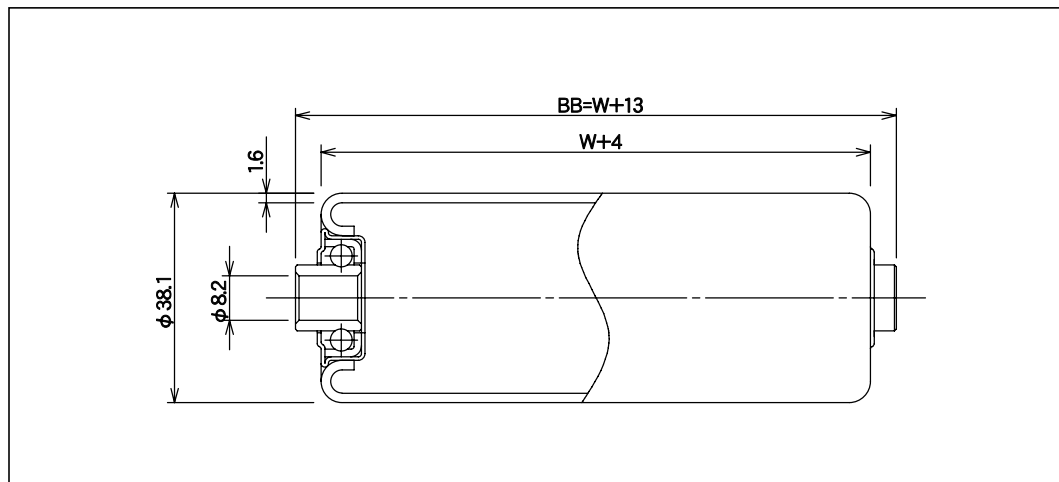


# RA-3816



(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	490	91
150	163	165	490	116
200	213	215	490	141
250	263	265	450	166
300	313	315	411	191
350	363	365	357	216
400	413	415	303	241
450	463	465	274	266
500	513	515	245	291
550	563	565	225	316
600	613	615	205	341

EA985LB-31-32-33

EA985LB-41-42-43



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	50とびで製作可能
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	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