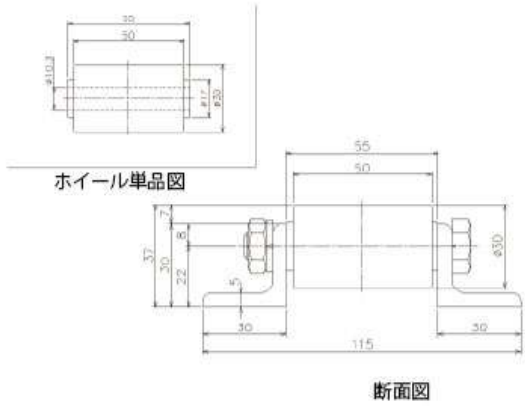


GW3050GO $\Phi 30$ 切削ホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 160kg</p>	 <p>ホイール径 $\Phi 30$</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>



切削ホイールコンベヤ

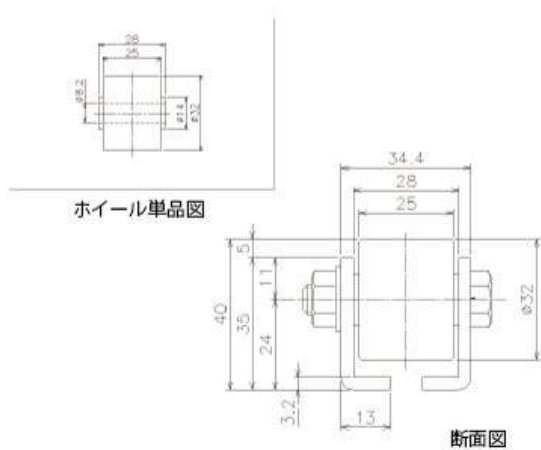
単位 (mm)

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			
GW3050GO	30×50×10×55	\odot M10×75L	スチール製 L5×30×30	35・50	32	1000~ 3000	37	—

\odot 六角ボルト

GW3225GI $\Phi 32$ 切削ホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 90kg</p>	 <p>ホイール径 $\Phi 32$</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>



切削ホイールコンベヤ

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			
GW3225GI	32×25×8×28	\odot M8×45L	スチール製 L35×13×3.2	40・70・100	34	1000~3000	40	—

\odot 六角ボルト