#### たて引き 打込用ルーフドレン 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

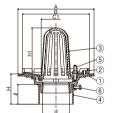
FSG-5S

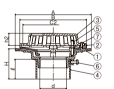
廊下・踊り場用 CAD

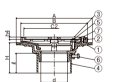












### ■製品情報

- ●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。
- ●鋳鉄製ルーフドレンの塗料にはエポキシ樹脂を用い、カチオン 電着塗装(CHUBU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満がありますので、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			
	2	防水層押え	1	FC150	cs⊐−ト	
	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) Q **	
	6	六角ボルト	3	SWRM	M6×20Q	
	7	止めビス	3	C2700W	M6×12Q	

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M8×300

27.500

呼ビ径	ネジ径d	本	体	防水層押え		7	ストレー	<del>/</del>		スリーブ( (スラブ厚H100	) の場合)	呼ビ径
サロ1至	イン任U	Α	Н	В	C1	C2	h1	h2	h4	使用材料	Q	けに住
50(2)	Rc2 (59.6)	221	60~	176	70	160	146.5	39	8.0	VU65		50(2)
65(2½)	Rc2½ (75.2)	241	60~	196	90	180	161.5	39	8.0	VU100		65(21/2)
75(3)	Rc3 (87.9)	251	65~	220	100	200	170.0	40	8.0	VU100	GE.	75(3)
100(4)	Rc4 (113.0)	267	70~	245	116	220	201.5	40	8.0	VU125	65	100(4)
125(5)	Rc5 (138.4)	306	80~	275	155	250	211.5	44	9.0	VU150		125(5)
150(6)	Rc6 (163.8)	335	80~	285	170	258	230.0	48	9.0	VU200		150(6)

				〈単位:mm〉
合)	呼ビ径	RAG-5S	RSLG-5S	FSG-5S
合) 2	けし任	価格(円)	価格(円)	価格(円)
	50(2)	10,900	10,600	10,600
Ì	65(21/2)	13,000	12,400	12,400
_ [	75(3)	13,200	12,600	12,600
5	100(4)	18,500	17,700	17,700
	125(5)	24,200	23,200	23,200

27.500

28,800















































