

# 如何使用本手冊

HU

---

頁次

1. 如何使用本手冊 .....	2
------------------	---

## 1. 如何使用本手冊

### A: 如何使用本手冊

#### 1. 架構

每個章節均由 SCT 組成，SCT 會細分為 SC，SC 再進一步細分為針對每個元件的部分。元件的規格、保養及其他資訊均有包含，在必要處還有補充診斷資訊。

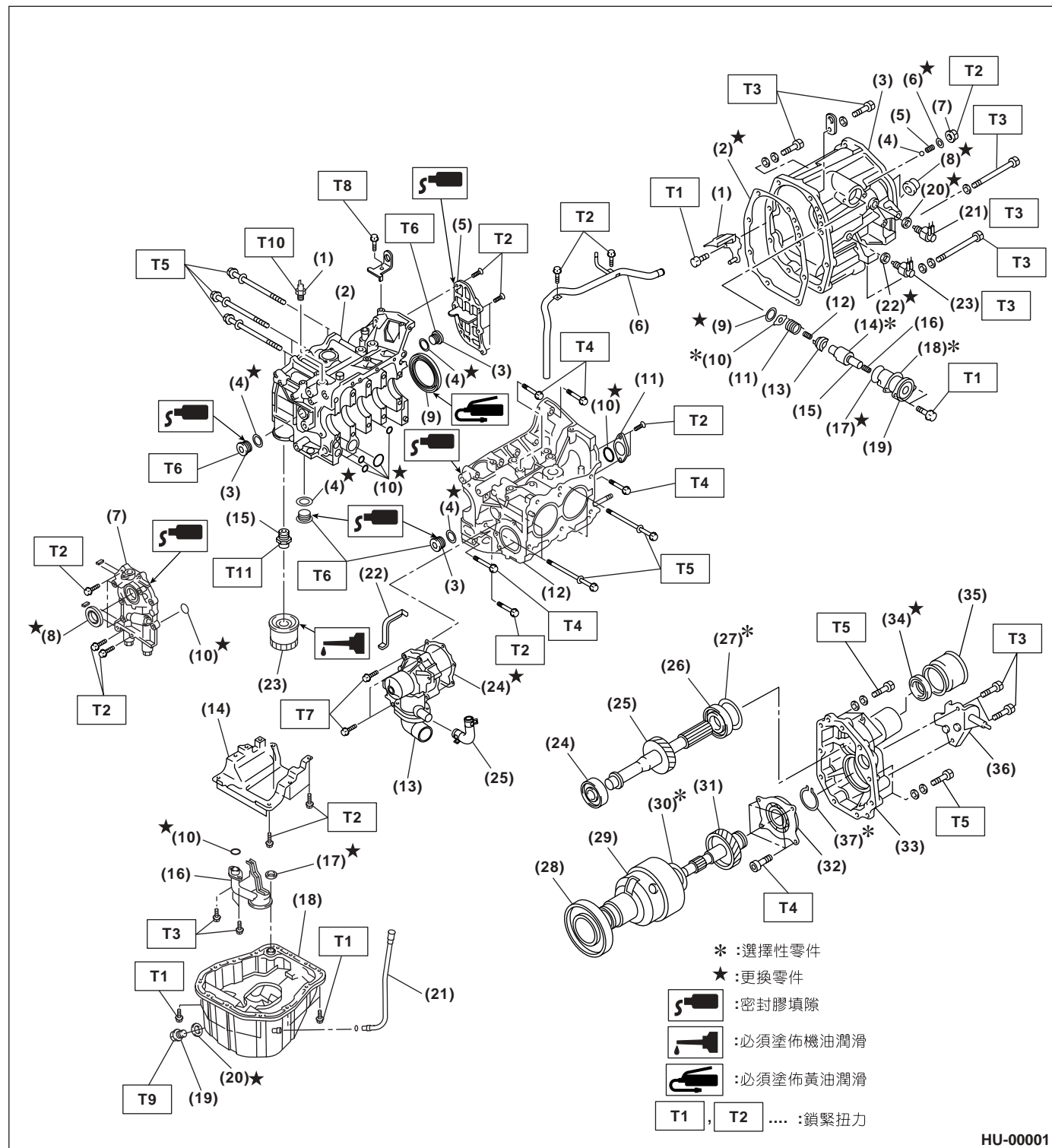
#### 2. 索引

首頁附有含標籤的索引。

### 3. 零組件

每個元件均配有插圖。這些插圖中有敘述修理工所需資訊，如鎖緊扭力、黃油塗抹點等。這些資訊以符號的形式敘述。若要訂購零件，請參閱零件目錄。

例如：



# 如何使用本手冊

如何使用本手冊

## 4. 規格

若有需要，還會包含規格資訊。

## 5. 檢查

本書有包含保養前後必須執行的檢查。

## 6. 保養

- 可維修零件的保養說明會描述工作區及配有插圖的詳細步驟。它還描述了特殊工具的用法、鎖緊扭力及各個程序的注意事項。
- 若一個維修程序中包含許多可維修零件，則會給每個零件提供適當的參考。

例如：

### 15. 單一範圍之主軸總成

#### A: 拆卸

1) 自車輛拆卸手動變速箱 <參照 MT-33, 拆卸, 手動變速箱>

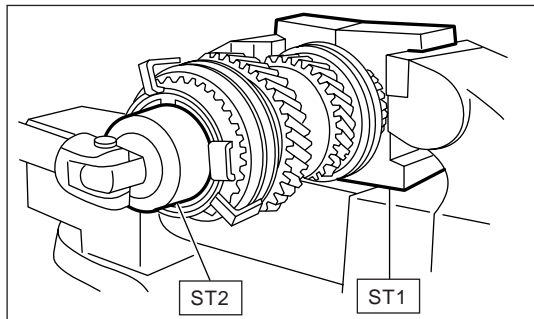
11) 使用 ST1 與 ST2 將固定螺絲鎖緊至規定扭力。

備註：  
固定螺絲鎖緊兩處

ST2 499987003 梅花扳手  
ST1 498937000 (E) 變速箱架 (F)

鎖緊扭力：

118 N·m (12.0 kgf-m, 86.8 ft-lb)



HU-00002

(A) 零件

(B) 步驟

(C) 參考

(D) 注意事項

(E) 特殊工具的工具編號

(F) 特殊工具名稱

(G) 鎖緊扭力

(H) 插圖

## 7. 診斷

表格顯示按部就班的程序，使得診斷工作更易於執行。

## 8. SI 單位

這些手冊中的度量單位參考的是 SI 單位。此外還包含有公制與英制度量單位。

例如：

鎖緊扭力：

**44 N·m (4.5 kgf·m, 33 ft-lb)**

# 如何使用本手冊

如何使用本手冊

---