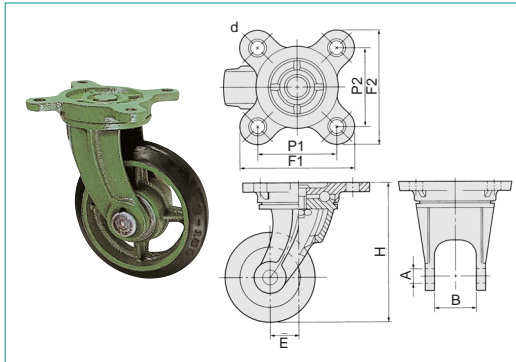


各種BR型自在金具付車輪寸法および価格



呼称及び車輪外径	価格（自在金具付）					
	BRB車	BRA車	BRULB車	BRFB車	BRFA車	BR自在
	ゴム入	ゴムナシ	ウレタン車	鋳鉄入	鋳鉄ナシ	金具のみ
75	2,740	2,260	4,080	2,640	2,140	1,400
100	3,860	3,360	5,440	3,740	3,220	2,140
125	5,680	4,820	8,060	5,520	4,740	3,080
150	6,100	5,420	9,000	6,080	5,180	3,140
180	8,300	7,260	11,280	7,700	7,280	4,280
200	9,480	8,700	12,740	9,140	8,420	5,040
230	13,920	12,560				
250	14,520	13,300	19,720	14,900	13,660	7,440
300	18,760	17,260	25,180	17,580		9,160

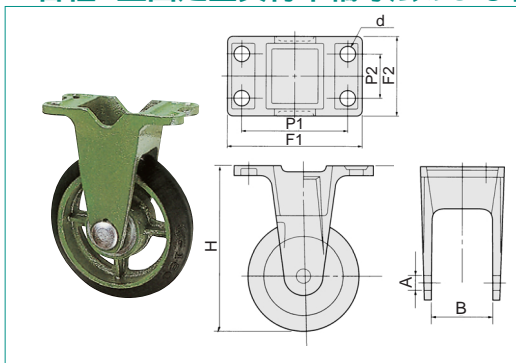
BRB型自在金具付車輪寸法

単位：mm

呼称	旧呼称	適用車輪外径	金具高さ	取付ピッチ	取付外寸法	車輪取付高	軸径	金具巾	偏心	使用ボルト	1個の重量	許容重
				P1	F2	H	A	B	E			
75	3吋	75	75	65	91	112.5	10	40	25	3/8吋	750g	70kg
100	4	100	90	85	113	140	12	47	30	3/8	1,250	100
125	5	125	105	100	128	168.5	17	52	40	3/8	2,000	150
150	6	150	120	100	128	195	20	56	40	3/8	2,200	180
180	7	180	135	110	144	225	20	57	45	3/8	2,700	200
200	8	200	150	120	156	250	20	60	50	1/2	3,700	220
230	9	230	250BR兼用									270
250	10	250	175	140	180	300	25	66	60	1/2	5,400	300
300	12	300	200	160	204	350	25	70	65	1/2	7,300	350

注 コンベアライン及び動力けん引にご使用の場合はご相談下さい。許容荷重はBRB、BRAの時の値です。

各種K型固定金具付車輪寸法および価格



呼称及び車輪外径	価格（固定金具付）					
	KB車	KA車	KULB車	KFB車	KFA車	K固定
	ゴム入	ゴムナシ	ウレタン車	鋳鉄入	鋳鉄ナシ	金具のみ
75	2,060	1,580	3,400	1,960	1,460	720
100	2,680	2,180	4,260	2,560	2,040	960
125	4,060	3,200	6,440	3,900	3,120	1,460
150	4,560	3,880	7,460	4,540	3,640	1,600
180	6,000	4,960	8,980	5,400	4,980	1,980
200	6,780	6,000	10,040	6,440	5,720	2,340
230	9,840	8,480				
250	10,440	9,220	15,640	10,820	9,580	3,360
300	13,880	12,380	20,300	12,700		4,280

KB型固定金具付車輪寸法

単位：mm

呼称	旧呼称	適用車輪外径	金具高さ	取付ピッチ(縦)	取付ピッチ(横)	金具長さ	金具外巾	使用ボルト	軸径	金具巾	1個の重量	許容重
				P1	P2	F1	F2		A	B		
75	3吋	75	75	75	(2ツ穴)	95	57	3/8吋	10	40	450g	70kg
100	4	100	90	90	(2ツ穴)	115	61	3/8	12	47	600	100
125	5	125	105	105	32mm	130	68	3/8	17	53	1,000	150
150	6	150	120	120	45	150	73	3/8	20	57	1,300	180
180	7	180	135	135	45	160	73	3/8	20	57	1,500	200
200	8	200	150	150	50	180	80	1/2	20	61	1,900	220
230	9	230	250K兼用									270
250	10	250	175	160	60	190	88	1/2	25	67	2,500	300
300	12	300	200	175	60	206	92	1/2	25	71	3,200	350

注 コンベアライン及び動力けん引にご使用の場合はご相談下さい。許容荷重はKB、KAの時の値です。