

三ツ星ベルトは、完成プーリStarQuickを”StarQuick CAD”としてリニューアルし、新サービスとして3次元CADデータの公開を開始致します。

StarQuickは、ベルトメーカーが作る**完成プーリ**です。
標準在庫品を追加することで短納期化を実現しました。
当社ホームページにアクセスしご希望の仕様を選択して頂くことで、3次元でのCADデータをダウンロードして頂くことが可能です。
これにより、お客様の機械設計の時間短縮に貢献できます。

－特徴－

1. 短納期出荷

表面処理無し : 当社受注日から実働3日目に出荷
表面処理有り : 当社受注日から実働7日目に出荷

2. ワイドバリエーション

下記の表のように幅広いラインナップ

	歯形	材質	形状	使用ベルト幅呼称(使用ベルト幅)			
台形歯形 (JIS歯形)	L	鋼材	A	050(12.7mm)	075(19.1mm)	100(25.4mm)	-
			B				
	H	鋼材	A	100(25.4mm)	150(38.1mm)	200(50.8mm)	-
			B				
直線歯形	T10	鋼材	A	15(15mm)	25(25mm)	-	-
			B				
STPD歯形	S3M	A2017	A	0100(10mm)	0150(15mm)	-	-
			B				
			C				
	S5M	A2017	A	0100(10mm)	0150(15mm)	-	-
			B				
	S8M	鋼材	A	0100(10mm)	0150(15mm)	-	-
			B				
			B	0150(15mm)	0250(25mm)	0300(30mm)	0400(40mm)

○表面処理・タップ加工

鋼材	未処理
	黒染め
	無電解ニッケルメッキ
A2017	未処理
	白アルマイト

加工内容	加工位置
タップなし	-
タップ1箇所	キー上
タップ2箇所	キー上 + 90° 位置
	キー上 + 120° 位置



StarQuick CADの詳細な製品情報は
当社ホームページのカタログダウンロードコーナーよりご参照ください。

三ツ星ベルトホームページ
<http://www.mitsuboshi.co.jp/japan/index.html>

【お問い合わせ先】
TEL : (078)685-5874
FAX : (078)685-5672