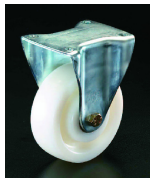


品番：EA986HN-175

品名：175mm キャスター(固定金具・ナイロン車輪)



販売価格	14,400円(税抜) / 15,840円(税込)		
カタログ価格	14,400円(税抜) / 15,840円(税込)		
在庫数	最新在庫: 4 (2026/04/09 21:45現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1692ページ		



Rolling resistance (転がり抵抗)  
 ■■■■■ Excellent  
 Operating noise (静音性)  
 ■■■■■ Satisfactory  
 Floor surface preservation (床面保護)  
 ■■■■■ Satisfactory

**耐荷重**  
500kg

硬度 騒音 転がり抵抗  
**A E A**

**ボールベアリング**  
 ボールベアリング採用は、高い耐荷重・高速度での使用に耐えられる構造を実現します。また、摩擦係数が低いため、床面保護にも優れています。

**耐熱温度**  
 本製品は、-25℃～80℃(35℃以上では負荷容量が減少します)の範囲で使用可能です。

**ナイロン**  
 大きく丈夫で弾力性が高く、また、摩擦係数が低い特性により、床面保護にも優れています。

**床面保護**  
 本製品は、床面保護にも優れています。

規格	ISO 10246-1
規格	ISO 10246-2
規格	ISO 10246-3
規格	ISO 10246-4
規格	ISO 10246-5
規格	ISO 10246-6
規格	ISO 10246-7
規格	ISO 10246-8
規格	ISO 10246-9
規格	ISO 10246-10
規格	ISO 10246-11
規格	ISO 10246-12
規格	ISO 10246-13
規格	ISO 10246-14
規格	ISO 10246-15
規格	ISO 10246-16
規格	ISO 10246-17
規格	ISO 10246-18
規格	ISO 10246-19
規格	ISO 10246-20
規格	ISO 10246-21
規格	ISO 10246-22
規格	ISO 10246-23
規格	ISO 10246-24
規格	ISO 10246-25
規格	ISO 10246-26
規格	ISO 10246-27
規格	ISO 10246-28
規格	ISO 10246-29
規格	ISO 10246-30
規格	ISO 10246-31
規格	ISO 10246-32
規格	ISO 10246-33
規格	ISO 10246-34
規格	ISO 10246-35
規格	ISO 10246-36
規格	ISO 10246-37
規格	ISO 10246-38
規格	ISO 10246-39
規格	ISO 10246-40
規格	ISO 10246-41
規格	ISO 10246-42
規格	ISO 10246-43
規格	ISO 10246-44
規格	ISO 10246-45
規格	ISO 10246-46
規格	ISO 10246-47
規格	ISO 10246-48
規格	ISO 10246-49
規格	ISO 10246-50
規格	ISO 10246-51
規格	ISO 10246-52
規格	ISO 10246-53
規格	ISO 10246-54
規格	ISO 10246-55
規格	ISO 10246-56
規格	ISO 10246-57
規格	ISO 10246-58
規格	ISO 10246-59
規格	ISO 10246-60
規格	ISO 10246-61
規格	ISO 10246-62
規格	ISO 10246-63
規格	ISO 10246-64
規格	ISO 10246-65
規格	ISO 10246-66
規格	ISO 10246-67
規格	ISO 10246-68
規格	ISO 10246-69
規格	ISO 10246-70
規格	ISO 10246-71
規格	ISO 10246-72
規格	ISO 10246-73
規格	ISO 10246-74
規格	ISO 10246-75
規格	ISO 10246-76
規格	ISO 10246-77
規格	ISO 10246-78
規格	ISO 10246-79
規格	ISO 10246-80
規格	ISO 10246-81
規格	ISO 10246-82
規格	ISO 10246-83
規格	ISO 10246-84
規格	ISO 10246-85
規格	ISO 10246-86
規格	ISO 10246-87
規格	ISO 10246-88
規格	ISO 10246-89
規格	ISO 10246-90
規格	ISO 10246-91
規格	ISO 10246-92
規格	ISO 10246-93
規格	ISO 10246-94
規格	ISO 10246-95
規格	ISO 10246-96
規格	ISO 10246-97
規格	ISO 10246-98
規格	ISO 10246-99
規格	ISO 10246-100

耐衝撃性に優れた高荷重向けの金具付キャスターです

仕様

仕様	固定	車輪径×幅(mm)	175×50
全高(mm)	220	耐荷重(kg)	500 (4km/h時)
タイヤ硬度	70 ショアD	耐熱温度	-25～80℃(35℃以上では負荷容量が減少します。)
重量(g)	2,131	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:ナイロン6

- 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
- 車輪はナイロン6製。丈夫で耐衝撃性に優れています
- プレート取付け型
- 自在旋回部内にはダブルボールベアリング付き

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.