I i ンラ

アクセサリーンチ エ ー ン

スプロケット

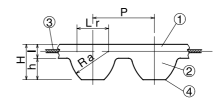
ブオ ッイ

ァシュ アクセサリー・ル レス 伝 動

・スプロケット カップリングコンベヤチエーン チェーン

樹脂レール

す。



ベルトとプーリの合理 的歯形設計により、噛み 合い性向上。 小プーリ径の使用が可 能となり、スムースで 大きな伝動が得られま

|      | m材質                 |                 |         |  |
|------|---------------------|-----------------|---------|--|
|      | スーパートルク             | スーパートルク(ポリウレタン) | メガトルク   |  |
| ①背ゴム | クロロプレンゴム            | ポリウレタン          | 高硬度合成ゴム |  |
| ②歯ゴム | クロロプレンゴム            | ポリウレタン          | 高硬度合成ゴム |  |
| ③芯 線 | グラスファイバコードS・Z撚り交互連続 | アラミド繊維          | ガラス芯線   |  |
| ④下 布 | ナイロン帆布(特殊処理ナイロン帆布)  | ナイロン帆布          | ナイロン帆布  |  |

| タイミングベルトNo.  | ТҮРЕ | ベルト呼び幅             | m 材質   | Р  | Ra   | Lr   | Н    | h    | 1    |
|--------------|------|--------------------|--------|----|------|------|------|------|------|
| スーパートルクS2M   | STB  | 40-60-100          | ゴム     | 2  | 1.3  | 1.3  | 1.36 | 0.76 | 0.6  |
|              | STBU | 40-60-100          | ポリウレタン | 2  | 1.3  | 1.3  | 1.36 | 0.76 | 0.6  |
| スーパートルクS3M   | STB  | 60 • 100 • 150     | ゴム     | 3  | 1.95 | 1.95 | 1.94 | 1.14 | 0.8  |
|              | STBU | 60 • 100 • 150     | ポリウレタン | 3  | 1.95 | 1.95 | 1.94 | 1.14 | 0.8  |
| スーパートルクS5M   | STB  | 100 • 150 • 250    | ゴム     | 5  | 3.25 | 3.25 | 3.41 | 1.91 | 1.5  |
| スーパートルクS8M   | STB  | 150·250<br>300·400 | ゴム     | 8  | 5.2  | 5.2  | 5.3  | 3.05 | 2.25 |
| スーパートルク S14M | STB  | 400-600            | ゴム     | 14 | 9.1  | 9.1  | 10.2 | 5.3  | 4.9  |
| メガトルクS8M     | МТВ  | 150·250<br>300·400 | ゴム     | 8  | 5.2  | 5.2  | 5.3  | 3.05 | 2.25 |

OPO FAX ご注文方法

#### タイミングベルトNo.

と数量

Туре

ベルト呼び幅ベルト呼び長さ





\*S2M・S3M・S5M各ゴム商品は順次 ベアバック仕様に変更しております。

①ご不明な点がございましたら、弊 社営業窓口にお問い合わせ下さい。

②旧仕様在庫がある場合は、優先的 に出荷致します。



## 3日目発送

5日目発送 (スーパートルクS14Mのみ) ◎ \*1オーダーシステム対応

454

・マイタギヤ わけあり商品ビニオン・ラック

Ι

# スーパートルクタイミングベルト **〈S14M〉** 🔏

### ●ご注文No.表記例

### STB 400 S14M1008 TYPE ベルト呼び長さ ベルト呼び幅

| m 材質   | ベルト呼び幅                |
|--------|-----------------------|
| STB=ゴム | 400=(40mm),600=(60mm) |

| TYPE | ベルト       | 11=3kL | ベルトピッチ円周 |        | ¥          |
|------|-----------|--------|----------|--------|------------|
| STB  | 呼び長さ      | 歯数     | (mm)     | 400    | ム<br>  600 |
| ©    | 014141000 | 70     | 1.000    |        |            |
|      | S14M1008  | 72     | 1,008    | 21,510 | 32,380     |
| 0    | S14M1120  | 80     | 1,120    | 23,980 | 35,970     |
| 0    | S14M1190  | 85     | 1,190    | 24,100 | 36,330     |
| 0    | S14M1246  | 89     | 1,246    | 24,350 | 36,590     |
| 0    | S14M1400  | 100    | 1,400    | 27,310 | 41,030     |
| 0    | S14M1540  | 110    | 1,540    | 28,800 | 43,140     |
| 0    | S14M1610  | 115    | 1,610    | 29,410 | 44,240     |
| 0    | S14M1652  | 118    | 1,652    | 30,150 | 45,230     |
| 0    | S14M1778  | 127    | 1,778    | 32,380 | 48,700     |
| 0    | S14M1806  | 129    | 1,806    | 33,000 | 49,570     |
| 0    | S14M1890  | 135    | 1,890    | 34,110 | 50,670     |
|      | S14M2002  | 143    | 2,002    | 35,100 | 52,780     |
|      | S14M2100  | 150    | 2,100    | 36,470 | 54,130     |
|      | S14M2240  | 160    | 2,240    | 37,820 | 56,850     |
|      | S14M2310  | 165    | 2,310    | 38,690 | 58,080     |
|      | S14M2380  | 170    | 2,380    | 39,680 | 59,460     |
|      | S14M2450  | 175    | 2,450    | 40,290 | 60,560     |
|      | S14M2506  | 179    | 2,506    | 41,030 | 61,680     |
| 0    | S14M2590  | 185    | 2,590    | 41,660 | 62,670     |
| 0    | S14M2660  | 190    | 2,660    | 42,390 | 63,660     |
| 0    | S14M2800  | 200    | 2,800    | 43,380 | 65,250     |
| 0    | S14M3150  | 225    | 3,150    | 48,080 | 72,300     |
|      | S14M3500  | 250    | 3,500    | 52,400 | 78,730     |
| 0    | S14M3556  | 254    | 3,556    | 53,140 | 79,840     |
| 0    | S14M3850  | 275    | 3,850    | 55,860 | 83,920     |
| 0    | S14M4004  | 286    | 4,004    | 57,340 | 86,140     |
| 0    | S14M4508  | 322    | 4,508    | 64,390 | 96,780     |
| 0    | S14M5012  | 358    | 5,012    | 70,440 | 106,910    |
|      |           |        |          |        |            |

