

4-2-1 學校具備支持環境的永續性作為

推動活動內容與成效說明

- 一、自給農園摘種，利用車棚旁之空地、附幼旁之圓形植栽區
種植作物：季節當令蔬菜
- 二、認識食米教育—五穀類食物分類，認識社區的玉米、地瓜成長與採收食透過食米教育課程與體驗活動，引導學生認識在地稻米生產與米食文化，培養珍惜糧食、支持在地農業的觀念，落實永續飲食與土地關懷。
- 三、推動生態海洋食農食魚教育之旅—與北門雙春、彰化哈哈魚場，七股潟湖的邂逅結合在地農漁產業與生態環境進行戶外學習，讓學生了解食物來源與自然環境的關聯，培養尊重生態、支持永續農漁業的環保素養。
- 四、低碳垃圾環境與飲食教育講座—惜食、低碳飲食愛地球藉由低碳飲食教育，引導學生理解飲食行為與環境永續的關係，培養惜食、減少浪費與低碳飲食的生活習慣，落實環境友善行動。
- 五、台電校園節電推廣活動—向日葵的約定結合台電資源推動節能教育，讓學生認識用電與能源永續的重要性，養成節電習慣，提升校園整體能源使用的環境責任意識。
- 六、低碳垃圾環境系列活動—智慧回收機、跳蚤市場透過智慧回收機與跳蚤市場活動，實踐資源回收與再利用理念，培養學生循環經濟與環保行動力，支持校園永續環境的長期發展。
- 七、2. 慈濟 x PaGamO 第五屆環保防災勇士PK賽孩子們透過電競遊戲的方式，學習環保與防災知識，在遊戲中建立正確觀念，培養愛護地球的行動力

一、自給農園摘種

辦理項目	自給農園摘種
施作方式	<input checked="" type="checkbox"/> 一般農耕 <input type="checkbox"/> 栽培箱 <input type="checkbox"/> 魚菜共生 <input type="checkbox"/> 水耕 <input type="checkbox"/> 其他： (請說明)
執行期程	114年9月1日至114年10月31日
建置地點、支援人力及運用之資源	建置地點：車棚旁之空地、附幼旁之圓形植栽區 種植作物：季節當令蔬菜 種植面積：12坪 支援人力：學校師生、社區農作專家及志工 結合單位：社區農業達人協助農耕植栽技術指導
公開性 成果發表說明 (需公告於學校網頁、臉書或發佈新聞稿至少1則以上，並提供資訊連結)	<p>【臺南市新營區新生國小築夢學園 Facebook】公開社團分享成果：</p> <p>https://www.facebook.com/groups/724200370990554</p> <p>新生國小 FB 社團分享自給農園的經營 ~~小豆苗菜園「新生」啦~~</p> <p>風雨過天晴，秋冬好時光，大小朋友攜手種植蔬果，體驗農耕日常，感受生命成長的美好與歡喜！</p> <p>耕耘開始了！新生國小食農教育啟動</p> <p>隨著今年最後一個颱風遠離，本學期的食農教育終於可以放心展開了！經過一週辛勤的整理，感謝進德叔叔、立依阿姨為菜圃鬆土除草，讓土地做好迎接生命的準備。同時也特別感謝本校榮譽會長林信忠提供健康菜苗，讓全校每一位孩子都有機會親手種下屬於自己的小小幼苗。</p> <p>每班都有專屬的照料區域，未來將由師生共同照顧，期待孩子與小苗一起成長、一起收穫！</p> <p>活動感謝總務處今屏主任的細心規劃，使環境教育 × 食農教育在新生國小持續茁壯。讓孩子從土地出發，看見食物的來源、尊重大地的恩賜。一起期待收成的那一天吧！~從土地學習一起把希望種下去~</p>

