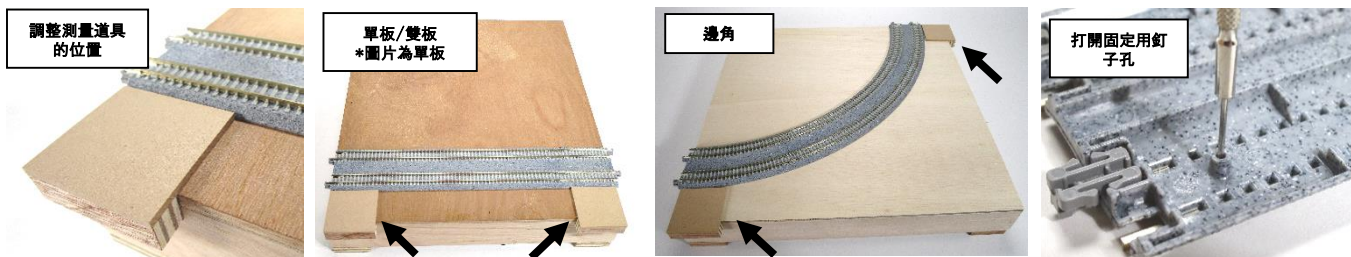


感謝購買並使用KATO T-TRAK板。  
請在使用前仔細閱讀，並遵照說明書使用。

### ■套裝內容

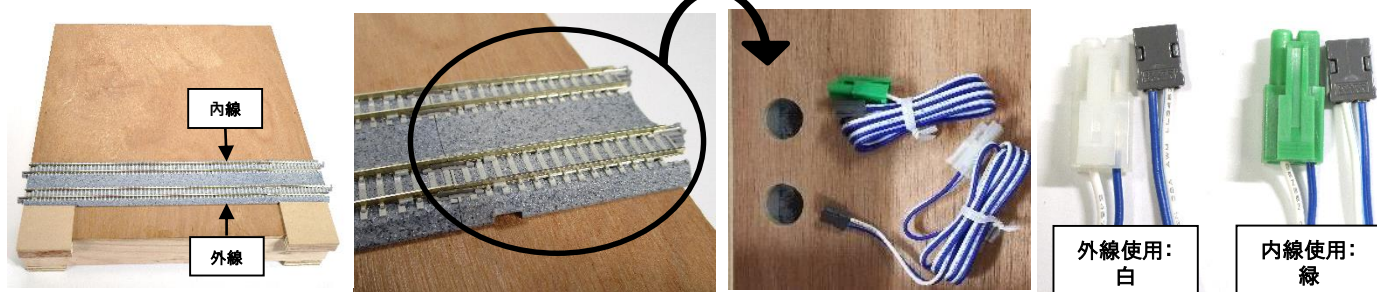
編號	名稱	附屬零件
28-880	T-TRAK板 單板	雙軌直線線路248mm×1、雙軌電力饋線線路62mm×1、釘子1g、電力饋線(藍白/白藍)1組、測量線路位置道具×2、高度調節螺絲×4
28-881	T-TRAK板 雙板	雙軌直線線路248mm×2、雙軌直線線路62mm×1、雙軌電力饋線線路62mm×1、釘子2g、電力饋線(藍白/白藍)1組、測量線路位置道具×2、高度調節螺絲×4
28-882	T-TRAK板 彎軌	雙軌曲線線路R315/282mm 45°×1、雙軌曲線坡度輔助線路R315/282mm×1組、釘子2g、測量線路位置道具×2、調整高度用螺絲×4

### ■使用測量線路位置的道具



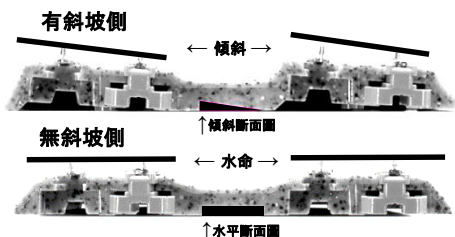
請如上圖所示使用道具將位置調整好后，將線路在板上固定好。  
※如使用釘子固定請參照左圖，在線路背面的凸孔出使用1mm鉗子開孔，更容易固定釘子。

### ■安裝電力饋線(僅限單板, 雙板)

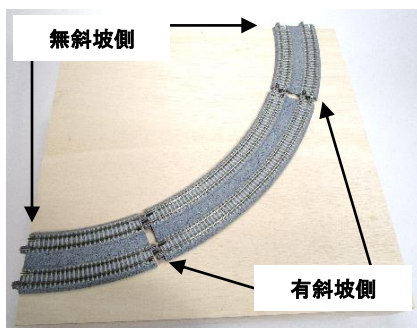


單板、雙板內都提供符合T-RACK標準的電力饋線一組。  
將雙軌電力饋線線路的位置對準底板上的開孔，即可安裝或拆卸電力饋線。  
外線(邊緣側)使用白色接頭，內線(裡側)使用綠色接頭。

### ■輔助線路(僅限邊緣彎道)



輔助線路時為連接有坡度(傾斜)線路和無坡度線路的具有22.5度的專用線路。  
請將帶有坡度的一側和曲線線路連接，無坡度的一側向外。



### ■調整高度用螺絲



ボード同士をつなげる際、高さ調整に使用します。