SAMPO



EM-32PE2105D 多媒體液晶顯示器•使用說明書

歡迎使用 SAMPO 多媒體顯示器

警告標語及注意事項說明

為能正確的操作使用,請仔細閱讀這本使用說明書

□ 請妥善保管使用說明書及保證書,萬一使用中產生疑問或發生問題時,它也許能給您提供一些幫助。
 □ 生產機號在品質管理上是很重要的,請確認顯示器上的生產機號與保證書上的生產機號是否一致。

意 注 Ø 雷擊危險 <u>請勿打開後蓋</u> 01 03 請勿對面板表面施加壓力、以免面板損毀。 請勿將手或使用異物伸入機體內部。 02 0800-005438 1.... 0.0 -8 若産品發出怪聲或怪味等故障情形,繼續使 切勿自行拆卸顯示器,因爲內部有觸電的 用顯示器是有危險性的,請立即拔掉電源插 危險,內部的檢查及調整,請委託由專業 頭,連絡服務中心進行維修。 服務人員處理。

警告標語及注意事項說明



請使用本産品所附之電源線,以確保用電安 全。



請使用獨立插座,切勿任意連接電線或延長 線及多頭插座,以免電力過度負載。



顯示器在使用中遇到較强的外來干擾時 (過多的靜電或打雷、使用電源電壓異常 等等),可能會發生不能接受操作指令的情 况;請關閉主電源開關,經30秒後,重新 再進行操作。



本產品是針對臺灣市場使用之家用產品, 各國電壓及視訊系統不盡相同,若在台灣 以外國家使用請先確認電壓及視訊系統。



發生閃電打雷事,請拔掉電源插頭,以免發 生電擊。



本産品使用電源電壓為 AC 100-240V 50/60Hz。

警告標語及注意事項說明



需戴手套才可接觸破損的液晶面板,以免割傷 皮膚或直接接觸到液晶,若液晶不慎碰觸眼睛 或皮膚請立即用清水沖洗並送醫治療。



若顯示器需廢棄處理時,請依當地法律及規 定處理廢棄物。



- 聲寶股份有限公司及著作人不對於此手冊的相關內容及適合於某特定目的保證或擔保。
- 本公司保有修訂本出版品的權利,內容如有變更,恕不另行通知。

安全使用及維修說明



(0)

Δ

安

請詳讀及妥善保存此說明手册,並依照產品本身所示之說明操作本產品。 使用本產品前,請注意下列指示:



裝

請確定牆壁與結合體皆安全穩固。



將本機壁掛嵌入於室內裝潢時,應與牆壁保留 10公分以上的散熱空間。



請勿將顯示器安裝於密閉或通風不良的櫥架中。



請勿將本産品置於高溫、潮濕或多灰塵以及 陽光可直接照射的地方;例如室外廣場、浴 室、厨房、游泳池等場所。



本産品為家用産品,不適合安裝於車內、飛 機及船艙使用。

安全使用及維修說明



(O)

02

清

潔

清潔機器時請將電源線拔掉,面板請使用乾 淨軟布擦拭,勿用噴霧式清潔劑或有機溶劑 擦拭,以免破壞面板表面。



請勿讓任何液體滲入機體內部,以免機器發 生故障。



外殼擦拭必須使用軟布擦拭,不可使用揮發油、香蕉水等化學液體擦拭,以免塑膠 外殼變質或塗料脫落。

安全使用及維修說明

用

() 使



長時間不使用本産品時,請將電源線拔掉。



電源啟用時,請勿將插頭拔下。



搬運或移動本產品時務必拔下電源插頭,並 需二人以上協力以確保安全。



請勿將本産品置於高溫、潮濕或多灰塵以及 陽光可直接照射的地方;例如室外廣場、浴 室、厨房、游泳池等場所。



05

請勿長時間顯示靜止畫面,因爲這會導致影 像殘留。

03





發生以下情形時請立即拔掉電源,並通知服務人員檢修。



為確保您的權益,若有任何疑問,請撥 -- 客服專線: (0800 - 鈴鈴- 我是聲寶)

