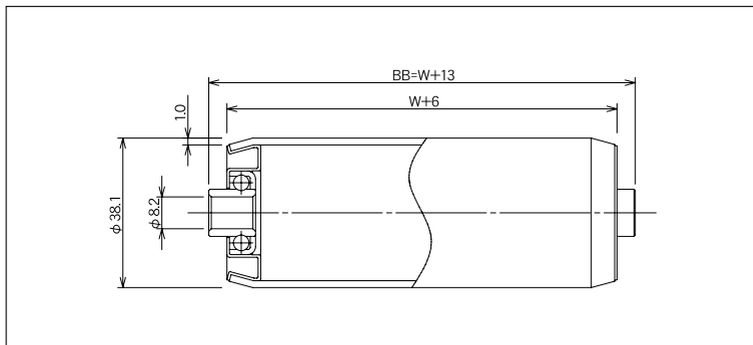


RS-3810PD-8



(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	294	187
150	163	165	294	234
200	213	215	294	281
250	263	265	269	328
300	313	315	245	375
350	363	365	220	422
400	413	415	196	468
450	463	465	171	515
500	513	515	147	562
550	563	565	122	609
600	613	615	98	656

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	38.1×1.0
標準ローラ公称幅 W	100~600
製作可能ローラ公称幅 W	50~600
ローラ材質	SUS304
ローラ表面加工	#400研磨
ベアリング種類	プレスベアリング
ベアリング材質	SUS304
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

RS-3810PD-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

RS-3810PD-8

BB 313

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。