

中型  
(高度 110 厘米或以上)  
無霜雪櫃



較小型  
(高度 90 厘米以下)  
直冷雪櫃



表一：雪櫃測試結果及型號資料

編號	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
樣本分類	中型(高度110厘米或以上)											較小型(高度90厘米以下)							
製冷模式	無霜 (Frost-free)											直冷 (Direct cooling)							
櫃門數目	三門			雙門								雙門		單門					
品牌	伊萊克斯 Electrolux	三菱電機 Mitsubishi Electric	金章 Zanussi	Panasonic	惠而浦 Whirlpool	東芝 Toshiba	三星 Samsung	豐澤 Fortress	Winot	日立 Hitachi	Sharp	新朗 Cinetron	White- Westinghouse	金田 Kaneda	Dometic	卓爾 Summe	海信 Hisense		
型號	EME2802H-A	MR-CX39EN-PS-H	ZTB2000A-A	NR-BB251Q	WF2T161	GR-A25HS	RT20M3020GS	FDG145B19S	MT 125DW	R-T170E9H	SJ-BR13D-S	CR-88S2	WRC122	KF-089	DS 450	SRF-993SD	BC-92		
售價 [1]	\$5,190	\$6,280	\$3,190	\$4,480	\$2,960	\$3,480	\$3,140	\$2,748	\$2,798	\$3,080	\$2,380	\$2,190	\$1,980	\$1,398	\$1,448	\$1,580	\$1,690		
聲稱原產地	泰國	泰國	中國	印尼	中國	泰國	越南	中國	中國	泰國	中國	中國	中國	中國	中國	中國	中國		
總評 [2]	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★		
容量 吻合度 [3]	整體	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	冷藏室	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	冷凍室	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	其他	●●●●●	●●●●●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●●●●●	—	—	—	—		
能源 測試 [4]	整體	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	標準耗電量	32.3%	42.8%	33.6%	34.4%	42.4%	40.6%	39.1%	50.3%	54.3%	64.9%	75.7%	35.1%	34.4%	34.4%	36.7%	44.0%	43.7%	
	綜合耗電量	34.7%	45.2%	37.0%	38.7%	47.5%	44.9%	45.6%	55.4%	58.9%	72.7%	86.1%	38.3%	36.9%	36.2%	39.6%	46.7%	48.4%	
	估計全年電費	\$299/\$322	\$317/\$335	\$233/\$257	\$245/\$272	\$270/\$302	\$281/\$310	\$272/\$316	\$289/\$318	\$293/\$318	\$413/\$463	\$414/\$471	\$150/\$163	\$108/\$116	\$101/\$107	\$108/\$117	\$135/\$144	\$134/\$149	
保溫能力 [5]	7小時12分鐘	12小時27分鐘	11小時26分鐘	10小時11分鐘	6小時12分鐘	8小時34分鐘	6小時5分鐘	8小時40分鐘	8小時13分鐘	8小時24分鐘	2小時53分鐘	7小時59分鐘	—	—	—	—	—		
冷凍能力	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	—	—	—	—	—		
冷卻能力	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
降溫測試	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
儲存溫度	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
使用 方便 程度 [6]	整體	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	設定及操作	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	清理及保養	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
	標示說明	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●		
型號 資料 [7]	量得高x闊x深(厘米)	175x54x62	175x54x66	146x55x59	155x56x63	139x50x58	136x55x62	145x56x64	127x48x59	110x49x57	129x54x61	110x48x56	83x49x51	82x49x56	50x42x49	50x44x48	84x48x45	82x48x45	
	重量(千克)	59	62	45	44	43	37	42	43	36	39	33	27	23	18	15	22	23	
	總淨儲存容量(升)	252	239	201	217	169	192	203	145	122	169	122	80	122	47	45	93	90	
	冷藏室容量(升)	149 (62)	158 (37)	148	168	126	132	150	115	93	126	90	57	122	47	45	93	90	
	冷凍室容量(升)	41	44	53	49	43	60	53	30	29	43	32	20(3)◇	—	—	—	—	—	
	強制性能源標籤級別	1	1	1	1	2	1	1	2	3	2	3	1	1	2	1	2	2	
	變頻式壓縮機	■	■	—	■	—	■	■	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	上置冷凍室	■	—	■	■	■	■	■	—	■	■	■	■	—	—	—	—	—	
	照明	LED	LED	LED	LED	燈泡	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	燈泡	燈泡	—	—	燈泡	—
	製冰	旋扭式製冰器	自動製冰器	旋扭式製冰器	旋扭式製冰器	製冰模	旋扭式製冰器	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模	製冰模
	保用期 (年) [8]	機身	5	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	5	3	1	3	3	5
		壓縮機	10	10	5	5	5	10	10	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5
	續保年費	\$450	\$800	—	\$480	\$490	\$400	—	\$357(續2年)	—	\$420	—	\$430	\$600	—	—	—	—	
上門檢查/維修費 [9]	\$480	\$540	\$480	\$400	\$420	\$390	\$380	\$480	\$300	\$400◆	\$480	\$400	\$430	\$300	\$300	\$300	\$420		
零件存倉 期或供應 期(年)	電路板	5	—	5	7	5	5	3	5	—	—	7	—	7	3	—	6年或以上	—	
	其他 零件	5	—	5	7	5	3	3	5	—	7	—	7	3	—	6年或以上	—		

●或★愈多，表示該項測試表現愈好，最多五粒。  
■表示設有或適用。  
—表示沒有該設計、不適用或代理商沒有提供資料或該項服務。

[1] 售價是約數，乃由代理商提供或本會於今年7月在市面調查所得。不同零售商的售價或有差別。

[2] 總評分的比重：  
容量吻合度 5% 冷凍能力 15% 儲存溫度 5%  
能源測試 30% 冷卻能力 15% 使用方便程度 10%  
保溫能力 10% 降溫測試 10%

[3] 容量吻合度整體評分的比重：  
冷藏室 57% 冷凍室 38% 其他 5%  
若樣本沒有其他儲藏室，評分比重會由冷藏及冷凍室按比例攤分。單門型號只計算冷藏室評分。

[4] 能源測試整體評分的比重：  
標準耗電量 65% 綜合耗電量 35%  
列出的百分比分別為推算的標準及綜合能效指數，數值愈低表示樣本能效愈佳。  
估計電費則分別按標準及綜合耗電量推算所得，以每度電(kWh)\$1.2計算，與樣本容量及儲存室類型有關。實際耗電量因使用情形而異，例如開門的頻次等。

[5] 數字為停電後樣本冷凍室溫度由-18°C上升至-9°C的時數。

[6] 使用方便程度整體評分的比重：  
設定及操作 45% 清理及保養 45% 標示說明 10%  
若清理及保養評分不理想，整體評分會受限制。

[7] 源自產品規格或由實驗室搜集資料所得。  
◇樣本#12的冷凍室設有3升容量的-12°C儲存空間。

[8] 保養計劃的條款及需繳費用等，以代理商的最新保養合約及價目表為準。

[9] ◆#10的維修商會為偏遠地區的上門檢查服務加收\$150。