

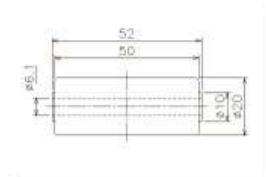
# GW2050GW

## Φ20

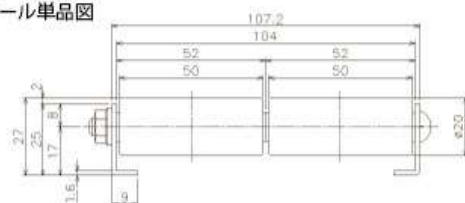
### 切削ホイールコンベヤ

切削ホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 50kg</p>	 <p>ホイール径 Φ20</p>
 <p>ベアリング 切削 ベアリング</p>	 <p>フリーサイズ</p>	 <p>RoHS</p>



ホイール単品図



断面図

単位 (mm)

型 式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴径×ボス	使用ボルト	フレーム	ホイール間隔 (P)		機長 (L)	機高 (H)	カーブ 中心径 (R)
				標準ピッチ	最小ピッチ			
GW2050GW	(20×50×6×52)×2	⊕M6×115L	スチール製 L25×9×1.6	25・30・35	22	1000・1500 2000	27	1000・1200

⊕ナベボルト

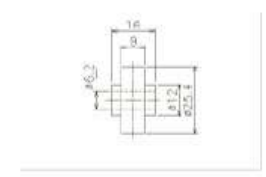
# GW25G

## Φ25

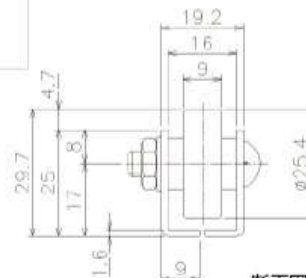
### 切削ホイールコンベヤ

切削ホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 30kg</p>	 <p>ホイール径 Φ25</p>
 <p>ベアリング 切削 ベアリング</p>	 <p>フリーサイズ</p>	 <p>RoHS</p>



ホイール単品図



断面図

単位 (mm)

型 式	ホイール寸法 外径×幅×軸穴径×ボス	使用ボルト	フレーム	ホイール間隔 (P)		機長 (L)	機高 (H)	カーブ 中心径 (R)
				標準ピッチ	最小ピッチ			
GW25G	25.4×9×6×16	⊕M6×27L	スチール製 L25×9×1.6	30・35	27	1000・1500 2000	29.7	1000・1200

⊕ナベボルト