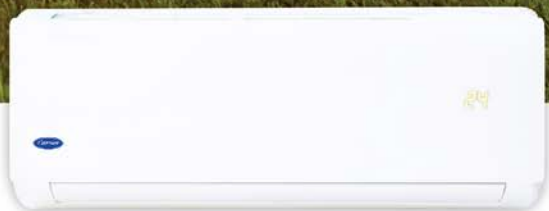




開利冷氣

開利全新冷氣機系列



開利急凍王窗口式冷氣機 - 淨冷型(LPE及EPE系列)

三合一納米銀負離子防塵過濾網 全面抗菌除臭

開利全新急凍王窗口式冷氣機，揉合三大過濾網，以發揮高效抗菌、淨化空氣及阻隔塵埃的作用。



抗菌達99%

納米銀過濾網 Nano-Silver Filter

能高效抗菌、除去細菌性氣味，對金黃葡萄球菌、大腸桿菌、肺炎克雷伯氏菌、銅綠假單胞菌、鼠傷寒沙門氏菌等致病細菌，抗菌率達99%。納米銀微粒子只有3-5微米，能徹底深入細菌，毀滅細菌內的酵素活性，使其無法繁殖。

阻隔塵埃

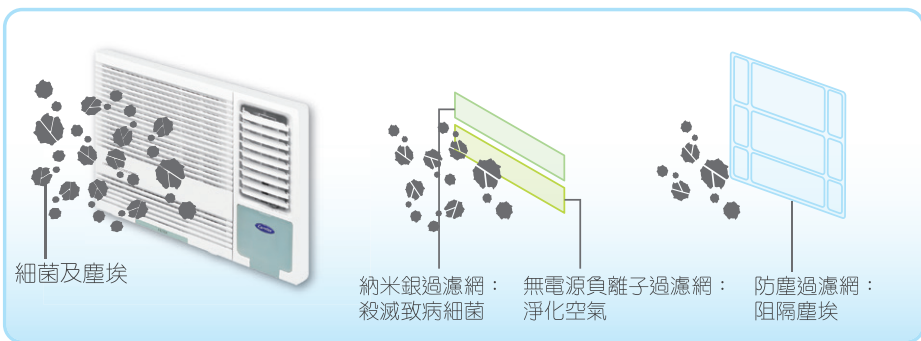
防塵過濾網

有效捕集灰塵，防止霉菌積聚。

淨化空氣

無電源負離子過濾網 Negative Ionizer Filter (non-electric)

負離子是空氣中的維生素，過濾網無需外加電源，可不停釋放負離子，其濃度達每立方厘米18,000個。負離子可有效緩解壓力、防止氣管疾病及增強免疫力。



獨立抽濕*

冷氣機可用作抽濕機，帶走濕氣，適合潮濕天氣時使用。

1級能源標籤

全線3/4匹 - 2.5匹 窗口式冷氣機均榮獲機電署頒發1級能源標籤，真正慳電環保，大大節省電費。



雙重金鑽防銹保護塗層

特有金鑽防銹保護塗層，塗於機內前排的蒸發器及後排的散熱器，外殼更經防銹處理，令冷氣機防水防銹，真正持久耐用。

ECO Sleep 省電模式*

人體需要較溫和的環境才可入睡，ECO Sleep 省電模式於首2小時，每小時將預設溫度提升1度(製冷模式)，及後維持溫度不變，有效避免室溫過低而著涼，更省電環保。

