# MESBE 系列

阻擋電動缸(附馬達)





## 特點

- 專利槓桿鎖定裝置。
- 可調油壓緩衝器之載重量範圍廣。
- 可搭配近接傳感器。
- 全系列均附磁。

## 規格

型號		MESBE
規格		50
行程	(mm)	30
位置重複精度	(mm)	±0.1
螺桿導程	(mm)	1.5
上升/下降時間	(s)	1
最高操作頻率	(c.p.m)	5.5
周圍溫度		0~+55°C (不凍結)
周圍濕度	(RH)	35~85% (不結露)
馬達尺寸		□42
編碼器規格		增量型編碼器 (4000PPR)
控制器電壓		DC 24V±10%
緩衝		可調油壓緩衝器
傳感器		RDFE(V) ( 規格請參 5-10 頁 )
重量	(g)	2000

馬達類型

步進

驅動類型

梯型螺桿 + 皮帶

# 訂購代號



# 產品用途

阻擋運輸工件

## 槓桿鎖定 & 自由通過機構

槓桿鎖定機構能防止輕重量的工件於緩衝後,因緩衝器之復歸彈 簧而退回。

自由通過機構能使電動缸不阻擋工件,且不需要拆除任何零件。

