

たて引き 打込用ルーフトレン 防水層張掛け幅50mm

アスファルト・シート防水

ねじ込式

つば広タイプ

RAG-5S

屋上用

CAD

JCW 301 RJ-AA (75,100,125,150)



RSLG-5S

フロアー用・屋上用

CAD



FSG-5S

廊下・踊り場用

CAD



製品情報

- 防水層の張掛け幅が50mm以上ありますので、防水層との密着性が向上し、より確実にできます。
- 鋼鉄製ルーフトレンの塗料にはエポキシ樹脂を用い、カチオン電着塗装(チユブスーパーコート=CSコート)を施しています。
- dネジ部は管用テーパねじを施しています。
- 露出防水としてもご使用できます。
- 品番⑤のボルト(50ℓ)で対応可能な防水層厚さは15mm程度までです。それ以上の防水層厚さの場合は別途ご相談ください。
- 防水層押えには排水用の溝がありますので、排水がスムーズに行えます。
- 品番⑥の六角ボルトは、スリーブの落下防止と本体固定のアンカーとなり3箇所あります。
- 各サイズごとの本体と防水層押えは共通です。

施工要領 ▶ 069 | 納まり図 ▶ 073

注文情報

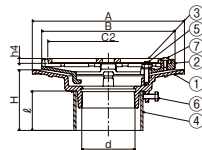
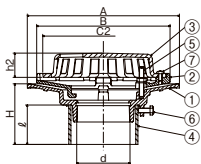
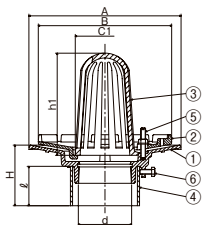
- ご注文の際はスラブ厚さ(H)寸法をご指示ください。
- スラブ厚さ(H)寸法201~500mmまでは**500円**高、501mm以上は別途見積もり致します。

部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1	FC150	CSコート
②	防水層押え	1		
③	ストレーナ	1		
④	スリーブ	1	塩ビ管	W管
⑤	ボルト・ナット・座金	3	C3604	M8×50(30)ℓ※
⑥	六角ボルト	3	SWRM	M6×20ℓ
⑦	止めビス	3	C2700W	M6×12ℓ

付属品 位置決め座・スタッドボルト(M8) 蝶ナット・押え板・保護カバー

※FSG-5SのボルトはM8×30ℓ



(単位: mm)

呼び径	ネジ径d	本体		防水層押え	ストレーナ					スリーブ (スラブ厚H100の場合)		呼び径	RAG-5S	RSLG-5S	FSG-5S
		A	H		B	C1	C2	h1	h2	h4	使用材料		ℓ	価格(円)	価格(円)
50(2)	Rc2(59.6)	221	60~	176	70	160	146.5	39	8.0	VU65	65	50(2)	10,900	10,600	10,600
65(2½)	Rc2½(75.2)	241	60~	196	90	180	161.5	39	8.0	VU100		65(2½)	13,000	12,400	12,400
75(3)	Rc3(87.9)	251	65~	220	100	200	170.0	40	8.0	VU100		75(3)	13,200	12,600	12,600
100(4)	Rc4(113.0)	267	70~	245	116	220	201.5	40	8.0	VU125		100(4)	18,500	17,700	17,700
125(5)	Rc5(138.4)	306	80~	275	155	250	211.5	44	9.0	VU150		125(5)	24,200	23,200	23,200
150(6)	Rc6(163.8)	335	80~	285	170	258	230.0	48	9.0	VU200		150(6)	28,800	27,500	27,500

