

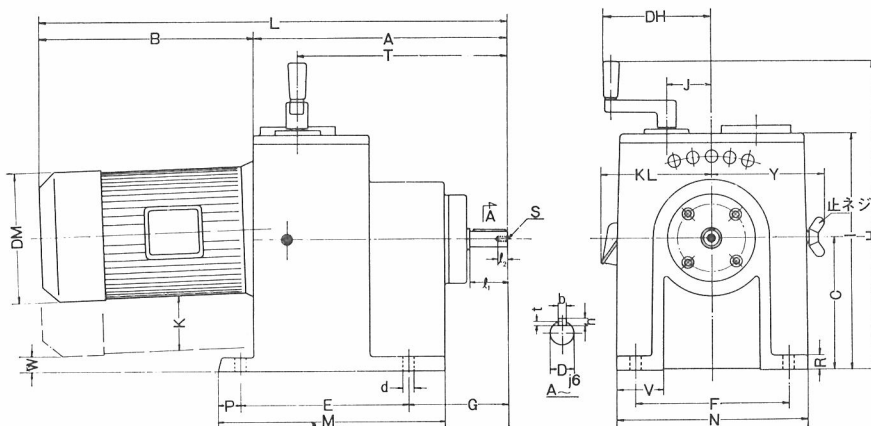
電動機直結形 バイスター無段変速機

ご注文主..... 殿
 ご注文番号.....
 見積番号.....
 台数..... 台

寸法図

B7-301

三角法



| 形式 | 電動機 kW | 許容出力 トルク kgm | A | B | C | D | DM | DH | E | F | G | H | I | J | K | KL | L |
|------|-----------|--------------------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| T 05 | 0.4 | 0.2 | 280 | 220 | 145 | 18 | 145 | 108 | 197 | 165 | 103 | 316 | 250 | 50 | 60 | 100 | 500 |
| T 1 | 0.75 | 0.4 | 280 | 255 | 145 | 18 | 165 | 108 | 197 | 165 | 103 | 316 | 250 | 50 | 60 | 127 | 535 |
| T 2 | 1.5 | 0.8 | 340 | 278 | 180 | 22 | 175 | 140 | 225 | 205 | 135 | 400 | 320 | 60 | 74 | 135 | 618 |
| T 3 | 2.2 | 1.2 | 402 | 291 | 225 | 28 | 195 | 230 | 262 | 245 | 160 | 490 | 400 | 80 | 105 | 155 | 693 |
| T 5 | 3.7 | 2.0 | 402 | 328 | 225 | 28 | 236 | 230 | 262 | 245 | 160 | 490 | 400 | 80 | 105 | 175 | 730 |

| 形式 | M | N | P | R | S | T | V | W | Y | b | d | h | ℓ ₁ | ℓ ₂ | t | 重量 (kg) |
|------|-----|-----|----|----|----|-----|----|----|-----|---|----|---|----------------|----------------|---|------------|
| T 05 | 260 | 206 | 20 | 15 | M6 | 228 | 53 | 14 | 130 | 5 | 11 | 5 | 35 | 15 | 3 | 35 |
| T 1 | 260 | 206 | 20 | 15 | M6 | 228 | 53 | 4 | 130 | 5 | 11 | 5 | 35 | 15 | 3 | 42 |
| T 2 | 305 | 255 | 30 | 20 | M6 | 280 | 62 | 24 | 160 | 7 | 15 | 7 | 50 | 15 | 4 | 67 |
| T 3 | 355 | 305 | 30 | 25 | M8 | 327 | 75 | 36 | 186 | 7 | 15 | 7 | 60 | 20 | 4 | 100 |
| T 5 | 355 | 305 | 30 | 25 | M8 | 327 | 75 | 15 | 186 | 7 | 15 | 7 | 60 | 20 | 4 | 115 |

- (注) 1. 電動機は、三相カゴ形誘導電動機 4極 200V 50/60Hz、220V 60Hz、連続定格のものを用いております。特性は JIS C-4210-1965 によつています。
 (特殊電圧、特殊絶縁、安全増防爆構造のものもご相談に応じます。)
2. 電動機部分の寸法は、本表と多少異なることがありますから寸法に制限があるときはご照会ください。
3. 出力軸回転数範囲は、50Hz地区では 450~1800rpm、60Hz地区では 540~2160rpmです。
4. 被動軸回転数が 1500 rpm 以上では、電動機定格を越さぬようご注意ください。
5. キーは JIS B-1301-1965 平行キー 1種によつています。
6. 止ネジは左右いずれの側面にも取付けることができます。
7. 本機は開放形ですから、塵埃の多い場所や屋外などで使用される場合は、適当なカバーを設けてください。



B7-301

住友重機械工業株式会社