<p>執行成果 及效益 (包含辦理的 活動內容或學 習單及所種植 農園食材採收 後之運用等)</p>	<p>一、善用學校畸零空間，達成自給農園多元方案目標。 二、提供師生自給農園，落實低碳食材低碳校園行動。 三、學生體驗食農文化，了解當令時節蔬果耕作知能。 四、提升校園綠意美化，創造師生食農教學實作場域。</p>
<p>農場後續管理 維護方式</p>	<p>一、建立農場維護班級分配表，由學生共同輪值照顧。 二、教師設計食農教育之課程，指導學生耕種與觀察。 三、諮詢社區農作專家，依節氣及土質種植合適作物。 四、定期使用自產之落葉堆肥區肥料，改良農園土壤。</p>

執行成果照片



說明：師生進行農地除草翻土整理



說明：師生攜手合作播種育苗



說明：指導學生種植季節當令蔬果



說明：細心觀察作物成長情形



說明：教師指導農務技巧



說明：設計農耕課程讓學生學習照顧農作



說明：認識農具功用及分享農耕經驗



說明：學生觀察蔬菜生長情形



說明：指導學生採收蔬果



說明：食農教育樂趣多豐富收成好開心



說明：結合健康教育認識蔬果營養素



說明：指導辨識種籽觀察蔬菜成長

二、認識食米教育—進行社區文化與在地食農教育-五穀類食物分類

辦理項目活動內容

二、認識食米教育—五穀類食物分類，認識社區的玉米、地瓜成長與採收食透過食米教育課程與體驗活動，引導學生認識在地稻米生產與米食文化，培養珍惜糧食、支持在地農業的觀念，落實永續飲食與土地關懷。

執行成果照片



說明：學生認真尋找挖地瓜



說明：師生攜手合作挖地瓜



說明：指導學生採收當令番薯



說明：感謝顧問指導觀察作物成長採收合照



說明：校長與老師指導玉米成長與採收技巧



說明：介紹課程讓學生學習農作種植與採收過程

三、推動生態海洋-食農食魚教育之旅

辦理項目活動內容

三、食農食魚教育之旅—與北門雙春、彰化哈哈魚場，七股瀉湖

屏東海生館、嘉義外傘頂洲、的邂逅結合在地農漁產業與生態環境進行戶外學習，讓學生了解食物來源與自然環境的關聯，培養尊重生態、支持永續農漁業的環保素養。

執行成果照片



說明：1130419 北門雙春生態教學



說明：1130419 師生學習海上泛舟



說明：1141210 親子海洋教育魚丸之製作



說明：114131210 彰化王宮生態導覽



說明：1150327 嘉義外傘頂洲文蛤體驗



說明：1150327 嘉義外傘頂洲文蛤體驗

三、推動海洋生態-海洋教育課程—「大海的果凍」🐚🍧，帶著孩子們一起認識來自海洋的寶藏「石花菜」。

辦理項目活動內容

課程中，孩子們不但了解什麼是潮間帶以及石花菜的知識，也親手 DIY 製作石花凍，從動手做中學習海洋教育與飲食文化。最後，師生一起品嚐 Q 彈又清涼的石花凍，孩子們直呼：「好好吃！」😊

透過這次課程，讓孩子們從生活中認識海洋、親近海洋，也感受到學習原來可以這麼有趣！

執行成果照片



說明：1150518 認識來自海洋的寶藏「石花菜」



說明：石花菜成長環境



說明：學生清洗石菜花



說明：石菜花製作



說明：石菜花變變



說明：學生做成美味石花凍

四、低碳飲食教育—惜食學習植物栽種

辦理項目活動內容

四、低碳飲食教育講座—惜食、學習植物栽種. 低碳飲食愛地球藉由低碳飲食教育，引導學生理解飲食行為與環境永續的關係，培養惜食、減少浪費與低碳飲食的生活習慣，落實環境友善行動。