目

錄

警告標語及注意事項說明	. 1
安全使用及維修說明	. 4
目 錄	. 8
多媒體顯示器包裝清單及選購配件	. 9
了解您的多媒體顯示器	10
前 視 圖	10
後 視 圖	11
連接您的多媒體顯示器	12
與電腦/HDMI/USB 連接	12
與色差端子連接	13
與數位擴大機或主動式喇叭連接	14
與耳機連接	14
與 AV 輸入端子的設備連接	15
與數位擴大器設備連接	16
基本操作	17
開/關機	17
選擇信號輸入模式	17
選擇項目	17
音量調整	17

目錄選單	
影像調整	
聲音調整	22
時間設定	23
訊息選單	24
USB 功能設定	25
圖片	
音樂	
電影	
文件	29
故障檢修	
多媒體顯示器規格	

多媒體顯示器包裝清單及選購配件



以下為多媒體顯示器包裝清單及選購配件。 註: 壁掛架為選購配件,若您沒有選購該產品,則交貨時不會包含該產品。 壁掛架規格請參考 P.34 頁。

❶ 顯示器



了解您的多媒體顯示器



❶電源狀態指示燈

指示燈熄滅:表示顯示器未接好電源線。 紅色:表示顯示器目前呈待機狀態。 線色:表示顯示器電源已打開。

2 輸入選擇鍵

按此鍵可選擇訊號輸入模式。

₿目錄/選單鍵

按此鍵可呼叫選單目錄。

❹選擇鍵

當目錄出現在螢幕上時,按選擇∧或∨鍵就會依指示方向移動光棒來選擇您所要調整的項 目。 **2**

●音量/調整鍵

按住音量>鍵以增加音量;按住音量<鍵以降低音量。

當目錄出現在螢幕上時,前面板之音量調整鍵當作進入此目錄或調整鍵當作進入此目錄或調 整<或>之使用。

⑥電源鍵∪

按下電源鍵打開電源,再按一下則關閉電源。



選擇

音量

ტ

4

了解您的多媒體顯示器





11



與電腦/HDMI/USB 連接

使用 RGB 與 DVI/HDMI 端子

- 1) 多數的電腦搭載 15-PIN D-SUB 的類比
- 2) RGB 輸出端子,用以連接顯示器請將 15-PIN D-SUB 的 RGB 線一端接在電腦上,另一端接在 您顯示器背面的"RGB-輸入"端子即可。 若您的電腦搭載有 DVI 數位輸出端子,您也可以 將 DVI to HDMI 轉接線,DVI 一端連接在電腦上, 另一端 HDMI 接在您顯示器背面的"HDMI-輸入①" 端子即可。DVI 轉 HDMI 的聲音輸出僅能支援在 HDMI-輸入①。

請注意本產品並未提供 HDMI 及 RGB 相關線材, 您必需另外選購。

- 將電腦音效卡輸出的聲音信號,連接到顯示器 RGB 相對應的聲音輸入端子上。
- 4) 將 USB 隨身碟, 連接到顯示器時 USB 輸入端子上。





本機種所設計 HDMI 端子支援 DVI, 如您需連接 DVI 周邊, 需自行購買 DVI to HDMI 轉接線。 本機 USB 輸入僅支援 FAT32 格式。



使用色差端子

 將綠色的端子(Y)連接到顯示器上的綠色的色差端子上(Y)。
 將藍色的端子(P_B)連接到顯示器上的藍色的色差端子上(P_B)。
 將紅色的端子(P_R)連接到顯示器上的紅色色差端子上(P_R)。
 將紅色與白色的聲音輸出端子(R/L)連接到顯示器上的紅色 與白色的聲音輸入端子上(R/L)。





DVD Player/GAME/STB



與數位擴大機或主動式喇叭連接

將顯示器上的聲音輸出(Audio Out)端子 (R/L)連接到擴大機或主動式喇叭的紅色與 白色的聲音輸入端子(R/L)上。





● 與AV 輸入端子的設備連接

使用 S-Video 端子

- 1. 將 S-Video 端子連接到顯示器上的 S-Video 端子上。
- 2. 將紅色與白色的聲音輸出端子(R/L)連接到顯示器上的 紅色與白色的聲音輸入端子(R/L)上。

