

仕 様

屋根保護防水密着工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
A-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング アスファルト張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	絶縁用シート -	保護コンクリート -		

屋根保護防水密着工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
A-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング アスファルト張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	絶縁用シート -	保護コンクリート -		

屋根保護防水密着断熱工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
AI-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング アスファルト張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	断熱材 -	絶縁用シート -	保護コンクリート -	

屋根保護防水密着断熱工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
AI-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング アスファルト張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	断熱材 -	絶縁用シート -	保護コンクリート -	

屋根保護防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
B-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきルー フィング -	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.2(1.0)	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	絶縁用シート -	保護コンクリート -	

屋根保護防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
B-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきルー フィング -	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.2(1.0)	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	絶縁用シート -	保護コンクリート -		

屋根保護防水絶縁断熱工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
BI-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきルー フィング -	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.2(1.0)	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ルーフィング アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	断熱材 -	絶縁用シート -	保護コンクリート -

仕 様

屋根保護防水絶縁断熱工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
BI-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきル フィンク -	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.2(1.0)	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	断熱材 -	絶縁用シート -	保護コンクリート -

屋根露出防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
D-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきル フィンク -	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.2(1.0)	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	砂付ストレッチ・ル・フ ィンク アスファルト流 し張り 1.0				

屋根露出防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
D-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	砂付あなあきル フィンク -	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.2(1.0)	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	砂付ストレッチ・ル・フ ィンク アスファルト流 し張り 1.0					

屋内防水密着工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
E-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0			

屋内防水密着工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
E-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0	アスファルトはけ塗り 1.0					

屋根露出防水密着工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
C-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	砂付ストレッチ・ル・フ ィンク アスファルト流 し張り 1.0					

屋根露出防水密着工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
C-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	ストレッチ・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	アスファルト・ル・フィンク アスファルト流し張り 1.0	砂付ストレッチ・ル・フ ィンク アスファルト流 し張り 1.0						

仕 様

屋根露出防水断熱工法 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
DI-1	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング 1500流し張り 1.0	断熱材張付け 1.0	粘着層付改質アスファルト・ルーフィング(非露出複層防水用)張付け -	改質アスファルト・ルーフィングシート(露出単層防水用) アスファルト流し張り(改質アスファルト・ルーフィングシート(露出複層防水用)アスファルト張り) 1.2	仕上塗料塗り -			

屋根露出防水断熱工法 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
DI-2	材料・工法	アスファルト・プライマー 塗り 0.2	アスファルト・ルーフィング 1500流し張り 1.0	断熱材張付け 1.0	粘着層付改質アスファルト・ルーフィング(非露出複層防水用)張付け -	砂付きストレッチルーフィング アスファルト流し張り 1.2	仕上塗料塗り -			

改質アスファルトシート防水 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
AS-1 (トーチ工法)	材料・工法	プライマー・塗り 0.2(0.4)	改質アスファルトシート (非露出複層防水用) -	改質アスファルトシート (露出複層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3					

改質アスファルトシート防水 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
AS-2 (トーチ工法)	材料・工法	プライマー・塗り 0.2(0.4)	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3						

屋根露出防水密着工法 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
AS-3 (常温(粘着)工法)	材料・工法	プライマー・塗り 0.2(0.4)	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3						

屋根露出防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
AS-4 (トーチ工法)	材料・工法	プライマー・塗り 0.2(0.4)	改質アスファルトシート (粘着層付(部分接着型)シート) -	改質アスファルトシート (露出複層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3					

屋根露出防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)										
種別	工程									
AS-5 (トーチ工法)	材料・工法	プライマー・塗り 0.2(0.4)	あなあきシート -	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3					

仕 様

屋根露出防水絶縁工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
AS-6 (常温(粘着)工法)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.4)	部分接着シート -	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3						

屋根露出防水断熱工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
ASI-1 (トーチ工法)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.4)	接着剤塗り 1.5	断熱材張付け -	改質アスファルトシート (粘着層付きシート) -	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3				