24小時定時開關*

輕鬆設定冷氣機的開關時間，配合上班、回家及睡眠時間，慳電環保。

My Mode 最愛模式* 貼心功能

記下您常用的設定(操作模式、溫度及風速)，在下次開機時可恢復同一設定。

「隨處走」調節溫度* 貼心功能

智能遙控器設有溫度感應器，可偵測遙控器周圍的溫度，並定時將溫度數據傳送到窗口機。當室內溫度還未達至預設溫度時，冷氣機會提升製冷效能，為家居調節舒適的室溫。

易拆洗面板及過濾網

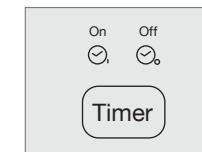
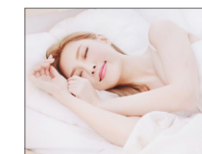
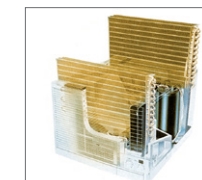
輕輕一拉，即可將過濾網取出，而面板更可一同拆除及清洗，時刻保持潔淨。

自動重啟*

遇上電力中斷，冷氣機會在電源恢復後，自動回復原來的功能設定。

自動均勻送風

導風葉自動搖擺，讓涼風均勻飄送每個角落。

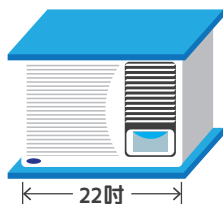


▼ 根據廣東省微生物分析檢測中心 (Guangdong Detection Center of Microbiology) 測試，報告編號：2012FM2285

○ 根據中國廣州分析測試中心 (China National Analytical Center, Guangzhou) 測試，報告編號：2013000396 b



1.5匹



銀離子抗菌過濾網

全面清除有害氣體，抑制病菌。

抗菌達99%

銀離子抗菌過濾網 Silver Ion Filter



除去細菌性氣味，對金黃葡萄球菌、大腸桿菌，抗菌率達99%。銀離子能穿透細菌，破壞酵素活性，使其無法繁殖。

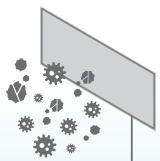
捕集灰塵

防塵過濾網

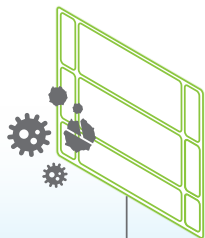
阻隔塵埃，防止霉菌積聚。



細菌及有毒氣體



銀離子抗菌過濾網：
殺滅致病細菌



防塵過濾網：
阻隔塵埃

1.5匹CHK12EPG機身只有22吋闊，至適合安裝於窗台

24小時定時開關

預設冷氣機的開關時間，於上班及睡眠前設定，慳電環保。

獨立抽濕

潮濕天氣下保持室內乾爽。

4段風速選擇及自動均勻送風

可選固定或自動搖擺送風。
(65 - 115度左右搖擺送風)

1級能源標籤

高效製冷，慳電環保。



雙重藍鑽防銹保護塗層

採用高度防銹技術，散熱元件均備有藍鑽防銹保護塗層，提升換熱效率，且帶走水珠，讓冷氣機持久耐用。

ECO Sleep 省電模式

在睡眠前設定，於首2小時，預設溫度在每小時提升1度，及後保持溫度不變，有效避免室溫過低而著涼，且省電環保。

電子觸控面板及遙控器

簡易操作，方便隨心。

3年全機及5年壓縮機保用

全線開利窗口機均享有3年全機及5年壓縮機保用。



淨冷型 (LPE及EPE系列)



淨冷型
(LPE系列)

3/4匹	CHK07LPE
1匹	CHK09LPE
1.5匹	CHK12LPE
2匹	CHK18LPE
2.5匹	CHK23LPE



淨冷抽濕遙控型
(EPE系列)

3/4匹	CHK07EPE
1匹	CHK09EPE
1.5匹	CHK12EPE
2匹	CHK18EPE

~功能表~

- 三合一納米銀負離子防塵過濾網
- 1級能源標籤
- 易拆洗面板及過濾網
- 4段風速選擇△
- 壓縮機保護系統*
- 3+5 3年全機及5年壓縮機保用
- 雙重金鑽防銹保護塗層
- 自動均勻送風系統(60-120度左右搖擺送風)
- My Mode最愛模式*
- 溫度顯示屏*
- 寧靜優雅設計
- 獨立抽濕*
- 24小時定時開關*
- 「隨處走」調節溫度*
- 智能電子感溫器*
- 自動重啟*
- 電子觸控面板*
- ECO Sleep省電模式*
- High Power急凍模式*
- 自動檢測提示*
- 無線遙控器*