執行成果照片



說明：校園導師指導觀察草莓成長與採果



說明：校園導師指導觀察草莓成長與採果



說明：校園學生摘種食農場地



說明：導師指導學生觀察番茄成長



說明：導師指導學生觀察蔬菜成長



說明：學生觀察美生菜成長與採收





說明：萵苣美生菜成長與採收



說明：蔥成長與採收

五、低碳環境教育—賀本校榮獲臺南市政府環境保護局「資源回收申報獎」

辦理項目活動內容

1. 透過全校體同仁對淨零綠生活的齊心協力，由校園出發在環保工作的用心推動，以及所有小朋友協助配合，平日大家的共同努力做好資源回收分類，讓環境與地球更乾淨，更落實學生平日正確愛地球做環保教育觀念與永續！榮獲臺南市政府環境保護局「資源回收申報獎」
2. 慈濟 x PaGamO 第五屆環保防災勇士 PK 賽孩子們透過電競遊戲的方式，學習環保與防災知識，在遊戲中建立正確觀念，培養愛護地球的行動力



說明：學生採收清除蔬菜根莖腐葉



說明：學生採收清整蔬菜準備午餐加菜



說明：老師指導準備午餐蔬菜川燙過程



說明：午餐蔬菜供應學生分享惜食觀念

七、台電校園節電推廣活動-屋頂太陽能光電架設

辦理項目活動內容

台電校園節電推廣活動—結合台電資源推動節能教育，讓學生認識用電與能源永續的重要性，養成節電習慣，提升校園整體能源使用的環境責任意識。

執行成果照片

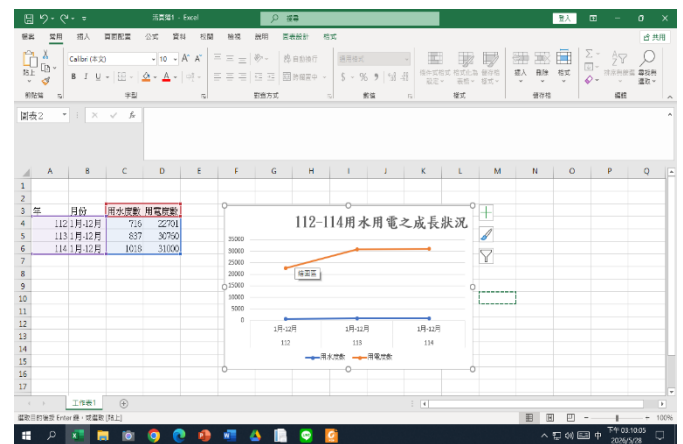


112年					
月份	用水度數	金額	用電度數	金額	備註
1			需量 0(度數) 0	0(冷氣)	用水- 停水維修水管15 所屬水 冷氣 11/18-1/15
2	130	1633	4000(+40)	5896(+65)	用水 11/18-1/15 漏水停止(需) 用電 11/14-1/15 冷氣 1/18-1/15
3				0(冷氣)	
4	115	1460	4240(+40)	5679(+65)	用水 1/12-1/16 漏水停止(需) 用電 1/12-1/16
5			需量 15(度數) 120	3746(冷氣)	冷氣 4/18-5/16

說明：參與台美生態環境永續校園

說明：112年用水用電控管

113年					
月份	用水度數	金額	用電度數	金額	備註
1			需量 0(度數) 0	0(冷氣)	
2	136	1698	4250(+40)	7840(+55)	
3			需量 0(度數) 0	748(冷氣)	
4			需量 0(度數) 0	0(冷氣)	
5	144	1790	4680(+40)	9173(+56)	
6			需量 0(度數) 0	133(冷氣)	
7			需量 0(度數) 0	4000(冷氣)	
8	179	2160	560(+40)	11854(+57)	
9			需量 0(度數) 0	6190(冷氣)	
10			需量 0(度數) 0	798(冷氣)	
11	131	1640	5560(+40)	13985(+57)	
12			需量 0(度數) 0	4376(冷氣)	
1			需量 0(度數) 0	672(冷氣)	
2	118	1488	5680(+40)	9680(+57)	
3			需量 0(度數) 0	3986(冷氣)	
4			需量 0(度數) 0	2337(冷氣)	
5	130	1628	490(+40)	9015(+57)	
6			需量 0(度數) 0	289(冷氣)	



