

品番：EA986KJ-160

品名：160mm キャスター(自在金具)



販売価格	33,000円(税抜) / 36,300円(税込)		
カタログ価格	33,000円(税抜) / 36,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/06/29 12:08現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1692ページ		



ボールベアリング
オールステンレスのボールベアリングを採用し、高い耐久性を実現しています。また、軸部に摩擦を低減するための特殊なオイルコートが施されています。
スチールボールベアリングとの違いは、摩擦が非常に少なく、ロングライフが実現されています。

ポリウレタン車輪
耐摩耗性・耐衝撃性に優れ、静粛性に優れた車輪です。また、滑り止めの効果も高く、安全な走行が可能です。
【ポリウレタン車輪シリーズの特長】
● 滑り止めの効果が高い
● 静粛性に優れている
● 耐摩耗性に優れている
● 耐衝撃性に優れている
● 耐熱性に優れている
● 耐低温性に優れている
● 耐油性に優れている
● 耐薬品性に優れている

Rolling resistance (転抵抗)
●●●● Very good
Operating noise (静音性)
●●● Good
Floor surface preservation (床面保護)
●●● Good

耐荷重
750kg

硬度 騒音 転抵抗
B D B

車輪の材質と性能に関する詳細な説明が記載されたページの一部。

製品の仕様と性能に関する詳細な説明が記載されたページの一部。

製品の仕様と性能に関する詳細な説明が記載されたページの一部。

動的負荷による車輪の変形を抑え、スムーズな走行が可能です

仕様

仕様	自在車輪(ストッパー無)	車輪径×幅(mm)	160×50
全高(mm)	205	耐荷重(kg)	750 (4 km/h)
タイヤ硬度	92 ショアA	耐熱温度	-20~70℃ (40℃以上では負荷容量が減少します。)
重量(g)	4,090	材質	金具:スチール (亜鉛メッキ、青色不動態化処理、六価クロムフリー) 車輪:ポリウレタン

車輪は高荷重・ハイスピードでの使用に耐えられるボールベアリング仕様

自在旋回部はダブルボールベアリング仕様

動的負荷による車輪の変形を抑え、スムーズな走行が可能です

地面を転がる際に抵抗が少なく、耐摩耗性が非常に優れています

ブラケット部は衝突や衝撃に強い構造になっています

プレート取付け型

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)
© 2018 ESCO Co.,Ltd.