

DRAG-10S

屋上用



DRSLG-10S

フロアー用・屋上用



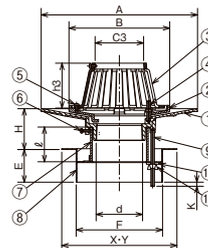
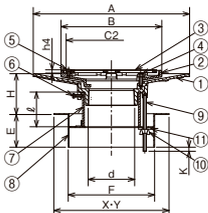
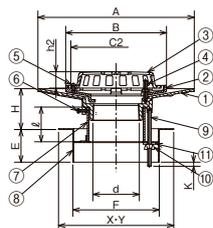
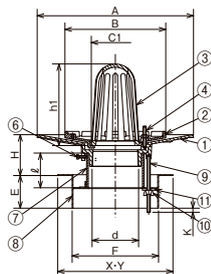
DFSG-10S

廊下・踊り場用



DBSG-10S

バルコニー中継用



- トランプ
- バルブボックス
- 鑄鉄製格子蓋
- マンホールカバー
- 化粧鉄蓋
- 外構関連製品
- ツリーフレンド
- 車止め
- アーバンスリット
- カー専用溝蓋
- ステンレスグレーチング
- スチールグレーチング
- アラカルト

■製品情報

- dネジ部は管用テーパーねじを施しています。
- 防水層の張掛け幅が100mm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。
- 品番④のボルト(50φまたは30φ)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。
- 露出防水としてもご利用できます。
- 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 070

■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コート
③	ストレーナ	1		
④	ボルト・ナット・座金	3	C3604	M8×50/30/φ
⑤	止めビス	3/6※	C2700W	M6×12/φ
⑥	六角ボルト	3	SWRM	M6×20/φ
⑦	スリーブ	1		塩ビ管 VU管
⑧	固定金具	1	SPHC	CSコート
⑨	長ねじボルト	2	SWRM	M8
⑩	蝶ナット	2		
⑪	角座金	2	SPCC	

付属品 保護カバー・タッピンねじ

※DBSG-10Sの止めビスは6個

※DFSG-10SのボルトはM8×30φ

(単位: mm)

呼び径	ネジ径d	本体	防水層押え											最大K	H	固定金具				スリーブφ (スラブ厚H80の場合)		切り欠き寸法	呼び径	DRAG-10S 価格(円)	DRSLG-10S 価格(円)	DFSG-10S 価格(円)	DBSG-10S 価格(円)
			A	B	C1	C2	C3	h1	h2	h3	h4	E	F			X	Y	φ	φ								
50(2)	Rc2(59.6)	312	176	70	160	64	146.5	39	90	8.0	20	50~	80	140	360	280	VU65	65	φ145	50(2)	21,300	21,000	21,000	21,000			
65(2½)	Rc2½(75.2)	336	196	90	180	80	161.5	39	95	8.0	20	50~	80	180	360	280	VU100	65	φ185	65(2½)	22,800	22,200	22,200	22,200			
75(3)	Rc3(87.9)	364	220	100	200	93	170.0	40	100	8.0	20	50~	80	180	360	280	VU100	65	φ185	75(3)	23,500	22,900	22,900	22,900			
100(4)	Rc4(113.0)	380	245	116	220	118	201.5	40	110	8.0	20	50~	80	210	360	280	VU125	65	φ215	100(4)	26,100	25,300	25,300	25,300			
125(5)	Rc5(138.4)	390	275	155	250	146	211.5	44	120	9.0	20	50~	80	224	360	280	VU150	65	φ229	125(5)	37,300	36,300	36,300	36,300			
150(6)	Rc6(163.8)	410	285	170	258	169	230.0	48	125	9.0	20	50~	80	273	360	345	VU200	65	φ278	150(6)	51,100	49,800	49,800	49,800			
200(8)※	PT8(214.6)	471	369	214	305	220	250.0	48	125	—	20	50~	100	338.2	420	420	SGP225	50	φ343	200(8)	82,600	82,600	—	82,600			

※ DFSG-10S の呼び径 200 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。



▶ 詳細情報