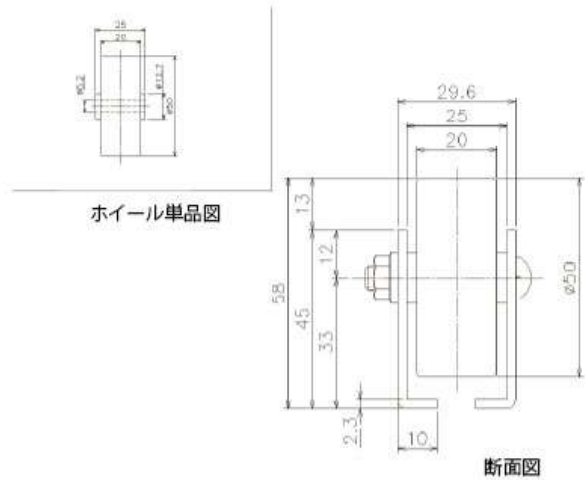


GW50P $\Phi 50$

プレスホイールコンベヤ

プレスホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 25kg</p>	 <p>ホイール径 $\Phi 50$</p>
 <p>ベアリング プレス ベアリング</p>	 <p>フリーサイズ</p>	 <p>RoHS</p>



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			
GW50P	50×20×6×25	⊕M6×38L	スチール製 L45×10×2.3	75・100・150	52	1800・2400 3000	58	1000 1200

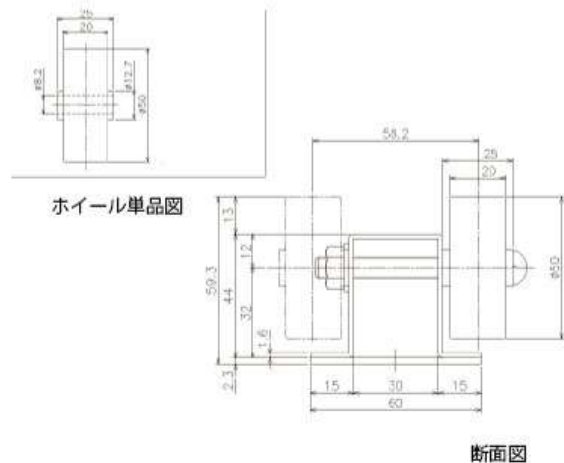
⊕ナベボルト

GW50KW $\Phi 50$

プレスホイールコンベヤ

プレスホイールコンベヤ

 <p>スチール製</p>	 <p>ホイール強度 25kg</p>	 <p>ホイール径 $\Phi 50$</p>
 <p>ベアリング プレス ベアリング</p>	 <p>フリーサイズ</p>	 <p>RoHS</p>



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			
GW50KW	50×20×8×25	⊕M8×70L	スチール製 H44×30×15×1.6	50・75・100	35	1800・2400 3000	59.3	—

⊕ナベボルト