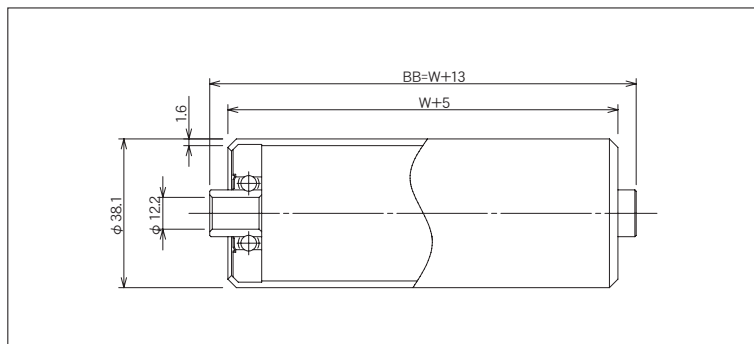


R-3816



(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	113	115	1,764	186
150	163	165	1,690	253
200	213	215	1,617	320
250	263	265	1,396	387
300	313	315	1,176	453
350	363	365	1,078	522
400	413	415	980	589
450	463	465	906	656
500	513	515	833	724
550	563	565	735	791
600	613	615	637	859
650	663	665	612	926
700	713	715	588	994
750	763	765	539	1,061
800	813	815	490	1,128
850	863	865	465	1,195
900	913	915	441	1,263
950	963	965	416	1,330
1,000	1,013	1,015	392	1,398

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	38.1×1.6
標準ローラ公称幅 W	100~1,000
製作可能ローラ公称幅 W	50~1,500
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	削り出しベアリング
ベアリング材質	SS400
ベアリング内径 db(φ)	12.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-3816

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-3816

BB 513

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。