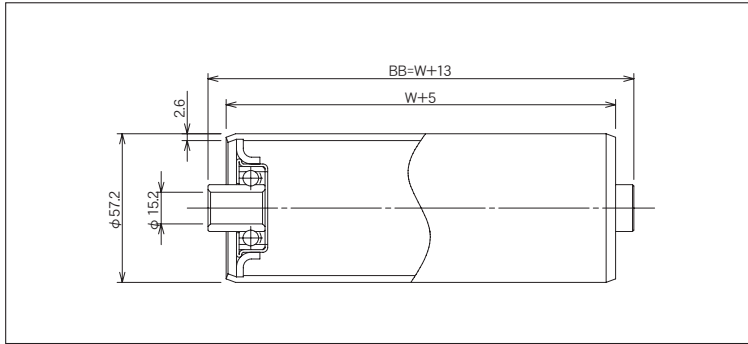


R-5726DE-15



(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	3,685	622
150	163	165	3,533	797
200	213	215	3,381	972
250	263	265	3,126	1,148
300	313	315	2,871	1,323
350	363	365	2,661	1,498
400	413	415	2,450	1,673
450	463	465	2,205	1,849
500	513	515	1,960	2,024
550	563	565	1,754	2,199
600	613	615	1,548	2,374
650	663	665	1,475	2,550
700	713	715	1,401	2,725
750	763	765	1,274	2,900
800	813	815	1,147	3,075
850	863	865	1,063	3,251
900	913	915	980	3,426
950	963	965	946	3,601
1,000	1,013	1,015	911	3,776

ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t)	57.2×2.6
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	STKM
ローラ表面加工	熔融亜鉛メッキ
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)	15.2

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-5726DE-15	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-5726DE-15	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。