

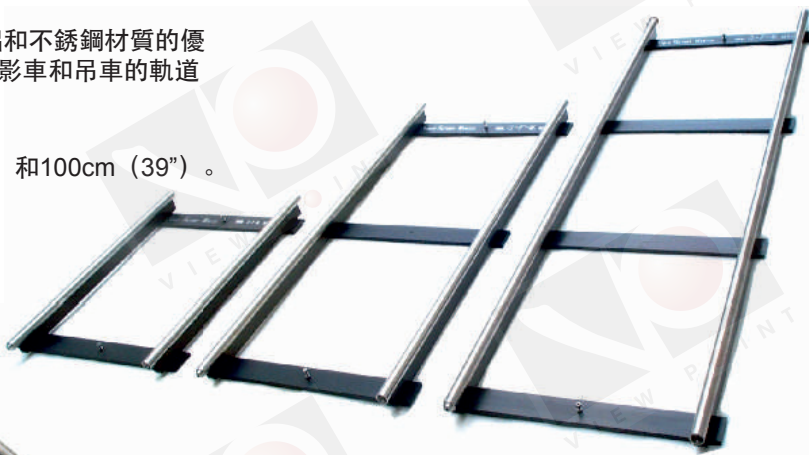


GF-Track軌道

GF-Track軌道完美結合鋁和不銹鋼材質的優勢，是一款適用於移動攝影車和吊車的軌道系統。

標準寬度為62cm (24.5") 和100cm (39")。

標準長度為：90cm/3ft
160cm/5ft
230cm/7.5ft



彎道寬度為62cm (24.5")，可以連接直道形成左轉彎或右轉彎。
弧度尺寸為：

標準圓：內徑480cm (16')
外徑600cm (20')

特點：

堅固的設計—高級不銹鋼管道連接強化塗層鋁製擠壓製品 (二選一)，兩種材質相結合。

高負荷依舊穩定—強勁的鋁製擠壓品和不銹鋼管形成堅固穩定的軌道。

可收縮可固定—直道兩側皆可收縮，可進行調整或保持固定不變。

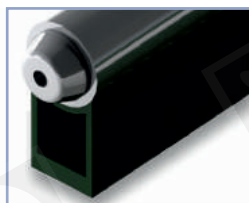
可更換兩端節段—高級不銹鋼連接件，經過額外的機加工實現了精確無縫的连接。

高精度—經過機械校準和地面測試的不銹鋼管。

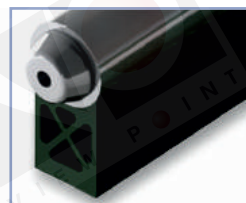
TUV認證—安全類型檢測。

GF-Track	62 cm / 24.5"	100 cm / 39"
90 cm / 3'	8,3kg / 18,2lbs	9,9kg / 21,7lbs
160 cm / 5'	13,5kg / 29,7lbs	15,9kg / 34,9lbs
230 cm / 7' 6"	18,9kg / 41,5lbs	21,1kg / 48,6lbs
標準彎道	18 kg / 39 lbs	

可按需提供其他長度和寬度



移動攝影車軌道的標準擠壓製品



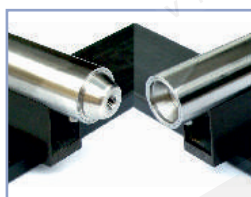
吊車軌道的強化擠壓製品



TUV德國南部標準已經根據歐共體法則的歐洲應用範圍指南對GF-Track軌道進行了安全類型測試和審批。
這個認證是基於當前最高標準的技術而設。



可收縮，重量輕



精準的连接件



移動攝影車止動件



果園影像器材有限公司
VIEW POINT IMAGE ASSEMBLINGS Co.,Ltd.
台北市信義路二段114巷1號2樓106
Tel:+886-2-3393-2808 Fax:+886-2-3393-3436

GF-Track軌道