

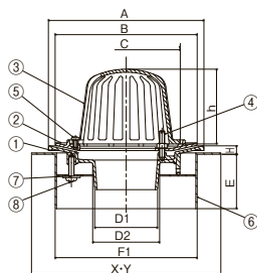
鋼製下地断熱屋根用 ルーフドレン

アスファルト・シート防水

KCRAP-1S

差込式
屋上用

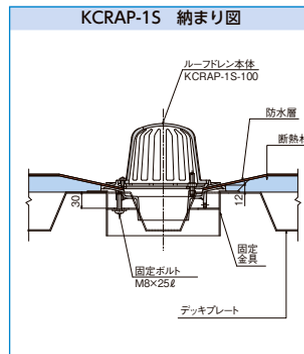
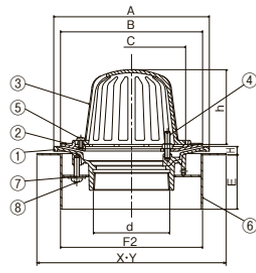
Cシリーズ



KCRAG-S

ねじ込式
屋上用

Cシリーズ



■製品情報

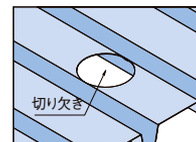
- 鑄鉄製ルーフドレンの塗料にはエポキシ樹脂を用い、カチオン電着塗装(CHUBUスーパーコート=CSコート)を施しています。
- 鋼製下地断熱屋根用ルーフドレンです。
- KCRAP-1S
- 接続用のたて樋はVU管、VP管兼用です。
- KCRAG-S
- dネジ部は管用テーパねじを施しています。
- ▲ ドレン本体と配管の接続が屋内にくる場合は、ねじ込式のドレンを選定してください。

■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コート
③	ストレーナ	1		
④	ボルト・ナット	2(3)※	C3604	M8×40φ
⑤	止めビス	2	C2700W	M6×12φ
⑥	固定金具	1	SPHC	CSコート
⑦	木用座金	2		M8
⑧	固定ボルト	2	SS400	M8×25φ

付属品 保護カバー・タッピンねじ

※呼び径75のボルトは2個、100・125・150は3個



(単位：mm)

呼び径	本体				防水層押え		ストレーナ		H	固定金具					切り欠き寸法		呼び径	KCRAP-1S	KCRAG-S
	A	KCRAP-1S		KCRAG-S	B	C	h	E		F1	F2	X	Y	差込式	ねじ込式	価格(円)		価格(円)	
		D1	D2	ネジ径d												価格(円)		価格(円)	
50(2)	170	44	50	Rc2(59.6)	150	98	76.5	12	80	140	140	360	280	φ145	φ145	50(2)	8,800	10,100	
65(2½)	190	60	66	Rc2½(75.2)	170	116	91.5	12	80	166	180	360	280	φ171	φ185	65(2½)	11,400	12,630	
75(3)	200	70	76	Rc3(87.9)	180	128	106.5	12	80	180	180	360	280	φ185	φ185	75(3)	12,800	13,900	
100(4)	230	93	99	Rc4(113.0)	210	160	111.5	12	80	210	210	360	280	φ215	φ215	100(4)	14,200	16,700	
125(5)	260	116	124	Rc5(138.4)	240	190	132.0	12	80	224	224	360	280	φ229	φ229	125(5)	18,400	19,800	
150(6)	310	136	145	Rc6(163.8)	280	228	150.0	12	80	273	273	360	345	φ278	φ278	150(6)	23,700	25,600	

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



△詳細情報