

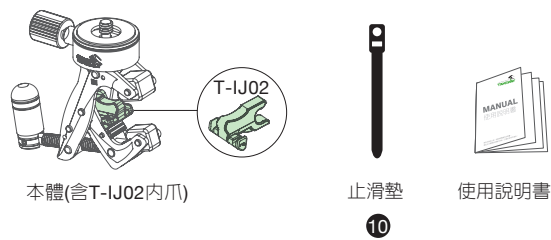
1 誠摯的感謝

Takeway® R1 Ranger 鉗式運動夾，是Takeway繼T1鉗式腳架後，再一革命性的突破，專門針對“動態使用”族群打造，終極輕量化版的R1鉗式運動夾，其體積輕巧僅73g，便於隨身攜帶並輕易的使用如下的消費性電子產品，如運動攝影機、智慧型手機、平板電腦。R1免工具即可輕易安裝拆卸，最高荷重達3kg，即使在動態使用下也絕不鬆動！且能搭配多樣化配件，針對個人的使用需求自由運用，不僅可固定於圓管，還可固定於平面！可放置隨身口袋，即使在極限運動時，也不影響其功能，更能盡情享受每個新體驗的當下！！

2 使用前，請先測試相關組件及閱讀責任聲明。

使用安裝您的電子產品之前，請檢查 Takeway® R1 Ranger 鉗式運動夾相關組件，是否有損毀、變形等，如有上述情形，應立即向相關銷售人員聯繫，更換您所購買的產品，以免因產品瑕疵造成安裝不完全，導致您的消費性電子產品損壞或人員受傷，若因未檢查而發生損失或不便，本公司概不承擔責任。

3 產品相關組件

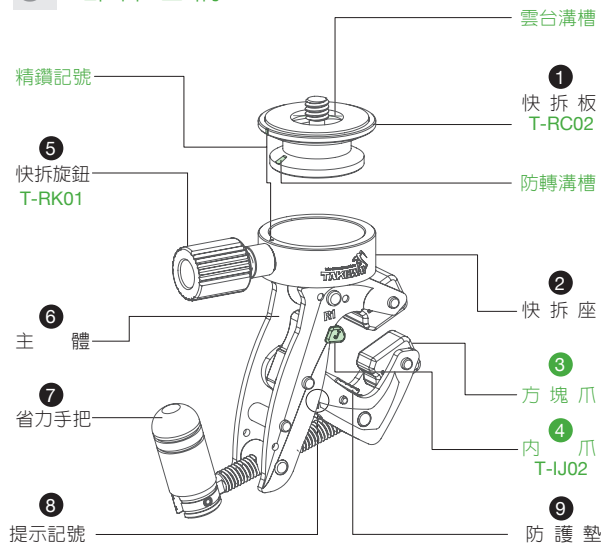


4 操作注意事項

- 4-1: 夾持平面時，被夾持面如果硬度較為不足（如：軟質木材、中空製作之材質、鬆軟材質等），夾持時勿過度迫緊，以免造成被夾持物體表面凹損。
- 4-2: 夾持光滑表面之圓柱體時，先將止滑墊固定於欲夾持位置，再把運動夾固定於止滑墊上，以增加穩定性。
- 4-3: 本產品本體雖為鋁合金材質，但仍勿長期置於潮濕的環境中，以免本產品損壞。
- 4-4: 切勿將本產品置於高溫火源處，以免相關塑膠物件損壞。

- 4-5: 如長期未使用本產品，在使用前應先測試相關部件及操作功能是否正常，以免安裝消費性電子產品時，發生墜落。
- 4-6: 安裝完成後，請些微搖動測試是否穩固，每次使用安裝您的電子產品同時，不可將手離開該產品，待確認穩固後，方可進行拍攝，以免未確實夾持，因而導致掉物品落造成電子產品的損壞。
- 4-7: 使用本產品應按照安裝順序進行操作，必須先固定運動夾後，再利用隨附的快拆板，安裝您的電子相關產品，以免操作不慎導致物品掉落造成電子產品的損壞。
- 4-8: 安裝快拆板於電子相關產品或周邊配件時，請務必確實鎖緊，以避免在使用過程中器材因鬆脫而掉落。

