式			
	仮設電源設備	外部より引込	1.0	式			
	仮設用水設備	共用部より分岐 使用料管理組合負担願います シンク含む	1.0	式			
	安全対策費	バリケード、カラーコーン、消火器、防護管設置等	1.0	式			
	安全監視員	足場仮設時ガードマン配置	1.0	人工			
	什器・備品	電話・コピー・机・PC等	1.0	式			
	場内清掃片付け		1.0	式			
	竣工クリーニング		1.0	式			
	廃材処理費	マニフェスト方式	1.0	式			
	諸官庁手続費	機械等設置届け他	1.0	式			
	共用部養生費	廊下・エントランス廻り	1.0	式			
	運搬費	仮設物搬入・搬出費	1.0	式			
	手摺養生費	トップレール部SPVテープ養生	1.0	式			
	工事用車輛駐車費	○台×(○ヶ月+敷金○ヶ月)	1.0	台			
	敷地内駐車車輛移動費		1.0	台			
		1. 共通仮設工事 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
5	シーリング工事						
	打継目地シール	変性シリコン	1044.1	m			25×20
	伸縮目地シール	変性シリコン	174.9	m			25×20
	タイル面サッシ廻りシール	変性シリコン	767.4	m			15×10
	タイル面サッシ皿板シール	変性シリコン	268.7	m			15×10
	玄関扉廻り	変性シリコン	184.8	m			15×10
	ELV三方枠	変性シリコン	39.2	m			25×20
	MB廻りシール	変性シリコン	280.0	m			15×10
	鋼製建具廻りシール	変性シリコン	37.2	m			15×10
	廊下手摺壁内側縦シール	ウレタンノンブリード	56.0	m			25×20
	高層棟廊下ベントキャップ廻り 130φ	変性シリコン	50.0	箇所			10×10
	高層棟廊下クーラースリーブ廻り 130φ	変性シリコン	20.0	箇所			10×10
	高層棟廊下目隠しプレート廻り 110φ	変性シリコン	8.0	箇所			10×10
	低層棟ベントキャップ廻り 130φ	変性シリコン	12.0	箇所			10×10
	低層棟クーラースリーブ廻り 130φ	変性シリコン	12.0	箇所			10×10
	バルコニー金属手摺根元廻りシール	ウレタンノンブリード	72.0	箇所			10×10
	竖樋支持金物廻りシール	変性シリコン	230.0	箇所			10×10
	スロープ屋根点検用ハッチ廻りシール	変性シリコン	2.4	m			10×10
		5. シーリング工事 計					

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
6	内外壁塗装工事						
	一般外壁塗装面	微弾性、水性シリコン	29.8	m ²			
	バルコニー手摺壁内側	微弾性、水性シリコン	430.6	m ²			
	バルコニー手摺壁笠木 W200	微弾性、水性シリコン	597.8	m			
	バルコニー上裏	透質型塗料	495.1	m ²			
	廊下手摺壁内側	微弾性、水性シリコン	163.8	m ²			
	廊下手摺壁笠木 W150	微弾性、水性シリコン	246.7	m			
	廊下上裏	透質型塗料	336.7	m ²			
	階段手摺壁内側	微弾性、水性シリコン	108.6	m ²			
	階段手摺壁笠木 W150	微弾性、水性シリコン	91.2	m			
	階段中壁	微弾性、水性シリコン	207.5	m ²			
	階段上裏	透質型塗料	168.6	m ²			
	小庇見付 H150	微弾性、水性シリコン	5.6	m			
	小庇上裏	透質型塗料	1.1	m ²			
	出窓上裏	透質型塗料	17.5	m ²			
	エントランス・風除室天井ボード面	AEP	19.6	m ²			
	駐車場天井ボード面	AEP	236.1	m ²			
	駐車場天井梁		89.3	m ²			
	駐車場壁		395.5	m ²			
	1F廊下壁塗装面		135.4	m ²			

