



冠宏輪有限公司 YH CASTER CO., LTD

住所：彰化縣花壇鄉口庄街 251 巷 42 號

TEL：04 - 763 7070

FAX：04 - 763 7080

URL：www.yhcaster.com

E-mail：[yhcaster@hotmail.com](mailto:yhcaster@hotmail.com)



YH CASTER CO., LTD 台湾の冠宏輪株式会社 ( YH キャスター ) でございます。

弊社は、1980 年の会社創業来、車輪、キャスター、ベアリングやハンドトラック/台車/カートとコーナーバッファなどを企画開発・製造メーカーとして微力ながら業界発展の一翼を担ってまいりました。

30 年の経験によって、すべての産業に革新的なモビリティ・ソリューションのプロバイダとして存在しております。弊社の製品は多数の設計特許を取得いたします。

現在では 300 アイテムもの製品を取り扱い、品質はもちろんの事、独創性あふれる仕様と機能を合わせ持ちなおかつ、「安心・安全」を大切に考える企業としてお客様との信頼関係を築いております。

YH の商標は、「品質第一」、「トップの技術」、「研究開発」、「誠実さとサービス」という意味を込めています。生活に密着した利用価値の高いアイデアを活かし、機能的で高品質な製品を開発し、より便利で快適な生活を実現させることが私たちの使命だと存じます。

今後もお取引先はじめ社会からのご信頼とご期待にお応えするため、なお一層の努力を続けて参りますので、YH キャスターに対し格別のご厚情、ご支援を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

## 3823 , 5023 高弾性 TPR 輪



### 3823 高弾性 TPR 輪

1. 輪面材質大きさ : 38mm x 23 mm ,高弾性 TPR (ダブルベアリング),輪面硬さ : Share A 65
2. 取り付けピッチ : 2 mm (44mm x 44mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 19mm
4. 穴距離 : 31.5mm x 31.5mm,穴大きさ : 6.4mm
5. 高さ : 60 mm ,ロード: 35 kg /個

品名	値段/税抜き	番号
38x23 高弾性 TPR 輪 四角自在		3823TPRA01
38x23 高弾性 TPR 輪 四角ダブルブレーキ		3823TPRA02
38x23 高弾性 TPR 輪 ネジ自在		3823TPRA03
38x23 高弾性 TPR 輪 ネジダブルブレーキ		3823TPRA04
38x23 高弾性 TPR 輪 固定		3823TPRA05

### 5023 高弾性 TPR 輪

1. 輪面材質大きさ : 50mm x 23 mm ,高弾性 TPR (ダブルベアリング),輪面硬さ : Share A 65
2. 取り付けピッチ : 2 mm (50mm x 50mm)
3. ネジ: 径 5/16" /3/8" /M8 で, 差込:11mm x 22mm (オフィス椅子規格)
4. 穴距離 : 38.5mm x 38.5mm, 穴大きさ : 6.4mm
5. 高さ : 70 mm ,ロード: 40 kg /個
6. 輪の入れ替え : PP 輪や 5020TPR 輪(ベアリングなし)

品名	値段/税抜き	番号
50x23 高弾性 TPR 輪 四角自在		5023TPRA01
50x23 高弾性 TPR 輪 四角ダブルブレーキ		5023TPRA02
50x23 高弾性 TPR 輪 ネジ自在		5023TPRA03
50x23 高弾性 TPR 輪 ネジダブルブレーキ		5023TPRA04
50x23 高弾性 TPR 輪 固定		5023TPRA05

## 2" TPR,PP,ゴム,ナイロン 輪



2"TPR



2"PP 輪

1. 輪面材質大きさ：50mm x 20 mm, TPR
2. 取り付けピッチ：2 mm (50mmx50mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 19mm
4. 穴距離：38mm x 38mm, 穴大きさ：6.5mm
5. 高さ：66 mm, ロード: 30 kg /個 なお 2"と 2.5"黒いゴム輪,2"PP 白輪

品名	番号	品名	番号
2"TPR 輪 四角自在	278PPUA01	2"黒いゴム輪 四角自在	278RRA01
2"TPR 輪 四角ストッパー	278PPUA02	2"黒いゴム輪 四角ストッパー	278RRA02
2"TPR 輪 ネジ自在(3/8" )	278PPUA03	2"黒いゴム輪 ネジ自在(3/8" )	278RRA03
2"TPR 輪 ネジストッパー(3/8" )	278PPUA04	2"黒いゴム輪 ネジストッパー(3/8" )	278RRA04
2"TPR 輪 固定	278PPUA05	2"ゴム輪 固定	278RRA05
2"TPR 輪 差し込み	278PPU-C	2.5"黒いゴム輪 四角自在	25RRA01
2"PP 白輪 四角活動	278PPA1	2.5"黒いゴム輪 四角ストッパー	25RRA02
2"PP 白輪 四角ストッパー	278PPA2	2"PP 白輪 ネジ自在(3/8" )	278PPA03
2"PP 輪 固定	278PPA05	2"PP 白輪 ネジストッパー(3/8" )	278PPA04

## 3x1 PVC 輪



1. 輪面材質：3" x 1" PVC (黒い)
2. 取り付けピッチ：2 mm (60mm x 73mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 32mm
4. 穴距離：46mm x 60mm, 穴大きさ：8mm
5. 高さ：96 mm, ロード: 35 kg /個

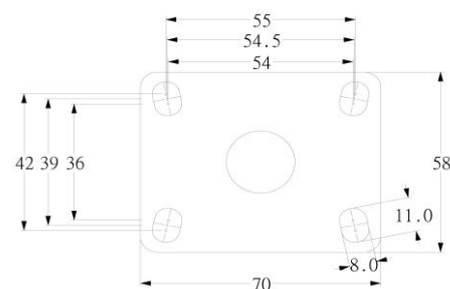
品名	値段/税抜き	番号
3X1 PVC 輪 四角自在		310PVCA01
3X1 PVC 輪 四角ストッパー		310PVCA02
3X1 PVC 輪 ネジ自在(3/8" /32mm)		310PVCA03
3X1 PVC 輪 ネジストッパー(3/8" /32mm)		310PVCA04

## 2.5" TPR 輪



1. 輪面材質：62mm x 30 mm, 精密ベアリング付(608号),なお高弾性 TPR 輪入れ替え
2. 取り付けピッチ：58mmx70mm,厚さ：3mm
3. ネジ:(径 3/8" で長さが 25mm), (径 1/2" で長さが 25mm)
4. 穴距離：複合穴 36mm x 54mm と 42mm X 55mm, 穴大きさ：8mm
5. 高さ：89 mm, ロード: 65 kg /個

品名	番号
2.5"TPR 輪 四角自在	253TPRA01
2.5"TPR 輪 四角ブレーキ	253TPRA02
2.5"TPR 輪 ネジ自在(3/8" /25mm)	253TPRA03
2.5"TPR 輪 ネジブレーキ(3/8" /25mm)	253TPRA04
2.5"TPR 輪 ネジ自在(1/2" /25mm)	253TPRA05
2.5"TPR 輪 ネジブレーキ(1/2" /25mm)	253TPRA06
2.5"TPR 輪 固定	253TPRA07

