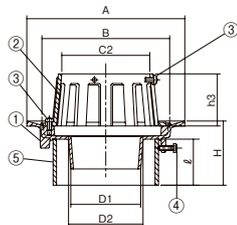


CBMP-1S

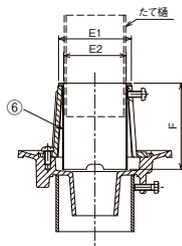
バルコニー中継用

CAD [Cシリーズ](#)

CBMP-1SB

水はね防止ゴム付ドレン

バルコニー中継用

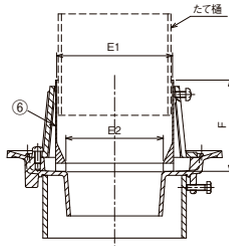
CAD [Cシリーズ](#)

呼び径：50・65

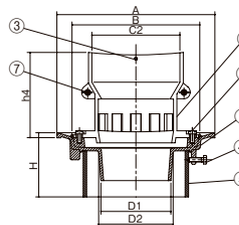
CWMP-1S

水はね防止型ドレン

バルコニー中継用

CAD [Cシリーズ](#)

呼び径：75・100・125・150



■製品情報

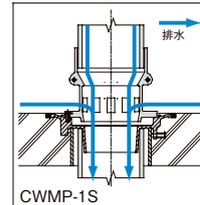
- 鋳鉄製ルーフトレンの塗料にはエポキシ樹脂を用い、カチオン電着塗装 (CHUBJスーパーコート=CSコート) を施しています。
- 品番④の六角ボルトはスリーブの落下防止と本体固定のアンカーとなり3箇所あります。
- 各サイズごとの本体は共通です。
- ▲ ドレン本体と配管の接続が屋内にしている場合は、ねじ込式のドレンを選択してください。

施工要領 ▶ 069・071

■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。

■水はね防止型ストレーナ



■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	ストレーナ	1※		
③	止めビス	5	C2700W	M6×12ℓ
④	六角ボルト	3	SWRM	M6×20ℓ
⑤	スリーブ	1	塩ビ管	VU管
⑥	水はね防止ゴム	1	クロロプレン	ー
⑦	連結用ビスナット	2	SUS304	M6×20ℓ

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

※CWMP-1Sの品番②ストレーナはL、Rで1組になります。

(単位：mm)

呼び径	本体					ストレーナ			水はね防止ゴム			スリーブφ (スラブ厚H100の場合) 使用材料	呼び径	CBMP-1S	CBMP-1SB	CWMP-1S	
	A	B	D1	D2	H	C2	h3	h4	E1	E2	F			価格(円)	価格(円)	価格(円)	
50(2)	150	110	44	50	70~	64	70	115	71	61	85	VU65	75	50(2)	4,700	6,400	6,700
65(2½)	170	128	60	66	70~	79	70	115	87	77	85	VU75		65(2½)	5,800	7,500	8,000
75(3)	185	140	70	76	70~	93	70	115	90	71	90	VU100		75(3)	6,100	7,900	8,800
100(4)	210	170	93	99	70~	117	70	115	115	93	90	VU125		100(4)	7,800	9,700	10,800
125(5)	240	200	116	124	70~	145	70	115	141	117	90	VU150		125(5)	11,000	14,500	14,500
150(6)※	280	236	136	145	70~	168	70	—	166	136	90	VU200		150(6)	15,900	22,000	—

※CWMP-1Sの呼び径150はありません。

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

[Cシリーズ](#) コンパクトシリーズ

公共 公共建築協会の評価対象製品

都再 都市再生機構

JCW 日本鋳鉄ふた・排水器具工業会規格



詳細情報