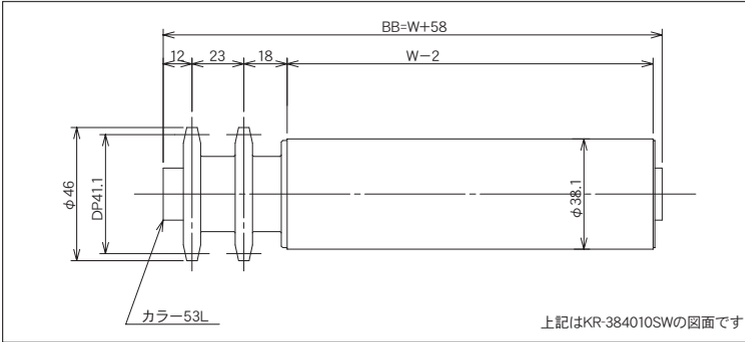


KR-384010SW

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。