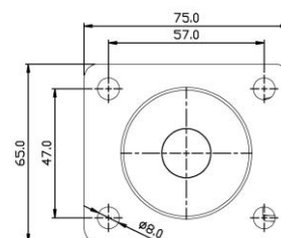


## 3"高級儀器輪 TPR (静か/押しやすい/ウェアラブル/PU よりソフト)

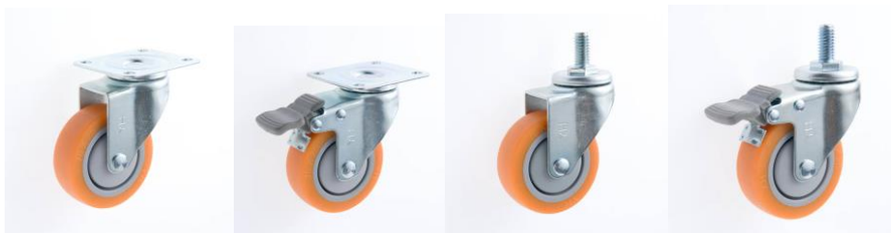


1. 輪面材質：3"x1"TPR, 精密ベアリング付(#6200),
2. 取り付けピッチ：(65mm x 75mm,厚さ：2 mm) と(58mmx70mm,厚さ：3mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 25mm, 径 1/2" で長さが 25mm, M12
4. 穴距離：(47mm x 57mm)と(複合穴 36mm x 54mm と 42mm X 55mm), 穴大きさ：8mm
5. 高さ：104 mm, ロード: 65 kg /個

品名	番号
3"高級儀器輪(ベアリング) 四角自在	310TPRA01
3"高級儀器輪(ベアリング) 四角ブレーキ	310TPRA02
3"高級儀器輪(ベアリング) ネジ自在(1/2" /25mm)	310TPRA03
3"高級儀器輪(ベアリング) ネジブレーキ(1/2" /25mm)	310TPRA04
3"高級儀器輪(ベアリング) ネジ自在(3/8" /25mm)	310TPRA05
3"高級儀器輪(ベアリング) ネジブレーキ(3/8" /25mm)	310TPRA06
3"高級儀器輪(ベアリング) 固定 (定向)	310TPRA07



### 3"高級儀器輪 TPR (静か/押しやすい/ウェアラブル/PU よりソフト)



1. 輪面材質：3"x1"TPR, 精密ベアリング付(#6200),
2. 取り付けピッチ：(65mm x 75mm,厚さ：2 mm) と(58mmx70mm,厚さ：3mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 25mm, 径 1/2" で長さが 25mm, M12
4. 穴距離：(47mm x 57mm)と(複合穴 36mm x 54mm と 42mm X 55mm), 穴大きさ：8mm
5. 高さ：104 mm, ロード: 65 kg /個

品名	番号
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) 四角自在	310PUA01
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) 四角ブレーキ	310PUA02
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) ネジ自在(1/2" /25mm)	310PUA03
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) ネジブレーキ(1/2" /25mm)	310PUA04
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) ネジ自在(3/8" /25mm)	310PUA05
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) ネジブレーキ(3/8" /25mm)	310PUA06
3"高級儀器輪 TPR (ベアリング) 固定 (定向)	

### 3"高級儀器輪 PP 黒色



1. 輪面材質：3" x 1"PP、3" x 1"高級黒いゴム輪
2. 取り付けピッチ：(65mm x 75mm,厚さ：2 mm) と(58mmx70mm,厚さ：3mm)
3. ネジ: 径 3/8" で長さが 25mm, 径 1/2" で長さが 25mm, M12
4. 穴距離：(47mm x 57mm)と(複合穴 36mm x 54mm と 42mm X 55mm), 穴大きさ：8mm
5. 高さ：104 mm, ロード: 50 kg(3" x 1"PVC) , 65 kg(3" x 1"高級黒いゴム輪)

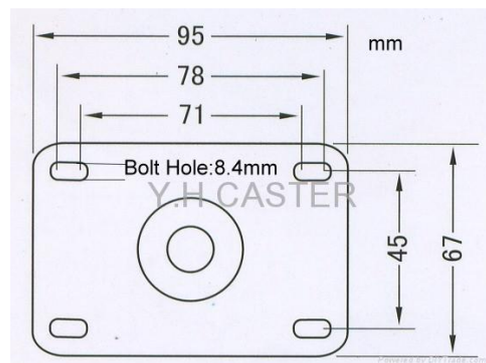
品名	番号	品名	番号
3"儀器輪 PP 四角自在	310PPC1	3"儀器ゴム輪四角自在	310R1
3"儀器輪 PP 四角ブレーキ	310PPC2	3"儀器ゴム輪四角ブレーキ	310R2
3"儀器輪 PP ネジ自在(1/2" /25mm)	310PPC3	3"儀器ゴム輪ネジ自在(1/2" /25mm)	310R3
3"儀器輪 PP ネジブレーキ(1/2" /25mm)	310PPC4	3" 儀器ゴム輪ネジブレーキ(1/2" /25mm)	310R4
3"儀器輪 PP ネジ自在(3/8" /25mm)	310PPC5	3"儀器ゴム輪ネジ自在(3/8" /25mm)	310R5
3"儀器輪 PP ネジブレーキ(3/8" /25mm)	310PPC6	3"儀器ゴム輪ネジブレーキ(3/8" /25mm)	310R6
3"儀器輪 PP 固定 (定向)			

## 314" PU 輪



1. 材質：耐水性ポリエーテル PU，高級ベアリング付 (3"x1-1/4")
2. タイプ：固定、自在、ストッパー(車輪の側)、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ：径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ：67mm x 95mm, 厚さ：3mm、穴距離：45mm x 75mm、穴大きさ：8.4 mm
5. 高さ：110 mm, ロード：100 kg

品名	番号
3"PU 輪 四角自在	6-314PUA01
3"PU 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-314PUA02-TB
3"PU 輪 四角ストッパー(車輪の側)	6-314PUA03-SB
3"PU 輪 固定	6-314PUA04
3"PU 輪 ネジ自在(1/2" /25mm)	6-314PUA05
3"PU 輪 ネジブレーキ(1/2" /25mm)	6-314PUA07-SB

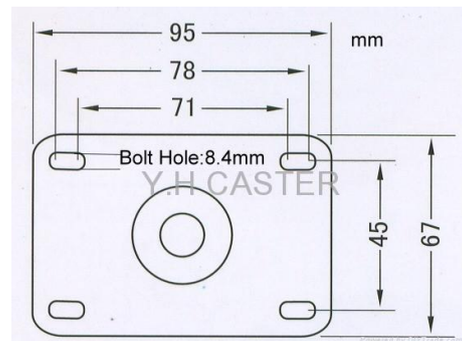


## 314TPR 輪 (静か/押しやすい/ウェアラブル/PU よりソフト)



1. 材質：TPR と高弾性 TPR，高級ベアリング付 (3"x1-1/4")
2. タイプ：固定、自在、ストッパー(車輪の側)、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ：径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ：67mm x 95mm, 厚さ：3mm、穴距離：45mm x 75mm、穴大きさ：8.4 mm
5. 高さ：110 mm, ロード：100 kg