5 部件名稱



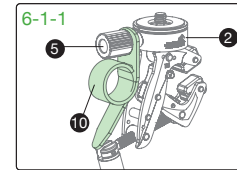
6 安裝與操作

6-1: 止滑墊組裝、拆解和收納

安裝 10 止滑墊於欲夾持之光滑圓柱表面，可增加R1夾持時的穩定性、防止轉動，也可將其收納在快拆旋鈕及快拆座之間，以防遺失。

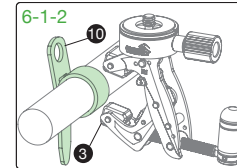
6-1-1: 止滑墊之收納

如圖所示：將 10 止滑墊收納於 5 快拆旋鈕及 2 快拆座之間。



6-1-2: 止滑墊之使用

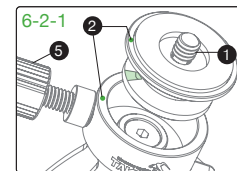
如圖所示：10 將止滑墊，環繞於被夾持物圓柱體上，再利用 3 方塊爪夾持止滑墊，藉以增加穩定性。



6-2: 防轉溝槽之精鑽安裝記號

防轉溝槽設計能增加使用時之穩定性，防止快拆板轉動，且於快拆系統上具標精鑽記號，可快速操作並確實的完成安裝。

6-2-1: 將裝有相關周邊配件或電子相關產品之 1 快拆板，及 2 快拆座上的精鑽記號兩邊對準後置入，再將 5 快拆旋鈕鎖緊即可。

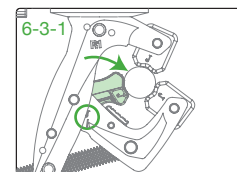


6-3: 內爪使用

使用內爪夾持固定，可更方便、穩固的使用在小圓管的夾持，內爪採用高級強化塑膠、高強度，於出廠時均已安裝於運動夾內，如非必要請勿拆下以免遺失。

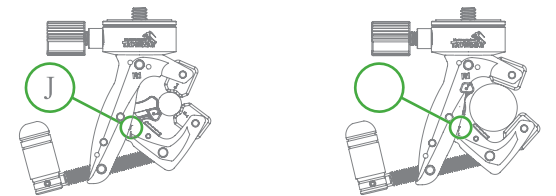
6-3-1: 搭配內爪使用

將內爪由固定處往下扳動並置於中心位置，以利於固定圓管類物件，固定完成後略微搖晃，確認是否安裝牢固，以免使用時因安裝不慎而掉落。



6-3-2: 可夾持範圍

本體具有夾持提示記號，超過提示記號時如下圖，可利用內側夾持圓柱體，以確保穩定性。



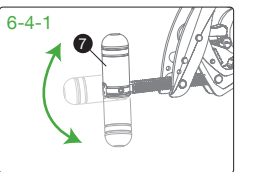
*「有」提示記號時(φ10~φ16mm):應使用方塊爪及內爪做「三J點夾持」。(請注意爪上的"J"標示)

*「沒有」提示記號時(φ17~φ32mm):可使用主體內側夾持，此時內爪為收納狀態。

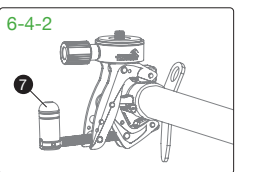
6-4: 主體使用教學

選擇合適的夾持方式，請參考6-3-2:可夾持範圍；若夾持圓柱體為光滑表面時請參考6-1-2:止滑墊之使用。

6-4-1: 運動夾固定於夾持物體時，如圖示之 7 省力把手固定點可彎折，能在限制空間做更彈性的運用，並可快速且省力的完成操作。



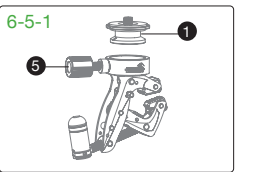
6-4-2: 將R1鉗式運動夾，夾持至適當位置，完成後略微搖晃，確認是否夾持牢固，以免使用時因未夾牢而掉落。



