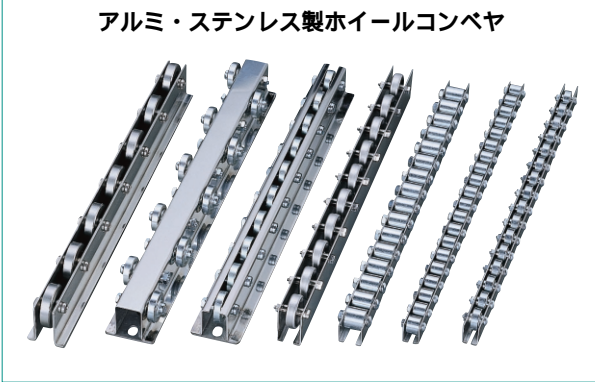


# ホイールコンベヤ

(株)マキテック

311561

## アルミ・ステンレス製ホイールコンベヤ



## 耐熱性ホイールコンベヤ



左より、HG-W50SUS、W-36BW-SUS、W-36CS-SUS、W-38SUS、W-2025SUS、W-2015SUS、W-25SUS 左より、W-50ZZ、W-32ZZ

### アルミ製ホイールコンベヤ標準仕様

単位：mm

区分	型式	ホイール寸法 外径×巾×軸径×ボス D W d b	使用軸	フレーム形状 形状h×W1×W2×W3×t	機高 H	全長 L	ホイール間隔 P	カーブ 中心径 R	ホイール 1個当りの 耐荷重(kg)
TS型	W-38AS	38×12×6×25	○M6×38L	└┘45×29.6×10×42×2.3	52	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	5
Sシリーズ	SW-38AS	38×12×6×27	+M6×38L	└┘45×31×8.5×42×1.8	53	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	5

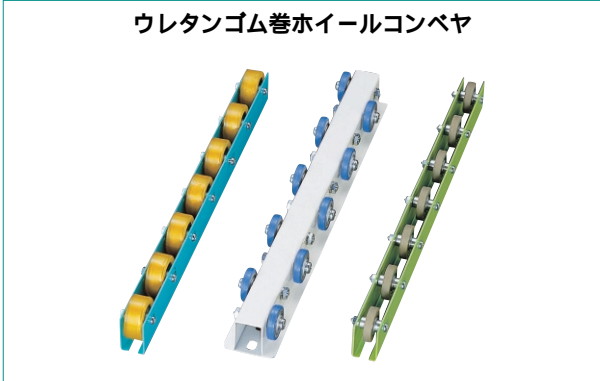
### ステンレス製ホイールコンベヤ標準仕様

小径	W-2015SUS	20×15×6×17	○M6×25L	└┘25×20×9×29×1.5	27	1,000・1,500・2,000	25・30・35	1,000・1,200	30
小径	W-2025SUS	20×25×6×27	○M6×35L	└┘25×30×9×39×1.5	27	1,000・1,500・2,000	25・30・35	1,000・1,200	40
小径	W-25SUS	25×9×6×16	○M6×25L	└┘25×19×9×29×1.5	29.5	1,000・1,500・2,000	30・35	1,000・1,200	30
小径	W-2523SUS	25×23×8×25	○M8×35L	└┘25×28×9×40×1.5	29.5	1,000・1,500・2,000	30・35	1,000・1,200	50
TS製	W-38SUS	38×12×6×25	○M6×38L	└┘45×29×10×42×2.0	52	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	20
Sシリーズ	SW-38SUS	38×12×6×27	○M6×38L	└┘45×31×10×42×2.0	52	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	20
HG型	HG-W36SUS	36×9×6×25	○M6×38L	└┘45×29×10×42×2.0	51	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	40
HG型	HG-W50SUS	50×12×8×20	+M8×35L	└┘50×46×13×40×3.0	60	1,800・2,400・3,000	75・100・150・200	1,000・1,200	80
標準型	W-36CS-SUS	36×9×8×28	+M8×40L	└┘42×60×32×45×2.0	47	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	40
標準型	W-36BW-SUS	36×9×8×14	+M8×55L	└┘46×60×33×71× $\frac{1.9}{2.5}$	52	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	40

## 合成ゴム巻ホイールコンベヤ



## ウレタンゴム巻ホイールコンベヤ



左よりW-45RS、W-40RW、WB-40RS、W-3812P、W-30RB

左よりW-50PU、W-40RUW、W-40PU

### 合成ゴム巻ホイールコンベヤ標準仕様

単位：mm

区分	型式	ホイール寸法 外径×巾×軸径×ボス D W d b	使用軸	フレーム形状 形状h×W1×W2×W3×t	機高 H	全長 L	ホイール間隔 P	カーブ 中心径 R	ホイール 1個当りの 耐荷重(kg)
小径	W-30RB	30×9×6×16	○M6×25L	└┘25×19.2×9×29×1.6	33	1,000・1,500・2,000	35	1,000・1,200	25
TS型	W-3812R	38×28×12×32	○M12×50L	└┘35×38.4×13×58×3.2	43	1,000-3,000・500とび	40・70・100		80
TS型	W-45RS	45×12×6×25	○M6×38L	└┘45×29.6×10×42×2.3	55.5	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	10
Sシリーズ	SW-45RS	45×12×6×27	+M6×38L	└┘45×31×8.5×42×1.8	56.5	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	10
BOX型	WB-40RS	40×9×8×28	+M8×40L	└┘42.3×60×32×45× $\frac{1.9}{2.3}$	51.3	1,800・2,400・3,000	50・75・100		20
標準型	W-40RS	40×9×8×28	+M8×40L	└┘42.3×60×32.6×45×2.3	49.3	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	20
標準型	W-40RW	40×9×8×14	+M8×55L	└┘46.3×60×33×71× $\frac{1.9}{2.5}$	54.3	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	20

### ウレタンゴム巻ホイールコンベヤ標準仕様

TS型	W-40PU	40×9×6×25	+M6×38L	└┘45×29.6×10×42×2.3	53	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	30
TS型	W-60PU	60×15×8×20	+M8×35L	└┘50×46×13×40×3.2	65	1,800・2,400・3,000	75・100・150・200	1,000・1,200	50
標準型	W-40RUS	40×9×8×28	+M8×40L	└┘42.3×60×32.6×45×2.3	49.3	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	30
標準型	W-40RUW	40×9×8×14	+M8×55L	└┘46.3×60×33×71× $\frac{1.9}{2.5}$	54.3	1,800・2,400・3,000	50・75・100・150	1,000・1,200	30

ボルト○六角 + ナベ○ボタン

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境