

規格追加 赤文字表示

HIGH TORQUE TIMING PULLEYS -S3M-

ハイトルクタイミングプーリ S3Mタイプ

プライスタウン
最大10%
値下げ価格

三ツ星ベルト(株)及び
バンドー化学(株)の
S3Mタイプに適合します。

2日目納期短縮
出荷

大口対応
BIG ORDER

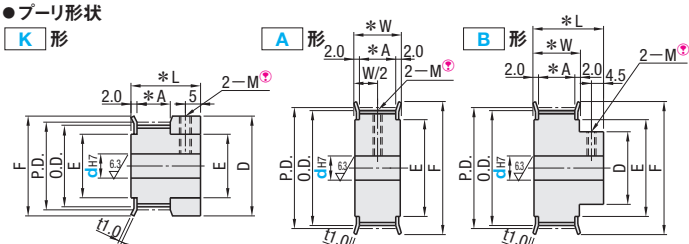
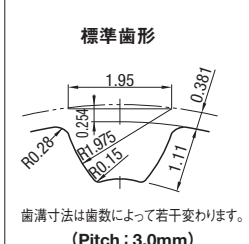
①カタログ規格外品はこちら P.137
②CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys

■ハイトルクタイミングベルトはP.1551、面圧ハイトルクタイミングプーリはP.1517・1518、歯付アイドラーはP.1535をご参照ください。



| Type | ベルト幅 | | | 材質* | | S 表面処理 | 付属品*1 セットスクリーン |
|------|---------------|----------------|----------------|--------|-------|--------|---------------------|
| | 6mm S3M060 | 10mm S3M100 | 15mm S3M150 | プーリ | フランジ | | |
| HTPA | ● | ● | ● | アルミ合金 | アルミ合金 | 白アルマイト | SUS304 |
| HTPB | ● | ● | ● | | | | |
| HTPK | ● | ● | ● | | | | |
| HTPN | ● | ● | ● | | | | |
| HTPT | ● | ● | ● | S45C相当 | SPCC | — | SCM435 (四三酸化鉄皮膜) |
| HTPM | ● | ● | ● | | | | |
| HTPP | ● | ● | ● | | | | |
| HTPS | ● | ● | — | | | | |

*1フランジカシメ済、軸穴P、N、Cにはセットスクリーン付属
*2硬質アルマイトは皮膜硬度300HV~

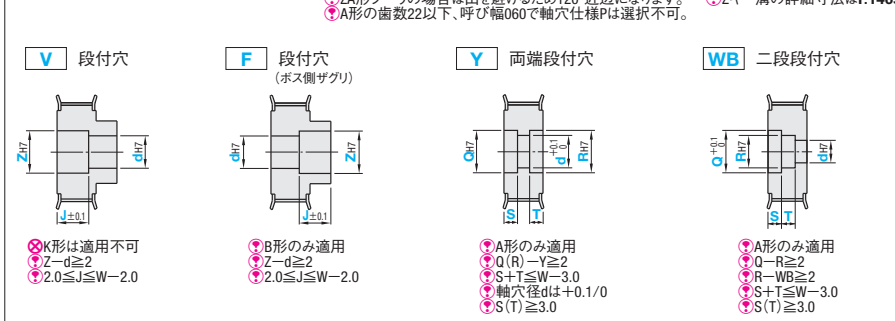
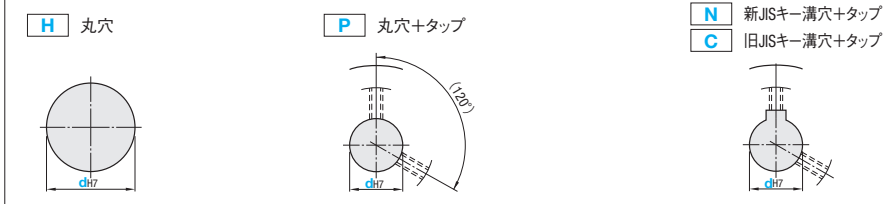