使用 Video 端子

- 1. 將黃色的 Video 端子連接到顯示器上影像輸入的 Video 端子上。
- 2. 將紅色與白色的聲音輸出端子(R/L)連接到顯示器上的 紅色與白色的聲音輸入端子(R/L)上。





與數位擴大器設備連接

將顯示器上數位光纖聲音輸出端子用同光纖 連接到數位擴大器設備。



基本操作



17



您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按選單〔目錄〕鍵, 並確認主目錄出現在螢幕上。
- 按音量鍵〔調整鍵〕<或>將光棒移到〔影像〕的選項上再按選擇鍵∨進入 此目錄選單。
- 按選擇鍵 ∧ 或 ∨ 將光棒移到所要調整的選項上,再按音量鍵〔調整鍵〕< 或> 調整影像設定。

« 🔮 🔦	•	🏟 🔓 »
	≫	
· * 影像	影像度 對	標準 50 50 50 50 50
▲↓ 移動 💷] 目錄	確認 出跳出



可調整的畫面細項

« 🔮 📮		🏟 🔒 »		
	≫			
÷.	影像模式 對比度	標準 50		
	50			
影像	影像 飽和度			
	清晰度	50		
	色調	50		
▲ ▶ 移動	⑧目錄 爾	催認 📧 跳出		

◎影像模式

內建四種影像模式:標準、柔和、自訂、生動, 使用者另可依自己的喜好,選擇適合的影像模 式。

◎對比度

對比是影像之暗與亮的亮度差異,本選項可以 調整影像的對比。

◎亮度

本選項可以調整影像的亮度。 ◎ 飽和度

調整畫面影像的畫質, 飽和度。 ◎清晰度

調整畫面影像的畫質,清晰度。

◎色調

調整影像的色調,您可以按音量鍵〔調整鍵〕 <鍵增加影像紅色色調,按>鍵增加錄色色 調。

◎色溫

調整畫面影像色溫值,可選擇標準、暖色、自 訂、冷色。

◎畫面比例

調整畫面影像的顯示比例,可選擇全景、自動、 縮放1、縮放2、16:9、4:3。

16:9



■ 縮放1



目錄選單

4:3



◎3D 雜訊抑制

消除影像畫面產生之雜訊,可選擇低、中、高、 或關閉。

可調整的影像細項(電腦模式)

◎自動調整

若畫面開啟時非最佳狀態,自動調整螢幕為最 佳狀態。

◎水平位置

本選項可以調整顯示影像水平方向之位置。 ◎垂直位置

本選項可以調整顯示影像垂直方向之位置。 ◎時脈

本選項可調整畫面的清晰度。

◎相位

本選項可以調整輸入信號與顯示器一致,按音 量鍵〔調整鍵〕<<<>

 ▲或▶鍵直至雜訊消除爲止。

- 註: 1. 在電腦模式下,可選擇畫面比例 16:9, 4:3。
 - 在電腦模式下,不支援 Vs:Low /Hs:High 為關閉狀態。

畫面				
自動調整	₹ E			
水平位置	◀ 50 ▶			
垂直位置	◀ 50 ▶			
時脈	◀ 50 ▶			
相位	◀ 50 ▶			
よ 移動 🛛 🖽 目錄	^{跳出} 退出			



您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按選單〔目錄〕鍵,並確認主目錄出現在螢幕上。
- 按音量鍵〔調整鍵〕<或>將光棒移到〔聲音〕的 選項上再按選擇鍵\進入此目錄選單。
- 按選擇鍵∧或∨將光棒移到所要調整的選項上,再按 音量鍵〔調整鍵〕<或>調整聲音設定。



聲音設定可調整的細項

◎聲音模式

內建五種聲音模式:標準、音樂、電影、體育、自訂。 使用者依自己的喜好,選擇適合的聲音模式。

◎高音

本選項可調整高音。

◎低音

本選項可調整低音。

◎平衡

控制左右聲道音量的平衡。

◎自動音量控制

可開啟或關閉自動音量功能。

◎環繞聲

可開啟或關閉環繞聲功能。

◎聲音控制

可開啟或關閉聲音。

◎數位聲音輸出(SPDIF)