淨冷抽濕遙控型 (EPG系列)



淨冷抽濕遙控型
(EPG系列)

1.5匹	CHK12EPG
2.5匹	CHK23EPG

~功能表~

- 銀離子抗菌過濾網
- 雙重藍鑽防銹保護塗層
- 4段風速選擇
- 壓縮機保護系統
- 寧靜優雅設計
- 獨立抽濕
- 24小時定時開關
- 溫度顯示屏
- 易拆洗面板及過濾網
- 3+5 3年全機及5年壓縮機保用
- 1級能源標籤
- ECO Sleep省電模式
- 智能電子感溫器
- 自動重啟
- 電子觸控面板
- 自動均勻送風系統(65-115度左右搖擺送風)
- 自動檢測提示
- 無線遙控器

*適用於淨冷抽濕遙控型(EPE系列) △適用於CHK12EPE及CHK18EPE



淨冷型(LPE系列)



淨冷抽濕遙控型(EPE系列)



淨冷抽濕遙控型(EPG系列)

規格

		3/4匹			1匹		1.5匹		2匹		2.5匹	
型號 Model	淨冷型 淨冷抽濕遙控型	CHK07LPE CHK07EPE	CHK09LPE CHK09EPE	CHK12LPE CHK12EPE	CHK18LPE CHK18EPE	CHK23LPE -	CHK12EPG	CHK23EPG	CHK12EPG	CHK23EPG	CHK12EPG	CHK23EPG
冷凍能力 (BTU/小時)	Cooling Capacity (BTU/h)	7,200	8,800	12,000	18,000	23,000	12,000	22,500	12,000	22,500	12,000	22,500
電源 (伏特/相/赫斯)	Power Supply (V/Phase/Hz)	220 - 240 / 1 / 50										
能源標籤	Energy Label	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
耗電量 (瓦)	Power Consumption (W)	700	850	1,150	1,750	2,250	1,186	2,237	1,186	2,237	1,186	2,237
操作電流 (安培)	Operating Current (A)	3.4	3.9	5.2	7.8	10.5	5.3	10.1	5.3	10.1	5.3	10.1
除濕能力 (公升/小時)	Dehumidifying Capacity (L/h)	0.9	1.1	1.6	2.4	2.8	1.3	2.5	1.3	2.5	1.3	2.5
氣流體積 (高) (立方米/小時)	Airflow Volume (High) (m³/h)	320	350	420	640	866	450	850	450	850	450	850
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米	Dimensions (W x H x D) mm	450 x 346 x 585	450 x 346 x 585	600 x 380 x 560	660 x 428 x 680	660 x 428 x 780	560 x 375 x 668	660 x 428 x 770	560 x 375 x 668	660 x 428 x 770	560 x 375 x 668	660 x 428 x 770
淨重 (公斤)	Net Weight (kg)	29.5	32	37	58.5	65	46	68	46	68	46	68
插頭	Plug Type	13A 標準插頭			不連插頭		13A 標準插頭		不連插頭			

淨冷抽濕遙控型(EPE系列)