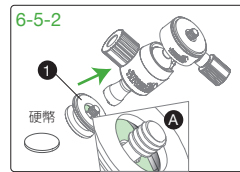
6-5: T-B01雲台之安裝使用(選購)

本安裝說明之T-B01雲台，為T1專用雲台，需另行選購。

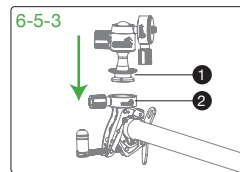
6-5-1: 將 5 快拆旋鈕鬆開，拆下 1 快拆板。



6-5-2: 利用一字起子或硬幣將 ❶ 快拆板裝上雲台，請務必確認雲台底部卡榫，對準 ❶ 快拆板上之 ❸ 雲台溝槽，以避免使用過程中因雲台轉動鬆脫而造成產品掉落。



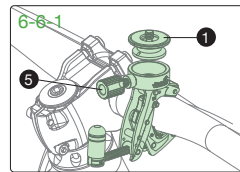
6-5-3: 將裝有 ❶ 快拆板之雲台對準精鑽記號（請參考6-2:防轉溝槽之精鑽安裝記號），置入 ❷ 快拆座。



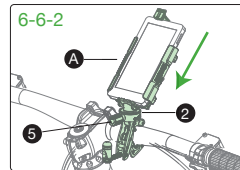
6-6: T-PH02運動型手機座之安裝使用(選購)

本安裝說明之T-PH02運動型手機座，需另行選購，並建議可另行選購搭配T-B01雲台，以獲得更多的操作角度。

6-6-1: 將R1固定於夾持物體上，請參考6-4:主體使用教學，將 ❸ 快拆旋鈕鬆開，拆下 ❶ 快拆板。



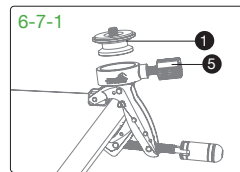
6-6-2: 將裝好智慧型手機之 ❸ 運動型手機座置入 ❷ 快拆座，調整至適當位置後，將 ❸ 快拆旋鈕轉緊即可使用。



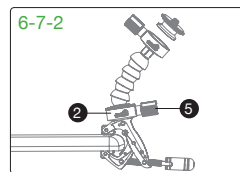
6-7: T-FN01蛇頸延長桿之安裝使用(選購)

本安裝說明之T-FN01蛇頸延長桿，需另行選購。
本使用方式僅建議使用於靜態或車內空間。

6-7-1: 將R1固定於夾持物體上，請參考6-4:主體使用教學，將 ❸ 快拆旋鈕鬆開，拆下 ❶ 快拆板。



6-7-2: 將蛇頸延長桿之快拆板置入 ❷ 快拆座後 ❸ 快拆旋鈕鎖緊，即完成安裝，搭配其他相關選配件使用，可輕鬆延長並增加更多操作角度。

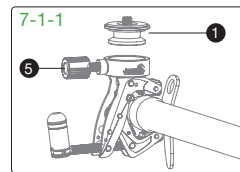


7 運動攝影機安裝與操作

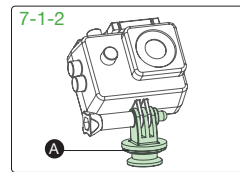
7-1: 運動攝影機之安裝

本安裝說明之T-RC03運動攝影機專用快拆板需另外選購。

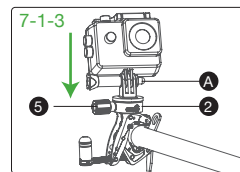
7-1-1: 將R1固定於夾持物體上，請參考6-4:主體使用教學，將 ❸ 快拆旋鈕鬆開，拆下 ❶ 快拆板。



7-1-2: 將 ❸ T-RC03快拆板裝上運動攝影機之外殼底部，請務必確認安裝牢固，以免使用過程中因劇烈晃動，而造成產品掉落。



7-1-3: 將裝好運動攝影機之 ❸ T-RC03快拆板置入 ❷ 快拆座（請參考6-2:防轉溝槽之精鑽安裝記號），調整至適當位置後，將 ❸ 快拆旋鈕轉緊即可使用。