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
7	鉄部塗装工事	※特記なき限り扉類両面					
	玄関扉枠 910×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	34.0	箇所			
	PS扉 1080×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	28.0	箇所			
	PS扉 530×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	28.0	箇所			
	PS扉 680×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	28.0	箇所			
	PS扉 780×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	28.0	箇所			
	PS扉 400×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	3.0	箇所			
	MB扉 780×1970	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	34.0	箇所			
	弱電端子盤 800×1000	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.0	箇所			
	弱電端子盤 500×600×50	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	弱電端子盤 700×925×125	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	火災報知器BOX 400×650	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.0	箇所			
	エントランス出入口SD扉 880×1950	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	廊下ドレン 150φ	ウレタンタールフリーエポ	17.0	箇所			
	消火栓BOX 300×560	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.0	箇所			
	自火報盤 400×650	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	10.0	箇所			
	補給水槽 1000×1000×1000	ケレン・シリコン樹脂塗料	1.0	箇所			
	ELV塔屋SD扉 370×370	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	バルコニー隔板 1400×1800	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	14.0	箇所			
	バルコニー隔板 850×1800	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	4.0	箇所			

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	通気筒 170φ×H500	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	9.0	箇所			
	ラッキング配管基礎フレーム 370×400×50	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.0	箇所			
	ラッキング配管基礎フレーム 800×400×50	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	4.0	箇所			
	縦樋 100φ	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	338.0	m			
	送水管 100φ	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	49.0	m			
	ミニバイク置場 フレーム 100φ	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	9.4	m			
	同上 母屋 C-60×30	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	11.6	m			
	同上 屋根	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.5	m ²			
	同上 上裏	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	7.5	m ²			
	同上 軒樋 100φ	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	2.9	m			
	同上 縦樋 75φ	ケレン・弱溶剤ウレタン系樹脂塗料2回塗り	2.0	m			
	駐輪ラック 2段型	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	36.0	台			
	駐輪ラック 1段型	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	12.0	台			
	盤室扉 1600×2000	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	変電設備室扉 1600×2000	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	消火設備室扉 1600×2000	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	変電設備 1400×1800×800	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	ゴミ置場扉 1500×1800	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
	階段室扉 750×2000	ケレン・錆止め・ウレタン塗料2回塗り	1.0	箇所			
		7. 鉄部塗装工事 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	(1)屋上防水						
	立上り防水層撤去 H250	押え金物共	89.4	m			
	下地処理	高压洗浄	299.4	m ²			
	下地処理	不陸調整	299.4	m ²			
	平場	アスファルト露出防水	247.7	m ²			
	パラペット笠木 糸330	ウレタン防水密着工法	81.7	m			
	立上り H250	アスファルト露出防水	89.4	m			
	アゴ 糸300	ウレタン防水密着工法	7.7	m			
	押え金物	アルミアングル	89.4	m			
	同上 シール		89.4	m			
	排水ドレン処理 横引	改修ドレン設置	8.0	箇所			
	パラボラアンテナ架台基礎 900×900×110	ウレタン防水密着工法	2.0	箇所			
	受水槽基礎 400×1500×110	ウレタン防水密着工法	2.0	箇所			
	避雷針架台基礎 900×900×110	ウレタン防水密着工法	1.0	箇所			
	ラッキング配管基礎 370×400×50	持上げ	7.0	箇所			
	ラッキング配管基礎 800×400×50	持上げ	4.0	箇所			
	通気筒 170φ×H500		9.0	箇所			
		(1) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(2)ELV屋根防水						
	下地処理	高压洗浄	4.2	m ²			
	下地処理	不陸調整	4.2	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	4.2	m ²			
		(2) 小 計					
	(3)階段屋根防水						
	下地処理	高压洗浄	8.1	m ²			
	下地処理	不陸調整	8.1	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	5.3	m ²			
	立上り笠木 糸300	ウレタン防水密着工法	9.3	m			
	入隅シール		9.3	m			
	排水ドレン処理 横引 150×200	取合い補修共	1.0	箇所			
		(3) 小 計					

