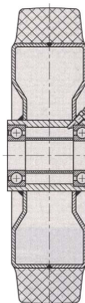


**EA986MH-100~MH-300**  
(エラストックラバー車輪)

- ・材質 タイヤ エラストックラバー製 低騒音性  
中心部 スチール製 ボールベアリング入り  
(φ200mm以上の製品にはグリスニップル付)



	直径(φ mm)	車輪幅(mm)	耐荷重(kg)	ベアリングタイプ	車軸径(φ mm)	軸幅(mm)	重量(g)
EA986MH-100	100	45	180	ボールベアリング	20	45	600
EA986MH-125	125	50	225	ボールベアリング	20	60	1000
EA986MH-160	160	50	350	ボールベアリング	20	60	1600
EA986MH-200	200	50	450	ボールベアリング	20	60	1900
EA986MH-250	250	60	600	ボールベアリング	25	70	3800
EA986MH-300	300	75	850	ボールベアリング	30	85	6100

参 考：  
ベアリングの種類

- ・ プレーンベアリング      シンプルで低コスト・耐腐食性のホイールベアリング  
通常、メンテナンスはいらない  
器具や装置に使われており、遅い速度と断続的な仕様で装置を運ぶ
- ・ ローラーベアリング      丈夫で抵抗力があり、特にメンテナンスはいらない  
スチールあるいは、プラスチックのかじにぴったり合せたスチールローラーから成っている
- ・ ボールベアリング      高い負荷容量に耐えられる仕組みになっており、環境的な影響に抵抗力がある  
主に機械的に厳しい輸送装置や負荷に耐えられるホイールに使われる  
構成は固くした内側のリングと外側のリングで囲っており、ボールかごに保護された固いボールから成っている