



●感謝您購買KOSO產品，在此向您至上萬分謝意。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，請務必參照使用說明書安裝，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，使用說明書沒有說明的部分，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。

△ 表示某些程序必須注意，以避免影響安裝品質。

⚠ 注意! 表示某些程序必須遵守，以避免傷及車輛。

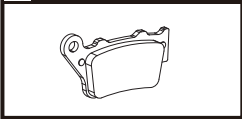
🔧 使用數值! 表示對扭力扳手使用數值。對內容不了解時，請詢問具有相關知識的專業人員。

重量：約140公克。

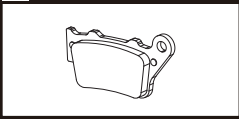
材質：陶瓷。

1 配件

1 後煞車皮(左) X1

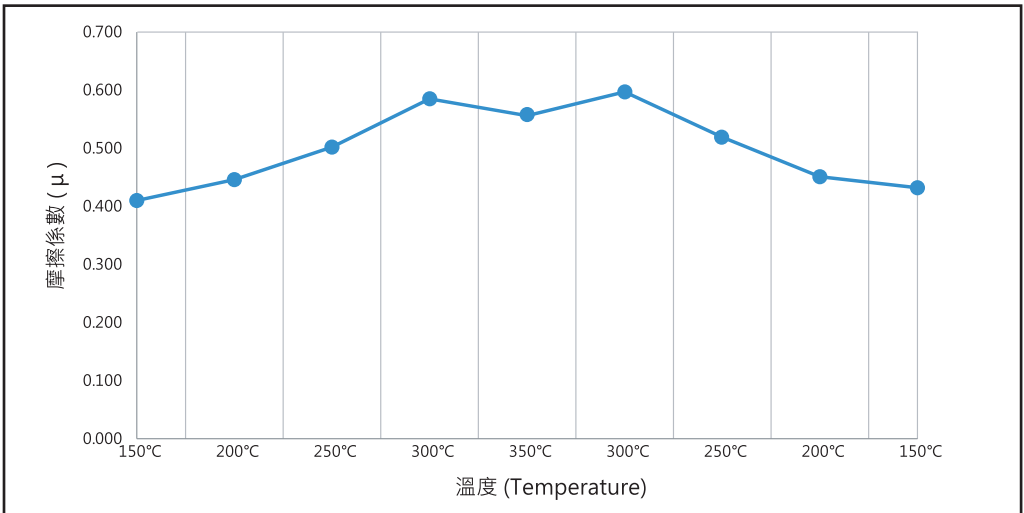


2 後煞車皮(右) X1



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 昇降溫測試



材質 複合性陶瓷纖維材質 為GG級之摩擦材。

特性 工作溫度於150°C~200°C時，μ值為0.41~0.44之間。250°C~350°C時，μ值為0.50~0.55之間。亦即此材料之μ值均維持在μ值0.41~0.55之間，相當穩定在實車使用，其制動較大，且保有舒適性。

複合性陶瓷纖維材質優點

1. 煞車效率μ值高，定點煞車準確度佳
2. μ值範圍變化小，煞車感舒適。
3. 高效率複合性陶瓷纖維材質，合理壽命里程。
4. 碟盤攻擊性低，低煞車異音。