

アルミニウム製よこ引きドレン

アスファルト・シート防水

ねじ込式

モルタル・塗膜防水

ねじ込式

ACHAGR

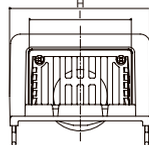
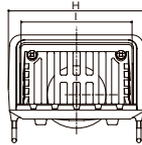
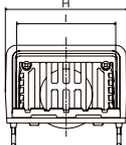
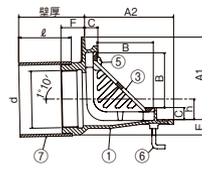
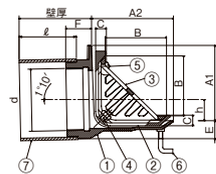
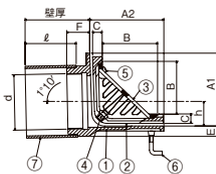
CAD Cシリーズ

BCHAGR

Cシリーズ

BCHMGR

Cシリーズ



■製品情報

- ネジ部は管用テーパねじを施しています。
- 品番④のボルト(50φ)で対応可能な防水層厚さは10mm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。

ACHAGR

- 耐食性、美観性に優れたアルミニウム製ドレンです。(色:ライトグレー)

BCHAGR, BCHMGR

- 鋳鉄製の本体・防水層押えとアルミニウム製のストレーナを組み合わせた製品です。

▲施工上のご注意

※アルミニウム製ドレンの表面処理にはアルマイト処理後、粉体塗装が施されていますが、モルタル剥離時の衝撃によるキズにより塗装(複合皮膜)が剥離し腐食する恐れがありますのでご注意ください。

施工要領 069

■注文情報

- ご注文の際は壁厚寸法をご指示ください。
- 壁厚寸法201~500mmまでは500円高。501mm以上は別途見積りも致します。

■部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1	AC2B	粉体塗装(色:ライトグレー)
	BCHAGR	1	FC150	CSコート
	BCHMGR	1	FC150	CSコート
②	防水層押え	1	AC2B	粉体塗装(色:ライトグレー)
	BCHAGR	1	FC150	CSコート
③	ストレーナ	1	AC2B	粉体塗装(色:ライトグレー)
④	ボルトナット・座金	2	SUS304	M8×50φ
	止めビス	2	AC2B	M6×12φ
⑥	アンカーボルト	4	SWRM	ユニクロメッキ付き
⑦	スリーブ	1		塩ビ管 VU管
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			

(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φ (壁厚100の場合)	呼び径	ACHAGR	BCHAGR		
		ACHAGR						BCHAGR										ACHAGR	BCHAGR		
		A1	A2	E	F	H	h	A1	A2	E	F	H	h					C	B	I	使用材料
50(2)	Rc2(59.6)	106	107	10	35	155	27	97	107	19	35	155	18.0	15	75	120	VU65	75	50(2)	16,800	11,000
75(3)	Rc3(87.9)	114	116	16	35	190	37	107	116	25	35	190	30.0	15	85	155	VU100	75	75(3)	20,200	13,400
100(4)	Rc4(113.0)	131	132	19	40	206	48	122	132	29	40	206	38.5	15	100	172	VU125	75	100(4)	22,300	13,300
呼び径	ネジ径d	本体								ストレーナ			スリーブφ (壁厚100の場合)	呼び径	BCHMGR						
		A1	A2	C	E	F	H	h	B	I	使用材料	φ			価格(円)						
		50(2)	Rc2(59.6)	117	125	20	16.5	35	180	20.5	75	120			VU65	75	50(2)	9,000			
		75(3)	Rc3(87.9)	127	135	20	23.5	35	215	31.5	85	155			VU100	75	75(3)	10,600			
100(4)	Rc4(113.0)	142	150	20	25.5	40	230	41.0	100	172	VU125	75	100(4)	13,000							

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



詳細情報