

# つばき 分割形アイドラホイール TP-IW-RY形

当社の品質基準に適合したリサイクル材を採用しており、  
従来製品と同等の性能を維持しつつ、環境に配慮した新しい分割形アイドラホイールです。

**本体に100%  
リサイクルプラスチック材  
を採用**



## 適用チェーン

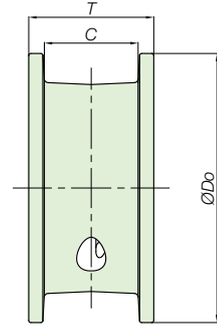
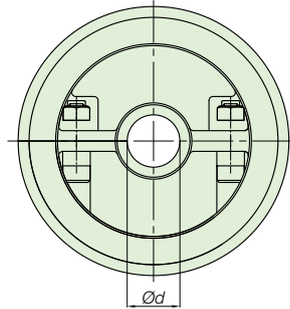


TTP形、TTPH形、TTPT形、TPF形、  
TT形、TP-OTD形、TPS形、TTUP形、  
TTU形、TPH形、TTUPS-H形、  
TTUPM838H形、TTUPH形



BTC8H-M形、BTM8H-M形、  
WTM2535G-M形、WT3835G-M形、  
BT08-M形

## 分割形アイドラホイール



形番	スプロケット 相当歯数 (割出)	寸法				概略 質量 kg	材質		ボルトの 締め付けトルク N・m (kgf・m)
		外径 Do	内幅 C	軸穴寸法 d	幅 T		本体	ボルト ナット	
TP-IW1221-25-RY	21	130.0	45.0	φ 25.3	60	0.40	ポリアセタール (外観色：ブラック)	ステンレス鋼 (サイズ：M8)	7.8 {0.8}
TP-IW1221-30-RY				φ 30.3					
TP-IW1221-35-RY				φ 35.3					
TP-IW1221-40-RY				φ 40.3					
TP-IW1223-25-RY	23	142.5	45.0	φ 25.3	60	0.40	ポリアセタール (外観色：ブラック)	ステンレス鋼 (サイズ：M8)	7.8 {0.8}
TP-IW1223-30-RY				φ 30.3					
TP-IW1223-35-RY				φ 35.3					
TP-IW1223-40-RY				φ 40.3					
TP-IW1225-25-RY	25	154.8	45.0	φ 25.3	60	0.50	ポリアセタール (外観色：ブラック)	ステンレス鋼 (サイズ：M8)	7.8 {0.8}
TP-IW1225-30-RY				φ 30.3					
TP-IW1225-35-RY				φ 35.3					
TP-IW1225-40-RY				φ 40.3					

- 注) 1.在庫品です。  
 2.使用温度範囲：-20～80℃。  
 3.分割形アイドラホイールのペアは他のペアと混合して組み合わせしないでください。  
 4.シャフト仕様はみがき棒鋼をご使用ください。

選定・取扱については「つばきプラスチックモジュラーチェーン&トップチェーン&プラブロックチェーン」カタログを参照ください。



株式会社 椿本チエイン 〒530-0005 大阪府北区中之島3-3-3 (中之島三井ビルディング)

リーフレットに関するお問い合わせは、お客様問い合わせ窓口をご利用ください。

【チェーン】TEL(0120)251-664

東京 (03)6703-8405 大宮 (048)648-1700 名古屋 (052)571-8187 大阪 (06)6441-0309 広島 (082)568-0808 九州 (092)451-8881



つばきエコリンク®は、つばきグループが設定した  
 エコ評価基準をクリアした商品に付加されるマークです。

詳細は WEB で！

椿本チエイン

検索

### ■お願い

このリーフレットに記載の仕様・寸法等は改良のため変更する場合がありますので、設計される前に念のためお問い合わせください。  
 ©本書に集録したものはすべて当社に著作権があります。無断の複製は固くお断りします。  
 本リーフレットに記載のロゴ、商品名は株式会社椿本チエインまたはグループ会社の日本およびその他の国における商標または登録商標です。

価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店にお尋ねください。

2025年10月1日発行 ©株式会社 椿本チエイン Bulletin No.25165



CARBON REDUCTION  
**-11.739** kg-CO<sub>2</sub>e  
 この印刷物は、Scope 1,2のGHG排出量が実質ゼロで稼働するカーボンゼロプリント工場にて印刷されています。  
 SPA-230004-J CZP-280384 (5,000copies)



このリーフレットは、FSC®認証材、再生資源、およびその他の管理原材料から作られています。