說明：113-115年用水用電控管

說明：112-114年本校水電控管

臺南市 114 年度國中小參訪觀光工廠/職業參訪活動

成果報告格式

學校名稱	新營區新生國小	參訪日期	114 年 11 月 7 日
參與學生人數	28 人	實支金額	15000 元
體驗職群	食品		
參訪地點	黑橋牌香腸博物館觀光工廠		
執行成果內容 概述 (150~250 字)	<p>本校於 114 年 11 月 7 日週四前往安平區香腸博物館進行戶外教育，主要之學習內容為香腸加工食品之製作、添加香料、各種腸衣與相關的肉類產品，以及在生活中常購買食用的肉類加工品，如香腸、火腿、培根等。</p> <p>學生認識常見的肉品加工食品之後，由香腸博物館講師指導學生以最原始的食材親手製作一份飯糰，使用之食材包括醋飯、海苔片與肉鬆，都是常見的食材，只要運用巧思就可以產生另一種原始的美味。製作過程中，學生依照講師的步驟完成生平第一份飯糰，這滋味真是說不出的美味，更能認識食材的營養與衛生。</p>		
檢討與建議 (150~250 字)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 感謝主辦單位提供觀光工廠的戶外教育活動補助，讓學生實地走訪臺南市各具特色的觀光工廠，也提升學生家庭運用假日時間前往各觀光工廠進行休閒旅遊與學習。 2. 臺南市具有多樣化的觀光工廠資源，對提升學生產業認識與擴充學習廣度提供甚多學習良好的題材，學生在校學習之餘可以安排至各地觀光工廠參訪學習，是最優質的學習場域，建請教育行政主管單位可以繼續提供觀光工廠戶外教育之經費，並依學校人數、活動規劃需求提高補助額度。 		

活動照片及說明



照片說明：香腸博物館新營區新生國小學生



照片說明：香腸博物館導覽解說



照片說明：香腸博物館導覽解說



照片說明：香腸博物館DIY



照片說明：香腸博物館DIY



照片說明：香腸博物館DIY

臺南市新營區新生國民小學 114 學年度小型學校校務發展經費
補助計畫
【成果格式】

子計畫一：親子擁愛甜如蜜，健康促進戶外教育學習活動

成效 (至少擇一敘寫)	量化成效	<p>1.辦理海生館戶外教育課前活動2場次，__90__人次參與。</p> <p>2.辦理海生館現場主題學習活動5場次，__275__人次參與。</p> <p>3.辦理海生館戶外教育課後活動2場次，__90__人次參與。</p> <p>4.上傳活動紀錄至學校臉書預計達2篇，__90__人次參與。</p>
	質性成效	<p>1.促進親子良性互動、溝通與培養共同休閒活動</p> <p>2.提倡親子假日從事有益身心之健康促進活動。</p>
照片 4 張 (請 簡 述 照 片 內 容)		
	海生館戶外教育合影	
		
	魚我同行導覽教學活動	
		
珊瑚王國館導覽教學活動		
		
濕地生物導覽教學活動		

子計畫二：品德教育～溫馨五月情感恩校慶會活動

<p>成效 (至少擇一敘寫)</p>	<p>量化成效</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 辦理學生康乃馨 DIY 教學活動 3 場次， <u>43</u> 人次參與。 2. 辦理親子趣味競賽 4 場次， <u>120</u> 人次參與。 3. 辦理親子感恩活動 3 場次， <u>150</u> 人次參與。
	<p>質性成效</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有效提升學生感恩的情操，達到品德教育教學目的。 2. 增進社區與學校的聯繫，使親師與親子關係更加融洽。
<p>照片 4 張 (請簡述照片內容)</p>		
	<p>親子趣味競賽活動</p>	<p>親子趣味競賽活動</p>
		
