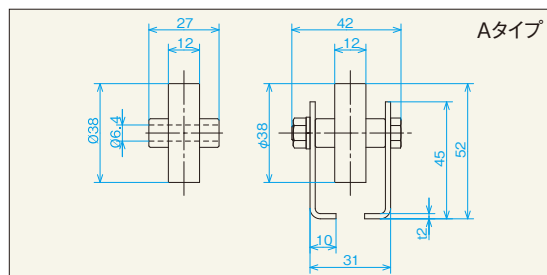


### SW-38SUS



SUS製フレーム



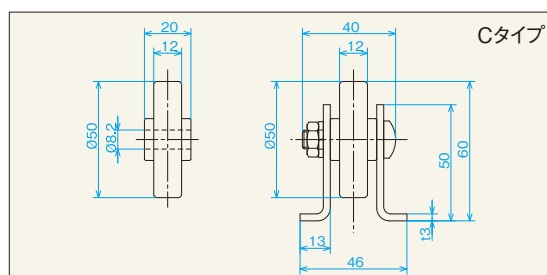
(単位mm)

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
SW-38SUS	38×12×6.4×27	○ M6×38L	∟45×31×10×42×2.0	52	1,800・2,400 3,000	50・75 100・150	1,000 1,200	20	プレスホイール

### HG-W50SUS



SUS製フレーム



(単位mm)

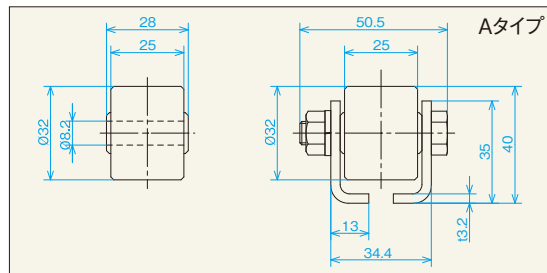
型 式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴×ボス D W d b	使用軸	フレーム形状 形状h×W1×W2×W3×t	機高 H	全 長 L	ホイール間隔 P	カーブ 中心径 R	ホイール 1個当りの 耐荷重(kg)	備 考
HG-W50SUS	50×12×8.2×20	⊕ M8×35L	∟50×46×13×40×3.0	60	1,800・2,400 3,000	75・100 150・200	1,000 1,200	80	削り出しホイール

### 耐熱型ホイールコンベヤ

### W-32ZZ



耐熱シルバー塗装



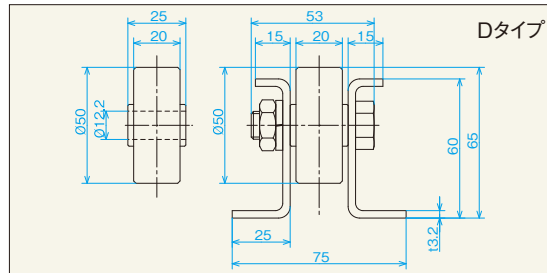
(単位mm)

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-32ZZ	32×25×8.2×28	○ M8×45L	∟35×34.4×13×50.5×3.2	40	1,000~3,000 500とび	40・70・100	—	90	削り出しホイール 150~170度対応

### W-50ZZ



耐熱シルバー塗装



(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-50ZZ	50×20×12.2×25	○ M12×45L	∟60×75×25×53×3.2	65	1,800・2,400 3,000	75・100 150・200	—	100	削り出しホイール 150~170度対応

○六角 ⊕ナベ