品名	番号
314"TPR 輪 四角自在	6-314TPRA01
314"TPR 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-314TPRA02-TB
314"TPR 輪 四角ストッパー(車輪の側)	6-314TPRA03-SB
314"TPR 輪 固定	6-314TPRA04
314"TPR 輪 ネジ自在(1/2" /25mm)	6-314TPRA05
314"TPR 輪 ネジブレーキ(1/2" /25mm)	6-314TPRA07-SB

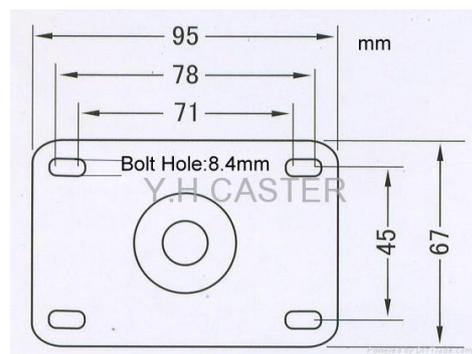


## 314" PP 輪



1. 材質：高級 PP、(3"×1-1/4") なお ナイロン輪と耐熱性キャスターがある
2. タイプ：固定、自在、ストッパー(車輪の側)、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ: 径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ: 67mm x 95mm, 厚さ: 3mm、穴距離: 45mm x 75mm、穴大きさ: 8.4 mm
5. 高さ: 110 mm, ロード: 80 kg

品名	番号
314 PP 輪 四角自在	6-314PPA01
314 PP 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-314PPA02-TB
314 PP 輪 四角ストッパー(車輪の側)	6-314PPA03-SB
314 PP 輪 固定	6-314PPA04
314 PP 輪 ネジ自在(1/2" /25mm)	6-314PPA05
314 PP 輪 ネジブレーキ(1/2" /25mm)	6-314PPA07-SB

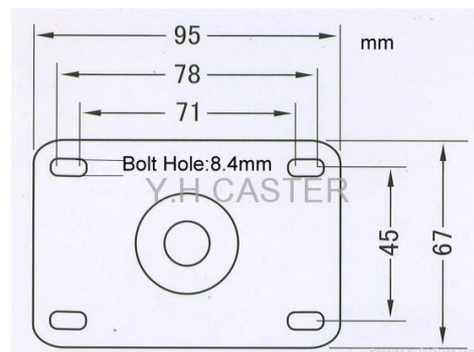


## 414 PU 輪 (旋回ストッパー付け)



1. 材質：耐水性ポリエーテル PU、精密ベアリング付(#6201)、(4"×1-1/4")
2. タイプ：固定、自在、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ: 呼び径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ: 67mm x 95mm, 厚さ: 3mm、穴距離: 45mm x 75mm、穴大きさ: 8.4 mm
5. 高さ: 137 mm, ロード: 100 kg

品名	番号
414 PU 輪 四角自在	6-414PUA01
414 PU 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-414PUA02-TB
414 PU 輪 固定	6-414PUA04
414 PU 輪 ネジ自在(1/2"×1-1/8")	6-414PUA05
414 PU 輪 ネジブレーキ(1/2"×1-1/8")	6-414PUA06-TB

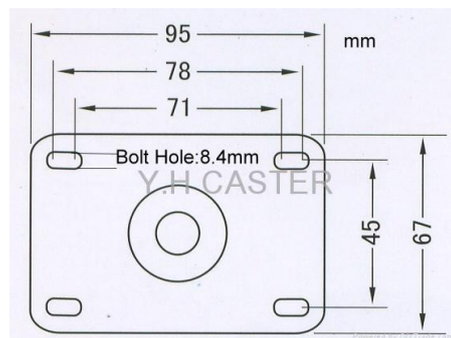


## 414 TPR 輪 (PU よりソフト)



1. 材質 : TPR と高弾性 TPR , 高級ベアリング付(#6201) (4"x1-1/4")
2. タイプ : 固定、自在、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ: 呼び径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ: 67mm x 95mm, 厚さ : 3mm、穴距離 : 45mm x 75mm、穴大きき : 8.4 mm
5. 高さ : 137 mm, ロード: 100 kg

品名	番号
414"TPR 輪 四角自在	6-414TPRA01
414"TPR 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-414TPRA02-TB
414"TPR 輪 固定	6-414TPRA04
414 TPR 輪 ネジ自在(1/2"x1-1/8")	6-414TPRA05
414 TPR 輪 ネジブレーキ(1/2"x1-1/8")	6-414TPRA06-TB

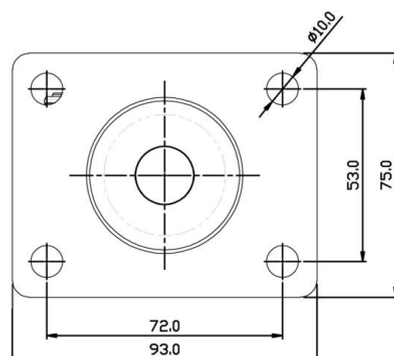


## 4" 新式儀器輪 TPR 材質 (静か/押しやすい/ウェアラブル/PU よりソフト)



1. 輪面材質 : 4" x 1" TPR , 高級ベアリング付(#6200)
2. ネジ: 呼び径 1/2" で長さが 25mm、M12
3. 取り付けピッチ: (75mm x 95mm, 厚さ : 3mm)と(58mm x 70mm, 厚さ : 3mm)
4. 穴距離: (72mm x 53mm 穴大きき : 10mm)と(複合穴 36mm x 54mm と 42mm X 55mm 穴大きき : 8mm)
5. 高さ : 125 mm, ロード: 65kg

品名	番号
4" 新式 TPR 儀器輪 四角自在	410PPUA01
4" 新式 TPR 儀器輪 四角ブレーキ	410PPUA02
4" 新式 TPR 儀器輪 ネジ自在(1/2"x1-1/8")	410PPUA03
4" 新式 TPR 儀器輪 ネジブレーキ(1/2"x1-1/8")	410PPUA04

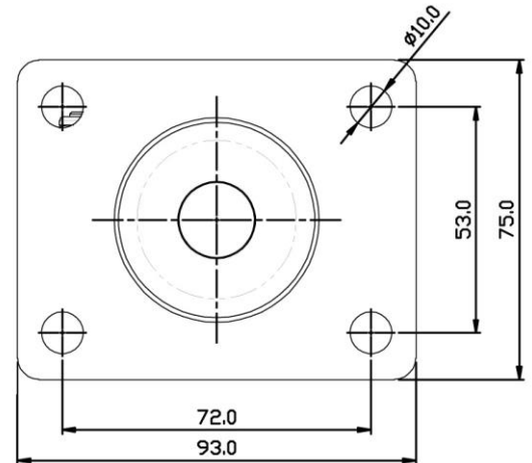


## 4" 儀器輪



1. 輪面材質：ゴム、ダブルブレーキ付(旋回と車輪)
2. 取り付けピッチ：75mm x 93mm, 厚さ：2mm
3. サイズ：Wheel 100mm x 25mm、ロード：65kg
4. 高さ：132 mm