	<p>康乃馨胸花製作教學</p>	<p>學生感恩辭與獻康乃馨</p>

子計畫三：教學設備與修繕

成效 (至少擇一敘寫)	量化成效	購買數學、自然科學與藝術與人文四個領域常用之教學器材，用於四個領域教學使用數，估計可達人次之使用效率， <u>2</u> 場次， <u>150</u> 人次參與。
	質性成效	1. 提供學生國語文、數學、自然科學與藝術與人文四個領域教學器材，有助於學生學習與透過器材輔助學習提高學習成效。 2. 提供國語文、數學、自然科學與藝術與人文四個領域教師更充足的教學器材，可任教師教學更得心應手，對相關領域學習內容更加容易指導與引導說明。
照片 4張 (請簡述照片內容)		
	採購數學教具用於課堂教學	採購數學教具用於課堂教學
		
	採購藝術與人文教具用於課堂教學	採購藝術與人文教具用於課堂教學

子計畫四：學生課業學習與生活教育獎勵方案

成效	量化成效	1. 辦理學生學業成績表現優良表揚活動 4 場次，180 人次參與。 2. 辦理學生學業成績進步獎表揚活動 4 場次，180 人次參與。 3. 辦理學生生活教育點數簿表揚活動 2 場次，90 人次參與。
	質性成效	1. 有效激勵學生認真學習，提升學生學業成就。 2. 有效鼓勵學生生活教育行為表現，培養正確、健康生活態度。
照片 4 張 (請簡述照片內容)		
	上學期學生生活點數兌換	上學期學生生活點數兌換
		
	下學期學生生活點數兌換	下學期學生生活點數兌換

臺南市新營區新生國小辦理 114 年度空氣品質淨化區維護

姑爺社區執行成果照片



說明：執行前



說明：執行前



說明：執行中



說明：執行中



說明：執行後



說明：執行後

臺南市新營區新生國小辦理 114 年度空氣品質淨化區維護

角帶社區執行成果照片



說明：執行前



說明：執行前



說明：執行中



說明：執行中



說明：執行後



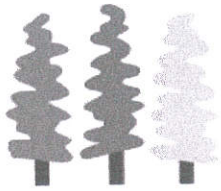
說明：執行後

綠色採購

機關名稱	指定項目 綠色採購 比例 (需100%)	熟悉度測 驗(分) 需>90分	申報不統 計金額占 比 (需<8%)	輔導承攬 廠商綠色 採購申報 件數	加分採購 項目綠色 採購比例 (2%以上 加分)	建議獎勵標準
臺南市新營區新生國民小學	100.00%	100.00	0.00%	0	0.00%	嘉獎2次2人

食農教育教案徵選佳作





產品保固證明書

一、保固緣由：

藏林實業有限公司承接「臺南市新生國小冰箱採購案」

自114年06月11日起產品保固一年，其保固產品明細如下。

二、保固期限：

1. 本保固產品應在正常使用下，本公司負責產品保固一年。
2. 保固期間：自民國 114 年 06 月 11 日起至民國 115 年 06 月 10 日止。

三、保固除外規定：

1. 如業主疏失，或使用不當，或不可抗力事由，致生產如損壞者，不在保固範圍。

四、保固產品明細：

項次	品名	型號	數量
1	三門／變頻／有效內容積 500 公升～599 公升	聲寶 SR-C58D	2

此 致 臺南市新營區新生國民小學 台照

立保固證明書人：

藏林實業有限公司

負責人：黃瓊玉



地址：臺南市永康區五福街 102 號

電話：06-2316306

SAMPO

聲寶股份有限公司

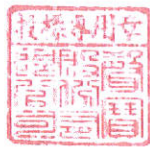
出廠證明書

聲寶 SAMPO 冰箱

SR-C58D*2 台

- 1.本機為 2023 年 10 月 01 日以後台灣所製造生產.
- 2.通過 ISO 9001(含)以上認證廠商或為經濟部
評定「甲等品管」廠商或「一級廠」之產品
- 3.產地:台灣

