

品番：EA986RW-18

品名：75x23mm/20mm ガイドローラー(ポリウレタン製)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 4,710円(税抜) / 5,181円(税込)      |      |   |
| カタログ価格  | 4,710円(税抜) / 5,181円(税込)      |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 6 (2026/04/10 09:49現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 個 |
| カタログページ | 1703ページ                      |      |   |



|    |    |     |
|----|----|-----|
| 硬度 | 騒音 | 転抵抗 |
| B  | D  | B   |

**耐荷重**  
150kg

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

**ボールベアリング**  
 ボールベアリングは、高速回転時に発生する摩擦熱により、潤滑油が揮発し、潤滑性が低下します。また、潤滑油が揮発すると、潤滑油が不足し、ボールベアリングの寿命が短くなります。そのため、ボールベアリングの潤滑は、定期的に行う必要があります。

**ポリウレタン車輪**  
 【ポリウレタン車輪シリーズの特長】  
 ● 軽量化・静音性・耐摩耗性  
 ● 床面保護  
 ● 高耐熱性  
 ● 高耐油性  
 ● 高耐薬品性

|      |             |
|------|-------------|
| 品名   | EA986RW-18  |
| 規格   | ISO 10243-1 |
| 材質   | ポリウレタン      |
| 軸径   | 20mm        |
| 幅    | 23mm        |
| 外径   | 75mm        |
| 重量   | 176g        |
| 耐荷重  | 150kg       |
| 耐熱温度 | -20~70℃     |
| 耐油性  | 優           |
| 耐薬品性 | 優           |
| 耐摩耗性 | 優           |
| 静音性  | 優           |
| 床面保護 | 優           |

|      |             |
|------|-------------|
| 品名   | EA986RW-18  |
| 規格   | ISO 10243-1 |
| 材質   | ポリウレタン      |
| 軸径   | 20mm        |
| 幅    | 23mm        |
| 外径   | 75mm        |
| 重量   | 176g        |
| 耐荷重  | 150kg       |
| 耐熱温度 | -20~70℃     |
| 耐油性  | 優           |
| 耐薬品性 | 優           |
| 耐摩耗性 | 優           |
| 静音性  | 優           |
| 床面保護 | 優           |

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

|           |                              |        |         |
|-----------|------------------------------|--------|---------|
| 車輪径×幅(mm) | 75×23                        | 軸径(mm) | 20      |
| 耐荷重(kg)   | 150 (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)  | 176     |
| 材質        | タイヤ:ポリウレタン、リム:スチール           |        |         |

負荷がかかっても温度上昇をわずかに抑え、車輪の変形も最小限です

地面を転がる際の抵抗が少なく、スムーズに走行可能

耐摩耗性にも優れています

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

株式会社エスコ

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.