

登山車輪組



下列網址提供其他語言的使用者手冊：
<http://si.shimano.com>

重要通知

- 如需有關本使用者手冊中，未包含產品的安裝和調整資訊，請聯絡代理商或經銷商購買。本公司網站上 (<http://si.shimano.com>) 提供經銷商說明書，可供專業且有經驗的自行車技師參考。
- 請勿分解或變更本產品。

請務必在使用前徹底閱讀本使用者手冊，並遵循該手冊正確使用，以策安全。

重要安全資訊

如果指示中要求進行更換作業，請聯絡代理商或經銷商購買。

警告

- 騎乘前請先檢查輪組是否固定妥當。如果輪組有任何鬆動，就可能從自行車上鬆脫，並可能造成重傷。
- 請勿將其用於騎乘下坡車，否則輪組可能會彎曲或損壞，並可能導致事故發生。
- 使用前請檢查輪組，以確認鋼絲沒有彎折或鬆動，輪圈表面沒有凹痕，刮痕或裂痕。如果發現其中任何一項問題，請勿使用該輪組。輪組可能斷裂，您也可能跌落。如果使用碳纖維輪組，您還要檢查是否沒有碳纖維分離或斷裂。
- 這些輪組是碟盤煞車專用設計。請勿使用這些有輪圈煞車器的輪組。
- 仔細閱讀使用者手冊後，請將其存放在安全之處，以供日後參考。

<F15 (前 15 mm 輪軸)，R12 (後 12 mm 輪軸) 輪組>

- 此輪組不適合騎乘下坡車和 freeriding。因此，根據不同的騎乘條件，花鼓心軸會產生裂痕，這可能會導致花鼓心軸故障。這可能會導致重傷甚至死亡的事故。騎乘前，應仔細檢查花鼓，以確保心軸無裂痕，如果您發現裂痕或任何其他異常的情況，請勿使用自行車。
- 如果輪軸快拆把手是在碟盤的同一側，可能會有干擾碟盤的危險。請確認即使輪軸快拆把手是用您的全手力量鎖緊的，輪軸快拆把手也不會干擾碟盤。如果把手干擾碟盤，請立即停止使用輪組，並洽詢經銷商或代理商。



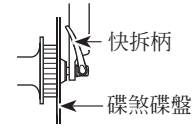
- 如果沒有正確使用輪軸快拆把手，輪組可能會從自行車上脫落，並可能導致重傷。

<F15 輪組>

- 該輪組可以和特殊前叉和 E-THRU 組合使用。如果它和任何其他前叉或固定式心軸組合使用，可能會使輪組在騎乘期間從自行車上分離，並導致身體受到重傷。
- 視所使用的避震前叉類型的不同，前輪的固定方法和扭力值也不同。當安裝前輪到避震前叉時，請務必按照使用說明書裡關於避震前叉的指示。如果不遵守指示，前輪可能會掉出避震前叉並可能會導致重傷。

<F (前)，R (後) 輪組>

- 如果快拆柄是在碟盤的同一側，可能會有干擾碟盤的危險。請確認即使快拆柄是用您的全手力量鎖緊的，快拆柄也不會干擾碟盤。如果把手干擾碟盤，請立即停止使用輪組，並洽詢經銷商或代理商。



<管胎式輪組>

- 騎乘前，請檢查輪胎是否牢固地黏著在輪圈上。如果輪胎在騎乘期間脫落，您可能會摔落並受到重傷。

注意

- 輪胎在使用前，應該充氣至輪胎上指示的氣壓。
- 使用補胎液時，您應該向經銷商或代理商諮詢。

■ 老化期

- 碟煞有老化期，煞車制動力會在老化期的過程中逐漸增加。使用處於老化期的煞車時，請確認您瞭解任何此類煞車制動力提高的狀況。更換煞車來令片或碟盤時，也會發生同樣的狀況。

