

車輪径 D(mm)	品番	車輪材質	許容荷重 [daN(kgf)]	車幅 W(mm)	取付高 H(mm)	取付座 A×B(mm)	取付寸法 X×Y(X'×Y')(mm)	穴径 P(mm)	偏心 E(mm)	旋回半径 R(mm)		
150	WJB-150(R)	ゴム(B入)	200(204.0)	40	198	120×120	94×94(87×87)	11	40	133		
	NRJB-150(R)											
	WEJB-150(R)	● 導電ゴム(B入)										
	WOJB-150(R)	耐油ゴム(B入)										
	WJB-150(R)-G	ゴム(B入)(グレー)										
	NRJB-150(R)-G											
	MCBJB-150(R)	モノマーキャストナイロン(B入)										
	UWJB-150(R)	ウレタン(B入)									300(306.0)	38
	GUJB-150(R)										200(204.0)	40
	UWEJB-150(R)	● 帯電防止ウレタン(B入)									300(306.0)	38
PHJB-150(R)	耐熱フェノール	200(204.0)	40									
200	WJB-200(R)	ゴム(B入)	250(255.0)	43	250	140×140	115×115(105×105)	11.5	56	156		
	WEJB-200(R)	● 導電ゴム(B入)										
	WOJB-200(R)	耐油ゴム(B入)										
	WJB-200(R)-G	ゴム(B入)(グレー)										
	MCBJB-200(R)	モノマーキャストナイロン(B入)										
	UWJB-200(R)	ウレタン(B入)	400(408.0)	42								
	GUJB-200(R)		250(255.0)	43								
	UWEJB-200(R)	● 帯電防止ウレタン(B入)	400(408.0)	42								

※φ130・φ150は取付寸法(P100×56)も製作可能です。

●印
電気抵抗値については
P.008をご確認ください

軽荷重向け

中・重荷重向け

低床式中・重荷重向け

ステンレス仕様

衝撃吸収機能付

サイレンス

双輪

OTHERS



UWE
ホイル: 鋼板
車輪: 帯電防止ウレタン(B入)



PH
ホイル: 耐熱フェノール
車輪: 耐熱フェノール