



● 感謝您購買KOSO產品，在此向您致上萬分謝意。本產品操作簡易明瞭，使用便利。
使用之前，請務必詳讀並了解下列的注意事項，並且正確安裝、操作。

⚠ 注意事項

- 安裝本產品，請務必參照使用手冊安裝說明，避免安裝錯誤造成損壞，一概由消費者自行負責。
- 請務必使用正確、標準工具拆卸與安裝。
- 請勿自行拆解或改裝使用手冊沒有說明的部份，以免導致本產品受損。
- 內部檢查或維修，應由本公司或各地經銷商，指定合格服務人員負責。

◎ 符號說明：

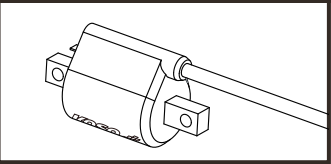
🔧 表示某些程序步驟，由此註解中更容易了解。

重量：約255公克

材質：聚對苯二甲酸丁二酯

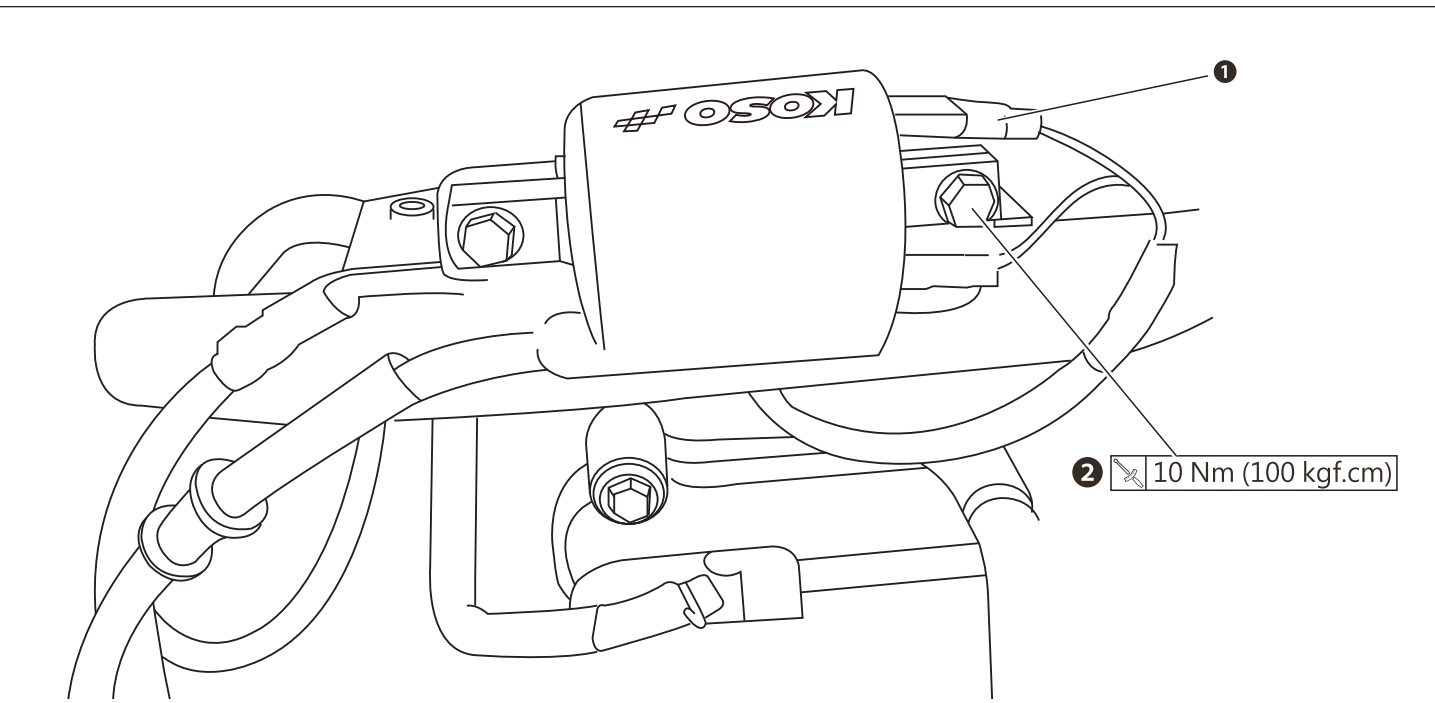
1 配件

1 KOSO 高效率高壓線圈



🔧 請確認上列配件是否齊全，如果您發現配件不齊全，請盡快與經銷商取得聯繫。

2 安裝說明

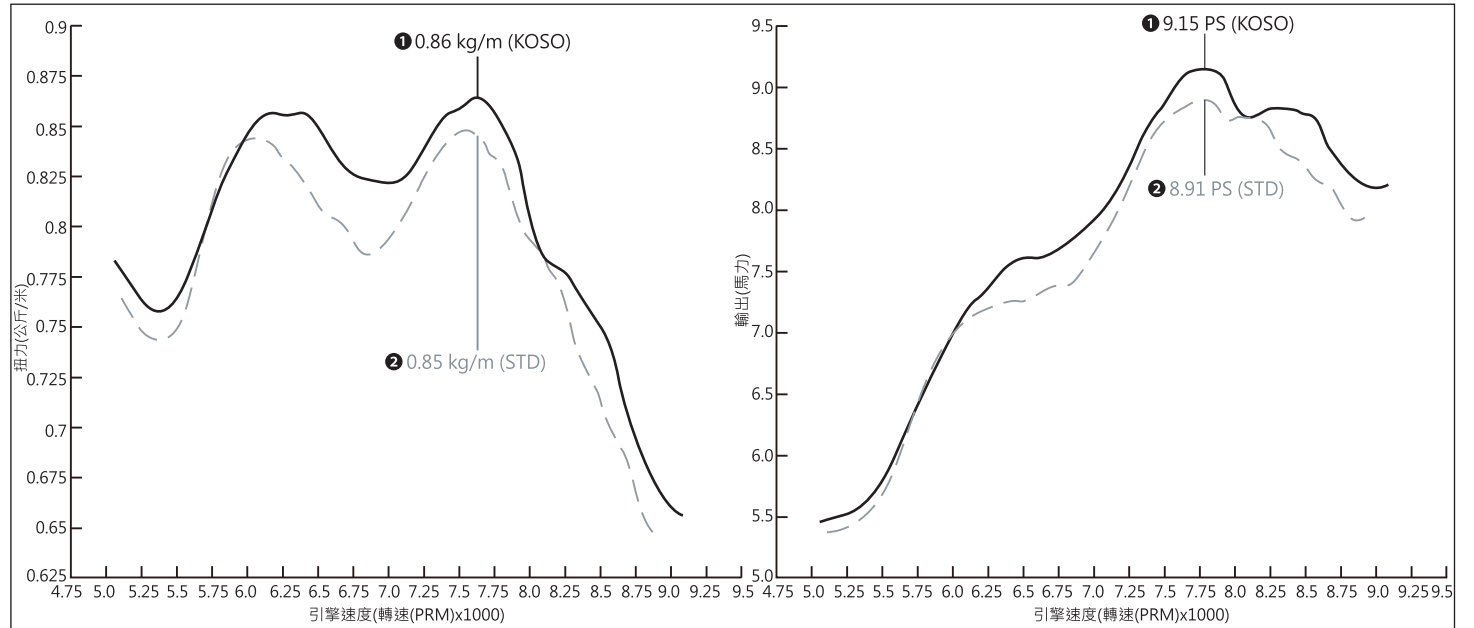


拆卸時，請依下列順序進行

1. 拆下 ❶ 電線接頭
2. 從汽缸頭上拔出火星塞蓋
3. 拆下 ❷ 固定螺絲
4. 從導線上旋出火星塞蓋

🔧 請參照圖示順序進行拆卸作業。安裝時，請依拆卸相反順序進行並參照所提供之相關螺絲緊定扭力值。

3-1 DYNO 測試曲線圖(RACING S-125)

