# TROLLEY SERIES

台車シリーズ





#### ▶強化された折りたたみ式デザイン

従来の一体型構造ではなく、押したり引いたり しても簡単に変形しない、折りたたみ固定式 バーは丈夫で耐久性がある

## ▼可動式ホイールキャリアの軸受構造

可動式ホイールキャリアの軸受構造は従来のス チールボールトラックではなく、軸受構造を採用 しているため、より省エネで静かな回転を実現

## ▼高弾性注入ポリウレタン

車輪には高弾性注入ポリウレタンを使用し、非常に弾力性があり、押しやすいのが特徴です。 床を傷つけずに保護する

単位:mm

| 1 124 - 11111 |       |                |          |             |       |     |      |
|---------------|-------|----------------|----------|-------------|-------|-----|------|
| 製品番号          | 荷台の長さ | <br>  荷台の幅<br> | 耐荷重 (kg) | ホイールの<br>直径 | ホイール幅 | 総高さ | 回転半径 |
| PLT200-QW75   | 600   | 400            | 200      | 75          | 32    | 150 | 120  |
| PLT250-QW100  | 750   | 450            | 250      | 120         | 32    | 175 | 162  |
| PLT300-QW125  | 850   | 540            | 300      | 125         | 32    | 200 | 197  |
| PLT400-QW127  | 920   | 610            | 400      | 125         | 38    | 250 | 228  |

# 台車 TC シリーズ

用途:ホテル、ケータリング、物流・輸送、各種工場、オフィスビルなど

特徴:省エネ、静音、耐耐荷重

### 荷台の材質:

高性能ポリプロピレン PP

押手の材質:

2.0mm 高品質粉体塗装スチールパイプ

## キャスターの構成:

固定キャスター ×2 +可動キャスター ×2

### キャスターの材質:

TPR +スプレー塗装(ブラック)



TC-300W



TC-150



単位:mm

| 製品番号    | 荷台サイズ     | 荷台高さ | 押手高さ | ホイールの直径 | 車体重量 (Kg) | 耐荷重 (Kg) |
|---------|-----------|------|------|---------|-----------|----------|
| TC-300W | 590 x 900 | 190  | 1070 | 125     | 24        | 300      |
| TC-150  | 490 x 700 | 160  | 990  | 100     | 8.5       | 150      |
| TC-300  | 590 x 900 | 190  | 1070 | 125     | 13        | 300      |

TC-150S2 2 段台車

TC-300S2 2 段台車



TC-150S3 3 段台車



TC-300S3 3 段台車



単位:mm

| 製品番号     | 荷台サイズ     | 荷台高さ | 上段の荷台高<br>さ | 棚間隔 | 押手高さ | ホイールの直<br>径 | <br>  車体重量 (Kg) | 耐荷重 (Kg) |     |
|----------|-----------|------|-------------|-----|------|-------------|-----------------|----------|-----|
| TC-150S2 | 490 x 700 | 160  | 580         | 550 | 960  | 100         | 16              | 150      |     |
| TC-300S2 | 590 x 900 | 190  | 380         | 300 | 330  | 990         | 125             | 23.5     | 300 |
| TC-150S3 | 490 x 700 | 160  | 330         | 300 | 1000 | 100         | 21              | 150      |     |
| TC-300S3 | 590 x 900 | 190  | 330         |     | 1090 | 125         | 32              | 300      |     |

# 台車 TC1 シリーズ

用途:ホテル、ケータリング、物流・輸送、各種工場、オフィスビルなど

特徴:省エネ、静音、耐耐荷重、持ち運び容易、スタッキング可能

**荷台の材質:**高性能ポリプロピレン PP **キャスターの構成:**可動キャスター ×4

**キャスターの材質:**ポリウレタン+亜鉛メッキ



単位:mm

| 製品番号    | 荷台サイズ     | 荷台高さ | <br>  ホイールの直径<br> | 車体重量 (Kg) | 耐荷重 (Kg) |
|---------|-----------|------|-------------------|-----------|----------|
| TC1-150 | 600 x 400 | 125  | 75                | 3.85      | 150      |









▶積み重ねる方式



# 台車 TC1 シリーズ

用途:ホテル、ケータリング、物流・輸送、各種工場、オフィスビルなど

特徴:静音、時間とエネルギーの節約、革新的な押手のデザイン、収納しやすい

### 荷台の材質:

高性能ポリプロピレン PP

#### 押手の材質:

2.0mm 高品質粉体塗装スチールパイプ

#### キャスターの構成:

固定キャスター ×2 +可動キャスター ×2

#### キャスターの材質:

TPR +スプレー塗装(ブラック)







| 製品番号    | 荷台サイズ     | 荷台高さ | 押手高さ | ホイールの直径 | 車体重量 (Kg) | 耐荷重 (Kg) |
|---------|-----------|------|------|---------|-----------|----------|
| TC1-180 | 480 x 720 | 175  | 820  | 100     | 10.7      | 180      |
| TC1-380 | 600 x 900 | 200  | 910  | 125     | 15.9      | 380      |



HICKWALL TECH CASTER INDUSTRIAL CO., LTD.