品名	番号
4"儀器輪 四角自在	4A0NBRA01
4"儀器輪 四角ブレーキ	4A0NBRA02
4"儀器輪 固定	4A0NBRA05
4"儀器輪 ネジ自在(1/2"/1"長)	4A0NBRA03
4"儀器輪 ネジブレーキ(1/2"/1"長)	4A0NBRA04

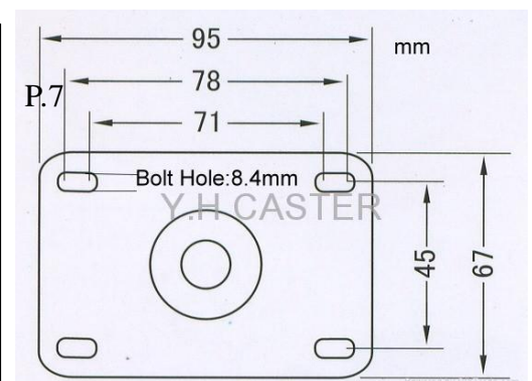


## 514 PU 輪



1. 材質：耐水性ポリエーテル PU、高級ベアリング付 (5"x1-1/4")
2. タイプ：固定、自在、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ：呼び径 1/2" で長さが 25mm
4. 取り付けピッチ：67mm x 95mm, 厚さ：3mm
5. 穴距離：45mm x 75mm 穴大きさ：8.4mm
6. 高さ：160 mm、ロード：100kg

品名	番号
514PU 輪 四角自在	6-514PUA01
514PU 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-514PUA02-TB
514PU 輪 固定	6-514PUA04
514PU 輪 ネジ自在(1/2"x1-1/8")	6-514PUA05
514PU 輪 ネジブレーキ(1/2"x1-1/8")	6-514PUA06-TB
514PU 輪 ネジ自在(5/8"x1-1/8")	6-514PUA07
514PU 輪 ネジブレーキ(5/8"x1-1/8")	6-514PUA08-TB

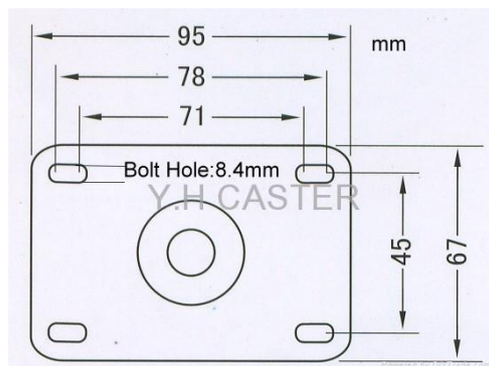


## 514 TPR 輪 PU よりソフト



1. 材質：TPR と高弾性 TPR，高級ベアリング付 (5"x1-1/4")
2. タイプ：固定、自在、ダブルブレーキ(旋回と車輪)
3. ネジ: 呼び径 1/2" で長さが 25mm，呼び径 5/8"
4. 取り付けピッチ：67mm x 95mm, 厚さ：3mm
5. 穴距離：45mm x 75mm 穴大きさ：8.4mm
6. 高さ：160 mm、ロード: 100kg

品名	番号
514"TPR 輪 四角自在	6-514TPRA01
514"TPR 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	6-514TPRA02-TB
514"TPR 輪 固定	6-514TPRA04
514"TPR 輪 ネジ自在 1/2"	6-514TPRA06
514"TPR 輪 ネジブレーキ 1/2"	6-514TPRA07-TB
514"TPR 輪 ネジ自在 5/8"	6-514TPRA08
514"TPR 輪 ネジブレーキ 5/8"	6-514TPRA09-TB



## 迷 5 TPR 輪 プラスチックミニカーよく付けてる



1. 輪面材質：TPR と PU，ベアリング付
2. サイズ：4"x1/4"，5"x1/4"，ロード: 90kg
3. 取り付けピッチ：85mm x 110mm, 厚さ：3mm
4. 穴距離：66mm x 88mm

品名	値段/税抜き	番号
迷 4 TPR 輪 四角自在		414TPR-C01
迷 4 TPR 輪 固定		414TPR-C02
迷 4 PU 輪 四角自在		414PU-C03
迷 4 PU 輪 固定		414PU-C04
迷 5 TPR 輪 四角自在		514TPR-C01
迷 5 TPR 輪 固定		514TPR-C02
迷 5 PU 輪 四角自在		514PU-C03
迷 5 PU 輪 固定		514PU-C04

## 5"TPR-28 Caster 病床専用



1. 輪面材質：高弾性 TPR 材質，ベアリング付け
2. サイズ：Wheel 125 mm x 30 mm
3. 差し込み：28mm X 45mm X M8

品名	番号
5"TPR-28 輪 自在	514TPR-28-1
5"TPR-28 輪 ダブルブレーキ(旋回と車輪)	514TPT-28-2

## 5"TPR-21.5mm 四方ポール 護理専用



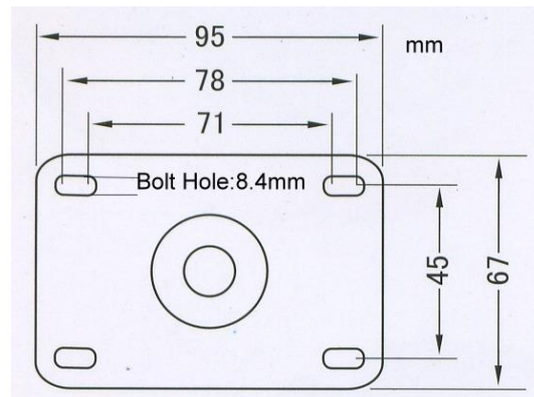
1. 輪面材質：TPR 材質，ベアリング付け
2. サイズ：Wheel 125 mm x 30 mm
3. 差し込み：21.5mm X 47mm 長 X 穴 6.5mm

品名	値段/税抜き	番号
雙刹系 514TPR 輪四方ポール自在		H-577-40-1
雙刹系 514TPR 輪四方ポールダブルブレーキ付		H-577-40-2

**2"x2" ダブル輪美式荷重輪** ホイールフレーム熱処理した/ロード一つずつ 150KG



1. 輪面材質：強化ナイロン/高弾性 TPR 材質（四つベアリング付け）
2. ロード：150 kg /個
3. サイズ：50 mm x 21 mm
4. 取り付けピッチ：95mm X 67mm



品名	
2 x 2 ダブル輪美式輪四角自在ナイロン	ベアリングなし
2 x 2 ダブル輪美式輪ネジ自在ナイロン 1/2"	ベアリングなし
2 x 2 ダブル輪美式輪四角自在高弾性 TPR	四つベアリング
2 x 2 ダブル輪美式輪ネジ自在 TPR 1/2"	四つベアリング

