

本商品は高負荷にも耐えられる 203mm ステンレススチール製メカナムホイールです。1 個のホイールに 12 個のナイロン製ローラーが装着されており、車輪に対して 45° の角度で固定されています。従来のホイール同様に前後の移動はもちろん、さらにスピンによる前後軸の方向逆転作用を利用し横移動も可能となります。ローラー部はアルミ製軸とナイロンを組み合わせたもので、これらの軸とローラーは二枚の厚いステンレススチールプレートに挟まれサンドイッチ構造になっています。ローラーの材質はナイロンですが、メカナムホイール本体はステンレススチール構造であるため、アルミ製メカナムホイールより優れた負荷能力を持ちます。



### 仕様:

- 直径: 203mm
- 幅: 78mm
- ローラー個数: 12
- プレート枚数: 2
- 本体の材質: ステンレススチール
- ローラーの材質: ナイロン
- スペーサーの材質: アルミ
- ローラーの長さ: 67mm
- 重量: 2.4kg
- 負荷上限: 50kg

### 配置図 (寸法単位は mm)