遙控器操作介紹

預設室內溫度

可設定溫度為 17°C - 30°C

多種操作模式

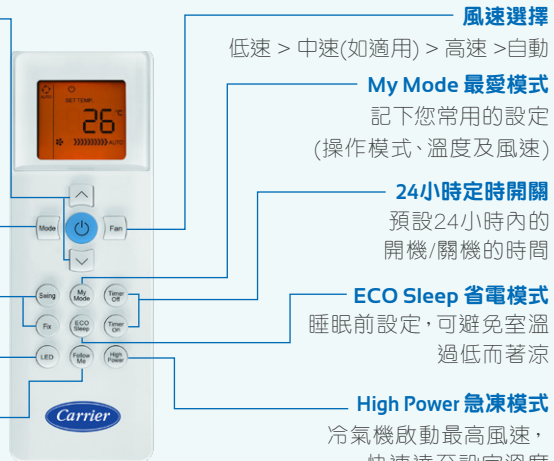
自動 > 製冷 > 獨立抽濕 > 涼風

多角度自動搖擺 / 固定送風

可選送風角度為多角度自動搖擺或固定於指定角度

啟動遙控器顯示燈

「隨處走」調節溫度
智能調節室內溫度



控制面板

顯示室內或預設溫度 / 定時開關

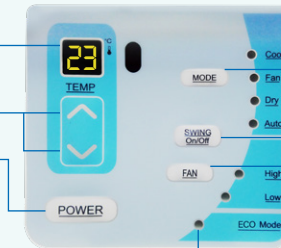
預設室內溫度

可設定溫度為 16°C - 31°C

開關鍵

ECO Sleep 省電模式

(長按SWING On / Off 鍵2秒)
睡眠前設定，可避免室溫過低



多種操作模式:
製冷 > 涼風 > 獨立抽濕 > 自動

多角度自動搖擺 / 固定送風

風速選擇
(高及低速 / 高、中及低速)

註：遙控器按鈕會因應不同型號而有所增減

開利急凍王掛牆式分體機

四合一冷觸媒活性炭銀離子抗菌過濾網 全面抗菌除臭

開利全新急凍王掛牆式分體機，揉合四大過濾網，以發揮高效抗菌、淨化空氣及阻隔塵埃的作用。



消除異味

冷觸媒過濾網

Cold Catalyst Filter

捕集及分解空氣中的氨氣、三甲胺、甲醛、乙硫醇等有毒氣體及異味，減少氣體達95.5%。

淨化空氣

活性炭過濾網

Active Carbon Filter

減少有害氣體甲醛達98%，有效去除異味及淨化空氣。

抗菌達99%

銀離子過濾網

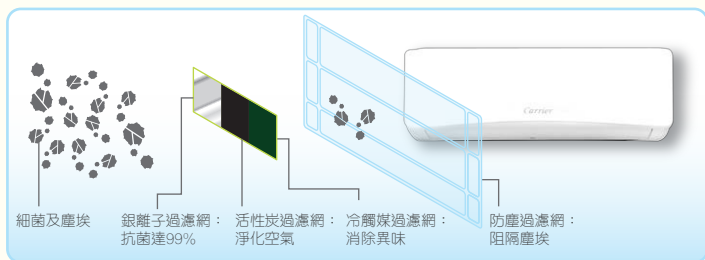
Silver Ion Filter

高效抗菌、除去細菌性氣味、防止靜電，對金黃葡萄球菌、大腸桿菌、肺炎克雷伯氏菌、銅綠假單胞菌、鼠傷寒沙門氏菌等致病細菌，抗菌率達99%。銀離子能徹底深入細菌，破壞內部組織，使其無法繁殖。

阻隔塵埃

防塵過濾網

有效捕集灰塵，防止霉菌積聚。



獨立抽濕

冷氣機可用作抽濕機，帶走濕氣，適合潮濕天氣時使用。

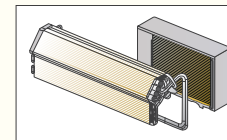


機內防霉 Self Clean#

冷氣機內部容易殘留濕氣，令霉菌滋生及機件銹蝕。只需按下「機內防霉」(Self Clean)鍵，冷氣機吹出涼風，以除去室內機蒸發器上的水份，防止霉菌滋生。

雙重金鑽防銹保護塗層

特有金鑽防銹保護塗層，塗於室內機的蒸發器及室外機的散熱器，外殼更經防銹處理，令冷氣機防水防銹，真正持久耐用。



「隨處走」調節溫度

開利掛牆式分體機的智能遙控器設有溫度感應器，可偵測遙控器周圍的溫度，並定時將溫度數據傳送到室內機。當室內溫度還未達至預設溫度時，冷氣機會提升製冷/製暖效能，為家居調節舒適的室溫。