特此證明



聲寶股份有限公司

桃園縣龜山鄉大華村頂湖路 26 號

法定代理人:財團法人陳茂榜工商發展基金會

中 華 民 國 1 1 4 年 0 6 月 1 1 日



證書編號：1120627

經濟部能源局節能標章使用證書



茲據 聲寶股份有限公司
申請節能標章使用經核與「經濟部能源局節能標章推動使用作業要點」規定相符，特予證明並摘錄證明事項如下：

- 一、廠商名稱： 聲寶股份有限公司
- 二、地址： 桃園市龜山區大華里頂湖26-3號
- 三、負責人姓名： 財團法人陳茂榜工商發展基金會
- 四、有效期限：自中華民國 112 年 08 月 24 日
至中華民國 114 年 08 月 23 日

註：依據「經濟部能源局節能標章推動使用作業要點」第十四點規定，廠商原取得節能標章之產品，如未符合修正後之能源效率基準者，其節能標章使用期限應縮短至該基準生效日前一日。

五、產品名稱與型號： 電冰箱

SR-C58DV、SR-C58D

局長 游振偉

與正本核符



中華民國一百一十二年八月



證書編號：環標字第 22183 號

Certificate No. 22183

環保標章使用證書

Certificate for the Use of Green Mark

茲 據 聲寶股份有限公司

申請環保標章產品認證，經核相符，頒發使用證書並摘錄驗證事項如下：

This is to certify that the following products from Sampo Corporation comply with Green Mark's environmental specifications and are licensed to use the Green Mark logo:

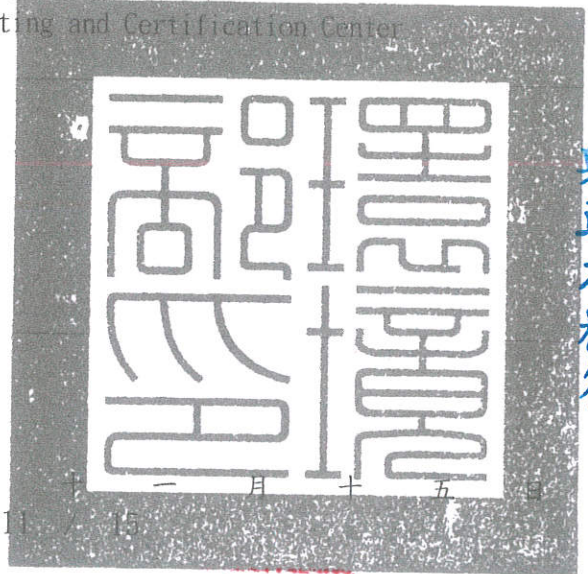
- 一、 產 品 名 稱 : 電冰箱
Product : Refrigerator
- 二、 型 號 / 型 式 : SR-C58DV(系列型號：SR-C58D)
Model Number
- 三、 符 合 規 格 項 目 : 電冰箱
Product Category : Refrigerators
- 四、 廠 商 地 址 : 桃園市龜山區大華里頂湖 26-3 號
Holder Address : No. 26-3, Dinghu, Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan (R. O. C.)
- 五、 生 產 廠 場 名 稱 及 地 址 : 德寶家電股份有限公司
Name & Address of Manufacturer : Sampo Home Appliance Co., Ltd
桃園市龜山區大華里 22 鄰頂湖路 26 號
No. 26, Dinghu Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan (R. O. C.)
- 六、 有 效 期 限 : 自 一 一 二 年 十 一 月 十 五 日 起
至 中 華 民 國 一 一 五 年 十 一 月 十 四 日 止
Valid Date : Effective Date: 2023 / 11 / 15 /
Valid Until: 2026 / 11 / 14 /
- 七、 驗 證 機 構 : 財團法人台灣商品檢驗驗證中心
Examine Organization : Taiwan Testing and Certification Center

薛富盛

環境部部長
Minister Shieu Fuh-Sheng
Ministry of Environment, R. O. C. (Taiwan)

中 華 民 國 一 一 二 年 十 一 月 十 五 日

Date Issued: 2023 / 11 / 15



與正本核符






財團法人台灣大電力研究試驗中心


TAIWAN ELECTRIC RESEARCH & TESTING CENTER

商品驗證登錄證書

CERTIFICATE OF THE REGISTRATION OF PRODUCT CERTIFICATION

證書號碼：CI412260024696號00
Certificate No.

