

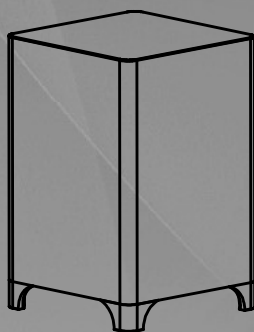
kolin

2.1聲道藍牙無線劇院聲霸系統
2.1CH BT Home Theatre Soundbar System

使用說明書 user manuel



KEB-KS6000BN



KEB-KS6000SW

- * 歡迎使用Kolin無線影音產品
- * 使用前請仔細閱讀相關說明細則
- * 更多Kolin產品請參閱：<https://kolin.com.tw>

重要安全說明

閱讀使用說明書

使用本產品前，請閱讀全部安全使用說明書。

保管使用說明書

請保管好使用說明書以備日後查閱。

注意警告信息

遵守全部本產品表面及操作說明書上提到的警告信息。

遵守使用說明書

遵守全部操作使用說明書。

清潔

須使用拋光布或柔軟乾燥織物清潔本產品，不得使用有腐蝕性易燃易揮發液體。

水份及濕度

不得將本產品放置于潮濕處使用，如浴缸旁. 廚房水槽旁. 潮濕的地下室及游泳池旁，等等。

物體及液體禁忌

勿嵌入任何類型的物體于產品內，以避免觸及電氣元件，導致著火及觸電。避免任何類型的液體浸入本產品。

通風孔

箱體上的通風孔用于透氣及預防產品過熱，須避免阻塞或遮擋。

高溫

本產品應遠離熱源，如暖氣片，火爐或其它發熱體。將本產品與其它家庭影院系列產品保持適當間隙。

位置

本產品需安裝于穩定位置使用。

電源線的保護

電源線應避免踩踏，扭曲，擠壓或重物壓蓋。切忌捆綁插頭及與箱體連接頭。

超負荷

牆壁插座，電源線或電源插座不得超負荷使用，以免導致火災或觸電。

電源

本產品須在標籤所示電源範疇內使用，如您不清楚自家使用電源類型，請諮詢當地電力公司。

不使用期間

如長時間不使用本產品，需將電線插頭拔離電源插座。

雷電

雷雨期間或長期間置未使用本產品，請拔掉插頭，以避免雷電造成的損壞。

維修

請勿試圖自行修理本產品，否則有觸電危險。

破損保修

當遇以下問題，請立即拔掉電源插頭，聯系指定維修專員。

- >當電源線或插頭破損。
- >如有液體侵蝕或有物體嵌入產品。
- >如沒有按以下產品說明書所述操作。
- >如產品掉落或任何型式的損壞。
- >當產品表現出性能上有明顯改變。

聲明事項

凡未經合法授權擅自修改本設備，而導致的任何無線電或電視干擾，造成設備損壞或其它使用安全問題等，將有可能導致使用者喪失使用權限，對此本公司不負任何責任。

本產品符合國家經濟部標準檢驗局之商品安全認證之規定：

1. BSMI 2. NCC

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

安全資訊



警示：預防觸電危險，不得打開非用戶維修部分。僅限專業人員維修。



等邊三角型內的感歎號表示，警告使用者此處有重要操作和安全須知，相關文獻已隨產品附送。



等邊三角型內的帶有箭頭的閃電表示，警告使用者產品表面存在無絕緣的危險電壓，可能有觸電危險。

緊急處理方式：

- 使用中若發生產品冒煙或起火燃燒時，請盡速將插頭拔掉，並通知原廠服務人員處理
- 電源線如有破損時，必須由製造廠商或其服務處具有類似資格的人員更換，以避免發生危險。

與電視機的數字光纖音頻輸出端連接

如您的電視機含數字光纖音頻輸出端（通常在背面接線面板處），用光纜連接您電視機的數字音頻輸出端，使數字音頻輸入到Soundbar的後面。在您電視機的菜單系統確認音響設置項，確保數字輸出音頻已設定為PCM模式。