Silence 寧靜模式**

以低頻率及低風速運行，有效減低音量，讓您睡得安心。



High Power 急凍模式

冷氣機啟動最高風速，快速達到設定溫度。



My Mode 最愛模式

記下您常用的設定(操作模式、溫度及風速)，在下次開機時可恢復同一設定。

ECO Sleep 省電模式

人體需要較溫和的環境才可入睡，ECO Sleep 省電模式於首2小時，每小時將預設溫度提升1度(製冷模式)或下降1度(製暖模式**)，及後維持溫度不變，有效避免室溫過低或過高，更省電環保。

X-ECO 超省電模式

冷氣機自動改變風速及壓縮機轉速，以調節舒適的室溫，可設定溫度為24-30度，讓您安心入夢之餘，更有效減低耗電量。

其他功能

- 24小時定時開關
- 面板設溫度顯示燈，一目了然
- 自動重啟
- 易拆洗面板及過濾網
- 自動均勻送風
- 導風葉角度記憶

◎ 根據中國廣州分析測試中心 (China National Analytical Center, Guangzhou) 測試，報告編號：2012007586 b及2014006460 b

▼ 根據廣東省微生物分析檢測中心 (Guangdong Detection Center of Microbiology) 測試，報告編號：2012FM2285

可於製冷或獨立抽濕模式下進行及適用於指定型號

■ 適用於全直流變頻式分體機

** 適用於指定型號

◆ 適用於製冷及製暖模式



全直流變頻技術 3D DC Inverter

憑藉卓越科技，室內機、室外機風扇馬達及壓縮機均為直流變頻操作，實現更佳效能及節省電量，比傳統分體機帶來更寧靜舒適的享受。



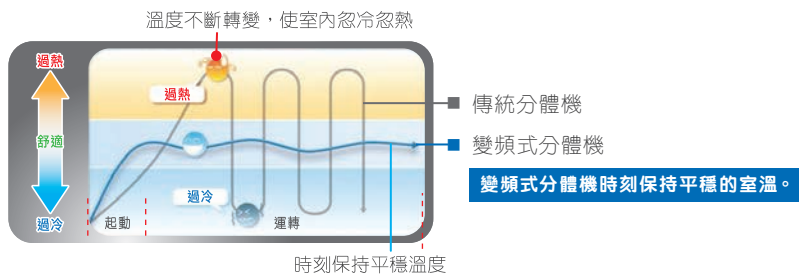
比傳統分體機慳電27%*

開利全直流變頻技術3D DC Inverter，於冷氣機啟動時壓縮機以最高頻率運作，快速到達設定溫度，及後以低速運轉，保持恒定溫度外，更大大節省電量。

* 以開利一匹掛牆式分體機42KCEN09E及一匹變頻式分體機42KCEP09VE比較，每年耗電量(製冷)分別為339及249千瓦小時。「每年耗電量(製冷)」是根據機電署能源標籤的標準，以每年使用1200小時計算。

恆溫舒適

變頻式冷氣機於短時間內讓房間達至預設溫度，及後壓縮機會維持穩定的轉動速度，以保持平穩舒適的溫度，操作亦較寧靜。相反傳統冷氣機間斷地開關壓縮機，來調節室內溫度，當溫度低於預設溫度時，壓縮機停止運轉，以避免室內過冷。當溫度高於預設溫度時，壓縮機再度啟動。操作較變頻式消耗較大電量，而且溫度亦不斷轉變，令室內忽冷忽熱。

