



丸小ねじ : C 2 7 0 0 W
M 6 × 1 2

注) ボルト : C 3 6 0 4 B
アスファルト防水用 M 8 × 3 0
シート防水用 M 8 × 2 0

ボルト : C 3 6 0 4 B
M 8 × 5 0

本体 : F C 1 5 0
樹脂系塗装

スペーサー
硬質ポリ塩化ビニル

φ 290

φ 250

φ 192

φ 151

φ 145

φ 120

φ 119

φ 125

φ 165

φ 255

ストレーナー : F C 1 5 0

樹脂系塗装

ロート : S U S 3 0 4

丸小ねじ : C 2 7 0 0 W
M 6 × 1 2

防水層押え : F C 1 5 0
樹脂系塗装

断熱材押え : F C 1 5 0
樹脂系塗装

アンカー : S W R M 8
りん酸塩被膜

70

30

25

68

C

注) ボルト長さの適用防水層の厚さは、次の通りです。

アスファルト防水用の防水層厚さ=10~12mm

シート防水用の防水層厚さ=3mm以下

※ご注文の際はC寸法をご指示ください。 上記以外の場合は、防水層の厚さを御指示下さい。

訂 正	年・月・日	内 容	製 図	検 図	工事名称
	・	・			図面名称 鋳鉄製ルーフドレン 外断熱用 たて引き用 打込型 差し込み式 アスファルト・シート防水用 E S J W - 1 - 1 2 5 C = 指示
	・	・			
備 考		製図	検図	作成年月日	カネノウ株式会社 4 R D 2 0 8 1 1
		真鍋有紀	星野和彦	縮尺 1 : 4	