

## ■ 特徵

- 本開關為防水之懸吊式吊車開關，外殼採用ABS樹脂，絕緣佳，即使屋外使用，亦安全無虞。
- 外觀流暢，符合人體工學，為專利設計之產品。
- 開關採機械連鎖配線，可防止馬達正逆短路現象。
- 雙段速開關可依使用者配線，分為第一段寸動，第二段為快速移動。
- 本開關可選用緊急開關、指示燈、按鈕開關、選擇開關、鑰匙開關或單獨封閉、搭配使用，變化性高。選用開關額定電流 Ith=10A。
- 單速與雙速可配合選用，變化性及機能性佳。

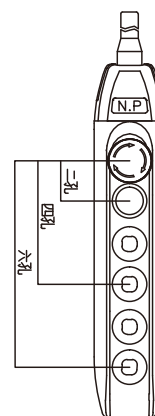
## ■ 型號說明

	一、二點	三、四點	五、六點	七、八點	貼紙
THS-9	4				空白
THS-9	4	4			A
THS-9	6	6	6		
THS-9	EP	6	6	6	E

## ■ 特性

接點座型號	規 格	電纜線外徑		接線端子	備 註
THS94C	2A 500VAC 5A 250VAC	二孔	Ø11.4~Ø12.6	M4	控制電磁開關
		四孔	Ø14.3~Ø15.5		
THS96C	2A 500VAC 5A 250VAC	六孔	Ø17.2~Ø18.4		

項 次	代 號	說 明
控制型式	4	間接式雙段速 機械連鎖
	6	間接式單段速
按鈕開關 參照page TA103	EX	緊急開關 防水橡膠
	EB	緊急開關 平頭按鈕
	EI	緊急開關 照光式按鈕
	EK	緊急開關 鑰匙開關
	EP	緊急開關 指示燈
	ES	緊急開關 選擇開關



註 1.空白代表中文貼紙，A代表單箭頭貼紙，E代表英文貼紙見page TA121。

註 2.間接式雙段速為雙箭頭貼紙 不另加註貼紙代號A。



THS-94□

THS-944□

THS-9466□

THS-9E1466□

## ■ 外型尺寸與接線圖