備註

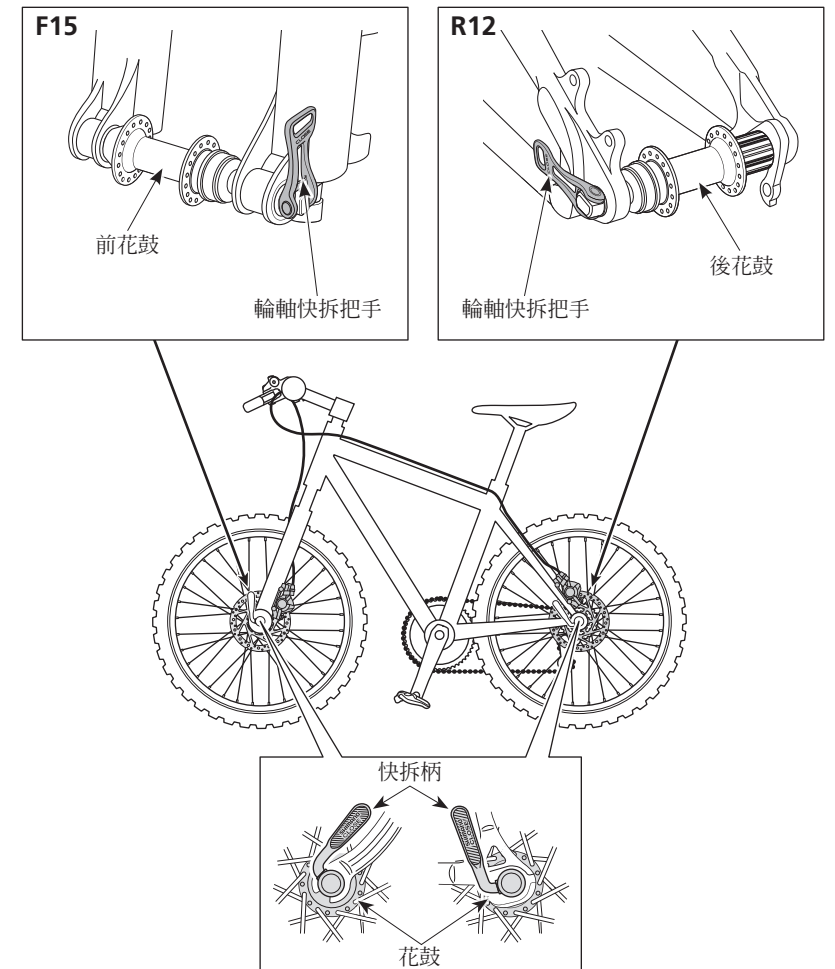
- 有關附屬的銅頭扳手工具的使用，請詢問您購買的商店或經銷商。
- 專用銅頭扳手可作為選用配件提供。
- 請勿將任何油注入花鼓內側，否則潤滑油將會流出。
- 如果鋼絲有任何張力釋放，或是在騎乘最初的 1,000 公里之後，我們建議您請自行車店調整鋼絲張力。
- 擦拭輪組時，請勿使用清潔劑或其他化學物質，否則可能會導致輪圈上的貼紙剝落。
- 產品在正常使用和老化中產生的自然磨損和劣化，並不在保固範圍內。

騎乘前定期檢查

騎乘前請檢查下列項目。如果下列項目出現任何問題，請聯絡購買商店或經銷商購買。

- 管胎是否牢固地粘貼在輪圈上？
- 是否有任何幅條彎曲或鬆動？
- 輪圈表面是否有任何凹痕、刮痕或裂痕？
- 輪組是否已固定？
- 車輪迴轉是否順暢？
- 輪組是否發出任何異音？

各部名稱



進口商 三司達企業股份有限公司
 台中市台中工業區 37 路 39-1 號
 TEL:04-23596199

SHIMANO INC.
 3-77 Oimatsu-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8577, Japan
 規格若因持續改良而有所變更，恕不另行通知。(Taiwanese)