如您的電視機上有耳機插孔（通常處於前面或傍邊），使用插入電視耳機3.5mm插頭連接線輸出端，Aux1插頭連接Soundbar背面的輸入端。多數情況下，使用耳機接口將自動關閉電視機內部的揚聲器。如已連接了電視機的耳機接口，但電視機的喇叭仍未關閉，請在電視機的主菜單找到音響設置項，並關閉電視機內部揚聲器。與電視機RCA輸出端連接。

如您的電視機無耳機輸出端，或者您更喜歡用電視機的RCA端口（通常處於背面接線板）連接您的Soundbar，用立體聲3.5mm插頭連接線插入電視機RCA輸出端，Aux1插頭連接Soundbar背面的輸入端。電視機RCA音響輸出或者是變量的（輸出電壓隨電視機音量設置而改變），或者是固定的（輸出電壓不隨電視機音量設置而改變）。一些電視機的有關RCA輸出，可以在電視機的主菜單找到音響設置項，將其設置成固定或變量。如可以，請使用變量輸出。如您的電視只有RCA固定輸出，請關閉電視機的內部揚聲器或者嘗試使用耳機內部輸出。

□為避免電視機的揚聲器與Soundbar的輸出產生干涉，請找到電視機的主菜單中的音響設置項，並關閉電視機的內部揚聲器。必須將其關閉，否則電視音量不能調低，因為會導致Soundbar的耳機或RCA端口無法輸出。如您不能關閉電視

機的揚聲器，並連接了RCA輸出端，請嘗試用耳機輸出代替。

□給Soundbar遙控器安裝電池，然後將24伏特電源連接至Soundbar背面的輸入電源。調節遙控器上的INPUT KEY和Sub+按鈕，選擇Aux1輸入，並將音量調至-3。這種連接方式可以簡單的使用電視機遙控來控制音量，可不使用Soundbar遙控，除非需要使用專業功能。

□連接唯一的音響源

對於最容易的系統設置，視頻源（藍光碟，DVD，VHS，手機，遊戲機等）應直接與您的電視機相連，Soundbar直接與電視機的音響輸出端連接，如上所述。如果您有另外的音源（便捷式音樂播放器，電腦等），您可以將其與Soundbar背面的輸入端口中的一個連接。

□連接藍牙

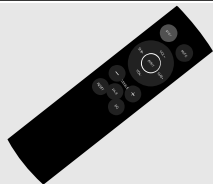
按遙控器的輸入按鈕，直到Soundbar前面板顯示器顯示藍牙。搜索Soundbar與您的藍牙設備配對。

我們感激您在家裏選擇使用Soundbar。此獨一無二的Soundbar，時尚簡潔，會讓您感受強大的令人滿意的音響效果。請完整閱讀本說明書，以保證系統設置的合理性。