■ベルト呼び幅・寸法

| mm | 呼び | | |
|----|--------|--------|--------|
| | S3M060 | S3M100 | S3M150 |
| A | 7 | 11 | 17 |
| W | 11 | 15 | 21 |
| L | 19 | 23 | 29 |

●軸穴仕様H(丸穴)・VF(段付穴)・Y(両端段付穴)・WB(二段段付穴)の場合、タップ穴は付きません。
●ボス端面およびプーリ端面からのタップ位置寸法の公差は±0.3です。

軸穴仕様 軸穴仕様記号と各寸法を下表よりお選びください。 ●軸穴に表面処理が付かない場合があります。



Order 注文例 (軸穴仕様: H・P・N・C) HTPA32S3M100 - A - C16
(軸穴仕様: V・F) HTPA48S3M150 - A - V12 - Z26 - J17.0
(軸穴仕様: Y・WB) HTPA36S3M100 - A - Y10 - Q19 - R15 - S5 - T4

Delivery 出荷日 ●HTPA・HTPT・HTPM・HTPP・HTPS 2 日日出荷
●HTPB・HTPK・HTPN 5 日日出荷

●HTPA(A形・K形のみ) 2 日日出荷

■数量スライド価格 (●1円未満切り捨て) P.133

| 数量区分 | 標準対応 | | | | | 個別対応 |
|------|------|-------|-------|-------|-------|----------|
| | 小口 | 小口 | 小口 | 小口 | 小口 | |
| 数量 | 1~9 | 10~14 | 15~19 | 20~29 | 30~50 | 51~300 |
| 値引率 | 基準単価 | 20% | 25% | 30% | 45% | 50% |
| 出荷日 | 通常 | | | | | +9日 お見積り |

●HTPMは係数(x1.05)、HTPB・HTPKは係数(x1.1)、HTPPは係数(x1.15)、HTPNは係数(x1.2)を表中の価格に掛けます。
●標準単価は、(本体価格+軸穴加工価格)となります。●軸穴仕様の軸穴加工価格は無料です。
●標準対応大口以上はストック対応なし。

