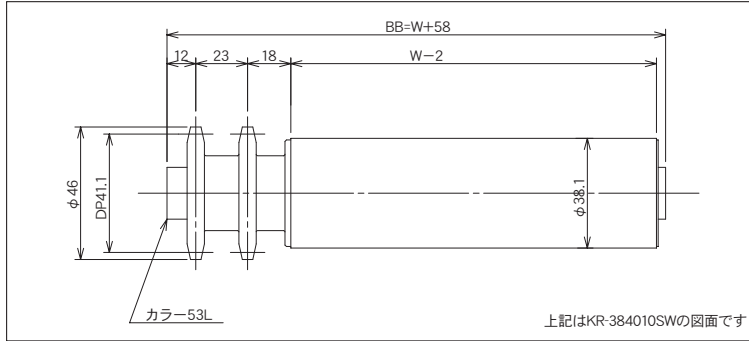


KR-384010SW KR-384009SW KR-384011SW



(単位 mm)

| ローラ公称幅 W | ローラ全長 BB | フレーム内幅 ff | ローラ強度 (N) | 重量目安 (g) |
|----------|----------|-----------|-----------|----------|
| 100 | 158 | 160 | 3,195 | 504 |
| 150 | 208 | 210 | 2,479 | 606 |
| 200 | 258 | 260 | 1,842 | 708 |
| 250 | 308 | 310 | 1,470 | 810 |
| 300 | 358 | 360 | 1,215 | 911 |
| 350 | 408 | 410 | 1,039 | 1,013 |
| 400 | 458 | 460 | 911 | 1,115 |
| 450 | 508 | 510 | 804 | 12,17 |
| 500 | 558 | 560 | 725 | 1,319 |
| 550 | 608 | 610 | 657 | 1,421 |
| 600 | 658 | 660 | 598 | 1,523 |
| 650 | 708 | 710 | 559 | 1,624 |
| 700 | 758 | 760 | 519 | 1,726 |
| 750 | 808 | 810 | 480 | 1,828 |
| 800 | 858 | 860 | 450 | 1,930 |

※上記はKR-384010SWの仕様です。

| | |
|-------------------|------------------|
| ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t) | 38.1×2.4 |
| スプロケット | #40×10(9/11)TSW |
| 標準ローラ公称幅 W | 100~800 |
| 製作可能ローラ公称幅 W | 50~1,000 |
| ローラ材質 | STKM |
| ローラ表面加工 | 溶融亜鉛メッキ |
| ベアリング種類 | 6001ZZ・6201Z ポス付 |
| ベアリング材質 | SUJ 2 |
| ベアリング内径 db(φ) | 12.0 |
| カラー寸法 dC×dc×Lc | 18×12.2×53 |

ご注文例

KR-384010SW

500 W

本

型式

W:ローラ公称幅

ご注文本数

- ※ローラ表面加工(硬質クロムメッキ、ゴム巻等)がある場合はご指示ください。
- ※ローラ軸・Rピンが必要な場合はご指示ください。
- ※お客様で軸を準備される場合、軸径はマイナス公差でお願い致します。