配件名稱



聲霸系統



遙控器



電源適配器



安裝支架



固定螺絲



音頻信號線



操作說明書

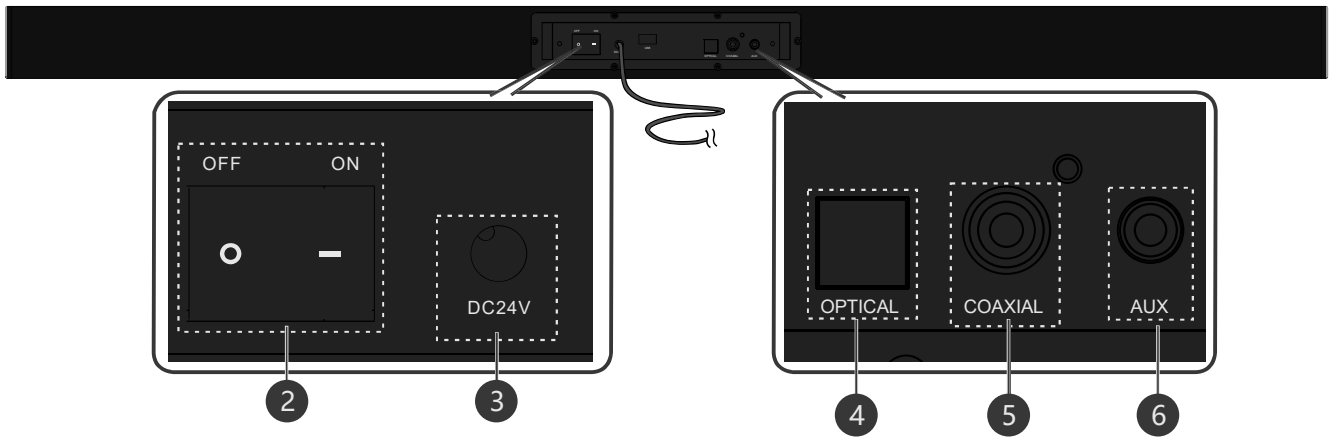
KEB-KS6000BN 前視



1 功能顯示LED

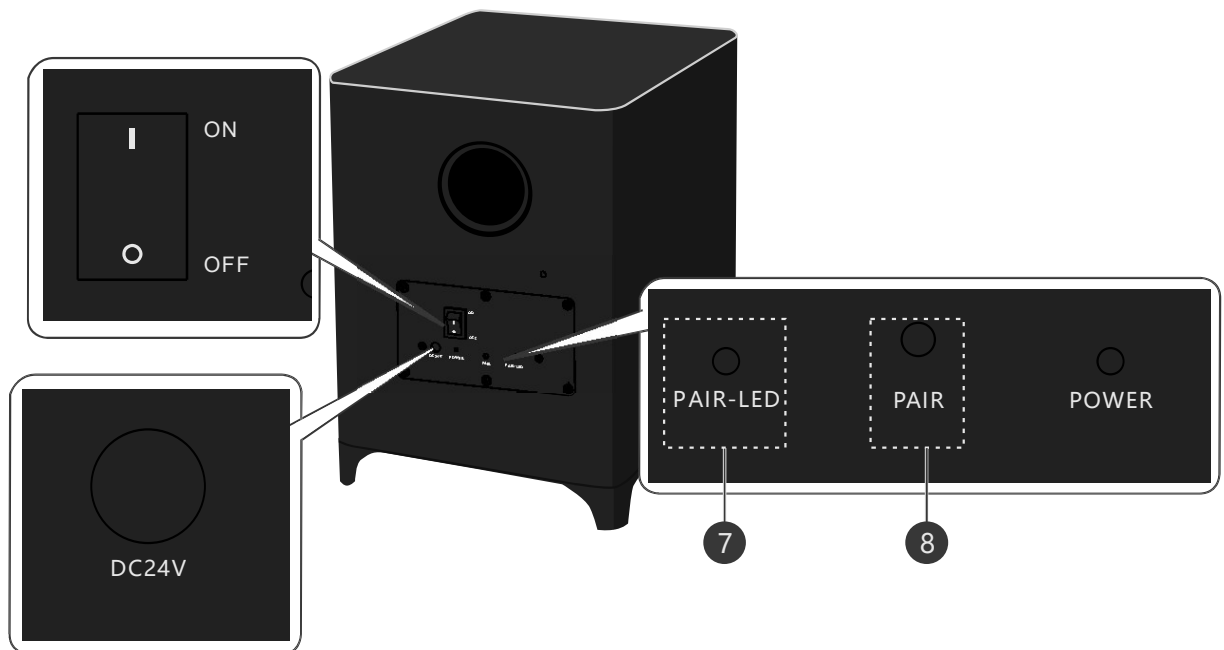
1

KEB-KS6000BN 後板



- ② 電源開關 (ON/OFF)
- ③ 電源輸入 (DC24V) , 從變壓器接收
- ④ 光纖輸入
- ⑤ 同軸輸入
- ⑥ AUX輸入

KEB-KS6000SW 後板



- ⑦ 配對指示燈
- ⑧ 配對按鍵 (創建Soundbar與超重低頻的無線連接)

