

静電気帯電防止キャストⅡ (中荷重用 ステンレス製金具)

RoHS
標準製品

車輪径
100mm
~150mm

最大荷重
150kg
~350kg

適応温度
-40℃
~+120℃

注)車輪のサイズ・種類により数値がそれぞれ異なります。



SUNJ-150-SEUW



SUNJB-150-SEUW



SUNK-150-MCD



ストッパーゴム
(別売り)

製品記号例

SUNJ - 150

ステンレス製・自在旋回

φ150

SEUW

制電性ウレタン

製品記号例

SUNK - 150

ステンレス製・固定

φ150

MCD

導電性MCナイロン車輪

特長

- ▶ 芯金・金具(旋回部ボール含む)・ベアリングにはステンレス304を使用。
- ▶ 車輪には導電性素材を使用しているため、摩耗しても均一に効果が持続します。
- ▶ SEUW車輪はカーボン素材不使用で床面に跡がつきません。
- ▶ 自在旋回部には導電性グリースを使用。
- ▶ 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。
- ▶ SEUW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。

用途

- ▶ 電子部品・精密測定装置の運搬
- ▶ クリーンルーム内の運搬台車
- ▶ 規格品以外の特注仕様にも対応いたします。
(巻末「特注キャストご依頼仕様書」もご活用ください。)

受注生産



SUNJWB-150-SEUW

- 自在ダブルストッパー付
旋回・車輪回転を同時に止めるストッパー

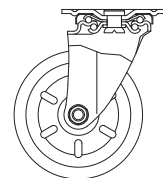
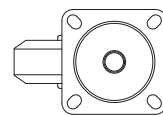
アクセサリ



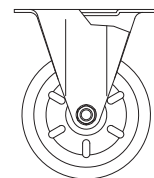
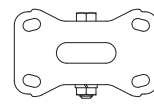
- ストッパーゴム(別売り)
台車を停止させたときに車輪を固定するゴム製のストッパー。
ストッパーゴムの切れ目を開き、車輪を挟み込むようにして設置します。

▶ P.125

図面



SUNJ



SUNK



◆ SUNJ自在旋回 / SUNEJB自在旋回ストッパー付

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	
												SUNJ kg	SUNJ kg
SUNJ SUNEJB	100	SEUW	150(1470)	35	43	130	90 × 90	68×68- 71×71	11	10	30	0.89	1.21
		MCD	150(1470)									0.89	—
SUNJ SUNEJB	125	SEUW	210(2050)	42	56	165	102 × 102	75×75- 80×80	11	12	35	1.61	1.78
		MCD	210(2050)									1.62	—
SUNJ SUNEJB	150	SEUW	250(2450)	45	56	190	112 × 112	75×75- 90×90	11	12	37	1.93	2.1
		MCD	250(2450)									1.97	—
SUNJ	200	MCD*	350(3430)	50	62	250	140 × 140	100×100- 115×115	11.5	12	58	3.74	—

* SUNJ-200-MCD は受注生産です。

◆ SUNK 固定

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	自重 kg
SUNK	100	SEUW	150(1470)	35	43	130	110 × 80	80×45- 90×50	11	10	0.63
		MCD	150(1470)								0.64
	125	SEUW	210(2050)	42	56	165	140 × 85	100×56- 112×53	11	12	1.30
		MCD	210(2050)								1.31
	150	SEUW	250(2450)	45	56	190	140 × 85	100×56- 112×53	11	12	1.55
		MCD	250(2450)								1.60
	200	MCD*	350(3430)	50	62	250	150 × 98	112×63- 119×56	11.5	12	3.10

* SUNK-200-MCD は受注生産です。

適合車輪

NBS ステンレスニードルベアリング

SEUW NBS



制電性ウレタン
・体積固有抵抗値
10⁶~10⁸Ω・cm*

▶ P.121

MCD NBS



導電性MCナイロン
・体積固有抵抗値
10²~10⁴Ω・cm*

(*材料メーカー測定値で
保証値ではありません。)
注)ストッパー付には
対応していません。

▶ P.117

▶ 車輪の詳細な資料はp.113~p.124をご覧ください。

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⇄固定切替

足場用

耐熱車輪付

ホイール

アクセサリ