



K-546-BR-100

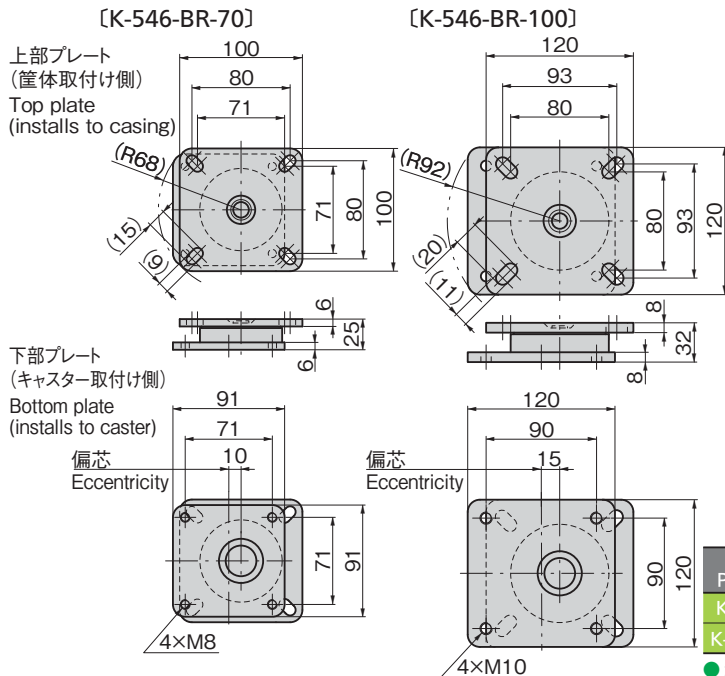
使用例
Example of application

K-546TJ-100-UR 装着時 installed



特徴 Feature

- 旋回部に高強度のベアリングを搭載し、自在キャスターと合せて使用すると、キャスター旋回時の抵抗を軽減します。
- 前進後進切替え時の横ブレ軽減に貢献します。
- Durable bearings in the swivels allow caster resistance to turning to be overcome easily when used together with swivel casters.
- Contributes to less lateral runout when changing between forward and backward travel.



仕様	● 材質：機械構造用炭素鋼 (S45C) ● 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	● キャスターはK-546TJ・K-546Jシリーズとの組合せを推奨します。他のキャスターと組合せる場合はかならず事前にテストを行い効果があるかご確認ください。 ● 異なる取付けピッチのブラケットも製作できます。お問合せください。

Specifications	● Material: Carbon steel for machine structure (S45C) ● Finish: Zinc plating chromate (MFZn-C)
Specific use	● AGV (Automatic Guided Vehicle), other
Remarks	● It is recommended to use together with K-546TJ/K-546J series casters. If combining with any other casters, be sure to test effectiveness before use.

商品番号 Product No.	RoHS 10	推奨キャスター Recommended caster	許容荷重N Allowable load	製品質量 (g) Mass	コード Code
K-546-BR-70	●	K-546J-70-UR	2,940	1,040	32047
K-546-BR-100	●	K-546TJ-127-UR-100-UR	5,880	2,100	32048

● : RoHS10指令対応品 ▲ : RoHS10指令に対応可能です。

価格確認