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
	(4) 高層棟バルコニー大庇防水						
	下地処理	高压洗浄	55.9	m ²			
	下地処理	不陸調整	55.9	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	39.9	m ²			
	立上り笠木 糸250	ウレタン防水密着工法	34.8	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	34.8	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	32.3	m			
	入隅シール		101.8	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	2.0	箇所			
		(4) 小計					
	(5) 高層棟廊下大庇防水						
	下地処理	高压洗浄	55.3	m ²			
	下地処理	不陸調整	55.3	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	39.8	m ²			
	立上り笠木 糸250	ウレタン防水密着工法	33.6	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	33.6	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	31.1	m			
	入隅シール		98.3	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	1.0	箇所			
		(5) 小計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(6)高層棟5階屋上防水						
	立上り防水層撤去 H250	押え金物共	73.2	m			
	下地処理	高压洗浄	153.8	m ²			
	下地処理	不陸調整	153.8	m ²			
	平場	アスファルト露出防水	112.4	m ²			
	パラペット笠木 糸330	ウレタン防水密着工法	39.8	m			
	立上り H250	アスファルト露出防水	73.2	m			
	アゴ 糸300	ウレタン防水密着工法	33.4	m			
	押え金物	アルミアングル	73.2	m			
	同上 シール		73.2	m			
	排水ドレン処理 横引	改修ドレン設置	4.0	箇所			
	伸縮目地		111.0	m			
		(6) 小 計					

