

Daemon OLED 二代 多合一系列（油壓錶系列）- 安裝說明及使用手冊

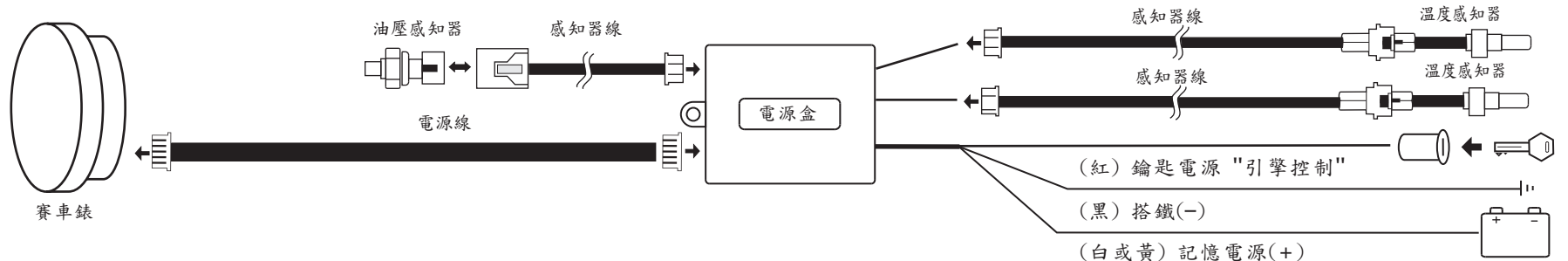
包裝內容

賽車錶*1 / 溫度感知器*2 / 溫度感知器線(2pin)*2 / 油壓感知器*1 / 油壓感知器線 (3pin)*1 / 電源盒*1
電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

安裝線路圖

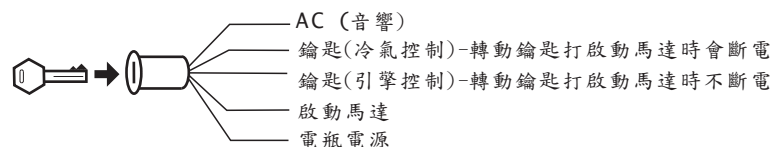
安裝前建議事項

1. 建議先將引擎水箱上的水管修短至水三通適合的長度，以方便安裝水三通。
2. 建議先將溫度感知器安裝於水三通上。



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙開啟啟動馬達時，仍然不斷電的"引擎啟動"電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION (油壓)

1. 避免可能漏油的情況發生，安裝油壓感知器時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 避免可能漏油的情況發生，請確認轉接座或三通管的尺寸吻合安裝車款。
3. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。
4. 安裝完成後，請確認引擎內部機油是否有減少；如果有減少的情形發生，必須補充至原廠建議油量，避免引擎過熱的情況發生。
5. 安裝完成後，請定期檢查是否有漏油或滲油情形發生，若有請再次安裝感應器或三通管或轉接座。

⚠ CAUTION (油溫)


1. 避免可能機油漏油的情況發生，安裝溫度感知器於三通管或轉接座時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 避免可能安裝後機油不足的情況發生，請確認安裝後補足引擎所需機油油量。
3. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
4. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。
5. 安裝完成後，請定期檢查是否有漏油或滲油情形發生，若有請再次安裝感應器或三通管或轉接座。

⚠ CAUTION (水溫)





1. 避免水箱漏水的情況發生，安裝溫度感知器於水三通或上水管底座時，請務必使用防水止漏膠帶。
2. 避免可能水箱漏水的情況發生，請確認水三通的尺寸吻合安裝車款的水管內徑。
3. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
4. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。
5. 安裝完成後，必須將冷卻系統內的空氣排除乾淨，否則將影響冷卻系統效率。

DAEMON OLED II 多合一 系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(油壓錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 背光LED顏色切換操作/設定功能






1. 先選擇搖控器上的油壓錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按功能鍵  進入色彩設定模式。再按一次  變更顏色。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能






油壓警示設定（步進馬達部份）（當油壓低於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的油壓錶  圖示按鍵進入油壓表設定功能模式，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式
2. 按功能鍵  或  進入油壓警示值設定模式。按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。





水溫警示設定（OLED液晶部份）（當水溫高於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的油壓錶  圖示按鍵進入油壓表設定功能模式，然後5秒內按水溫功能鍵  進入水溫模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

油溫警示設定（OLED液晶部份）（當油溫高於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的油壓錶  圖示按鍵進入油壓表設定功能模式，然後5秒內按油溫功能鍵  進入油溫模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的油壓錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按  顯示峰值記錄，或按  清除峰值記錄。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 感應器故障警示功能