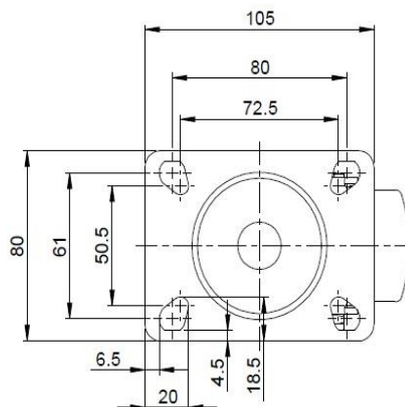
**3" x 2" 美式輪 荷重輪**



スペシャル:ホイールフレーム熱処理したので負荷重いも回転しやすい、耐久力のある車輪。  
二つスチール標準ベアリング(#6200)付け(普通鉄製ではなく)、変形させにくい。

1. Wheel : 3" x 2" 耐熱性輪と通用荷重輪
2. 高さ：102 mm；ロード：250 kg/個
3. 取り付けピッチ：80mm x 105mm,厚さ：4mm

品名	番号
3 x 2 美式輪 四角自在	YH-320-A01
3 x 2 美式輪 四角ストッパー付	YH-320-A02
3 x 2 美式輪 固定	YH-320-A03



## 3x2 美式輪+アジャスターフット (二つスチールベアリング(#6200)付け) 専売特許証あり

輪面材質：1.PP(標準件) 2.TPR 3.ナイロン 4.ESD TPR 導電輪 5. ESD ナイロン導電輪

取り付けピッチ：80(W) x 185(L) x 4.5(H)mm

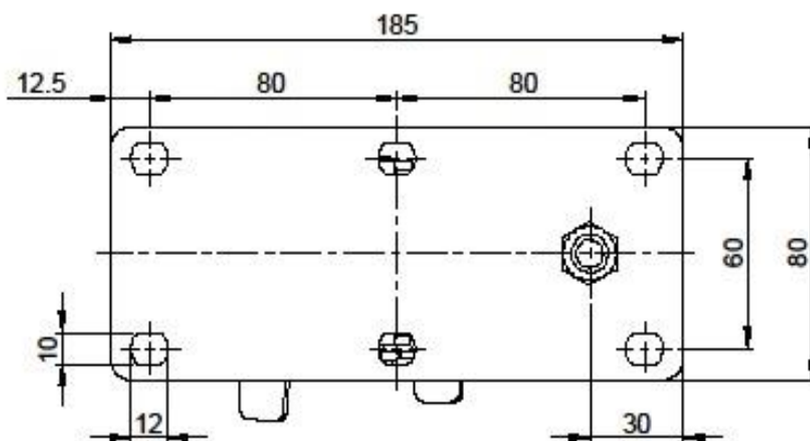
穴距離：60 x 80+80 (アルミ 40mm 規格にかなう、アセンブリしやすい)；

アジャスターフット高さ：108 mm

ロード： 250 kg/個

スペシャル:

1. ホイールフレーム/回転スチール熱処理したので負荷重いも回転しやすくて耐久力のあり車輪。
2. 二つスチール標準ベアリング(#6200)付け(普通鉄製ではなく)、変形させにくい。
3. TPR 輪付け、ショックしないで、精密部品にダメージを与えない。
4. ESD 導電輪付け、帯電防止性で電子部品に静電気からのダメージを防ぐ。



## 折り畳み式 プラスチック台車



品名	サイズ	
mini プラスチック台車 (4"輪)	40cm X 60cm	材質：TPR 輪. ベアリングあり 耐久力あり,労力節約 ベアリングあり
24 プラスチック台車 (5"輪)	48cm X 73cm	
27 プラスチック台車 (5"輪)	51cm X 81cm	
27 プラスチック台車 (6"輪)	51cm X 81cm	
大型 プラスチック台車 (8"輪)	60cm X 91cm	

## 2x3 呎アンモニウムチューブ-固定台車



ロード：600kg

車輪：8x2" TPR 輪(85 A)ダブルベアリング付け，静か/押しやすい/ウェアラブル/シームレス/耐久力あり  
 スペシャル：ペイント鉄製台車より丈夫、耐久力さらに簡単に錆びとペンキ剥げじゃない、それに値段はステンレスのより安い

## 円形物料台車 (600x600)



品名	組装輪子様式	ロード	
円形物料台車 (600x600)	314 紅 輪(一つベアリング)	300 KG	ホイールフレームと回転スチール 熱処理したので回転しやすい
	2x2 美式輪(四つベアリング)	450 KG	
	3x2 美式輪(二つベアリング)		

物料台車 (可放置 4 隔~6 隔塑膠籃,及蘆筍籃子) 鐵製/プラスチック/ステンレス



1. 材質：山形鋼、車輪全部 16ゴネジでネジ螺絲強力固定
2. サイズ：大型 45cm X 65cm , 小型 34cm X 54cm
3. 車輪：2.5", 3", 4", 5" PU,TPR,PP を選べる,ストッパーやダブルブレーキも
4. 利点:車体鉄製山形鋼、変形しにくい、耐久力あり、低コスト
5. サービス：車輪が壊れたら、車輪だけ交換でいい、節約
6. お取引様の要求でつける
7. 台車車輪：標準規格 314 PU 輪 四角自在 /4 PCS

規格	品名	番号
大型 45cm X 65mm 鉄製/ プラスチック/ ステンレス	314 PU 物料台車 (大型)	Z-004-314PU
	314 PP 物料台車 (大型)	Z-004-314PP
	314 TPR 物料台車 (大型)	Z-004-314TPR
	414 PU 物料台車 (大型)	Z-004-414PU
	414 TPR 物料台車 (大型)	Z-004-414TPR
	514 PU 物料台車 (大型)	Z-004-514PU
	514 TPR 物料台車 (大型)	Z-004-514TPR
小型 34cm X 54cm 鉄製	314 PU 物料台車 (小型)	Z-005-314PU
	314 PP 物料台車 (小型)	Z-005-314PP
	314 TPR 物料台車 (小型)	Z-005-314TPR
物料台車フック 鉄製/ステンレス		Z-004E

## 6" 日式ゴム輪



1. 輪子 : 150mm x 40mm
2. 取り付けピッチ : 6 mm (101mm x 116mm)
3. 穴距離 : 11.5mm@ 67mm x 92mm slotted 76.2mm x 76.2mm
4. ロード : 6"-300kg ,

### Rubber heavy caster

品名	高さ	値段\$NT	番号
6" 日式ゴム輪 自在	190mm (7-1/2")		615JR-1
6" 日式ゴム輪 固定			615JR-2
6" 日式ゴム輪 ストッパー付			615JR-3

## 4", 5"アルミ車輪



1. 輪子 : 410 ゴム輪 , 410TPR 輪(ベアリング付け#6200) , 574 TPR 輪
2. 取り付けピッチ : 62mm x 102mm
3. 穴距離 : 40mm x 81mm
4. ロード : 70kg / PCS

品名	高さ	値段\$NT	番号
4 アルミ輪 (黒輪) 自在	121mm (4-2/4")		C62-410RR-1
4 アルミ輪 (黒輪) 固定			C62-410RR-2
4 アルミ輪 (グレーTPR 輪) 自在			C62-410PU-1
4 アルミ輪 (グレーTPR 輪) 固定			C62-410PU-2
5 アルミ輪 (TPR 輪) 自在	152mm (6")		C62-514TPR-1
5 アルミ輪 (TPR 輪) 固定			C62-514TPR-2

