

# 經濟型 線性滾珠襯套

種類豐富  
可進行直線運動與旋轉運動

比MiSUMi標準品  
最低折扣  
**33折**



## 規格齊全

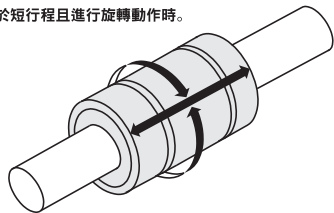
特長1：利用滾珠轉動軸承，可進行直線運動與旋轉運動。  
特長2：全規格採用表面鍍無電解鍍，提升防鏽功能（標準品只有軸承鋼無表面處理/不鏽鋼可選）

類型	形狀圖	
	單循環	雙循環
直柱型	 標準 dr=5~50	 高荷重、短行程 dr=5~50
圓法蘭型		
方法蘭型	 標準 dr=6~50	 高荷重、短行程 dr=6~50
二面法蘭型		

※單循環和雙循環的區別在於內置鋁保持器的長度不同，外筒長度則不變

## 使用範例

可運用於短行程且進行旋轉動作時。



※經濟品相較於標準品，更適用於中精密度的直線運動和旋轉運動

新商品  
NEW

代表型號：E-LBB10

**150** 2個起訂 元/個  
**135** 100個起 元/個

最低為標準品  
**52折**  
大訂單再享  
**9折**

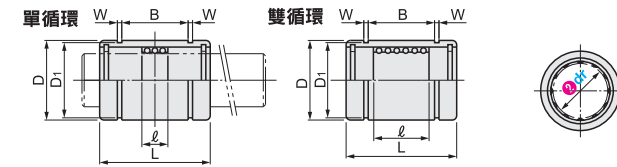


CAD 2D 3D

數量	折扣	出貨日
2~99	—	5日
100~	9折	另詢

◎若超過以上訂購數量，交期另外洽詢。實際出貨日與價格以「訂購」時報價單中的內容為準。

外殼		滾珠		保持器		扣環		使用環境溫度
材質	硬度	表面處理	材質	材質	表面處理	使用環境溫度		
相當於SUJ2	58HRC~	鍍無電解鍍	相當於SUJ2	6063T5	65錳鋼	染黑處理	-20~110°C	



型式 ①Type	②dr 容許公差	③長度	最大行程		滾珠列數		D		L		ℓ		B		W	D1			
			單循環	雙循環	單循環	雙循環	公差範圍	公差範圍	單循環	雙循環	公差範圍	公差範圍							
E-LBB	5	0 -0.009	無指定 (單循環)	16	7	3	6	10	15	±0.2	5	10	8	0	1.1	9.6			
	6			20	7.2			12	19								6.2	12.4	11.3
	8			24	8.5			15	24								8	16	15.3
	10			33	14			19	29								9	18	19.4
	12			34	17			21	30								10	20	20.4
	13			36	17			23	32								13	26	23.3
	16	40	18	28	37	14	28	27.3											
	20	47	22	32	42	15	30	28.3											
	25	50	22	37	45	18	36	40.8											
	30	85	47	45	64	20	40	45.3											
	35	90	55	52	70	24	48	72.3											
	40	110	69	60	80	56.3	2.1	49											
	45	140	89	65	80	56.3	2.15	62											
	50	140	89	72	100	72.3	2.65	72.4											

◎與線性襯套不同，滾珠為不循環的結構，因此行程有限。請務必在最大行程內使用。

Order 訂購範例  
請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。  
型式(①Type · ②dr · ③長度)  
E-LBB10

dr	基本額定荷重			
	C(動態)N		Co(靜態)N	
	單循環	雙循環	單循環	雙循環
5	118	160	102	146
6	232	380	160	320
8	358	590	262	520
10	656	1140	490	1030
12	1120	1810	850	1720
13	1180	1830	880	1750
16	1590	2230	1660	2360
20	1640	2310	1730	2520
25	1710	2420	1860	2780
30	3120	4920	3220	6710
35	3260	5180	3610	7200
40	4380	6930	4960	9810
45	4420	7060	5120	9960
50	5810	9210	7130	14300

型號生成方法



方法1 MiSUMi官網搜尋

Type **E-LBB**

於網頁搜尋生成訂購型號

方法2



步驟1 MiSUMi官網搜尋

關鍵字 **線性滾珠襯套**

於網頁搜尋生成訂購型號

步驟2 經濟型品牌選定

MiSUMi  經濟型