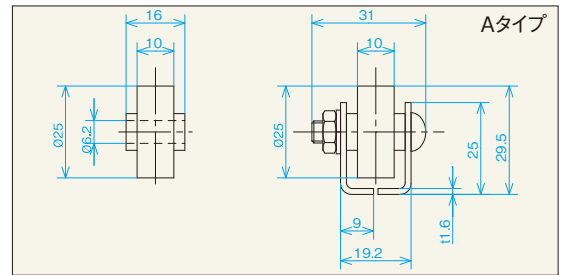
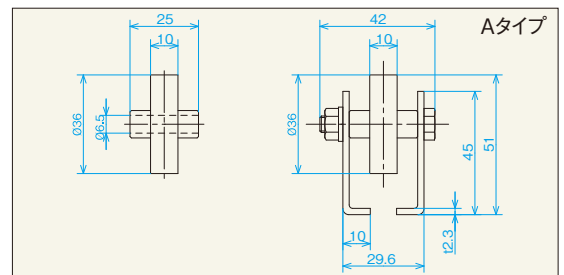


W-25TS



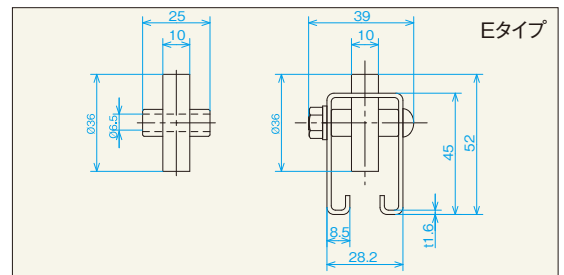
型 式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×ボス D W d b	使用軸	フレーム形状 形状 h×W1×W2×W3×t	機高 H	全 長 L	ホイール間隔 P	カーブ 中心径 R	ホイール 1個当りの 耐荷重(kg)	備 考
W-25TS	25×10×6.2×16	◎ M6×27L	┌ 25×19.2×9×31×1.6	29.5	1,000・1,500 2,000	30・35	1,000 1,200	30	

W-36TS



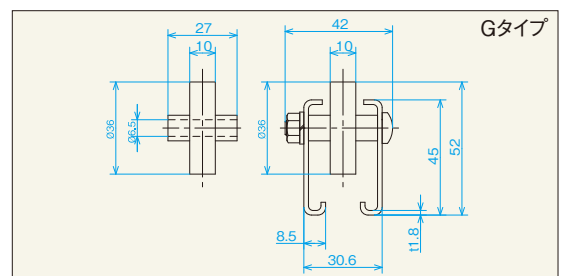
型 式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×ボス D W d b	使用軸	フレーム形状 形状 h×W1×W2×W3×t	機高 H	全 長 L	ホイール間隔 P	カーブ 中心径 R	ホイール 1個当りの 耐荷重(kg)	備 考
W-36TS	36×10×6.5×25	○ M6×38L	┌ 45×29.6×10×42×2.3	51	1,800・2,400 3,000	50・75 100・150	1,000 1,200	15	

WB-36TS



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
WB-36TS	36×10×6.5×25	⊕ M6×35L	┌ 45×28.2×8.5×39×1.6	52	1,800・2,400 3,000	50・75・100	—	15	

SW-36S



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
SW-36S	36×10×6.5×27	⊕ M6×38L	┌ 45×30.6×8.5×42×1.8	52	1,800・2,400 3,000	50・75 100・150	1,000 1,200	15	