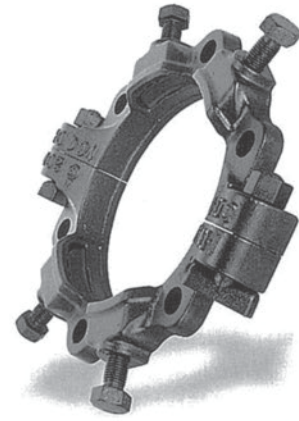


ダクタイル鋳鉄管用離脱防止押輪

二割離脱防止押輪 **CMB-2LB・CMA-2LB**

1. 既設管の押輪の外側に取り付け、離脱防止を確保するために使用
2. 離脱防止機構はCMB、CMAと同様



**CMB-2LB**

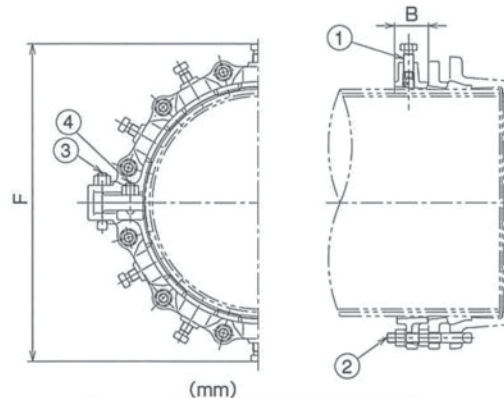
(単位:円)

呼び径	本体	付属品価格				組価格
		T頭ボルト(ロング)・ダブルナット				
		寸法	数	単価	価格	
75	21,920	M16×125	4	730	2,920	24,840
100	24,950			1,030	4,120	29,070
150	43,090			1,030	6,180	49,270
200	48,980			1,030	6,180	55,160
250	60,020	20×140	6	1,030	6,180	68,260
300	65,470			1,090	8,720	74,190
350	74,730			1,090	10,900	85,630
400	86,580			1,090	13,080	99,660
450	106,570	20×150	8	1,300	15,600	122,170
500	141,110			1,300	18,200	159,310
600	164,190			1,300	18,200	182,390
700	387,790			1,680	26,880	414,670
800	585,390	24×180	20	1,680	33,600	618,990

**CMA-2LB**

(単位:円)

呼び径	本体	付属品価格				組価格
		T頭ボルト(ロング)・ダブルナット				
		寸法	数	単価	価格	
900	658,710	M30×220	20	4,350	87,000	745,710
1000	783,610			4,350	87,000	870,610
1100	903,190			4,350	104,400	1,007,590
1200	1,072,940			4,350	121,800	1,194,740
1350	1,367,560	30×235	28	4,580	128,240	1,495,800
1500	1,804,590			4,580	128,240	1,932,830



**CMB-2LB**

呼び径	F	B	①押しボルト	②T頭ボルト	③T頭ボルト	④T頭ボルト	本体重量(kg)	組重量(kg)
75	258	60	2-M20×51	4-M16×125×90	2-M20×90	—	3.83	4.91
100	295		2-M20×55	4-M20×140×105		—	4.40	6.52
150	346		4-M20×55	6-M20×140×105		—	6.72	9.90
200	402			8-M20×140×105		—	8.56	11.74
250	454	61	8-M20×150×115	8-M20×150×115	2-M20×100	—	11.36	16.56
300	505			10-M22×59		12-M20×150×115	—	16.99
350	556	62	8-M20×55	10-M20×150×115	2-M24×120	—	17.69	25.49
400	616	66	10-M22×59	12-M20×170×125		—	18.63	38.20
450	667	71	12-M22×59	14-M20×170×125	2-M20×100	2-M20×56	22.00	39.90
500	718			14-M22×71			16-M24×180×125	24.68
600	821	72	18-M22×71	20-M24×180×125	4-M20×110	38.00	70.39	
700	951	85				44.71	84.15	
800	1054	88						

**CMA-2LB**

(mm)

呼び径	F	B	①押しボルト	②T頭ボルト	③T頭ボルト	④T頭ボルト	本体重量(kg)	組重量(kg)
900	1187	105	16-M24×75	20-M30×220×175	4-M30×130	2-M20×56	104.24	142.24
1000	1291	110	20-M24×75	24-M30×220×175	4-M30×140		128.41	166.41
1100	1394	115		28-M30×220×175	4-M30×150		135.75	181.35
1200	1498	120	24-M24×75	28-M30×235×175	4-M30×150		157.04	210.24
1350	1652	130					205.41	260.01
1500	1808							238.20

●許容水圧及び曲げ角度

呼び径(mm)	75	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1350	1500
許容水圧(MPa)	3.0	3.0	3.0	2.0	1.7	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	0.75	0.65	0.6	0.5	0.4
許容曲げ角度※(度)	2°30'	2°30'	2°30'	2°30'	2°00'	1°40'	2°25'	2°05'	1°55'	1°40'	1°25'	1°15'	1°05'	2°00'	1°50'	1°40'	1°30'	1°20'	1°10'

※曲げ配管に対する施工についてA・K形ダクタイル鋳鉄管の曲げ配管接合部(押輪の外側)に離脱防止押輪CMB-2を使用する場合、管芯と離脱防止押輪の芯ズレが大きくなる為、A・K形ダクタイル鋳鉄管の許容曲げ角度の1/2が離脱防止押輪の許容曲げ角度(θ')となります。