屋根露出防水断熱工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
ASI-2 (常温(粘着)工法)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.4)	接着剤塗り 1.5	断熱材張付け -	改質アスファルトシート (非露出複層防水) -	改質アスファルトシート (露出単層防水用) -	仕上塗料塗り 0.3				

合成高分子系ルーフingシート防水工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
SF-1 (接着工法)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.3)	接着剤塗布 0.4	加硫ゴム系ルーフingシート張付け -	仕上塗料塗り 0.25						

合成高分子系ルーフingシート防水工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
SF-2 (接着工法)	材料・工法	(プライマー塗り) - (0.3)	接着剤塗布 0.4	塩化ビニル樹脂系ルーフingシート張付け -							

合成高分子系ルーフingシート防水工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
SI-F1 (接着工法・断熱仕様)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.3)	接着剤/断熱材 -	接着剤塗布 0.4	塩化ビニル樹脂系ルーフingシート張付け -	仕上塗料塗り 0.25					

合成高分子系ルーフingシート防水工法 (単位量:kg/m ²)											
種別	工程										
SI-F2 (接着工法・断熱仕様)	材料・工法	プライマー塗り 0.2(0.3)	接着剤/断熱材 -	接着剤塗布 0.4	塩化ビニル樹脂系ルーフingシート張付け -						

仕 様

合成高分子系ルーフイングシート防水工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
S-M2 (機械的固定工法)	材料・工法	-	-	塩化ビニル樹脂系ルーフイングシートの固定金具による固定	-	-	-	-	-	-	-	-

合成高分子系ルーフイングシート防水工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
S-M3 (機械的固定工法)	材料・工法	-	絶縁シート敷設	熱可塑性エラストマー系ルーフイングシートの固定金具による固	-	-	-	-	-	-	-	-

合成高分子系ルーフイングシート防水工法 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
SI-M2 (機械的固定工法・断熱仕様)	材料・工法	-	防湿用フィルム/断熱材	絶縁シート敷設	塩化ビニル樹脂系ルーフイングシートの固定金具による固定	-	-	-	-	-	-	-

ウレタン系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
X-1	材料・工法	接着剤塗り 通気緩衝シート張り	ウレタン防水材塗り	ウレタン防水材(1種)塗り	仕上塗料塗り							
		0.3	1.5	1.5	0.2							

ウレタン系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
X-1 /立上り部	材料・工法	プライマー塗り	ウレタン防水材塗り 補強布張り	ウレタン防水材塗り	ウレタン防水材(1種)塗り	仕上塗料塗り						
		0.2	0.3	0.9	0.8	0.2						

ウレタン系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
X-2	材料・工法	プライマー塗り	ウレタン防水材塗り 補強布張り	ウレタン防水材塗り	ウレタン防水材(1種)塗り	仕上塗料塗り						
		0.2	0.3	1.5(0.9)	1.2(0.8)	0.2						

ウレタン系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
X-2 /立上り部	材料・工法	プライマー塗り	ウレタン防水材塗り 補強布張り	ウレタン防水材塗り	ウレタン防水材(1種)塗り	仕上塗料塗り						
		0.2	0.3	0.9	0.8	0.2						

仕 様

ゴムアスファルト系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
Y-1	材料・工法	プライマー吹付け又は塗り 0.2	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.5	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.5	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.0	保護緩衝材 -						

ゴムアスファルト系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
Y-1/側壁部	材料・工法	プライマー吹付け又は塗り 0.2	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.5	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.5	ゴムアスファルト防水材吹付け又は塗り 2.0	保護緩衝材 -						

ゴムアスファルト系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
Y-2	材料・工法	プライマー塗り 0.2	ゴムアスファルト防水材塗り 補強布張り 1.5	ゴムアスファルト防水材塗り 1.5	ゴムアスファルト防水材塗り 1.5	保護シート -	保護コンクリート又は保護モルタル -					

ゴムアスファルト系塗膜防水 (単位量:kg/m ²)												
種別	工程											
Y-2/立上り部	材料・工法	プライマー塗り 0.2	ゴムアスファルト防水材塗り 補強布張り 1.5	ゴムアスファルト防水材塗り 1.5	ゴムアスファルト防水材塗り 1.5	保護シート -	保護コンクリート又は保護モルタル -					