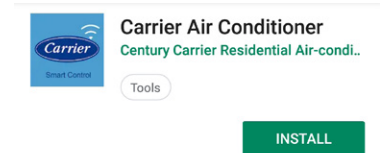
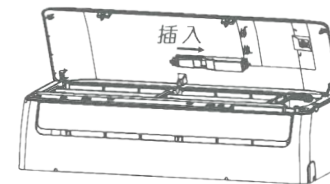


手機WiFi遙控器 (適用於全直流變頻式分體機、420纖巧型變頻式分體機及變頻多路式分體機)

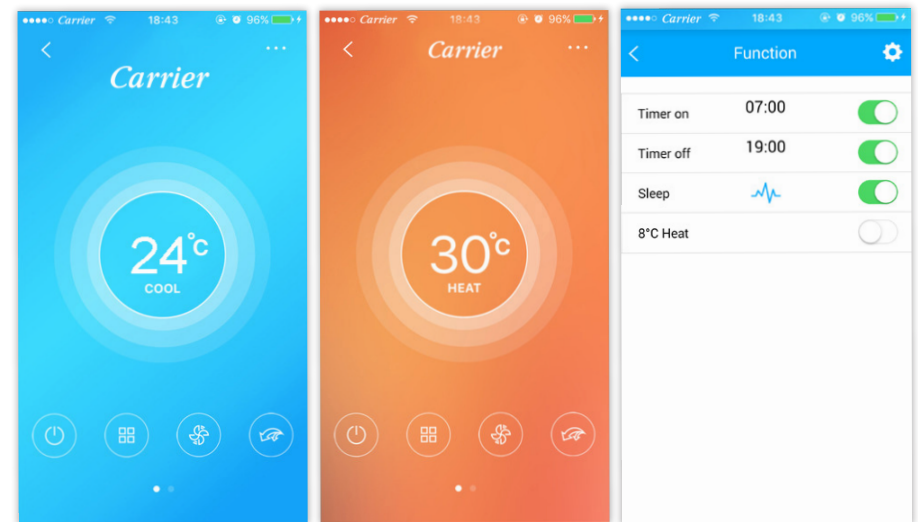
以智能手機下載應用程式，配合WiFi 無線網絡，用戶即可隨時隨地啟動家中冷氣機，回家即享受清風送爽，更可用手機輕鬆調節溫度及操作模式。

安裝指南

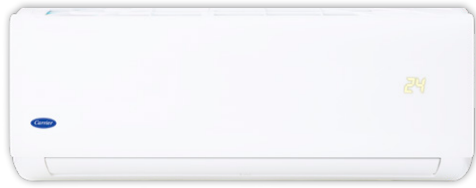
1. 把隨機附設的WiFi USB (隨身碟) 插入室內機接合器
2. 從手機 App Store 或Play Store 下載應用程式「Carrier Air Conditioner」



3. 配對完成後，即可輕鬆設定製冷、製暖等模式，更可調校風速、溫度及定時開關擊。



智能手機的作業系統須為iOS 8.0或Android 4.0或以上版本，有關設定及操作，詳情請參閱使用說明書。



42KCEP09VE, 42KCEP12VE, 42KCEP18VE,
42KCEP22VE, 42QCEP09VE, 42QCEP12VE,
42QCEP18VE, 42QCEP22VE



42QCEP28VE



淨冷型設:

◎ 不適用於 42QCEP28VE

- 3D DC Inverter
- 獨立抽濕
- 負離子空氣潔淨[△] (適用於變頻淨冷型)
- 四合一冷觸媒 活性炭銀離子 抗菌過濾網
- 「隨處走」調節溫度
- My Mode 最愛模式
- Silence 寧靜模式
- High Power 急凍模式
- 易拆洗面板及過濾網
- 自動均勻送風系統
- 製暖功能[△]
- 面板設溫度顯示燈
- 1 級能源標籤[◎]
- X-ECO 超省電模式
- 導風葉角度記憶
- 手機Wi-Fi遙控器
- 雙重金鑽防銹保護塗層
- 無線遙控器
- Self Clean 機內防霉
- 24小時定時開關
- 1+1 1年全機及1年壓縮機保用
- ECO Sleep 省電模式
- 自動重啟