可開啟或關閉數位聲音輸出。

时间设定

您可依下列步驟進行設定:

6

- 1. 按選單〔目錄〕鍵, 並確認主目錄出現在螢幕上。
- 按音量鍵〔調整鍵〕<或>將光棒移到〔時間〕的 選項上再按選擇鍵\進入此目錄選單。
- 按選擇鍵∧或∨將光棒移到所要調整的選項上,再按 音量鍵〔調整鍵〕<或>調整功能設定。



時間設定可調整的細項

◎時鐘

可調整顯示時間。

 在數位電視狀態下,時鐘的時間自動從電 視臺的數位電視信號中獲取,不允許手動修改
 時間。(數位信號一般每10秒更新一次時間, 視電視臺時間而定)。

 在非數位電視模式下,用戶可自行設定電 視時鐘的日期和時間。當轉到數位電視觀模式 後,時鐘時間將自動變成數位電視信號的即時 時間。

◎開機時間

用戶可自行設定開機時間。

◎關機時間

用戶可自行設定關機時間。

◎睡眠定時

可調整睡眠關機時間: 關閉、10 分鐘、20 分鐘、30 分 鐘、60 分鐘、90 分鐘、120 分鐘、180 分鐘、240 分鐘。

◎自動睡眠

可開啟或關閉自動睡眠功能。



訊息選單可讓您查閱訊息內容。

- 1. 按選單〔目錄〕鍵, 並確認主目錄出現在螢幕上。
- 按音量鍵〔調整鍵〕<或>將光棒移到〔聲音〕的 選項上再按選擇鍵\進入此目錄選單。
- 按選擇鍵∧或∨將光棒移到所要調整的選項上,再按 音量鍵〔調整鍵〕<或>調整設定。



設定選單可調整的細項

◎語言

用戶可選擇本機語言中文、英文。

◎目錄顯示時間

可調整目錄顯示時間: 關、5秒、10秒、15秒、20秒、 25秒、30秒、35秒、40秒。

◎軟體版本

可顯示本機軟體訊息。

註:型號及軟體訊息請以實物為準。

◎恢復工廠設置

恢復出廠原始設定值。



您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按 [輸入選擇] 鍵顯示信號源輸入選擇目錄。
- 按◀或▶鍵選擇圖片、音樂、電影和文件檔案的圖標,然後按確認鍵進入。
- 4. 按選單〔跳出〕鍵, 返回上一層目錄。

	8	
	/	磁碟 C:
	/	
圖片	4	
	1	
USB 2.0 🔶 移動	□鲸 目錄	^{確認} 選擇



您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按◀或▶鍵選擇 "圖片" 圖標。
- 2. 按 [確認] 鍵進入次目錄。
- 按◀、▶、▲、▼鍵選擇圖片文件,按 [確認] 鍵 打開文件;按 [確認] 鍵確認選擇,再按一次 [確 認] 鍵取消選擇。
- 4. 按◀、▶、▲、▼鍵瀏覽圖片。
- 按 [確認] 鍵選定好要播放的圖片,再按一次 [確 認] 鍵取消選擇。
- 6. 按 [播放] 鍵播放圖片。
- 按 2 次 [跳出] 鍵退出播放列表後可選擇其他功能 播放(音樂、電影、文件)。

[暫停] 鍵: 按 [暫停] 鍵暫停播放圖片

[停止] 鍵:按[停止] 鍵停止播放。

[上一首]、[下一首]:按[上一首]鍵或[下一首]鍵播放上一張或下一張圖片。 [跳出]:按[跳出]鍵返回上一頁。



26

8



- 6. 按 [播放] 鍵播放音樂。
- 按 2 次 [跳出] 鍵退出播放列表後可選擇其他功能 播放 (圖片、電影、文件)。

	4	磁碟 C:
	-	
音樂	-	
	-	
USB 2.0 ↓ 移動	■靈 目錄	^{確認} 選擇



您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按◀或▶鍵選擇"電影"圖標。
- 2. 按 [確認] 鍵進入次目錄。
- 按◀、▶、▲、▼鍵選擇電影文件,按 [確認] 鍵打開文件;按 [確認] 鍵確認選擇,再按一次 [確認] 鍵取消選擇。
- 4. 按◀、▶、▲、▼鍵瀏覽電影。
- 按 [確認] 鍵選定好要播放的電影,再按一次 [確認] 鍵取消選擇。
- 6. 按 [播放] 鍵播放電影。
- 按 2 次 [跳出] 鍵退出播放列表後可選擇其他功 能播放 (圖片、音樂、文件)。

