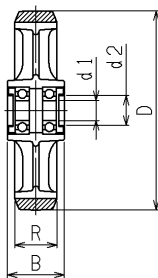


(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪仕様	車輪径	最大荷重	車輪取付高	タイヤ幅	取付部	取付ピッチ	取付部厚さ	取付孔径	自重
			φD	(kg)	H	R	T1×T2	P1×P2	t	φd	(kg)
MPV100	-	ウレタン	100	210	140	32	115×65	90	6	10	1.4
SMCBV100	-	MCナイロン		300		40					1.0
BHV150	BV-HDAN150	高速ダンゴム	150	250	195	41	145×80	120×30	8	10	2.9
MPV150	-	ウレタン		370		52					3.3
SMCBV150	-	MCナイロン	650	2.5							
BHV200	BV-HDAN200	高速ダンゴム	200	320	250	42	180×88	150×30	9	12	4.2
BGV200	BV-GDAN200	グリーンダンゴム		530		4.8					
MPV200	-	ウレタン	870	4.0							
SMCBV200	-	MCナイロン	54	4.0							
BHV250	BV-HDAN250	高速ダンゴム	250	380	300	48	205×98	175×40	10	12	6.5
MPV250	-	ウレタン		675		7.8					

適合車輪

【MP 型】

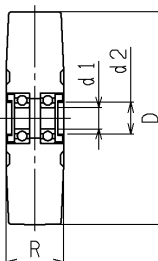


MP 型 (イモノ製ホイルウレタン車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径	最大荷重	タイヤ幅	ボス幅	軸受内径	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径	自重
		φD	(kg)	R	B	φd1	φd2	(kg)	
MP100	-	100	210	32	40	12	6201	18	0.8
MP150(φ20)	-	150	370	41	54	20	6204	30	2.0
MP200	-	200	530	42	57	25	6205	35	2.9
MP250	-	250	675	48	63	25	6205	35	5.1

【SMCB 型】

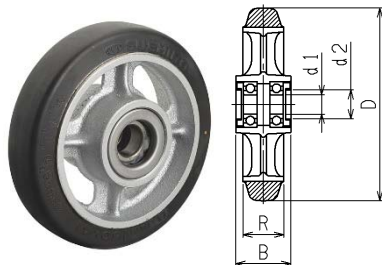


SMCB 型 (MC ナイロン車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径	最大荷重	タイヤ幅	ボス幅	軸受内径	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径	自重
		φD	(kg)	R	B	φd1	φd2	(kg)	
SMCB100	-	100	400	40	40	12	6201	18	0.4
SMCB150	-	150	850	52	52	20	6204	30	1.2
SMCB200	-	200	1050	54	54				2.1

【BH 型】

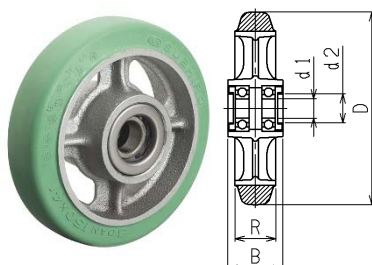


BH 型 (イモノ製ホイル高速ダンゴム車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径	最大荷重	タイヤ幅	ボス幅	軸受内径	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径	自重
		φD	(kg)	R	B	φd1		φd2	
BH150(φ20)	B-HDAN150(φ20)	150	250	41	54	20	6204	30	1.6
BH200	B-HDAN200	200	320	42	57				2.3
BH250	B-HDAN250	250	380	48	63	25	6205	35	3.8

【BG 型】



BG 型 (イモノ製ホイルグリーンダンゴム車輪)

(単位 mm)

型 式	旧型式	車輪径	最大荷重	タイヤ幅	ボス幅	軸受内径	ベアリング 呼び番号	ベアリング 止めフタ内径	自重
		φD	(kg)	R	B	φd1		φd2	
BG200	B-GDAN200	200	320	42	57	20	6204	30	2.3