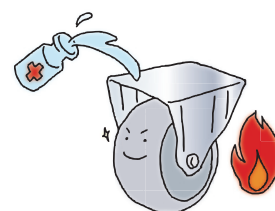


Caster キャスター





特殊条件対応キャスター

台車を使用する場所には様々な環境（耐熱、耐油、耐薬品）があります。それら各々特殊条件に適用するキャスターを紹介します。

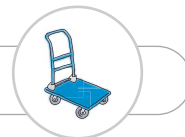
MCナイロン車輪付キャスター





MCナイロン車輪は比較的に様々な環境に使用できる万能な車輪です。
耐油、耐薬品、耐熱などに強く、平坦な場所でご使用下さい。

車輪種類	特性	車輪サイズ	金具種類	車輪付金具型式	外観（自在）	ページ
MC MCナイロン車輪 	低温から高温まで過酷な作業環境下で高機能性を保持。始動・走行抵抗が少なく、耐摩耗性・耐油性に優れます。	75	自在 J	MCJ		P33
		100	固定 K	MCK		
		130				
		150				
		200				
		250				

MCナイロン車輪付低床重荷重用キャスター



車輪種類	特性	車輪サイズ	金具種類	車輪付金具型式	外観（自在）	ページ
MC MCナイロン車輪 	低温から高温まで過酷な作業環境下で高機能性を保持。始動・走行抵抗が少なく、耐摩耗性・耐油性に優れます。	50	自在 HJ	HJ-MC		P33
		65	固定 HK	HK-MC		
		75				

耐熱樹脂車輪付キャスター



MCナイロン車輪（～120℃）以上の過酷な条件を要求される場合は下記の耐熱樹脂車輪でご検討下さい。
または鉄車輪であれば経済的です。どれも材質は硬いですから平坦な道での使用になります。

車輪種類	特性	車輪サイズ	金具種類	車輪付金具型式	外観（自在）	ページ
PHN 耐熱樹脂車輪 	・連続1時間使用で-50℃～＋260℃に対応。ただし、使用後、約1時間のクールダウンが必要です。 ・金具旋回部には超耐熱用グリスを使用。	80	自在 LI	LI-PHN		P34
		100	固定 B/BE	B/BE-PHN		
		125				
		150				
		200	注：200mm使用時は-25℃～＋230℃			