

# 加煙試験器 支持棒

## 小型・軽量化で、 作業性、携行性UP!!



### POINT 1

加煙試験器の樹脂化により  
約35%<sup>※</sup>の軽量化。

※従来品 (FTG01) と比較



### POINT 2

新方式のジャバラが  
天井を汚さず試験を可能に。



### POINT 3

支持棒にワンタッチ金具を採用。  
試験器の着脱が簡単に。



### POINT 4

支持棒にレバーロック方式を採用。  
長さ固定がラクラク!!

### ■用途に合わせて選べる3タイプの支持棒

■収納時45cmのコンパクトな1.5mタイプ



■汎用性抜群の4.5mタイプ



■高天井の点検に対応した6.0mタイプ



# 加煙試驗器 伸縮棒

小型・輕量化

提昇作業與攜帶的方便性!!



## POINT 1

加煙試驗器改成樹脂材質，  
約減少 35%\* 的重量。

※與過去製品 (FTG012) 相比



## POINT 2

新方式的蛇腹管設計，  
試驗時不會髒污天花板。



## POINT 3

伸縮棒採用觸控金屬工具。  
可簡單拆裝試驗器。



## POINT 4

伸縮棒採用扣把固定方式。  
輕鬆固定長度!!

■配合用途有三種類的伸縮棒供選擇

■收縮時為 45cm 的精簡 1.5m 類型



■用途最廣的 4.5m 類型

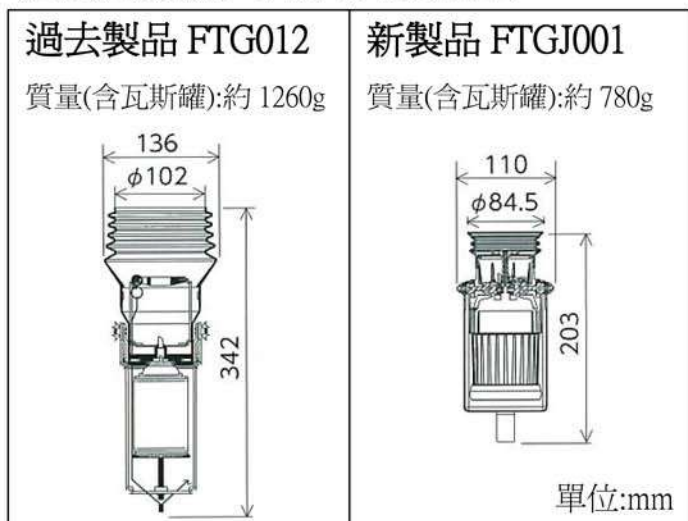


■對應高天花板點檢的 6.0m 類型



## 新製品 加煙試驗器 伸縮棒的特色

- 加煙試驗器體積縮小並採用樹脂材質，比過去製品減少了約 35% 的重量。

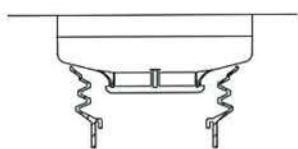


- 伸縮棒上有可供目測尺寸的刻度 (40cm・60cm)，讓點檢作業更加有效率。(僅 4.5m、6.0m 類型)

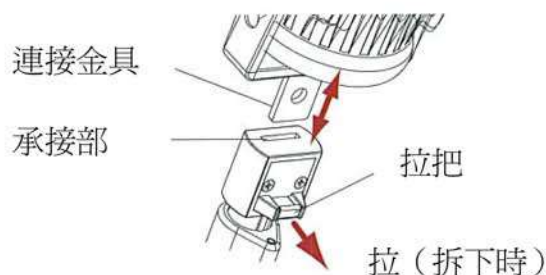


- 變更爲只覆蓋住探測器流入口來進行試驗，蛇腹管不會接觸到天花板，因此不會髒污天花板。

只覆蓋住煙的流入口，將試驗器推向探測器。



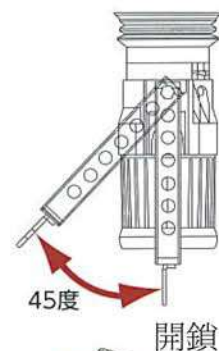
- 伸縮棒採用觸控金具，讓試驗器的拆裝更容易。



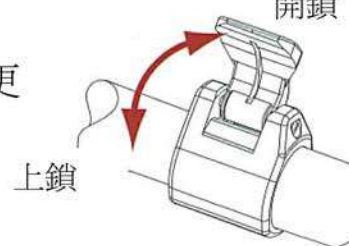
- 伸縮棒分成 1.5m、4.5m、6.0m 三個種類。

- 1.5m 類型的伸縮棒在收縮時只有 45cm，可放入公事包中攜帶。

- 臂桿可往單側傾斜 45 度，以對應各式各樣的試驗環境。



- 伸縮棒改爲扣把固定方式，固定長度更容易。



- 組合品所附的伸縮棒爲 4.5m，比過去的 2.5m 類型多出一隻伸縮棒，可以對應更多不同類型的現場。

- 6.0m 類型在收縮時的長度從 1.7m 縮小爲 1.5m。

### 加煙試驗器 注意事項

- 新型加煙試驗器無法連接過去的伸縮棒 (ZER-S3/L2A)。

- 適用的探測器爲 FDK226 型/FDS226 型以後的探測器。要進行 FDK226 型/FDS226 型以前的探測器試驗時，另外需要大型蛇腹管 ZTJJ001 (選購品)。

- 加煙試驗器本體的操作扣把裝上拉繩時，不必推壓試驗器則可進行加煙。(注:拉繩非附屬品)

### 伸縮棒 注意事項

將現行試驗器安裝在新型伸縮棒時，另外需要連接器 ZEAJ001 (選購品)。可否適用請參照下表。

機器	試驗器型號	使用連接器時 連接新型伸縮棒
加煙試驗器	FTG012	不可*
加熱試驗器	FTH011	可
	HK-3	可
減光濾網	FXG012	可
火焰探測器試驗器	FTEJ001-P	可
拆裝器	FZC014	可
	FZC016	可
	FZC018	可

※新型伸縮棒無法耐 FTG012 的重量，故無法連接。