

本商品は品番 14160 と 14161 が各 2 個ずつがセットになっています。

回転軸に対し 45° の角度で取り付けられた 9 個のローラーは独立して動きます。ステアリングの取付なしで、前後左右、斜め、回転移動がホイールの回転のみで可能です。4 輪駆動での運用が基本となります。



品番 14094 と違い、ローラーの両端に樹脂製部品を使用する事で、低価格化を実現しました。

仕様:

- ホイールの個数: 4
- 各ホイールの直径: 100mm
- 各ホイールの幅: 50mm
- 軸穴径: 18mm
- 重量: 400g x 4
- 負荷重量: 15kg x 4
- ローラー個数: 9
- ローラーの材質: 外部: PE、内部: PP
- プレート枚数: 2
- 本体の材質: アルミ合金
- スペーサの材質: ナイロン

特徴:

- コンパクトサイズ
- 優れた負荷能力
- 高効率の全方位移動が可能

商品仕様図