## 40mm / 50mm ボウル輪 PP 材質



1. 輪面材質：PP 材質；サイズ：40mm と 50 mm；ロード：15 kg
2. 高さ：55 mm(40mm 輪)、63mm (50mm 輪)

品名	値段\$NT	番号
40mm ボウル輪 四角自在		
40mm ボウル輪 ネジ自在 (3/8"/19mm 長)		
50mm ボウル輪 四角自在		
50mm ボウル輪 ネジ自在 (3/8"/19mm 長)		

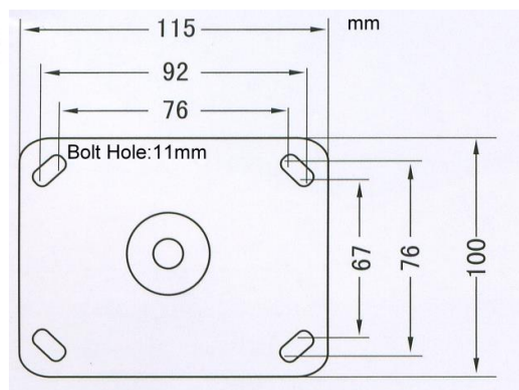
## 40mm / 50mm 家具ダブル輪



1. 輪面材質：ナイロン
2. サイズ：Wheel 40mm / 50mm；ロード：15 kg
3. 高さ：55 mm(40mm 輪) /67mm (50mm 輪)；取り付けピッチ：2 mm (38mm x 38mm)
4. ネジサイズ：(3/8"/19mm 長) (5/16"/8mm 長)

品名	値段\$NT	番号
40mm ダブル輪 四角自在		
40mm ダブル輪 四角ストッパー付		
40mm ダブル輪 ネジ自在(3/8"/19mm)		
40mm ダブル輪 ネジストッパー付(3/8"/19mm)		
40mm ダブル輪 差し込み自在		
40mm ダブル輪 差し込みストッパー付		
40mm ダブル輪 U型 5/8"自在		
40mm ダブル輪 U型 5/8"ストッパー付		
40mm ダブル輪 U型 3/4"自在		
40mm ダブル輪 U型 3/4"ストッパー付		
50mm ダブル輪 四角自在		
50mm ダブル輪 四角ストッパー付		
50mm ダブル輪 ネジ自在(3/8"/19mm)		
50mm ダブル輪 ネジストッパー付(3/8"/19mm)		
50mm ダブル輪 差し込み自在		
50mm ダブル輪 差し込みストッパー付		

## 4x2, 5x2, 6x2, 8x2 ナイロン荷重輪 (日本宇部ナイロン)



1. 輪面材質：白ナイロン、(ベアリング付け#6204ZZ)
2. 規格：(4" x 2"), (5" x 2"), (6" x 2"), (8" x 2")
3. 取り付けピッチ：6 mm (101mm x 116mm)
4. 穴距離：11.5mm@ 67mm x 92mm slotted 76.2mm x 76.2mm
5. ロード：5"-300 kg, 6"-350kg, 8"-400kg

品名	高さ(mm)	値段\$NT	番号
5X2 ナイロン輪自在	165		520NLA01
5X2 ナイロン輪固定			520NLA02
5X2 ナイロン輪ストッパー付			520NLA03
6X2 ナイロン輪自在	190		620NLA01
6X2 ナイロン輪固定			620NLA02
6X2 ナイロン輪ストッパー付			620NLA03
8X2 ナイロン輪自在			820NLA01
8X2 ナイロン輪固定			820NLA02
8X2 ナイロン輪ストッパー付			820NLA03

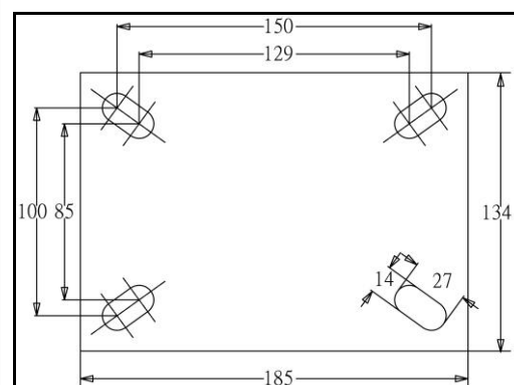
## 6x3, 8x3 ウレタン鍛造荷重輪



### 6X3 鍛造輪

高さ：212mm  
 車輪大きさ：6" x 3"  
 重さ：10KG  
 取り付けピッチ：185 X  
 134 mm  
 穴距離：150 X 100 mm  
 穴大きさ：14mm

6x3 PU: ロード 1300KG  
 8x3 PU: ロード 1500KG



## 4x2 , 5x2 , 6x2 , 8x2 ナイロン鍛造荷重輪 (日本宇部ナイロン)

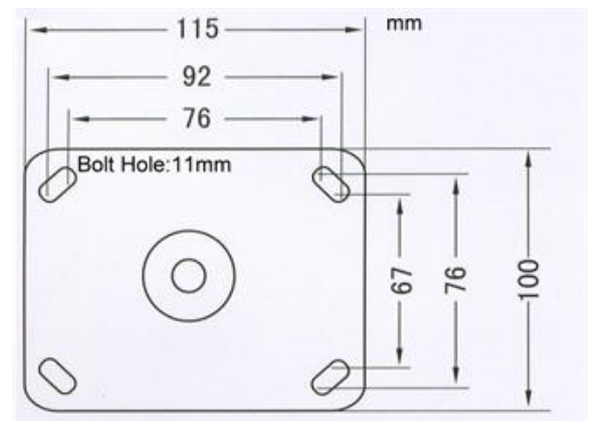


鍛造ホイールフレーム/ 熱処理鍛造スチール / ボールターンテーブル CNC 精密加工

1. 輪面材質：日本宇部ナイロン 6 新料、(日本系精密ベアリング付#6204ZZ)
2. 規格：125 x 50mm / 150 x 50mm / 200 x 50mm
3. 取り付けピッチ：9.5 mm (100mm x 115mm)
4. 穴距離：11.5mm@ 67mm x 92mm slotted 76.2mm x 76.2mm
5. ロード：4”-800 kg/個 5”-800 kg/個 , 6”-850kg/個 , 8”-900kg/個

### 鍛造荷重輪

品名	高さ (mm)	番号
4X2 ナイロン輪自在	147	420NLB01
4X2 ナイロン輪固定		420NLB02
4X2 ナイロン輪ストッパー付		420NLB03
5X2 ナイロン輪自在	170	520NLB01
5X2 ナイロン輪固定		520NLB02
5X2 ナイロン輪ストッパー付		520NLB03
6X2 ナイロン輪自在	195	620NLB01
6X2 ナイロン輪固定		620NLB02
6X2 ナイロン輪ストッパー付		620NLB03
8X2 ナイロン輪自在	247	820NLB01
8X2 ナイロン輪固定		820NLB02
8X2 ナイロン輪ストッパー付		820NLB03



