

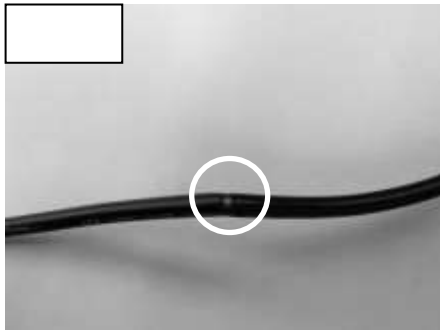
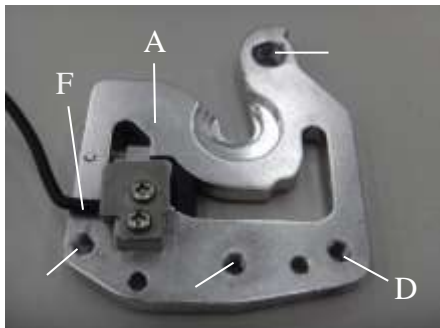
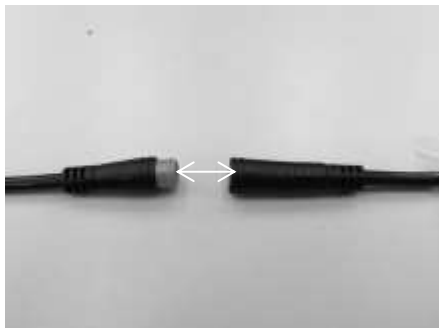


故障碼	0017	錯號碼顯示	<input checked="" type="checkbox"/> YES	<input type="checkbox"/> NO
故障類別	扭力感應器	警示符號閃爍	<input checked="" type="checkbox"/> YES	<input type="checkbox"/> NO
故障明細	TMM4-2 過低電壓	腳踏助力	<input type="checkbox"/> YES	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Doc. No	HY-ASOP-XXX	助推功能	<input checked="" type="checkbox"/> YES	<input type="checkbox"/> NO
STEP	檢查內容			
1	<p>1.1 檢查扭力感應器端子有無鬆脫。 1.2 若有鬆脫，接妥後從新開啟系統。</p> <p>1.3 無鬆脫，請跳至步驟 2。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>			
2	<p>2.1 檢查扭力感應器線材有無破損。 2.2 若有破損，請更換線材。</p> <p>2.3 無破損，請跳至步驟 3。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">  </div>			
3	<p>A-(扭力感應器) B、C、D-(車架鎖固孔) 3.1 更換扭力感應器時，先關閉系統電源，再拔開端子。</p> <p>E-(後變速器鎖固孔) F-(線材)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>			

3

3.2 將鏈條調整至飛輪最外側齒盤。



3.3 將車子倒立，並鬆開後 V 夾。



3.4 打開後輪快拆式軸心。



3.5 取下後輪。



3.6 鬆開螺絲並取下後變速器。



3.7 先鬆開貨架螺絲，再鬆開感應器螺絲，並換上一組新的感應器。


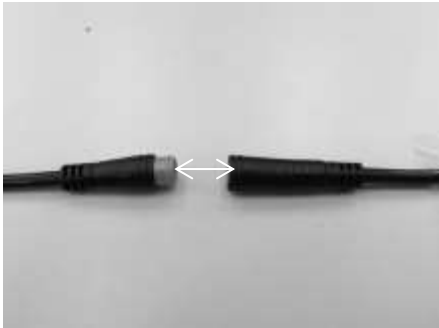

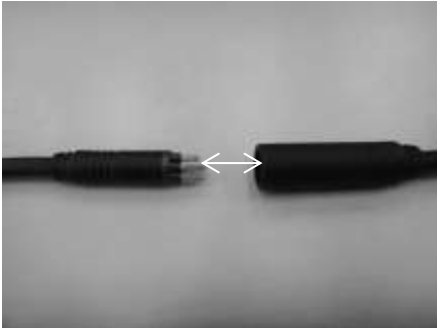
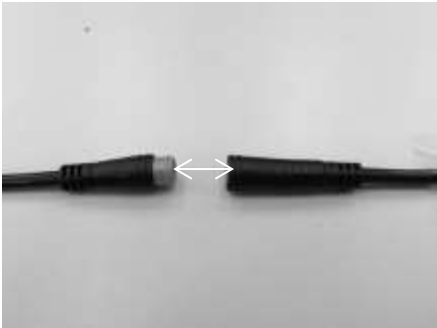


3.8 注意:安裝前，先將線材置於線槽。



3.9 安裝感應器時，先鎖中間螺絲。



	<div>3.10 裝上後變速器。</div> <div>3.12 裝上後輪。</div> <div>3.14 連接扭力感應器端子。</div>	<div>3.11 鎖上貨架螺絲。</div> <div>3.13 裝上後 V 煞夾器。</div> <div>3.15 若故障同前，請跳至步驟 4。</div>
4	<div>4.1 更換驅動器，先取下電池。</div> <div></div> <div>4.3 拔開驅動器端的感應器端子。</div> <div></div> <div>4.5 鬆開十字螺絲並取下驅動器。</div> <div></div>	<div>4.2 拔開驅動器端的電機端子。</div> <div></div> <div>4.4 拔開驅動器端的顯示器端子。</div> <div></div> <div>4.6 安裝新的驅動器並鎖上十字螺絲。</div> <div>4.7 連接驅動器端的電機端子。</div> <div>4.8 連接驅動器端的感應器端子。</div> <div>4.9 連接驅動器端的顯示器端子。</div> <div>4.10 安裝電池。</div>