配接

>在遙控器上按“PAIR”鍵，條型箱體顯示“PAIR”

>長按低音後板的“PAIR”按鍵直到“PAIR-LED”燈出現快速閃爍，鬆開按鍵開始進入配接

>會在15秒內完成連接

注解：

第一次使用時，低音箱在工廠已完成配接。

IR

遙控器操作信號

藍牙

按遙控器上的“INPUT”，調至BT,然後聲音就從藍牙音源出來：藍牙名為KEB-KS6000BN

光纖

按遙控器上的“INPUT”，調至OPT,然後聲音就從光纖音源出來

同軸

按遙控器上的“INPUT”，調至COX,然後聲音就從同軸音源出來

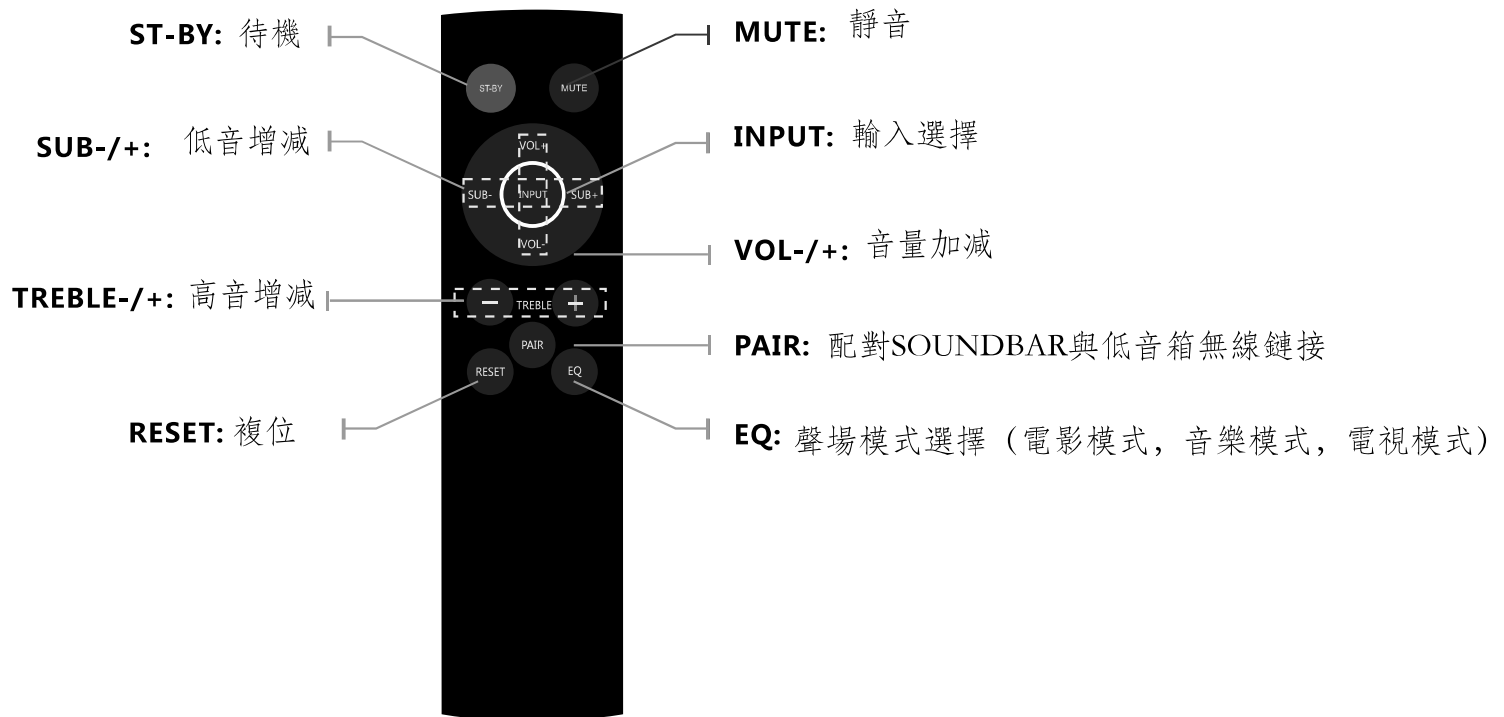
音頻輸入

按遙控器上的“INPUT”，調至AUX,然後聲音就從AUX音源出來

附注

為使Soundbar系統信號更好的轉換，請遠離微波爐及WIFI.