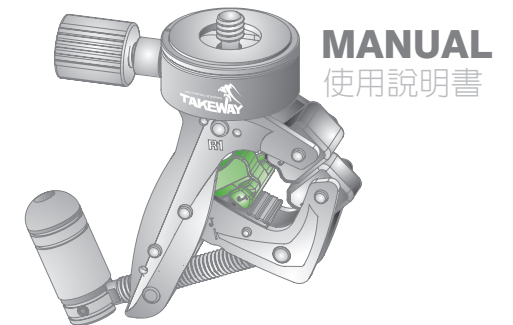


8 安全警告

- 8-1: 必須遵守注意事項，人為因素損壞概不負責。
- 8-2: 在未確認夾持穩固前，請勿將手放開，以免造成安裝之消費性電子產品掉落。
- 8-3: 本產品夾持力較強，勿過度迫緊，以免夾持物損壞。
- 8-4: 請勿使用揮發性溶劑(煤油、松香水)擦拭產品表面。
- 8-5: 本產品有摔落或受到撞擊後，如有毀損、變形應立即停止使用，以免因夾持力不足，導致安裝之消費性電子產品墜落。
- 8-6: 12歲以下孩童，請由成人陪同使用。
- 8-7: 在汽機車行駛過程中，嚴禁使用3C產品，以確保行車安全。

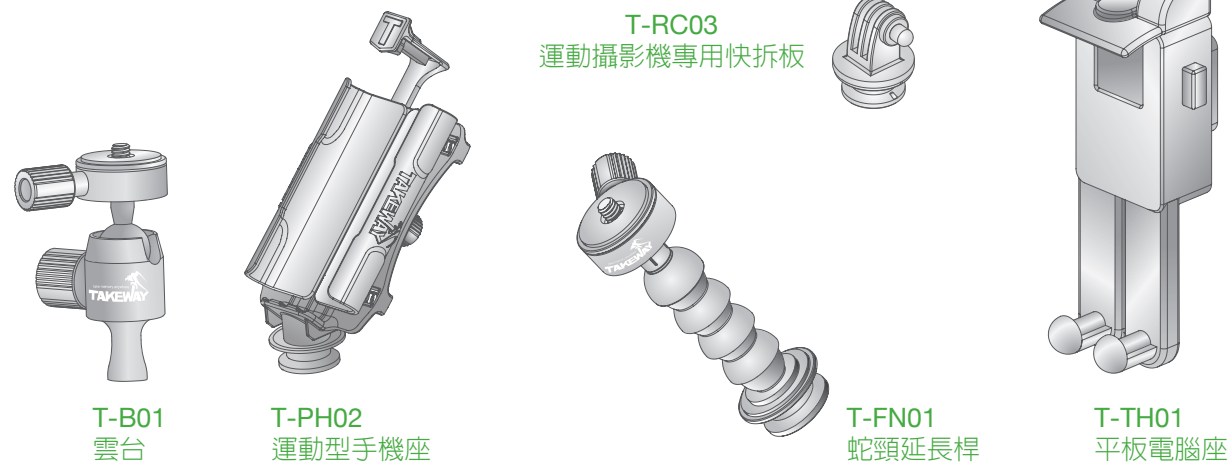
9 產品相關規格

產品型號	R1 鉗式運動夾
尺寸	7.5(L)x6.5(W)x3.2(H)cm
重量	73g
材質	航太級鋁合金、高級纖維塑膠
快拆板螺絲	1/4"
夾持範圍	圓柱體 Ø10~ Ø32mm、平面厚度5~ 32 mm
動態荷重	300g
靜態荷重	依參照該配件荷重說明書
產地	台灣



使用本產品之前，請詳細閱讀本說明書。
請在充分瞭解說明書內容後，正確的使用本產品。

10 相關選購配件



本說明書所示之資料均依據Takeway標準測試方法測定，如有任何印刷錯誤，尚請消費者見諒。本產品設計與規格如有更動以實際商品為準，恕不另行通知。

專利權聲明

本產品已獲得多國專利，仿冒必究。

EHOMA INDUSTRIAL CORPORATION

TEL:04-2406 5031
info@takeway.tw
www.takeway.tw