

# 転落防止床トップコート更新工事

数量内訳書







名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S-2	防水工事						
	下地調整	高圧洗浄 高圧ホ <sup>ン</sup> プ <sup>°</sup> 10～15MPA	643.68	m <sup>2</sup>			
	下地調整	ホ <sup>°</sup> リマーセメントペースト	1.26	m <sup>2</sup>			
	塗膜防水	トップコート塗替え	642.42	m <sup>2</sup>			
	防水層更新	ウレタン塗膜防水	1.26	m <sup>2</sup>			
	ルーフドレイン取付	縦引き 改修用ドレイン、キャップ <sup>°</sup>	10.0	個			
	ルーフドレイン取付	横引き 改修用ドレイン、キャップ <sup>°</sup>	4.0	個			
	シーリング打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW10*H10	220.05	m			
	シーリング打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW15*H15	22.33	m			
	シーリング打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW15×H25	25.32	m			
	シーリング打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW30×H20	166.40	m			
	計						



名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S-4	発生材処理						
	発生材積込み	金属くず	0.02	m3			
	発生材積込み	混合廃棄物	0.15	m3			
	発生材運搬	金属くず	0.02	m3			
	発生材運搬	混合廃棄物	0.15	m3			
	発生材処分	金属くず	0.02	m3			
	発生材処分	混合廃棄物	0.15	m3			
	計						





名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C-2	防水工事						
	下地調整	高圧洗浄 高圧ホ <sup>ン</sup> プ <sup>°</sup> 10～15MPA	599.35	m <sup>2</sup>			
	下地調整	ポ <sup>°</sup> リマーセメントペ <sup>°</sup> ースト	0.81	m <sup>2</sup>			
	塗膜防水	トップコート塗替え	598.54	m <sup>2</sup>			
	防水層更新	ウレタン塗膜防水	0.81	m <sup>2</sup>			
	ルーフド <sup>°</sup> レイン取付	縦引き 改修用ド <sup>°</sup> レイン、キャップ <sup>°</sup>	8.0	個			
	ルーフド <sup>°</sup> レイン取付	横引き 改修用ド <sup>°</sup> レイン、キャップ <sup>°</sup>	1.0	個			
	シーリング <sup>°</sup> 打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW10*H10	53.22	m			
	シーリング <sup>°</sup> 打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW15*H15	33.16	m			
	シーリング <sup>°</sup> 打替え	下地処理・清掃共 変性シリコンW30×H20	136.62	m			
	計						



名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C-4	発生材処理						
	発生材積込み	金属くず	0.02	m3			
	発生材積込み	混合廃棄物	0.10	m3			
	発生材運搬	金属くず	0.02	m3			
	発生材運搬	混合廃棄物	0.10	m3			
	発生材処分	金属くず	0.02	m3			
	発生材処分	混合廃棄物	0.10	m3			
	計						

名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II	共通仮設費						
	率共通仮設費		1.0	式			
	計						

名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
Ⅲ	現場管理費						
	現場管理費		1.0	式			
	計						

名 称		形 状 ・ 寸 法	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
IV	一般管理費						
	一般管理費		1.0	式			
	計						