

水封形

中荷重用(敷6t)

CMH-1

機設 MHA SHASE-S 209
公共

軽荷重用(敷2t)

CMH-2

機設 MHB(呼称300~600)
公共 SHASE-S 209



簡易密閉形

中荷重用(敷6t)

CMH-1P

バックキン付
機設 MHA-P SHASE-S 209
公共

軽荷重用(敷2t)

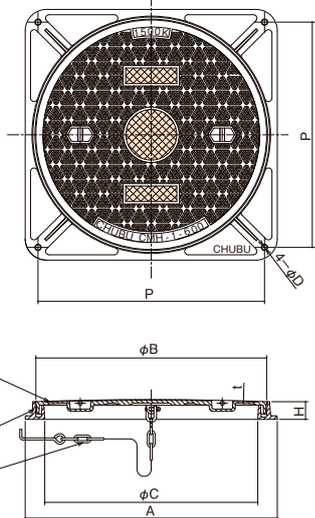
CMH-2P

バックキン付
機設 MHB-P(呼称300~600)
公共 SHASE-S 209

すべり抵抗値
BPN40以上



滑りにくい特殊模様を採用



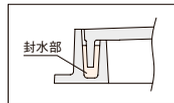
■製品情報

- 寸法は、有効肉厚を示します。
- ゴムバックキンは、耐候性・耐劣化性・耐寒性に優れたクロロプレンゴムです。(ベンゼン・トルエン等の使用は避けてください)
- 断熱タイプもあります(受注生産品)

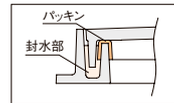
■注文情報

- 図中○■部分は、指定マーク及び文字の鋳出し可能です。
- クサリ付とクサリなしがあります。
- CMH-1(2)-900N、CMH-1(2)P-900Nは無地、汚水、雨水以外は受注生産品です。

ハンドル **332** クサリ **335**



水封形



簡易密閉形

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	フタ	FC200	CSコート
②	枠		
③	クサリ	SS400	溶融亜鉛めっき

(単位: mm)

型式記号	呼称	フタ		枠				クサリ長さ	破壊荷重	安全荷重	フタ質量(kg)	総質量(kg)	適用ハンドル型式	呼称	CMH-1(円)		CMH-1P(円)		
		B	t	A	C	D	P								H	a:クサリなし	b:クサリ付	a:クサリなし	b:クサリ付
		CMH-1	CMH-1P	60kN以上 (6,123kgf)以上 圧子φ170	15kN (1,531kgf)	9.5	18.7								A1	300N	20,100	21,500	21,500
		20kN以上 (2,041kgf)以上 圧子φ150	5kN (511kgf)	7.0	14.2	A1	300N	16,500	17,900	17,900	19,300								
				10.0	18.5	A1	350N	19,500	20,900	21,000	22,400								
				14.5	26.4	A1	400N	29,700	31,100	31,400	32,800								
				19.5	33.9	A1	450N	34,400	36,200	36,200	38,000								
				24.0	39.5	A2	500N	42,400	44,200	44,400	46,200								
				34.5	54.5	A2	600N	53,600	55,400	55,700	57,500								
				63.0	100.0	A3	750N	149,100	151,100	152,900	154,900								
				88.0	137.2	A3	900N	259,500	261,500	264,100	266,100								
				7.0	14.2	A1	300N	16,500	17,900	17,900	19,300								
				10.0	18.5	A1	350N	19,500	20,900	21,000	22,400								
				11.5	22.2	A1	400N	24,900	26,300	26,600	28,000								
				16.0	28.6	A1	450N	27,100	28,900	28,900	30,700								
				18.0	31.2	A2	500N	34,300	36,100	36,300	38,100								
				24.0	41.0	A2	600N	42,000	43,800	44,100	45,900								
				48.3	85.3	A3	750N	116,500	118,500	120,300	122,300								
				88.0	137.2	A3	900N	226,400	228,400	231,000	233,000								

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。