| Type | 歯数 | 種類 呼び幅 | プーリ 形状 | プーリ形状 | | | | | | P.D. | O.D. | D | F | E | |
|-------------------------------------|-------|-----------|-----------|--------------------------|----------------|-------------------|-----------------------|----------------|-------------------|-------|-------|-------|----|----|----|
| | | | | A | | B・K | | | | | | | | | |
| | | | | H 丸穴 V・Y・WB 段付穴 | P 丸穴 タップ | N・C キー溝 タップ | H 丸穴 V・F 段付穴 | P 丸穴 タップ | N・C キー溝 タップ | | | | | | |
| | | | | d (〜) 1mm単位指定 (・) 選択 | | | | | | | | | | | |
| アルミ HTPA HTPB HTPK HTPN | 14 | A K | A K | 4~6 | 4 | - | 4~6 | 4~6 | - | 13.37 | 12.61 | 16 | 16 | 10 | |
| | 15 | | | 4~7 | 4~5 | | 4~7 | 4~7 | | 14.32 | 13.56 | 18 | 18 | 11 | |
| | 16 | | | 4~9 | 4~6 | | 4~8 | 4~8 | | 15.28 | 14.52 | 20 | 20 | 13 | |
| | 17 | | | 4~10 | 4~6 | | 4~8 | 4~8 | | 16.23 | 15.47 | 22 | 22 | 14 | |
| | 18 | | | 4~12 | 4~8 | | 4~10 | 4~10 | | 17.19 | 16.43 | 25 | 25 | 16 | |
| | 19 | | | 4~14 | 4~11 | | 8~11 | 4~12 | | 4~10 | 18.14 | 17.38 | 28 | 28 | 18 |
| | 20 | | | 4~16 | 4~13 | | 8~13 | 4~14 | | 4~10 | 19.10 | 18.34 | 30 | 30 | 20 |
| | 21 | | | 4~18 | 4~15 | | 8~15 | 4~16 | | 4~10 | 20.05 | 19.29 | 32 | 32 | 23 |
| | 22 | | | 4~20 | 4~17 | | 8~17 | 4~18 | | 4~10 | 21.01 | 20.25 | 35 | 35 | 25 |
| | 23 | | | 4~22 | 4~19 | | 8~19 | 4~20 | | 4~10 | 21.96 | 21.20 | 38 | 38 | 28 |
| | 24 | | | 4~24 | 4~21 | | 8~21 | 4~22 | | 4~10 | 22.92 | 22.16 | 40 | 40 | 32 |
| | 25 | | | 4~26 | 4~23 | | 8~23 | 4~24 | | 4~10 | 23.87 | 23.11 | 44 | 44 | 36 |
| | 26 | | | 4~28 | 4~25 | | 8~25 | 4~26 | | 4~10 | 24.83 | 24.07 | 48 | 48 | 40 |
| | 27 | | | 4~30 | 4~27 | | 8~27 | 4~28 | | 4~10 | 25.78 | 25.02 | 52 | 52 | 44 |
| | 28 | | | 4~32 | 4~29 | | 8~29 | 4~30 | | 4~10 | 26.74 | 25.98 | 56 | 56 | 48 |
| | 29 | | | 4~34 | 4~31 | | 8~31 | 4~32 | | 4~10 | 27.69 | 26.93 | 60 | 60 | 52 |
| | 30 | | | 4~36 | 4~33 | | 8~33 | 4~34 | | 4~10 | 28.65 | 27.89 | 64 | 64 | 56 |
| | 31 | | | 4~38 | 4~35 | | 8~35 | 4~36 | | 4~10 | 29.60 | 28.84 | 68 | 68 | 60 |
| | 32 | | | 4~40 | 4~37 | | 8~37 | 4~38 | | 4~10 | 30.56 | 29.80 | 72 | 72 | 64 |
| | 33 | | | 4~42 | 4~39 | | 8~39 | 4~40 | | 4~10 | 31.51 | 30.75 | 76 | 76 | 68 |
| 34 | 4~44 | 4~41 | 8~41 | 4~42 | 4~10 | 32.47 | 31.71 | 80 | 80 | 72 | | | | | |
| 35 | 4~46 | 4~43 | 8~43 | 4~44 | 4~10 | 33.42 | 32.66 | 84 | 84 | 76 | | | | | |
| 36 | 4~48 | 4~45 | 8~45 | 4~46 | 4~10 | 34.38 | 33.62 | 88 | 88 | 80 | | | | | |
| 37 | 4~50 | 4~47 | 8~47 | 4~48 | 4~10 | 35.33 | 34.57 | 92 | 92 | 84 | | | | | |
| 38 | 4~52 | 4~49 | 8~49 | 4~50 | 4~10 | 36.29 | 35.53 | 96 | 96 | 88 | | | | | |
| 39 | 4~54 | 4~51 | 8~51 | 4~52 | 4~10 | 37.24 | 36.48 | 100 | 100 | 92 | | | | | |