– ,	®	
	4	磁碟 C:
	-	
電影	<u> </u>	
	-	
USB 2.0 ↓ 移動	■錄 目錄	^{確認} 選擇

0 文件

您可依下列步驟進行設定:

- 1. 按◀或▶鍵選擇"文件"圖標。
- 2. 按 [確認] 鍵進入次目錄。
- 按◀、▶、▲、▼鍵選擇文件,按 [確認] 鍵打開文件;按 [確認] 鍵確認選擇,再按一次 [確認] 鍵取 消選擇。
- 4. 按◀、▶、▲、▼鍵瀏覽文件。
- 按 [確認] 鍵選擇要查看的文件,再按一次 [確認] 鍵取消選擇。
- 6. 按 [播放] 鍵播放文件。
- 按 2 次 [跳出] 鍵退出播放列表後可選擇其他功能播 放(音樂、電影、圖片)。
- 按[快進] 鍵查看下一頁。
- 按 [快退] 鍵查看上一頁。
- 按 [上一首] 鍵查看上一篇。
- 按[下一首] 鍵查看下一篇。
- 按 [跳出] 鍵返回。

–	֎ ∎
	磁碟 C:
	-
 文件	
USB 2.0 ↓ 移動	⑬ 目錄 ඕ 選擇

🔘 當機器發生故障時,在送修前請先檢視下列各項

故障現	象	故障原因	故障檢修
?	沒有影像	 1.電源線是否接好? 2.主電源開關是否打開? 3.信號線是否接好? 4.使用顯示器不支援模式? 5.亮度及對比度不正確? 	 1.將電源線接好。 2.按下主電源開闢。 3.將信號線接好。 4.改設定為支援顯示作業模式。 5.調整亮度(BRIGHTNESS)及 對比度(CONTRAST)。
	顏色不正常	 1.顏色是否太淡或太濃? 2.色調是否調偏掉? 3.信號線是否接好? 端子接腳 是否有彎曲或折斷? 4.是否有延長 RGB 信號線? 5.是否將色溫值調偏? 	 1.將顏色調至正常位置。 2.將色調改至正常位置。 3.將信號線接好,調整端子接腳或 更換信號線。 4.將信號延長線移除。 5.將色溫值調至正常。
	畫面太暗	亮度及對比度控制是否調太 低?	將亮度及對比度調整至正常位 置。



當機器發生故障時,在送修前請先檢視下列各項

故障現象	-	故障原因	故障檢修
	有聲音但沒有 影像	 1.輸入源方向是否改變? 2.輸入源是否適當地接好? 3.輸入信號是否超出頻率範圍? 	 1.確認輸入源的方向。 2.正確地將信號線接好。 3.調整信號頻率至使用頻率。
	有影像但沒有 聲音	 1.輸入源是否有問題? 2.音量是否調至最小? 3.聲音信號線是否連接好? 	 1.確認輸入源。 2.調至適當的音量。 3.正確地將聲音信號線接好。
	干擾畫面	 1.是否顯示器與電腦同為三 孔或兩孔之插頭? 2.是否受環境干擾,如機車、 汽車、霓虹燈等電磁波干擾? 磁波、靜電或雷擊干擾? 	 1.兩者電插頭及插座應保持一 致,使電位差相同。 2.移除干擾源或移動顯示器不 受干擾的位置。

