

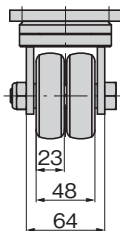
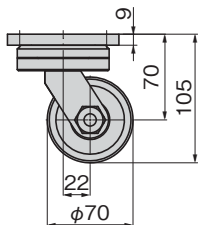
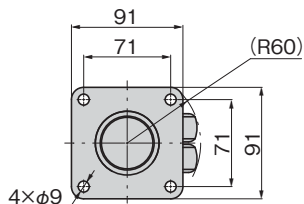
K-546J

鉄製

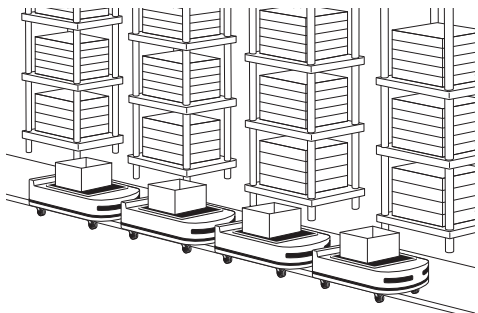
搬送用ロボットに最適 Ideal for conveyance robots



K-546J-70-UR



使用例 Example of application



双輪キャスター



重量用高耐久双輪キャスター

HEAVY-DUTY HIGH-DURABILITY TWIN-WHEEL CASTERS

特徴 Feature

- 長時間走行を想定した高耐久キャスター。
- 車軸・旋回部に高強度のベアリングを採用しているため、高負荷に対しても回転がスムーズで高耐久です。
- 高硬度ウレタンにより、優れた始動性
- 双輪で旋回性能が良く、前進後進の切替え時の横振れが少ないです。
- 優れた旋回性能により、モータートルクの省力化に貢献します。

- High-durability casters designed for prolonged travel.
- High-strength bearings are used in the wheel shafts and swivels, providing smooth turning and high durability even under a heavy load.
- High-rigidity urethane enables a good rolling start
- Twin wheels enable good turning, with little lateral runout when changing between forward and backward travel.
- Smooth swiveling contributes to less motor torque being required.

仕様

- 材質：
本体/一般構造用圧延鋼材 (SS400)
車輪/ウレタン (UR)
- 表面仕上：亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)

用途

- AGV (無人搬送車 : Automated Guided Vehicle) 他

納期

- 標準品・・・納期お問合せください

備考

- 本品を永くご使用いただくために、定期的に摺動部へ潤滑剤の塗布をお願いします。

Specifi-cations

- Material:
Main body: Rolled steel for general structure (SS400)
Wheel: Urethane (UR)

Specific use

- AGV (Automatic Guided Vehicle), other

Remarks

- To prolong the life of the product, apply a regular coating of lubricant to the sliding parts.

商品番号 Product No.	RoHS 10	許容荷重N Allowable load	製品質量(g) Mass	コード Code
K-546J-70-UR	●	2,940	1,780	32042

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。

キャスター・アジャスター
スライドレール

CASTERS

キャスター

その他の
K製品

モニター
アーム

レベル
アジャスター

ペダル
ロック

スライド
レール