



ストレーナー：FC150

樹脂系塗装

丸小ねじ：C2700W  
M6×12

注) ボルト：C3602W  
アスファルト防水用 M8×30  
シート防水用 M8×20

ボルト：C3602W  
M8×50

本体：FC150  
樹脂系塗装

スペーサー  
硬質ポリ塩化ビニル

固定金具：SGHC

φ200

φ165

φ160

φ102

φ68

φ64

φ45

70

ロート：SUS304

丸小ねじ：C2700W  
M6×12

防水層押え：FC150  
樹脂系塗装

断熱材押え：FC150  
樹脂系塗装

68

30

40

C

アンカー：SWRM8  
りん酸塩被膜

80

Rc2

φ80

φ94

400×150

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  
上記以外の場合は、防水層の厚さを御指示下さい。

※ご注文の際はC寸法をご指示ください。

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 デッキプレート打込型 ねじ込み式 アスファルト・シート防水用 EDSJW-2-50 C=指示
	・ ・			
備 考	製 図 真鍋有紀	検 図 星野和彦	作 成 年 月 日	カネノウ株式会社 縮尺 1:3 図番 4RD20876