| 40 | 4~56 | 4~53 | 8~53 | 4~54 | 4~10 | 38.20 | 37.44 | 104 | 104 | 96 | | | | | |
| 41 | 4~58 | 4~55 | 8~55 | 4~56 | 4~10 | 39.15 | 38.39 | 108 | 108 | 100 | | | | | |
| 42 | 4~60 | 4~57 | 8~57 | 4~58 | 4~10 | 40.11 | 39.35 | 112 | 112 | 104 | | | | | |
| 43 | 4~62 | 4~59 | 8~59 | 4~60 | 4~10 | 41.06 | 40.30 | 116 | 116 | 108 | | | | | |
| 44 | 4~64 | 4~61 | 8~61 | 4~62 | 4~10 | 42.02 | 41.25 | 120 | 120 | 112 | | | | | |
| 45 | 4~66 | 4~63 | 8~63 | 4~64 | 4~10 | 42.97 | 42.21 | 124 | 124 | 116 | | | | | |
| 46 | 4~68 | 4~65 | 8~65 | 4~66 | 4~10 | 43.93 | 43.16 | 128 | 128 | 120 | | | | | |
| 47 | 4~70 | 4~67 | 8~67 | 4~68 | 4~10 | 44.88 | 44.12 | 132 | 132 | 124 | | | | | |
| 48 | 4~72 | 4~69 | 8~69 | 4~70 | 4~10 | 45.84 | 45.07 | 136 | 136 | 128 | | | | | |
| 49 | 4~74 | 4~71 | 8~71 | 4~72 | 4~10 | 46.79 | 46.03 | 140 | 140 | 132 | | | | | |
| 50 | 4~76 | 4~73 | 8~73 | 4~74 | 4~10 | 47.75 | 46.98 | 144 | 144 | 136 | | | | | |
| 51 | 4~78 | 4~75 | 8~75 | 4~76 | 4~10 | 48.70 | 47.94 | 148 | 148 | 140 | | | | | |
| 52 | 4~80 | 4~77 | 8~77 | 4~78 | 4~10 | 49.66 | 48.89 | 152 | 152 | 144 | | | | | |
| 53 | 4~82 | 4~79 | 8~79 | 4~80 | 4~10 | 50.61 | 49.85 | 156 | 156 | 148 | | | | | |
| 54 | 4~84 | 4~81 | 8~81 | 4~82 | 4~10 | 51.57 | 50.80 | 160 | 160 | 152 | | | | | |
| 55 | 4~86 | 4~83 | 8~83 | 4~84 | 4~10 | 52.52 | 51.76 | 164 | 164 | 156 | | | | | |
| 56 | 4~88 | 4~85 | 8~85 | 4~86 | 4~10 | 53.48 | 52.71 | 168 | 168 | 160 | | | | | |
| 57 | 4~90 | 4~87 | 8~87 | 4~88 | 4~10 | 54.43 | 53.67 | 172 | 172 | 164 | | | | | |
| 58 | 4~92 | 4~89 | 8~89 | 4~90 | 4~10 | 55.39 | 54.62 | 176 | 176 | 168 | | | | | |
| 59 | 4~94 | 4~91 | 8~91 | 4~92 | 4~10 | 56.34 | 55.58 | 180 | 180 | 172 | | | | | |
| 60 | 4~96 | 4~93 | 8~93 | 4~94 | 4~10 | 57.30 | 56.53 | 184 | 184 | 176 | | | | | |
| 61 | 4~98 | 4~95 | 8~95 | 4~96 | 4~10 | 58.25 | 57.49 | 188 | 188 | 180 | | | | | |
| 62 | 4~100 | 4~97 | 8~97 | 4~98 | 4~10 | 59.21 | 58.44 | 192 | 192 | 184 | | | | | |

●軸穴仕様H・P・V・Fの場合、選択範囲内であれば軸穴径4.5・6.35が選択可能です。 ●A形の歯数22以下、呼び幅S3M060で軸穴仕様Pは選択不可。
●軸穴仕様Nの場合、軸穴径9は製作できません。 ●軸穴仕様Cの場合、軸穴径8・11・13・14・17・21~45は製作できません。

19 タイミングプーリ
ベルト・メカロック



HIGH TORQUE TIMING PULLEYS -S3M-

ハイトルクタイミングプーリ S3Mタイプ

プライスダウン 最大10% 値下げ価格

三ツ星ベルト(株)及び バンドー化学(株)の S3Mタイプに適合します。

2日目納期短縮

大口対応 BIG ORDER

カタログ規格外品はこちら P.137 CADデータフォルダ名: 19_Timing_Pulleys

Table with columns for tooth count (歯数) and various pulley specifications (HTPA, HTPB, HTPK, HTPM, HTPN, HTPS, etc.) and prices.

Alteration specification table with columns for Alterations, Code, Spec., and ¥/1Code. Includes diagrams for various modifications like angle change, chamfering, and tapping.

19 タイミングプーリ ベルト・メカロック