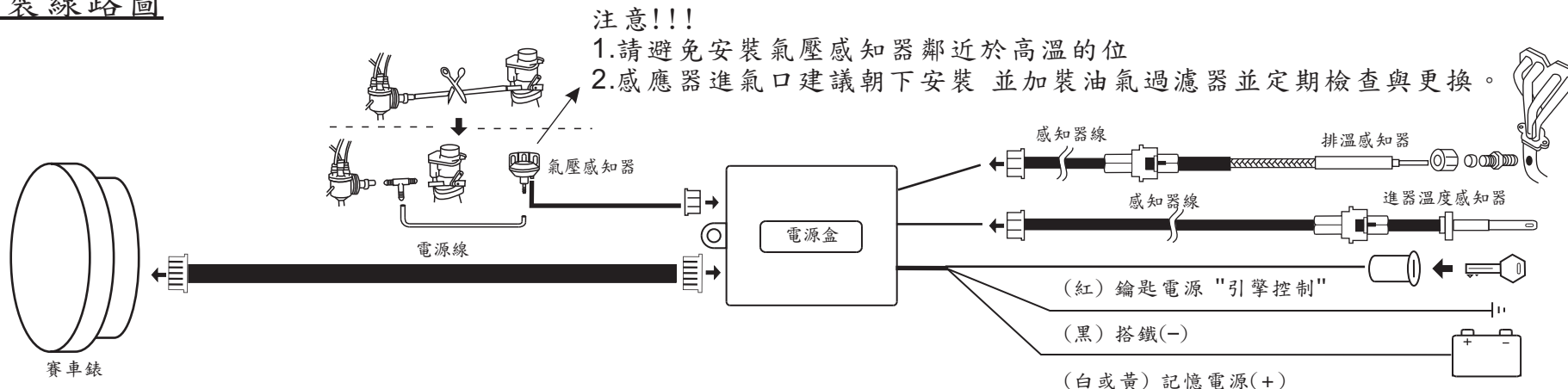
若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒或液晶顯示警示畫面。

Daemon OLED 二代 多合一系列（增壓錶系列）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

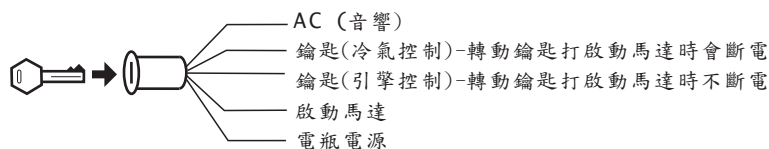
賽車錶*1 / 氣壓感知器*1 / 氣壓感知器線(3pin)*1 / 排溫感知器*1 / 排溫感知器線(2pin)*1 / 溫度感知器*1 / 溫度感知器線(2pin)*1 / 電源盒*1 / 電源線(6pin)*1 / 三通*1 / 軟管*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1 / 油氣過濾器*1

安裝線路圖



- 注意：1. 排溫感知器鐵網訊號線嚴禁過度曲折，否則會造成感應器損壞故障
2. 鑰匙電源請接於轉動鑰匙開啟啟動馬達時，仍然不斷電的"引擎啟動"電源。

鑰匙電源圖示



⚠ WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

⚠ CAUTION (增壓)

1. 請避免安裝氣壓感知器鄰近於高溫的位。
2. 為避免軟管鬆脫，建議使用束線帶以利固定。
3. 感應器進氣口建議朝下安裝 並加裝油氣過濾器並定期檢查與更換。
4. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。

⚠ CAUTION (排溫)


1. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
2. 為了避免感知器線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。

⚠ CAUTION (進氣溫度/水溫/油溫)





1. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
2. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。

DAEMON OLED II 多合一 系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(增壓錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 背光LED顏色切換操作/設定功能






1. 先選擇搖控器上的增壓錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按功能鍵  進入色彩設定模式。再按一次  變更顏色。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能






增壓警示設定（步進馬達部份）（當增壓高於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的增壓錶  圖示按鍵進入增壓表設定功能模式，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按功能鍵  或  進入增壓警示值設定模式。按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。





排溫警示設定（OLED液晶部份）（當排溫高於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的增壓錶  圖示按鍵進入增壓表設定功能模式，然後5秒內按排溫功能鍵  進入排溫度模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

進氣溫度警示設定（OLED液晶部份）（當溫度高於設定值，警示功能作用）

1. 先選擇搖控器上的增壓錶  圖示按鍵進入增壓表設定功能模式，然後5秒內按水溫功能鍵  進入進氣溫度模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的增壓錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按  顯示峰值記錄，或按  清除峰值記錄。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 感應器故障警示功能