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(7)高層棟5階バルコニー大庇						
	下地処理	高压洗浄	64.6	m ²			
	下地処理	不陸調整	64.6	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	47.4	m ²			
	立上り笠木 糸250	ウレタン防水密着工法	37.1	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	37.1	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	35.9	m			
	入隅シール		110.1	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	4.0	箇所			
		(7) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(8)高層棟バルコニー床防水						
	下地処理	高压洗浄	332.3	m ²			
	下地処理	不陸調整	332.3	m ²			
	平場	長尺塩ビシート	272.9	m ²			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	297.0	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	297.0	m			
	端末シール	エポシール	547.2	m			
	入隅シール	ウレタン	593.9	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	26.0	箇所			
	ガラス手摺下笠木 W150		33.7	m			
		(8) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(9)高層棟廊下床防水						
	既存長尺塩ビシート撤去		237.5	m ²			
	下地処理	高圧洗浄	265.7	m ²			
	下地処理	不陸調整	265.7	m ²			
	平場	長尺塩ビシート	237.5	m ²			
	側溝 W80	ウレタン防水密着工法	156.9	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	156.9	m			
	端末シール	エポシール	387.9	m			
	入隅シール	ウレタン	313.7	m			
	排水ドレン処理 横引 150φ	取合い補修共	14.0	箇所			
	ドレンレール W1830		21.0	箇所			
	ドレンレール W2860		5.0	箇所			
		(9) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(10)高層棟階段①床防水						
	ノンスリップタイル撤去・補修		96.0	箇所			
	下地清掃	清掃、ケレン、水洗い	131.8	m ²			
	下地補修	ひび割れ、欠損・脆弱部補修	131.8	m ²			
	下地調整	一部樹脂モルタル塗布	131.8	m ²			
	段部 W1000	長尺塩ビシート	96.0	段			
	踊場	長尺塩ビシート	16.1	m ²			
	ササラ巾木 W200	ウレタン防水密着工法	60.0	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	50.2	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	27.2	m			
	入隅シール	ウレタン	100.4	m			
	端末シール	エポシール	322.7	m			
		(10) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(11)高層棟階段②床防水						
	ノンスリップタイル撤去・補修		90.0	箇所			
	下地清掃	清掃、ケレン、水洗い	125.8	m ²			
	下地補修	ひび割れ、欠損・脆弱部補修	125.8	m ²			
	下地調整	一部樹脂モルタル塗布	125.8	m ²			
	段部 W900	長尺塩ビシート	90.0	段			
	踊場	長尺塩ビシート	24.8	m ²			
	ササラ巾木 W200	ウレタン防水密着工法	55.7	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	50.9	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	37.7	m			
	入隅シール	ウレタン	101.8	m			
	端末シール	エポシール	321.5	m			
		(11) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(12)高層棟集会室屋根防水						
	立上り防水層撤去 H250	押え金物共	23.6	m			
	下地処理	高压洗浄	41.8	m ²			
	下地処理	不陸調整	41.8	m ²			
	平場	アスファルト露出防水	28.3	m ²			
	パラペット笠木 糸330	ウレタン防水密着工法	17.3	m			
	立上り H250	アスファルト露出防水	23.6	m			
	アゴ 糸300	ウレタン防水密着工法	6.3	m			
	押え金物	アルミアングル	23.6	m			
	同上 シール		23.6	m			
	排水ドレン処理 横引	改修ドレン設置	2.0	箇所			
		(12) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(13)低層棟屋根防水						
	立上り防水層撤去 H250	押え金物共	55.1	m			
	下地処理	高压洗浄	174.8	m ²			
	下地処理	不陸調整	174.8	m ²			
	平場	アスファルト露出防水	142.9	m ²			
	パラペット笠木 糸330	ウレタン防水密着工法	55.1	m			
	立上り H250	アスファルト露出防水	55.1	m			
	押え金物	アルミアングル	55.1	m			
	同上 シール		55.1	m			
	排水ドレン処理 横引	改修ドレン設置	3.0	箇所			
	出入口ハッチ基礎 900×900×110	ウレタン防水密着工法	1.0	箇所			
	通気筒 170φ×H500		3.0	箇所			
		(13) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(14)低層棟バルコニー大庇						
	下地処理	高压洗浄	12.8	m ²			
	下地処理	不陸調整	12.8	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	8.6	m ²			
	立上り笠木 糸250	ウレタン防水密着工法	9.7	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	9.7	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	7.4	m			
	入隅シール		17.1	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	2.0	箇所			
		(14) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(15)低層棟廊下大庇						
	下地処理	高压洗浄	13.9	m ²			
	下地処理	不陸調整	13.9	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	9.4	m ²			
	立上り笠木 糸250	ウレタン防水密着工法	9.4	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	9.4	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	9.9	m			
	入隅シール		19.4	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	1.0	箇所			
		(15) 小 計					
	(16)渡り廊下屋根防水						
	下地処理	高压洗浄	14.5	m ²			
	下地処理	不陸調整	14.5	m ²			
	平場	カラー鋼板	14.5	m ²			
	目地シール		19.2	m			
		(16) 小 計					