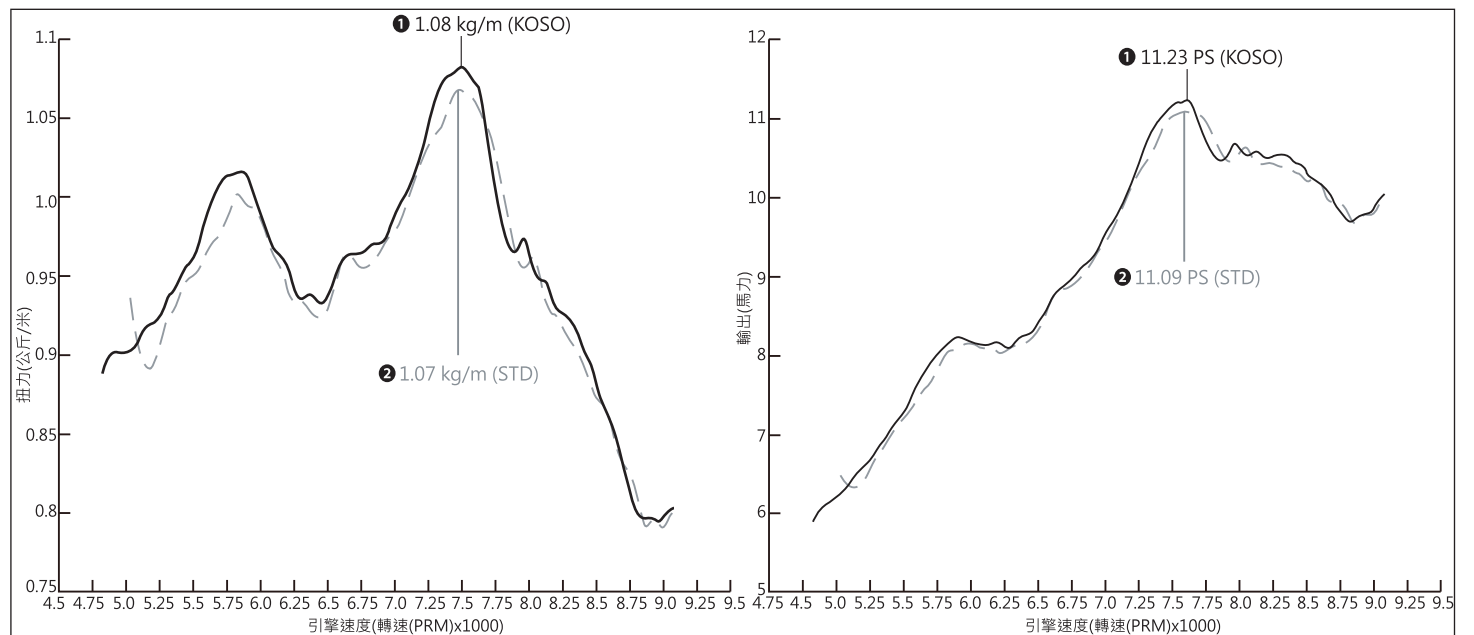


註 ❶ KOSO 高效率高壓線圈

註 ❷ STD

🔧 測試結果會因測試環境、氣候有所差異，本側視圖僅供參考。

3-2 DYNO 測試曲線圖(RACING S-150)



註 ❶ KOSO 高效率高壓線圈

註 ❷ STD

🔧 測試結果會因測試環境、氣候有所差異，本側視圖僅供參考。

● 感謝您購買KOSO產品，在此向您致上萬分謝意。本產品操作簡易明瞭，使用便利。
使用之前，請務必詳讀並了解下列的注意事項，並且正確安裝、操作。

⚠ 注意事項

- 安裝本產品，請務必參照使用手冊安裝說明，避免安裝錯誤造成損壞，一概由消費者自行負責。
- 請務必使用正確、標準工具拆卸與安裝。
- 請勿自行拆解或改裝使用手冊沒有說明的部份，以免導致本產品受損。
- 內部檢查或維修，應由本公司或各地經銷商，指定合格服務人員負責。