多媒體顯示器規格

● 支援的顯示作業模式



以下為本機列出所能提供顯示的作業模式,若以其他的顯示模式輸入,顯示器將停止工 作或顯示出不正常的影像品質,爲了顯示最佳畫面,請選擇表格所列模式作業。

	Mode	解析度		水平同步頻率	垂直同步頻率	像素頻率	
				(KHz)+/-0.5KHz	(Hz)+/-1Hz	(MHz)	
	VGA	640×480	@60Hz	31.469	59.940	25.175	
	SVGA	800×600	@60Hz	37.879	60.317	40.000	
	XGA	1024×768	@60Hz	48.363	60.004	65.000	
RGB MODE	WXGA	1360×768	@60Hz	47.712	60.015	85.500	
	WSXGA+	1680×1050	@60Hz	65.29	59.95	146.25	
	DOS	720×400	@70Hz	31.469	70.087	28.322	
	OTHER	1280×720	@60Hz	45.000	60.000	74.250	
		1280×960	@60Hz	60.000	60.000	108.000	
		1280×1024	@60Hz	63.981	60.02	108.000	
		1920×1080	@60Hz	67.5	60.0	148.8	

多媒體顯示器規格

支援的顯示作業模式



以下為本機列出所能提供顯示的作業模式,若以其他的顯示模式輸入,顯示器將停止工 作或顯示出不正常的影像品質,爲了顯示最佳畫面,請選擇表格所列模式作業。

	Mode	解析度		水平同步频率	垂直同步頻率	像素頻率	HDMI	DVI
HDMI DVI MODE				(KHz)+/-0.5KHz	(Hz)+/-1Hz	(MHz)		
	IBM	720×400	@70Hz	31.467	70.080	28.320	0	0
	VESA	640×480	@60Hz	31.469	59.940	25.175	0	0
	VESA	800×600	@60Hz	37.879	60.320	40.000	0	0
	VESA	1024×768	@60Hz	48.363	60.004	65.000	0	0
	VESA	1280×960	@60Hz	60.000	60.000	108.000	0	0
	VESA	1360×768	@60Hz	47.712	60.015	85.500	0	0
	VESA	1680×1050	@60Hz	65.290	59.950	146.250	0	0
	OTHER	720×480P(4:3)	@59Hz	31.469	59.94	27	0	0
		720×480P(16:9)	@59Hz	31.469	59.94	27	0	0
		720×480P(4:3)	@60Hz	31.5	60.0	27.027	0	0

多媒體顯示器規格

	OTHER	720×480P(16:9)	@60Hz	31.5	60.0	27.027	0	0
		720×576P(4:3)	@50Hz	31.250	50.000	27.000	0	0
HDMI		720×576P(16:9)	@50Hz	31.250	50.000	27.000	0	0
DVI		1280×720	@59Hz	44.955	59.94	74.175	0	0
MODE		1280×720	@60Hz	45.000	60.000	74.250	0	0
		1920×1080	@59Hz	67.432	59.94	148.35	0	0
		1920×1080P	@60Hz	67.500	60.000	148.50	0	0





本産品後方有預留壁掛用螺絲孔位〔符合 VESA200mm×100mm 規格〕,將於選購壁 掛架時,選擇符合 VESA〔視訊電子標準協會〕標準壁掛架。

單位: 公厘 (mm)



本手册若有任何變更, 恕不另行通知

機型名稱		EM-32PE2105D		
顯示尺寸 mm		679.69 (H)×397.26 (V)		
螢幕比例		16:9		
解析度		1366×768		
相容高畫質數位訊號		480P、720P、1080I、1080P		
	RGB	D-Sub 15-pin×1		
	HDMI	×3		
	USB	×1		
	Composite Video Input	×1		
輸入訊號	S-Video	×1		
	Component Video Input	×1		
	Audio Input (for RGB & DVI)	3.5 MIC Jack×1		
	Audio Output (L&R)	×1		
	Audio Input (L&R)	×1		
耳機聲音輸出		×1		
光纖數位聲音輸出		x1		
喇叭聲音輸出		8W×2		
工作電壓		AC 100V-240V, 50/60Hz		
額定電流		1.2A MAX (at 110Vac)		
红雨里	待機	<1W		
和电里	消耗功率	70W		
	尺寸(含腳座)mm	785(W) x 230(D) x 536(H)		
機構損格	尺寸(不含腳座)mm	785(W) x 49(D) x 496(H)		
104144 100114	重量(含腳座)Kg	9.2		
	重量(不含腳座)Kg	8.6		