若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒或液晶顯示警示畫面。

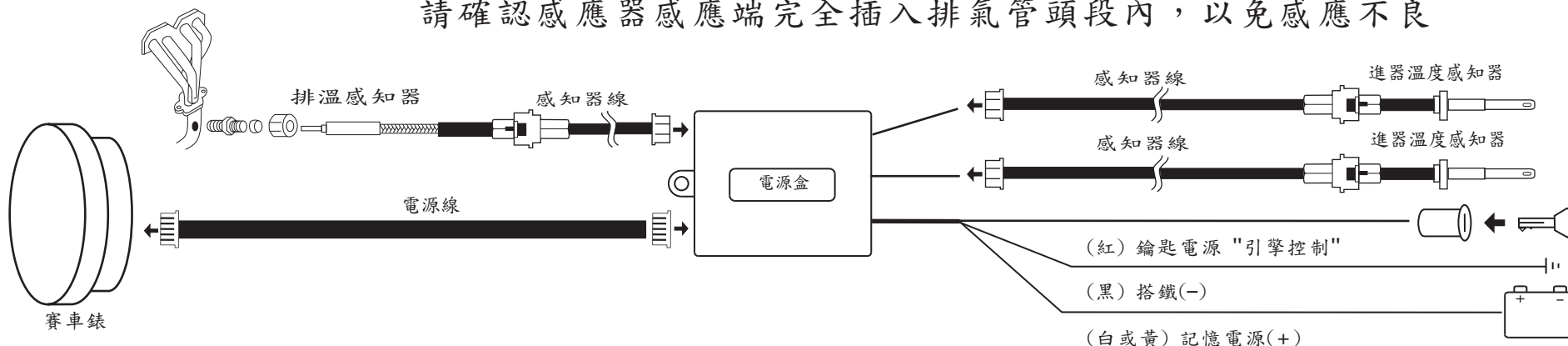
Daemon OLED 二代 多合一系列（排溫錶系列）- 安裝說明及使用手冊

包裝內容

賽車錶*1 / 排溫感知器*1 / 排溫感知器線(2pin)*1 / 溫度感知器*2 / 溫度感知器線(2pin)*2 / 電源盒*1 / 電源線 (6pin)*1 / 錶座*1 / 安裝說明及使用手冊*1

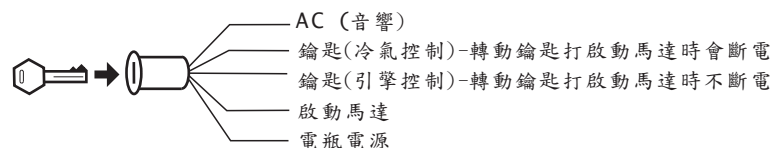
安裝線路圖

注意：感知器鐵網訊號線嚴禁過度曲折，否則會造成感應器損壞故障
請確認感應器感應端完全插入排氣管頭段內，以免感應不良



注意事項：鑰匙電源請接於轉動鑰匙開啟啟動馬達時，仍然不斷電的"引擎啟動"電源。

鑰匙電源圖示



WARNING

1. 為避免安裝時可能發生的意外或產品設備的損害，請務必依照本說明書指示安裝。
2. 請勿自行拆解本產品。本產品一經拆解，即無法提供保固服務。
3. 安裝前，請務必確認車子引擎/電源已關閉，車子為靜止狀態。
4. 請勿於車體高溫時進行安裝。
5. 安裝本產品線路時，請小心避免破壞或干擾車子本身的線路。
6. 本產品僅適用安裝於12V的車子。

CAUTION (排溫)


1. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
2. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。

CAUTION (進氣溫度/水溫/油溫)





1. 連接任何電路電線，請務必確實以絕緣膠帶或絕緣熱縮套管絕緣連接處。
2. 為了避免感知器端的線有所損害，請使用束線帶詳細安裝於車身本體上，或使用蛇管包覆安裝。

DAEMON OLED II 多合一 系列 - 搖控器使用說明

搖控器操作使用小秘訣(排溫錶)

1. 操作設定時，請將搖控器對準預設定的錶。
2. 在搖控器操作/設定的過程中，不按任何鍵5秒，或者，按一次設定鍵 ，新設定將會自動儲存。
3. 設定成功，錶會發出"嗶嗶"聲響。

● 背光LED顏色切換操作/設定功能






1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按功能鍵  進入色彩設定模式。再按一次  變更顏色。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 警示操作/設定功能






排溫警示設定 (步進馬達部份) (當排溫高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵進入排溫表設定功能模式，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按功能鍵  或  進入排溫警示值設定模式。按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。





第一進氣溫度/水溫/油溫警示設定 (OLED液晶部份) (當溫度高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵進入排溫表設定功能模式，然後5秒內按水溫功能鍵  進入水溫/第一進氣溫度模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

第二進氣溫度/水溫/油溫警示設定 (OLED液晶部份) (當溫度高於設定值，警示功能作用)

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵進入排溫表設定功能模式，然後5秒內按油溫功能鍵  進入油溫/第二進氣溫度模式警示值設定模式，然後5秒內按  或  變更警示值設定。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 峰值記憶操作/設定功能

1. 先選擇搖控器上的排溫錶  圖示按鍵，若不按任何鍵5秒後將跳離設定模式。
2. 按  顯示峰值記錄，或按  清除峰值記錄。按  或不按任何鍵5秒，新設定將會自動儲存。

● 感應器故障警示功能

若感應器故障，開機自我檢測完之後，會警示20秒或液晶顯示警示畫面。