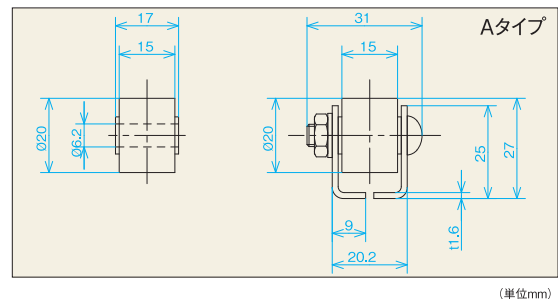


プレスホイールコンベヤ

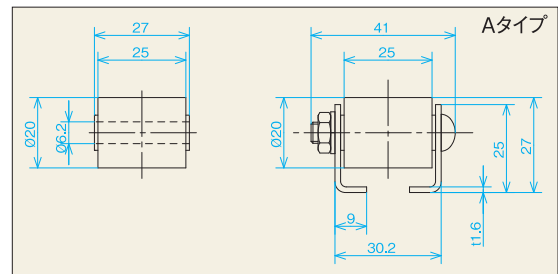
W-2015TS



(単位:mm)

型式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×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)	備考
W-2015TS	20×15×6.2×17	◎ M6×27L	125×20.2×9×31×1.6	27	1,000・1,500 2,000	25・30・35	1,000 1,200	20	

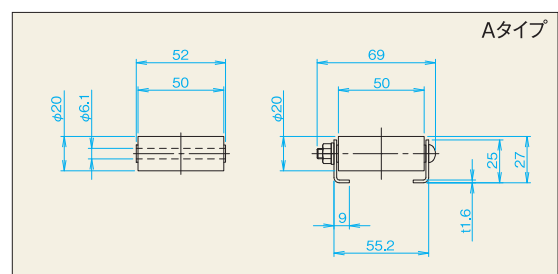
W-2025TS



(単位:mm)

型式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×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)	備考
W-2025TS	20×25×6.2×27	◎ M6×37L	125×30.2×9×41×1.6	27	1,000・1,500 2,000	25・30・35	1,000 1,200	30	

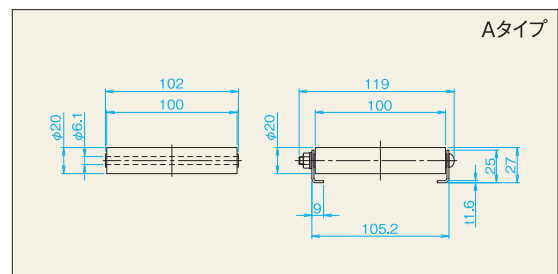
W-2050TS



(単位:mm)

型式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×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)	備考
W-2050TS	20×50×6.1×52	◎ M6×65L	125×55.2×9×74.8×1.6	27	1,000・1,500 2,000	25・30・35	1,000 1,200	40	Wペアリング

W-20100TS



(単位:mm)

型式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×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)	備考
W-20100TS	20×100×6.1×102	◎ M6×115L	125×105.2×9×124.8×1.6	27	1,000・1,500 2,000	25・30・35	1,000 1,200	40	Wペアリング

⊕+ナベ ◎ボタン