## 5x2 , 6x2, 8x2 高弾性 TPR 易推輪



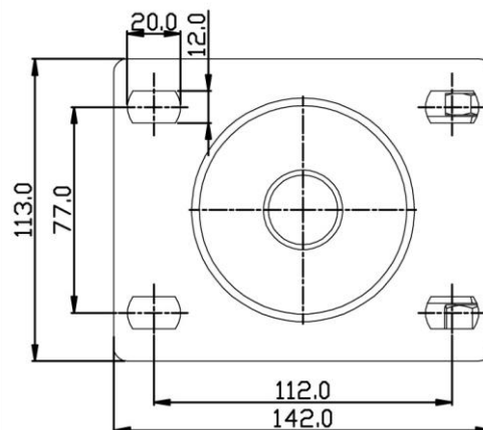
1. 輪面材質：高弾性 TPR(ダブルベアリング # 6203) (5" x 2"), (6" x 2"), (8" x 2")
2. 取り付けピッチ：厚さ 5 mm、サイズ：5x113x142 mm
3. 穴距離：77 x 112 mm 穴径：@12x20 mm
4. ロード/個：5"-300 kg ,6"-350kg ,8"-400kg
5. ダブルブレーキ付(車輪と旋回)

輪面材質：

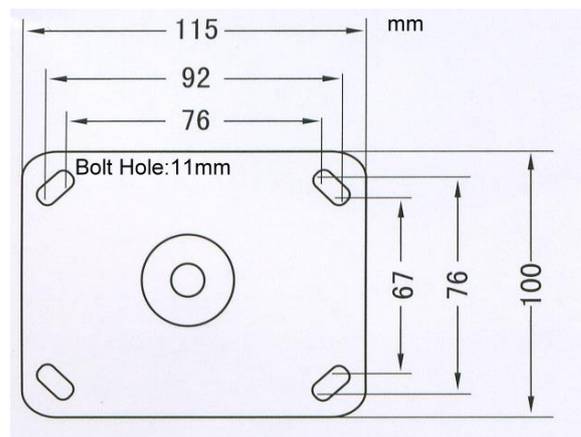
1. 高弾性 TPR (日本/グレー)：輪面硬さ SHARE 65
2. 高級 TPR (グレー)：輪面硬さ SHARE A85
3. 経済型 TPR (黒色)：輪面硬さ SHARE A85

高弾性ゴム TPR 輪: 静か/押しやすい/ウェアラブル/シームレス/耐久力あり

品名	高さ	番号
5x2TPR 易推輪 自在	169mm	520TPRB01
5x2TPR 易推輪 固定		520TPRB02
5x2TPR 易推輪 ダブルブレーキ付		520TPRB03
6x2TPR 易推輪 自在	194mm	620TPRB01
6x2TPR 易推輪 固定		620TPRB02
6x2TPR 易推輪 ダブルブレーキ付		620TPRB03
8x2TPR 易推輪 自在	244mm	820TPRB01
8x2TPR 易推輪 固定		820TPRB02
8x2TPR 易推輪 ダブルブレーキ付		820TPRB03



## 5x2 , 6x2, 8x2 高級高弾性合成ゴム TPR 荷重輪



輪面材質：高級合成ゴム TPR、小摩擦、押しやすい省力、耐久力あり

1. 精密ベアリング付#6203ZZ(穴 17mm)
2. 規格：(5" x 2"), (6" x 2"), (8" x 2")
3. 取り付けピッチ：二つ規格がある 6 mm (101mm x 116mm)
4. 穴距離：11.5mm@ 67mm x 92mm slotted 76.2mm x 76.2mm
5. ロード：5"-300 kg , 6"-350kg , 8"-400kg

輪面材質：

1. 高弾性 TPR (日本/グレー)：輪面硬さ SHARE 65
2. 高級 TPR (グレー)：輪面硬さ SHARE A85
3. 経済型 TPR (黒色)：輪面硬さ SHARE A85

### 荷重輪

品名	高(mm)	値段\$NT	番号
5x2TPR 輪 自在	165mm (6-1/2")		520TPRA01
5x2TPR 輪 固定			520TPRA02
5x2TPR 輪 ブレーキ付			520TPRA03
6x2TPR 輪 自在	190mm (7-1/2")		620TPRA01
6x2TPR 輪 固定			620TPRA02
6x2TPR 輪 ブレーキ付			620TPRA03
8x2TPR 輪 自在	241mm (9-1/2")		820TPRA01
8x2TPR 輪 固定			820TPRA02
8x2TPR 輪 ブレーキ付			820TPRA03
820 TPR 輪 ベアリング付			
6X1-1/2 TPR 輪 自在	190mm (7-1/2")		615TPRA01
6X1-1/2 TPR 輪 固定			615TPRA02
6X1-1/2 TPR 輪 ブレーキ付			615TPRA03

## 3823 ステンレス輪



輪面直径：38mm, 輪面幅：22mm

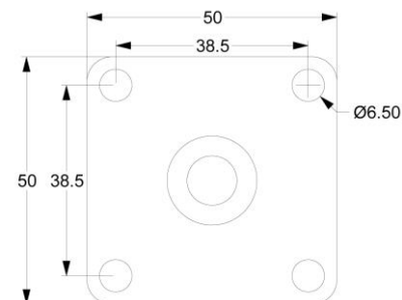
ロード/一つ：35KG

輪面材質：ナイロン輪(Nylon6)

ホイール材質：ステンレス S304 で製造，回旋ボールもステンレス

取り付けピッチ：2 x 44 x 44；孔距：31.5 x 31.5mm

## 5023 ステンレス輪



輪面直径：50mm, 輪面幅：22mm

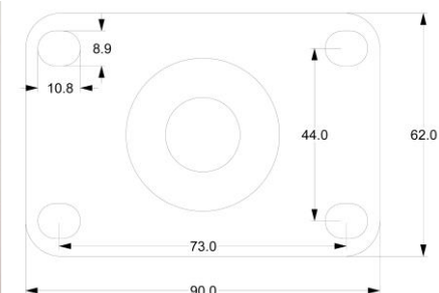
ロード/一つ：40KG

輪面材質：ナイロン輪(Nylon6)

ホイールフレーム材質：ステンレス S304 で製造，回旋ボールもステンレス

取り付けピッチ：2 x 50 x 50；孔距：38.5 x 38.5mm

## 314、414、514 ステンレス輪 / 耐熱性キャスター



314 輪面サイズ：3"x1-1/4"、414 輪面サイズ：4"x1-1/4"、514 輪面サイズ：5"x1-1/4"

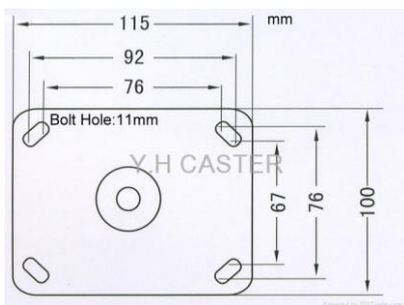
ロード：どちらも 100KG / 414 ベアリング付のロード：140KG

輪面材質：ナイロン(Nylon6) / 耐熱性ナイロン(200度)

