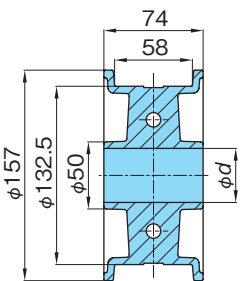


●エンプラ製分割形アイドラホイール



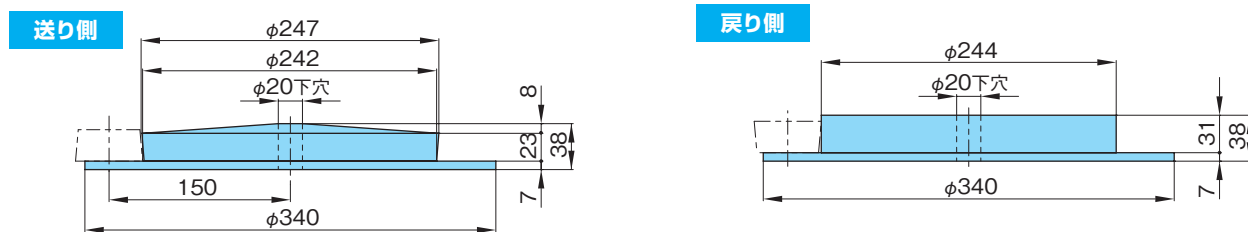
※お問合せは **トップチェーン CS**

形番	スプロケット 相当歯数 (割出)	寸法 d	概略質量 kg	材質	
				本体	ボルト&ナット
TP-IW50UNS10-30	10	30.5	0.6	ポリアセタール (外観色: グリーン)	ステンレス
TP-IW50UNS10-40		40.5			

注) 1. 在庫品です。

2. 使用温度範囲は -20 ~ 80°C となります。
3. ボルトの締付トルクは 9.8N·m[1kgf·m] です。
4. 分割形アイドラホイールのペアは他のペアと混合組合せしないでください。
5. シャフト上を回転しますので、ざらつき仕様には適しません。
6. シャフトは磨き品をご使用ください。

● 50UNS 形用ターンディスク (機械加工品)



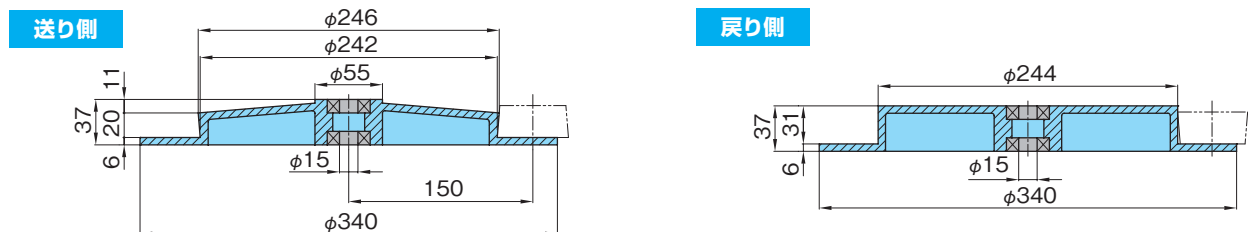
※お問合せは **トップチェーン CS**

形番	材質	材質グレード	外観色	備考
TP-50UNST1	高密度ポリエチレン	84-100	白	送り側
TP-50UNST2				戻り側

注) 1. 注文生産品です。

2. ベアリング付きも打合せにより製作いたします。
3. 使用温度範囲は -20 ~ 60°C となります。

● 50UNS 形用ターンディスク (成形品)



※お問合せは **トップチェーン CS**

形番	材質			外観色	備考
	本体	ベアリング	スペーサ		
TP-TWD	ポリアミド	ステンレススチール (6202ZZ)	ステンレススチール	白	送り側
TP-TWR					戻り側

注) 1. 注文生産品です。

2. 使用温度範囲は -20 ~ 60°C となります。