

自在旋回⇔固定切換キャスタ (旋回ストッパー)

RoHS
標準製品

車輪径
130mm
~200mm

最大荷重
80kg
~250kg

適応温度
-40℃
~+90℃

注) 車輪のサイズ・種類により数値がそれぞれ異なります。



NJK-150W



NJKB-150WW

製品記号例

NJK - **150** **W**
自在旋回・固定切換 φ150 ゴム車輪

スタンダード

空気入/
エアレス車輪付

サイレント
スムーズ

自在ストッパー
ネジ込み

ボトム・
フランジ

セーフティロック

コーナー

プラスチック

ウッドホイール

低床重荷重

重荷重

超重荷重

緩衝
スプリング

静電気
帯電防止

ステンレス

アジャスター付

自在⇔固定切換

足場用

耐熱車輪付

ホイール

アクセサリ

特長

- ▶ ワンタッチペダルで自在旋回⇔固定に切換が可能。
 - 自由な位置でペダルを上げて走行させると自動にロックします。
 - ロック位置の確認・調整不要。



ロック解除(自在)



ロック(固定)

- ▶ 車輪には強度に自信の独自開発ボックススタイルを採用。
- ▶ 自在旋回部には防塵カバーが付いた滑らかな動きの二層ベアリングを装備。

用途

- ▶ 各種運搬台車
- ▶ 作業台
- ▶ ロールボックス台車
- ▶ 規格品以外の特注仕様にも対応いたします。
(巻末「特注キャスタご依頼仕様書」もご活用ください。)



使用例



ペダル操作

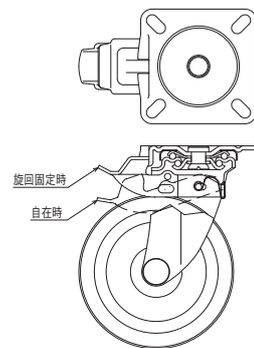
特注仕様製品例



● NJK-100 旋回ストッパー機構

NJK-100にピン式の旋回規制機構を搭載しました。

図面



NJK

◆ NJK自在旋回 / NJKB自在旋回ストッパー

金具種類	車輪径 mm	車輪種類	最大許容荷重 kg(N)	リム幅 mm	車輪取付幅 mm	取付高 mm	取付座 mm	取付ピッチ mm	取付穴 mm	軸径 mm	偏心 mm	自重	
												NJK kg	NJKB kg
NJK NJKB	130	W	180(1760)	42	56	188	112 × 112	75×75- 90×90	11 × 21.5	20	41	1.97	2.15
		SST	180(1760)									1.94	2.12
		WW	140(1370)									1.93	2.11
		LW	140(1370)									1.91	2.10
		UW	180(1760)									2.05	2.23
		WUW	180(1760)									2.08	2.26
		PO	180(1760)									1.51	—
	150	W	200(1960)	45	56	198	112 × 112	75×75- 90×90	11 × 21.5	20	41	2.16	2.35
		SST	200(1960)									2.20	2.39
		WW	160(1560)									2.15	2.33
		LW	160(1560)									2.14	2.32
		UW	200(1960)									2.32	2.50
		WUW	200(1960)									2.32	2.51
		PO	200(1960)									1.71	—
	SPM	80(780)	2.21	2.39									
	200	W	250(2450)	45	62	250	140 × 140	100×100- 115×115	11.5 × 22	20	58	3.53	3.73
		SST	250(2450)									3.52	3.71
		WW	200(1960)									3.48	3.68
		LW	200(1960)									3.49	3.68
		UW	250(2450)									4.08	4.27
		WUW	250(2450)									4.13	4.32
SPM		100(980)	3.56									3.76	

スタンダード

空気入/
エアレス車輪付

サイレント
スムーズ

自在ストッパー
ネジ込み

ボトム・
フランジ

セーフティロック

コーナー

プラスチック

ウッドホイール

低床重荷重

重荷重

超重荷重

緩衝
スプリング

静電気
帯電防止

ステンレス

アジャスター付

自在⇄固定切換

足場用

耐熱車輪付

ホイール

アクセサリ

適合車輪

CB プレスベアリング

JBB ラジアルボールベアリング

OL オイルレスブッシュ

<p>W CB</p>  <p>ゴム (SBR) ▶ P.123</p>	<p>SST CB</p>  <p>スーパーソリッドゴム ・Wゴムに比べ動き軽快! ・反発弾性1.8倍/始動性能は2.5倍 ▶ P.121</p>	<p>WW CB LW CB</p>  <p>ホワイトジエンゴム (BR) ジエンゴム (BR) ・耐寒性(-40°C~+90°C) ・床面保護・車輪の跡がつきにくい ▶ P.124 ▶ P.116</p>	<p>UW CB</p>  <p>ウレタン (UR) ▶ P.123</p>	<p>WUW CB</p>  <p>抗菌ホワイトウレタン ・抗菌性・高弾性・耐油性 ・床面保護・車輪の跡がつきにくい ▶ P.124</p>	<p>PO OL</p>  <p>ナイロン6 (韓国製) 注)ストッパー付には対応していません。 注)φ130・φ150のみ対応 ▶ P.119</p>	<p>SPM JBB</p>  <p>セミニューマチック 注)φ150・φ200のみ対応 ▶ P.121</p>
---	--	--	---	--	---	---

▶ 車輪の詳細な資料はp.113~p.124をご覧ください。