ホイールフレーム材質：ステンレス S304 で製造，回旋ボールもステンレス

取り付けピッチ：3 x 62 x 90 mm；孔距：44 x 73mm

## 4x2、5x2、6x2、8x2 ステンレス輪



4x2 輪面サイズ：4"x2"/5x2 輪面サイズ：5"x2"/6x2 輪面サイズ：6"x2"/8x2 輪面サイズ：8"x2"  
ロード：ベアリングなしでどちらも 250KG；ベアリング付でどちらも 400KG  
輪面材質：ナイロン(Nylon6) / TPR  
ホイールフレーム材質：ステンレス S304 で製造，回旋ボールもステンレス  
取り付けピッチ：5x100x115 mm

## 2"トランスペアレント輪



ロード一つ：25 KG  
輪面材質：ウェアラブルが高い PU，外見綺麗それに高級ベアリング付  
取り付けピッチ：2 x 50 x 50mm；孔距：38 x38 mm

## 3" 透明輪



ロード一つ：50 KG  
輪面材質：ウェアラブルが高い PU，外見綺麗それに高級ベアリング付  
取り付けピッチ：2 x 65 x 75mm；孔距：46 x 57mm

## ESD 導電輪

1. ESDTPR 輪のメリットはウェアラブル耐蝕性があり、動くと省力、耐久力あり。
2. 輪面は ESD 導電 TPR 材質で製造，炭黒材質なしので，床に汚くにならない。
3. 導電輪インピーダンス：10e3-10e5Ω (DIN EN 100 015)。
4. 静電気防止輪インピーダンス：10e6-10e8Ω (DIN EN 100 015)。
5. 輪面硬さ：Share A 90(+5)
6. 導電性：永久的な導電
7. 輪面色：グレー
8. 輪面清潔：清潔用 75%アルコールのガーゼで拭くでいい，絶対導電失効ことがない

導電輪品質テスト：弊社は三台ドイツ製表面インピーダンス機器。

1. 最初原料来る時、インピーダンスに合うかどうかをテストする
2. 生産する時、インピーダンスに合うかどうかをテストする
3. アセンブリ時、一つずつの表面のインピーダンスが正しいかどうかをテストする
4. 出荷時、クリーンなプラスチックと段ボールで包装する

サイズ規格：

品名	輪直径	輪幅	輪中心穴	ロード/一つ	ロード/四つ	輪面材質 (全部 ESD)	ホイールフレームタイプ	
	mm			kg			四角	ネジ
5023	50	23	6 / 8	40	120	TPR / 鉄製	活刹固	5/16" 3/8" M8、 差込 11mm
2.5	61	30	8	65	195	TPR	活刹固	3/8" 1/2"
310	76	25	6 / 8	65	195	TPR	活刹固	3/8" 1/2" M12
314	76	31	8/(3/8")	100	300	TPR	活刹固	1/2"
414	100	31	8/(3/8")	100	300	TPR	活刹固	1/2"
514	125	31	8/(3/8")	100	300	TPR	活刹固	1/2"
415	100	38	15	150	450	TPR	活刹固	なし
515	125	38	15	150	450	TPR	活刹固	なし
615	150	38	15/17	150	450	TPR	活刹固	なし
520	125	50	17	250	750	TPR / ナイロン	活刹固	なし
620	150	50	17	250	750	TPR / ナイロン	活刹固	なし
820	200	50	17	250	750	TPR / ナイロン	活刹固	なし

導電性保証：

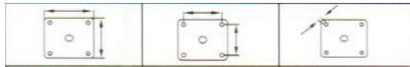
1. 静止時永久的な導電
2. 車輪は消費品なので，環境状況によって決める



## アジャスターフット付きキャスター



- ◇ 車輪材質：ナイロン6
- ◇ 金具本体はアルミ合金、アイロンを使用

品番	許容荷重(kg)		 mm	 mm	 mm			
	1個	4個				mm	mm	mm
YGD-40F	50	100	84	50	69 + 5	55x55	42x42	6.5
YGD-60F	250	500	101	63	83 + 7	73x73	58x58	7
YGD-80F	500	1000	125	77	104 + 15	90x90	70x70	9
YGD-100F	750	1500	142	90	120 + 12	95x95	70x70	11
YGD-120F	1000	2000	141	88	120 + 12	95x95	70x70	11
YGD-150F	1500	3000	178	118	132 + 15	100x100	70x70	13



- ◇ 車輪材質：PP
- ◇ 車輪内ベアリング付き：2個
- ◇ 車輪径：50mm / 75mm

品番	タイヤ径 x 幅 mm	プレート厚 mm	プレート寸法 mm	取付穴ピッチ mm	穴径 mm	回転半径 mm	取付高 mm	許容荷重 KG / 個
J-50P-1	50 x 38	4	80.5x80.5	58x58	8.5	79	80	300
J-75P-1	75 x 46	5	99.5x99.5	72x72	11	100	117	500

高さ調整アジャスター(亜鉛メッキ)



品番	底部直径 mm	底部高 mm	ネジ寸法 mm	ネジ長さ mm	取付高 mm	許容荷重 kg	
C003-M12-50-39	39	21	M12*P1.75	50	71	300	
C003-M12-60-39				60	81		
C003-M12-70-39				70	91		
C003-M12-100-39				100	121		
C003-M12-150-39				150	171		
C003-1/2"-100-39			1/2"---12WT	100	128		
C003-1/2"-150-39				150	178		
C003-M12-50-56	56	28	M12*P1.75	50	78	500	
C003-M12-60-56				60	88		
C003-M12-70-56				70	98		
C003-M12-100-56				100	128		
C003-M12-150-56				150	178		
C003-M16-100-56		30	M16*P2.0	100	130		
C003-M16-150-56				150	180		
C003-1/2"-100-56		28	1/2"---12WT	100	128		300
C003-1/2"-150-56				150	178		
C003-5/8"-75-30		30	5/8"---11WT	75	105		500
C003-5/8"-100-56	100			130			
C003-5/8"-150-56	150			180			
C003-M16-100-80	80	30	M16*P2.0T	100	132	500	
C003-M16-150-80				150	182		
C003-5/8"-100-80		30	5/8"---11WT	100	132	500	
C003-5/8"-150-80				150	182		

## 高さ調整アジャスター(ステンレス)



品番	底部直径 mm	底部高 mm	ネジ寸法 mm	ネジ長さ mm	取付高 mm	許容荷重 kg
S-M12-60	56	28	M12*P1.75	60	88	400
S-M12-75				75	103	
S-M12-100				100	128	
S-M12-150				150	178	
S-M16-75	30	30	M16*P2.0	75	106	500
S-M16-100				100	131	
S-M16-150				150	181	

## 2513 ナイロン輪

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 車輪：25×13 mm</li> <li>◇ 取付高：35 mm</li> <li>◇ 許容荷重：10 kg / 個</li> </ul>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 2723 ナイロン輪

	<ul style="list-style-type: none"> <li>◇ 車輪：27×23mm</li> <li>◇ 取付高：47mm</li> <li>◇ 許容荷重：40kg / 個</li> <li>◇ ベアリング付き</li> </ul>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------