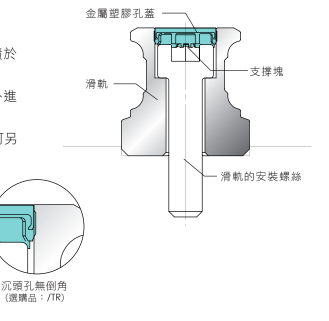
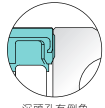
# 標準型滑軌沉頭孔專利金屬塑膠孔蓋設計

# 金屬孔蓋特點介紹

#### 同業中使用最便利的金屬孔蓋

- 孔蓋的上方為不鏽鋼材質,可防止硬質或尖鋭的粉塵異物堆積於 沉頭孔上方,而影響滑座的端面密封功能。
- 孔蓋下半部為塑膠材質,可直接安裝於標準品滑軌,不需額外進 行沉頭孔精插銑。
- ■標準滑軌的沉頭孔倒角為C0.2mm,若有更嚴苛的防塵要求,可另行訂購無沉頭孔導角滑軌(訂購代碼:/TR)





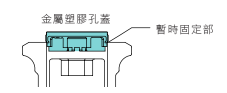
沉頭孔有倒角 (標準品)

## (標準品)

#### 孔蓋可平整安裝於沉頭孔上

一般線性滑軌沉頭孔蓋,常會因為敲打力量不易控制,導致孔蓋沉入過深或不平整,易卡髒汙與鐵屑。 **cpc** 孔蓋特別設有支撐塊來支撐孔蓋,使得孔蓋能穩固定位在柱頭螺絲上,因此不易引起下沉問題。





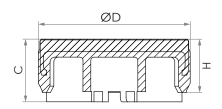


未敲打前孔蓋 塑膠支撐部



敲打後塑膠支撐部 (8個支撐塊變型, 貼合於螺絲柱頭上)

### 尺寸規格



	型號	使用螺絲	外徑D	外圈高H	檔塊高C	使用滑軌型號
	A4	M4	7.7	3.6	1.7	AR15, WRC21/15
	A5	M5	9.7	3.4	4.0	AR20
	A6	M6	11.3	2.9	3.5	AR25
Ī	A8	M8	14.3	3.9	4.5	AR30 , AR35
	A12	M12	20.4	5.0	5.6	AR45