遙控器按鍵功能說明



安裝指令

步驟1: 將Soundbar和超重低音連接24V電源.

步驟2: 開啓Soundbar和超重低音開關.

步驟3: 準備音源與Soundbar連接.

步驟4: 按遙控器的INPUT鍵，輪流切換 AUX-BT-Optical-Coaxial

步驟5: BT指示器開啓，然後搜尋藍牙連接名。

注解：

本機提供NFC配對功能，只需在您的智能設備上確認啓用NFC功能即可實現與本機快速連接<NFC位置指示請見SOUNDBAR頂部標識>

NFC配接圖



開啓Soundbar系統



推薦Soundbar擺放位置

我們建議水平放置您的Soundbar，放在電視機的下方或前面。這樣最接近聽覺標準（由您的聽力方位）的位置是最好的。

無線連接超重低音

如果妳的系統配有壹台超重低音，我們建議您將其放置于離左面或右面的牆角（最大化低音的輸出）幾英寸的地方，或者放在正面牆的中間（強化低音輸出，並有利于與Soundbar的融合）。連接超重低音電源到牆壁電源插孔，另壹端輸入接入到超重低音的側面插孔，輕擊ON/OFF轉換開關到ON的位置。按下Soundbar上（或遙控）配對鍵和超重低音一分鐘左右妳的超重低音就會無線連接Soundbar，藍色的LED燈會停止閃爍。連接播放音樂，可使用Soundbar遙控器上的Sub+ & Sub-按鍵調整超重低音的音量級。超重低音配有自動開/關電路。當Soundbar開啓後，電路會激活，當Soundbar關閉，電路也是關閉的。

問題及解決方案

Q:開機的燈是亮的，但沒有聲音。

A:請確認燈的顏色，如燈是紅色，Soundbar處于待機狀態，請按下待機按鍵開機。

Q:燈顯示正常，但沒聲音。

A:轉換音頻模式，確認音頻模式是符合數字顯示的。

Q:藍牙間斷。

A:藍牙數據的丟失，是因為音箱和藍牙設備的中間是否有金屬物或者人體遮擋，或者藍牙設備附近有WiFi和微波爐等大功率干擾源。藍牙信號間斷屬正常現象，當處于藍牙狀態，請按遙控器上的PAIR鍵來恢復出廠設置。

掛牆安裝

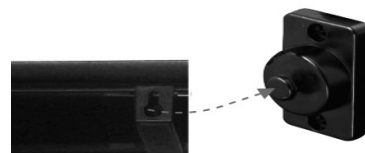
>請參考Soundbar背面牆式安裝間距（400mm）；固定螺絲孔（A）必須放置于牆上適當位置(Step1).

>快捷螺絲插入正確的位置孔，從而進入塑膠套管(Step1).

>Soundbar的鎖扣直接套入塑膠支架(Step2).