◎ 符號說明：

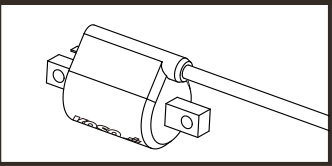
註 表示某些程序步驟，由此註解中更容易了解。

重量：約255公克

材質：聚對苯二甲酸丁二酯

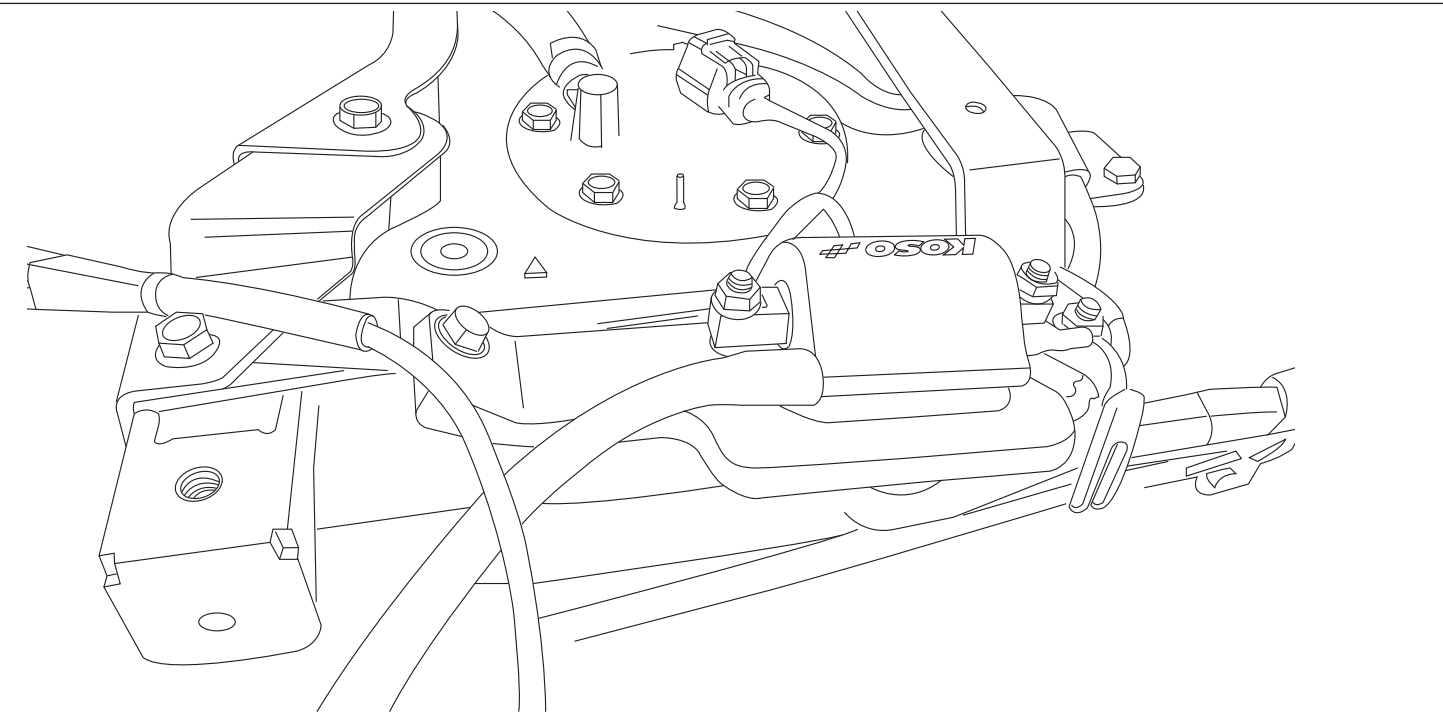
1 配件

1 KOSO 高效率高壓線圈



