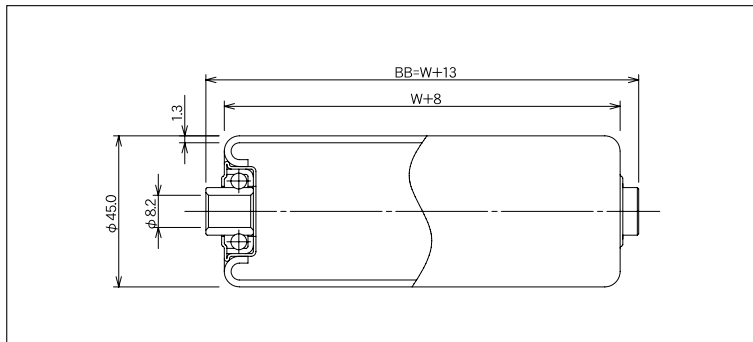


RA-4515



(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	115
150	163	165	490	142
200	213	215	490	169
250	263	265	450	196
300	313	315	411	223
350	363	365	357	250
400	413	415	303	277
450	463	465	274	304
500	513	515	245	331
550	563	565	225	358
600	613	615	205	385

EA985LC-131-133, 231 ~ 233

EA985LC-141-143, 241 ~ 243

EA985LC-151-153, 251 ~ 253



ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	45.0×1.3
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	6N01-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