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
	(17)スロープ屋根防水						
	下地処理	高压洗浄	23.6	m ²			
	下地処理	不陸調整	23.6	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	21.0	m ²			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	4.5	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	18.4	m			
	入隅シール		22.9	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共		箇所			
		(17) 小 計					
	(18)高層棟サービスバルコニー床防水						
	下地処理	高压洗浄	8.7	m ²			
	下地処理	不陸調整	8.7	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	5.5	m ²			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	14.5	m			
	巾木 H120	ウレタン防水密着工法	14.5	m			
	入隅シール		48.1	m			
	ガラス手摺下笠木 W		13.8	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共		箇所			
		(18) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(19)低層棟階段床防水						
	ノンスリップタイル撤去・補修		52.0	箇所			
	下地清掃	清掃、ケレン、水洗い	78.7	m ²			
	下地補修	ひび割れ、欠損・脆弱部補修	78.7	m ²			
	下地調整	一部樹脂モルタル塗布	78.7	m ²			
	段部 W1200	長尺塩ビシート	52.0	段			
	踊場	長尺塩ビシート	6.4	m ²			
	ササラ巾木 W200	ウレタン防水密着工法	26.1	m			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	22.1	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	24.7	m			
	入隅シール	ウレタン	44.1	m			
	端末シール	エポシール	186.5	m			
		(19) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(20) エントランス庇屋根防水						
	下地処理	高压洗浄	8.7	m ²			
	下地処理	不陸調整	8.7	m ²			
	平場(笠木共)	ウレタン防水密着工法	8.7	m ²			
	入隅および目地シール		11.8	m			
		(20) 小 計					
	(21) 出窓・小庇天端防水						
	下地処理	高压洗浄	12.5	m ²			
	下地処理	不陸調整	12.5	m ²			
	平場	ウレタン防水密着工法	12.5	m ²			
	入隅シール		23.6	m			
		(21) 小 計					
	(22) ゴミ庫屋根防水						
	平場	ウレタン防水密着工法	12.5	m ²			
		(22) 小 計					
		8. 防水工事 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(23)低層棟バルコニー床防水						
	下地処理	高压洗浄	75.0	m ²			
	下地処理	不陸調整	75.0	m ²			
	平場	長尺塩ビシート	63.2	m ²			
	側溝 W100	ウレタン防水密着工法	59.3	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	59.3	m			
	端末シール	エポシール	118.7	m			
	入隅シール	ウレタン	118.6	m			
	排水ドレン処理 縦引 200φ	取合い補修共	11.0	箇所			
		(23) 小 計					

見 積 明 細 書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	(24) 低層棟廊下床防水						
	既存長尺塩ビシート撤去		41.4	m ²			
	下地処理	高圧洗浄	46.2	m ²			
	下地処理	不陸調整	46.2	m ²			
	平場	長尺塩ビシート	41.4	m ²			
	側溝 W80	ウレタン防水密着工法	26.7	m			
	巾木 H100	ウレタン防水密着工法	26.7	m			
	端末シール	エポシール	80.4	m			
	入隅シール	ウレタン	53.4	m			
		(24) 小 計					

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単価	金額	備考
9	その他工事						
	面格子 700×500	脱着・クリーニング	1.0	箇所			
	面格子 1750×850	脱着・クリーニング	2.0	箇所			
	面格子 650×850	脱着・クリーニング	7.0	箇所			
	面格子 1450×850	脱着・クリーニング	5.0	箇所			
	面格子 950×850	脱着・クリーニング	5.0	箇所			
	面格子 1050×1900	脱着・クリーニング	8.0	箇所			
	面格子 1250×1900	脱着・クリーニング	7.0	箇所			
	面格子 400×900	脱着・クリーニング	1.0	箇所			
	ダウンライト 170φ	クリーニング	18.0	箇所			
	エントランス照明器具 270φ	クリーニング	2.0	箇所			
	外部照明器具 150φ×600	クリーニング	3.0	箇所			
	住戸玄関照明器具 130×120×120	クリーニング	34.0	箇所			
	廊下照明器具 300φ	クリーニング	39.0	箇所			
	廊下照明器具 430φ	クリーニング	11.0	箇所			
	階段照明器具 330×100×110	クリーニング	12.0	箇所			
	階段照明器具 1300×150×150	クリーニング	2.0	箇所			
	高層棟廊下ベントキャップ廻り 130φ	クリーニング	50.0	箇所			
	高層棟廊下クーラースリーブ廻り 130φ	クリーニング	20.0	箇所			
	高層棟廊下目隠しプレート廻り 110φ	クリーニング	8.0	箇所			

見積明細書

[物件名称 :v○○ 大規模修繕工事]

No.	名 称	仕様及び規格・形状・寸法	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	低層棟ベントキャップ廻り 130φ	クリーニング	12.0	箇所			
	低層棟クーラー Sleeve 廻り 130φ	クリーニング	12.0	箇所			
		9. その他工事 計					