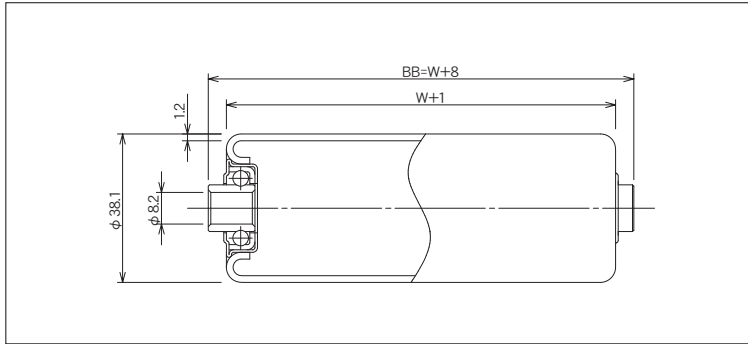


R-3812S-8



(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	108	110	490	183
150	158	160	490	238
200	208	210	490	292
250	258	260	490	347
300	308	310	421	401
350	358	360	363	456
400	408	410	313	510
450	458	460	284	565
500	508	510	254	619
550	558	560	225	674
600	608	610	205	729
650	658	660	196	783
700	708	710	176	838
750	758	760	167	892
800	808	810	156	947
850	858	860	147	1,001
900	908	910	137	1,056
950	958	960	127	1,110
1,000	1,008	1,010	117	1,165

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	38.1×1.2
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	50とびで製作可能
ローラ材質	STKM11A
ローラ表面加工	溶融亜鉛メッキ
ベアリング種類	プレスベアリング
ベアリング材質	SS400
ベアリング内径 db(φ)	8.2

ご注文例

●公称幅でご注文の場合

R-3812S-8

500W

本

型式

W:ローラ幅

ご注文本数

●ローラ全長でご注文の場合

R-3812S-8

BB 508

本

型式

BB:ローラ全長

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。