

ハイトルクタイミングベルト(2GT・3GT)



新価格

特長: 円弧歯形でバックラッシュが少ないため、高精度の位置決め用途に適しています。
2GTはハイトルクタイミングプーリー2GT P.1415、3GTはハイトルクタイミングプーリー3GT P.1417と適合します。

カタログ規格外品はこちら P.131
CADデータフォルダ名: 19\_Timing\_Pulleys



GBN

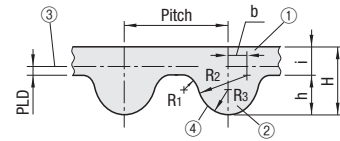


Table with columns: Type, 材質 (Material), 種類 (Type), Pitch, R1, R2, R3, b, H, h, i, PLD, 単位重量g/m(幅:10mm)

使用温度: -10~80°C (参考値)
ベルト周長は心線の長さです。
特長・注意事項 P.1411
選定方法 P.2323

種類 2GT (Pitch: 2mm)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

種類 3GT (Pitch: 3mm)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)

Table with columns: Type, 型式 (Model), ベルトNo., ベルト呼び幅, 歯数, ベルト周長 (mm), Y基準単価 (Y standard unit price)



Order form fields: 型式, Type, ベルトNo., ベルト呼び幅



Delivery form fields: 3 日日出荷



Price form fields: ストック A 翌日出荷 500円/1本



Price table with columns: 数量区分, 標準対応, 個別対応, 数量, 値引率, 出荷日

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

19 タイミングプーリー ベルトメカニクス