

EA986MK - 80 ~ MK - 200
(フェノール樹脂車輪)

- ・材質 フェノール樹脂製、アスベストフリー
- ・耐熱性 - 50 ~ 260 (短時間なら300 まで可能)
- ・水、酸、アルカリ溶液、グリス、鉱物油、アルコール、ベンゼンに耐えます。
- ・粗い床面には適さないので注意してください。



	直径(mm)	車輪幅(mm)	耐荷重(kg)	ベアリングタイプ	車軸径(mm)	ハブ長(mm)	重量(g)
EA986MK - 80	80	35	100	プレーン	12	40	200
EA986MK - 100	100	30	100	プレーン	12	35	300
EA986MK - 125	125	40	200	プレーン	15	45	400
EA986MK - 150	150	40	300	プレーン	20	60	700
EA986MK - 200	200	45	500	プレーン	20	55	1800

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