茲據德寶家電股份有限公司申請驗證登錄，經審查結果符合規定，准予登錄並使用商品安全標章  及識別號碼：R41002-TERTEC。其登錄事項如下：

The application made by 德寶家電股份有限公司 for Registration of Product Certification has been reviewed and found to be in compliance with related regulations. Therefore, registration is granted with the Product Safety Mark  and the Identification No. R41002-TERTEC. Details of the registration are as follows:

申請人：德寶家電股份有限公司

Applicant

統一編號：70646741

Uniform No.

地址：桃園市龜山區大華里頂湖路26號

Address

生產廠場：德寶家電股份有限公司

Factory

廠址：桃園市龜山區大華里頂湖路26號

Factory address

商品種類名稱

Type/ name of product

商品分類號列：8418.21.20.00.1

C.C.C. Code

中文名稱：電冰箱

Chinese name

英文名稱：REFRIGERATOR

English name

型式：SR-A58DV

Type

系列型式：SR-A58D；TR-C580VP；SR-B58D；SR-B58DV, SR-C58D, SR-C58DV, (以下空白)

Series of the type

依據標準：CNS60335-1 (103年版)、CNS60335-2-24(105年版)、CNS2062(89年版)、CNS13783-1(102年版)
Standards CNS15663第5節「含有標示」(102年版)

本證書由經濟部標準檢驗局委託財團法人台灣大電力研究試驗中心發證
(328桃園市觀音區草漯里榮工南路6-6號)

(本證書經驗證機關使用鋼印後生效)

This certificate, authorized by the BSMI, is issued by the TERTEC, Taiwan. (No.6-6, Ronggong S. Rd., Caota Vill. Guanyin Dist., Taoyuan City 328, Taiwan)

(This certificate will become effective only when stamped with the TERTEC seal.)

登錄日期：中華民國一百一拾二年十月三十日

Registration date 2023 (year) 10 (month) 30 (day)

本證明書有效期限至一百一拾五年十月二十九日

Expiration date 2026 (year) 10 (month) 29 (day)

發證日期：中華民國一百一拾二年九月十九日

Date of issue 2023 (year) 09 (month) 19 (day)

註1：持本證書進口驗證登錄商品時，進口人須與本證書名義人相同。

註2：次年度商品驗證登錄年費繳納期限為當年11月30日，逾期未繳納者，經限期繳納屆期未繳納，即依商品檢驗法第42條第7款規定廢止驗證登錄，並自次年度1月1日起生效。

註3：本證書僅代表完成檢驗程序，不作為其他(如產地)證明。

與正本核符



臺灣製 MIT 微笑產品驗證書 附件
Attachment to Taiwan-made MIT Smile Product Certificate

驗證書編號 / Certificate No. 020000015

頁次：第 1 頁 / 更新日期: 18/01/2024

Attachment Pages: 1 Page / Update Date: 18/01/2024

● 廠商名稱 / Manufacturer Name : 聲寶股份有限公司 / Sampo Corporation

項次 Item	產品名稱 Product Name	產品型號 Product Model No.	標章編號 Logo No.	有效期限 Validity	項次 Item	產品名稱 Product Name	產品型號 Product Model No.	標章編號 Logo No.	有效期限 Validity
1	[SAMPO]電冰箱 REFRIGERATOR	SR-C53D	02000015-02089	03/01/2027					
2	[SAMPO]電冰箱 REFRIGERATOR	SR-C53DV	02000015-02090	03/01/2027					
3	[SAMPO]電冰箱 REFRIGERATOR	SR-C58D	02000015-02091	03/01/2027					
4	[SAMPO]電冰箱 REFRIGERATOR	SR-C58DV	02000015-02092	03/01/2027					

以下空白



與正本核符