

本商品は高負荷にも耐えられる 254mm アルミメカナムホイールです。メカナムホイールに取り付けられたローラーは、車輪に対して 45° の角度で固定されています。四輪駆動で動かす時、全てのホイールを同方向に駆動させるとスムーズに前後移動することができますが、片側のホイールを逆方向に駆動させると横移動が可能となります。ステアリングの取付なしで前後左右、斜め、回転移動が可能です。



仕様:

- 直径:254mm
- 幅: 95mm
- ローラー個数:12
- プレート枚数:2
- 本体の材質: アルミ合金
- ローラーの材質: ナイロン
- スパースの材質: アルミ
- ローラーの長さ: 92mm
- ローラーの直径: 38.2mm
- 重量: 3.0kg
- 負荷上限:50 Kg

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

配置図

