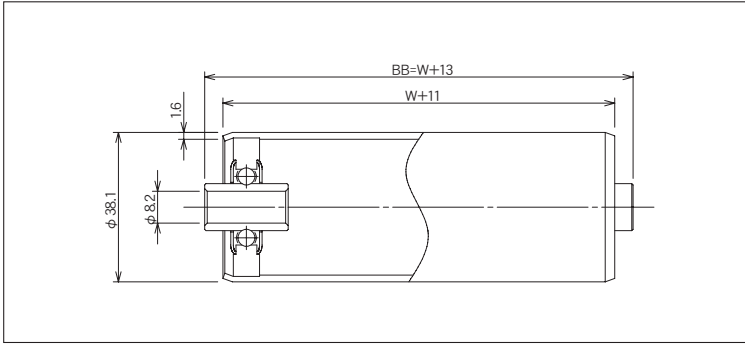


RA-3816D-8



(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	113	115	490	177
150	163	165	490	203
200	213	215	490	229
250	263	265	450	259
300	313	315	411	282
350	363	365	357	308
400	413	415	303	334
450	463	465	274	361
500	513	515	245	387
550	563	565	225	413
600	613	615	205	439

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	38.1×1.6
標準ローラ公称幅 W	100~600
製作可能ローラ公称幅 W	40~600
ローラ材質	6063-T5
ローラ表面加工	アルマイト加工
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)	8.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

RA-3816D-8

300W

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

RA-3816D-8

BB 313

本

型式

BB:ローラ全長

ご注文本数

※ローラ表面加工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。