服務保證範圍。ADDDD SAMPO SAMPO SAMPO SAMPO SAMPO SAMPO SAMPO SAMPO

- ◆ 聲寶品牌家用冷暖氣機、液晶顯示器、電漿顯示器全系列產品,第一年享有全機零組件免費檢修與更換零組件之服務、 第二與第三年享有全機零組件保證但不含遙控器及未更換零件之服務(例如:銹蝕、調整、說明、產品正常等):冷氣 壓縮機保證五年。
- ◆ 聲寶品牌家用電冰箱、洗衣機、除濕機、映像管電視機全系 列產品等主要零組件,享有保證三年免費檢修與更換零組件 之服務,其餘零組件均以一年為限。

注意事項:

- 如有下列情形之一者,雖在保證期間内亦不予免費優待: ●由於天災地變或人為引起之故障或損毀。
- 因使用之過失或使用錯誤,以致商品故障或損毀。
- 擅自改裝商品或經外人檢修所引起之故障或損毀。
- 安裝位置之遷移或搬運所引起之故障或損毀。
- 偏遠地區及山區之服務,不論是否超過保證期間均酌收服務費。
- 違反說明書安全使用而導致產品不良。

	保證別	產品類別	主要零組件	保證年間	
Γ		冷晖気機	壓縮機	5年	
	全機保證				ID
		液晶顯示器	全機零組件(消耗材除外)	3年	
		電漿顯示器			
		電冰箱	壓縮機、散熱器、蒸發器、Micon組品		
DH	主要零件	洗衣機	軸受總組品、洗衣馬達、Micon組品	2 任	
	特別保證	除濕機	壓縮機、除濕輪盤	54	
		映像管電視機	映像管		
5	一般保證	非液晶、電漿、冷暖氣機商品及小家電產品	其他全部零組件(消耗材除外)	1 年	P(

(上網註冊或與冤費服務專線聯絡:請於購買產品後一個月内申請。)

- ◆本服務保證内容之範圍不包含產品内外部外觀及任何隨機附 贈之產品、消耗品(如電池、燈泡、濾網、磁頭等)及相關 配件產品(包裝材、遙控器、說明書等)之損壞或遺失。
- ◆ 保證期間外之檢修或調整服務,不論是否更換零件,按公司 規定酌收「外出基本費」。
- ◆ 基於液晶與電漿面板之製程尚無確保100%無亮點與暗點之特 性, 恕無提供液晶與電漿面板無亮暗點之保證。
- ◆ 除另有契約規定外,服務區域限中華民國境内。
- ◆ 本產品售後服務委託誠寶科技股份有限公司。
- ◆ 若產品為福利品,全機零組件保證期限一年。

- ◆ 電漿顯示器、液晶顯示器、電視機、家庭劇院、監控錄放影機、 監控專用液晶螢幕、冷氣機、洗衣機、乾衣機、電冰箱、除濕機 等產品提供到府維修:其他產品例如:小家電和微波爐、通信產品、行車記錄器、影音光碟機…等,顧客需自行送站檢修。
- ◆若未於購買一個月期限内上網完成保證書登錄或與免費服務專線 聯絡,以機體機號換算製造日期,冷氣為六個月後翌日起、其他 產品為三個月後翌日起計算保固期間。
- ◆ 如經本公司工程師檢查後判定屬於因安裝不良所引起之故障時, 請顧客連絡原安裝之電器行負責處理,本公司不負安裝保固之責任。
- ◆ 若產品使用於營利商業場所,公共場所或特殊地區(如海邊、溫泉區等)時,自購買⊟期起全機商品保證期限一年(遙控器不含人為因素損壞)。但,小家電商品其保證期限為半年。

SAMPO

多媒體液晶顯示器•使用說明書

聲寶股份有限公司
桃園縣33378龜山鄉大華村頂湖路26號
免費服務專線:0800-005438 [0800-鈴鈴-我是聲寶]
http://sampo.com.tw
P/N: CM01000100392 V1.0

服務代理:誠寶科技股份有限公司 桃園縣33378龜山鄉大華村頂湖路41號 電話:03-3978585

機型/機號貼紙貼附處

TINSC2397Y1--O-