註 請確認上列配件是否齊全，如果您發現配件不齊全，請盡快與經銷商取得聯繫。

2 安裝說明

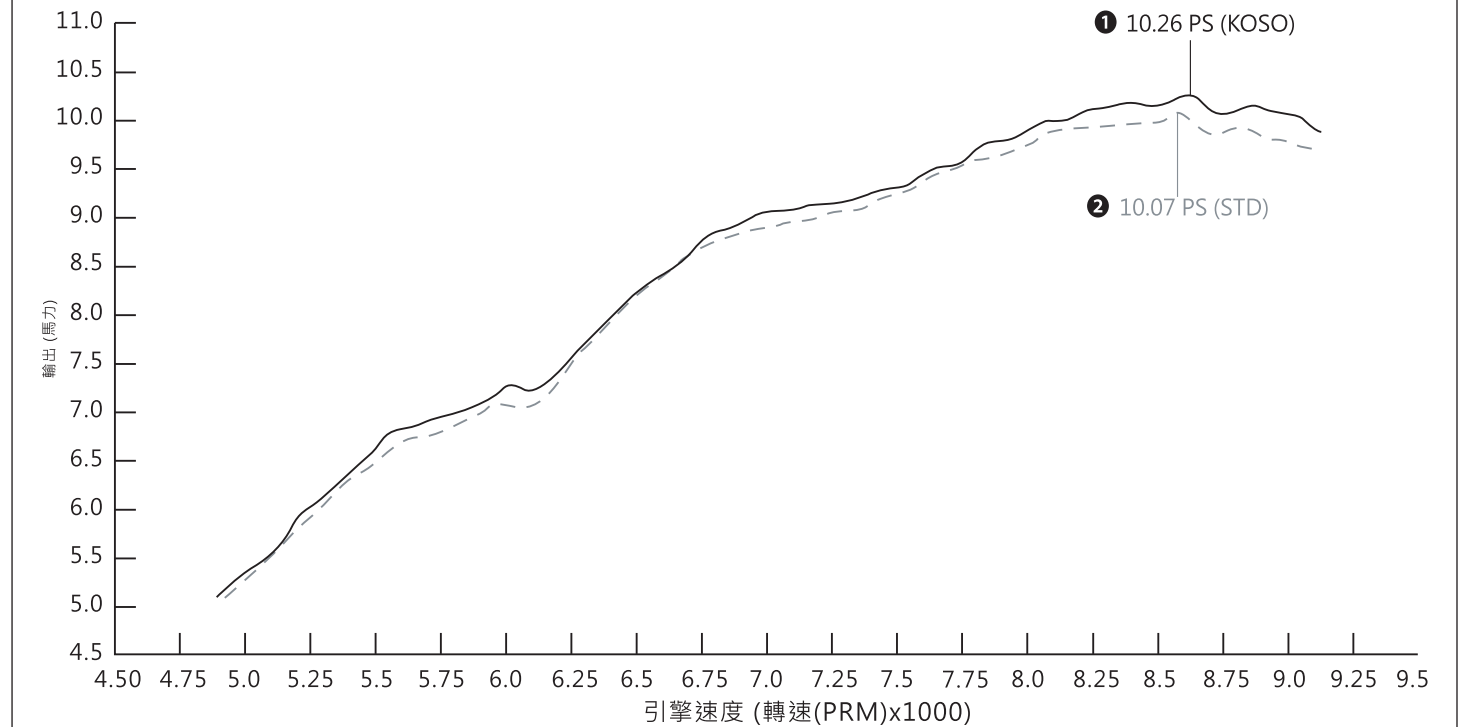
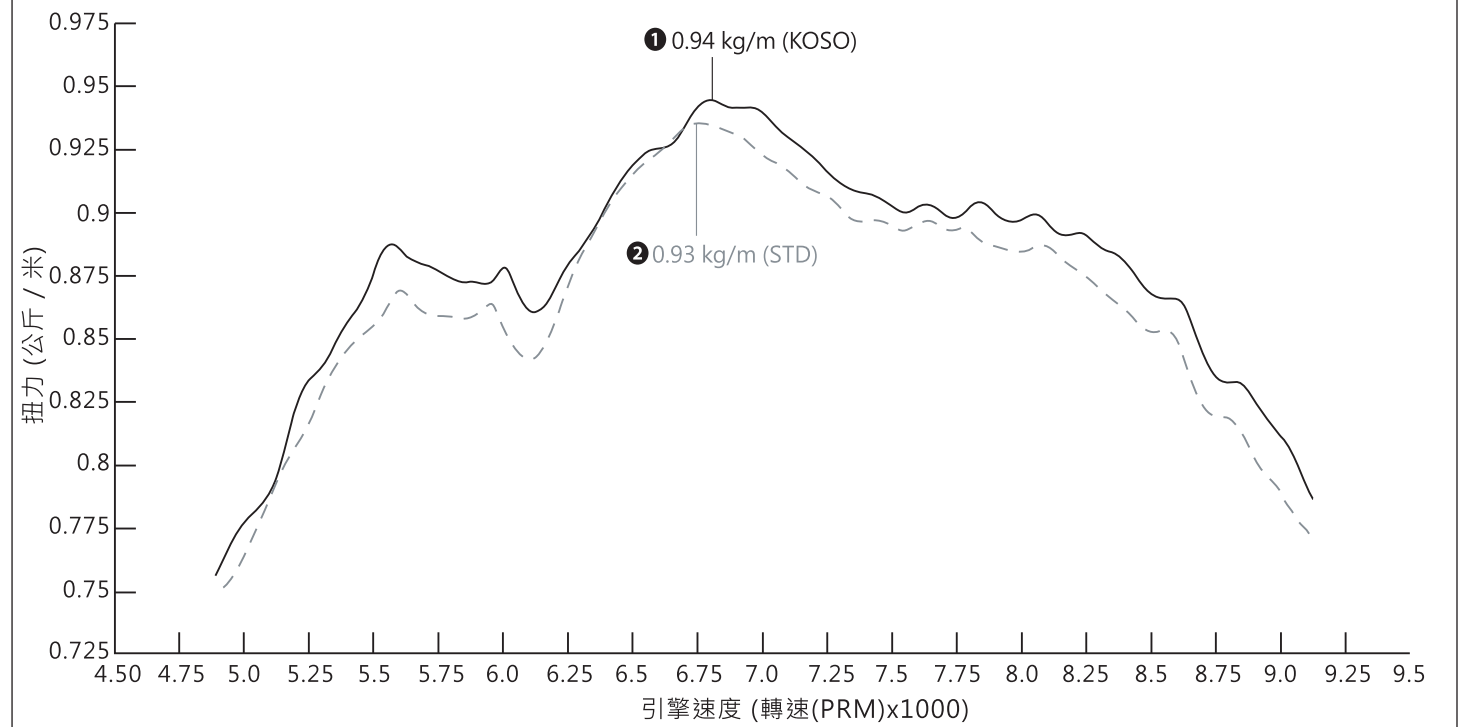


拆卸時，請依下列順序進行

1. 拆下①電線接頭
2. 從汽缸頭上拔出火星塞蓋
3. 拆下②固定螺絲
4. 從導線上旋出火星塞蓋

註 請參照圖示順序進行拆卸作業。安裝時，請依拆卸相反順序進行並參照所提供之相關螺絲緊定扭力值。

3 DYNO 測試曲線圖 (JET-S 125)



註 ① KOSO 高效率高壓線圈

註 ② STD

註 測試結果會因測試環境、氣候有所差異，本側視圖僅供參考。