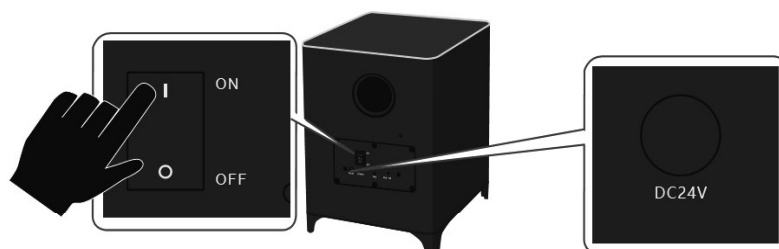
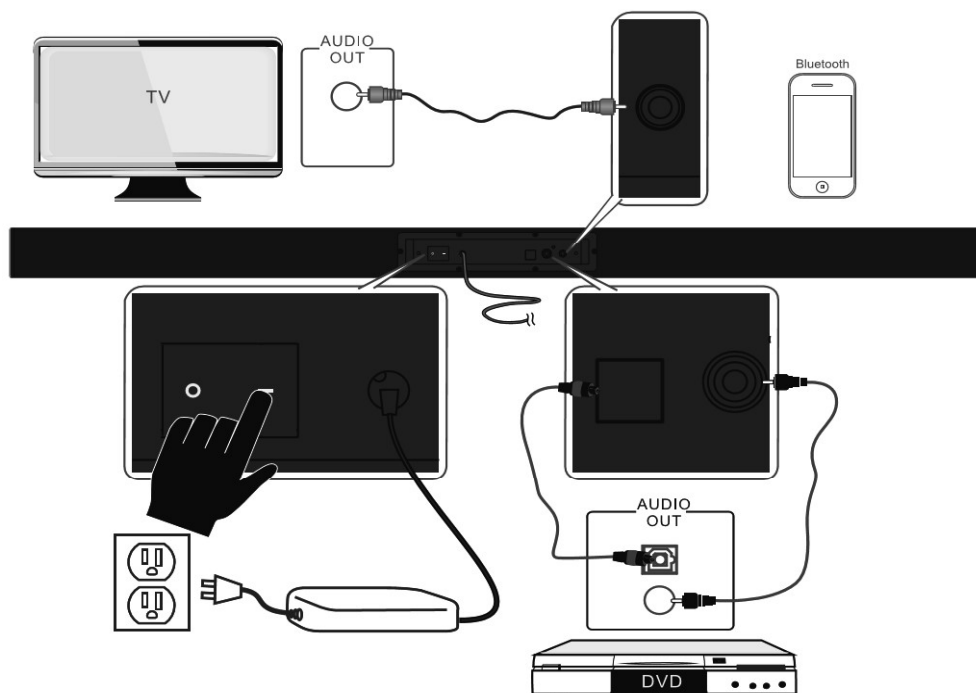


Step 1



Step 2

Soundbar接線圖



規格描述

喇叭:	全音喇叭52mmX4pcs+高音喇叭30mmX2 pcs+超重低音6.5inchX1pcs
頻響範圍:	40~20KHz
遙控系統:	紅外線遙控搭配音量, 靜音, 與DSP模式切換
輸入適配:	Soundbar DC24V 1.5A, Subwoofer DC24V 1.5A
功率 (SOUNDBAR):	20WX2
功率 (超重低音):	60W (無線連接)
輸入靈敏度:	600mv
啓用3種數字信號處理:	視頻, 電視, 音樂
輸入:	藍牙, 光纖輸入, 同軸輸入, 3.5插口 (電視, MP3), NFC
Soundbar尺寸:	長1000X寬75X高60mm
超重低音尺寸:	長220X寬220X高306mm
包裝尺寸:	
重量:	5.2Kgs (淨重)
重量:	7.3Kgs (毛重)

限用物質聲明

設備名稱： 聲霸喇叭 Equipment name		型號 (型式)： KEB-KS6000BN, S6000BN Type designation (Type)				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
連接線	○	○	○	○	○	○
腳墊	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3 : The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

設備名稱： 主動式無線重低音喇叭 Equipment name		型號 (型式)： KEB-KS6000SW, S6000SW Type designation (Type)				
單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛Lead (Pb)	汞Mercury (Hg)	鎘Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
電路板	○	○	○	○	○	○
外殼	○	○	○	○	○	○
連接線	○	○	○	○	○	○
腳墊	○	○	○	○	○	○
備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 Note 1 : “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 Note 2 : “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence. 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。 Note 3 : The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

我們希望您已經得到所需要的資訊來開始使用。但假使您有任何問題，請聯系我們。

support@goodvisions.com.tw

製造商資訊：格視科技股份有限公司

網址：<http://www.goodvisions.com.tw>