型號 Model	變頻淨冷型				變頻冷暖型				
	1匹	1.5匹	2匹	2.5匹	1匹	1.5匹	2匹	2.5匹	3匹
室內 室外	42KCEP09VE 38KCEP09VE	42KCEP12VE 38KCEP12VE	42KCEP18VE 38KCEP18VE	42KCEP22VE 38KCEP22VE	42QCEP09VE 38QCEP09VE	42QCEP12VE 38QCEP12VE	42QCEP18VE 38QCEP18VE	42QCEP22VE 38QCEP22VE	42QCEP28VE 38QCEP28VE
冷凍能力 (BTU/小時) - 額定 (最小 - 最大) Cooling Capacity (BTU/h)-Rated (Min-Max)	9,000 (1,700 - 11,900)	12,000 (1,700 - 13,000)	18,000 (3,400 - 19,800)	22,000 (4,800 - 22,900)	9,000 (1,700 - 11,900)	12,000 (1,700 - 13,000)	18,000 (3,400 - 19,800)	22,000 (4,800 - 22,900)	28,000 (6,800 - 29,000)
製暖能力 (BTU/小時) - 額定 (最小 - 最大) Heating Capacity (BTU/h)-Rated (Min-Max)	-	-	-	-	9,400 (1,700 - 10,200)	13,000 (1,700 - 13,600)	18,600 (3,400 - 18,800)	24,500 (4,800 - 23,900)	29,000 (6,800 - 29,000)
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	220 - 240 / 1 / 50				220 - 240 / 1 / 50				
能源標籤 Energy Label	1 -	1 -	1 -	1 -	1 1	1 1	1 1	1 1	不適用
耗電量 (瓦) - 額定 (最小 - 最大) Power Consumption (W)-Rated (Min-Max)	800 (200 - 1,500)	1,100 (200 - 1,600)	1,590 (300 - 2,200)	1,950 (500 - 2,500)	820 (200 - 1,500) 720 (200 - 1,200)	1,220 (200 - 1,600) 1,130 (200 - 1,200)	1,580 (300 - 2,200) 1,730 (200 - 1,700)	2,050 (500 - 2,500) 2,145 (500 - 2,100)	2,500 (800 - 3,300) 2,700 (800 - 2,600)
操作電流 (安培) Operating Current (A)	3.7	5.1	7.5	9.0	3.8 3.4	5.6 5.2	7.3 8	9.5 9.8	11.4 12
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)	0.75	0.84	1.80	2.02	0.87	0.84	1.80	2.09	3.10
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m³/h)	457	500	760	1,061	460	500	760	1,150	1,030
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	室內 730 x 291 x 192 室外 700 x 550 x 275	812 x 300 x 192 770 x 555 x 300	973 x 319 x 218 800 x 554 x 333	1082 x 338 x 225 845 x 702 x 363	730 x 291 x 192 700 x 550 x 275	812 x 300 x 192 770 x 555 x 300	973 x 319 x 218 800 x 554 x 333	1082 x 338 x 225 845 x 702 x 363	1082 x 338 x 225 946 x 810 x 420
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	室內 7.5 室外 21.5	8.5 24	11.5 30.5	13.5 36	8 27	9 26.5	11.5 38	13.5 44	13.5 62
冷媒配管直徑 (毫米/吋) Refrigerant Piping Diameter	液體 Liquid 6.35 (1/4") 氣體 Gas 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 12.7 (1/2")	9.52 (3/8") 15.9 (5/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 12.7 (1/2")	9.52 (3/8") 15.9 (5/8")	9.52 (3/8") 15.9 (5/8")
最長配管長度 (米) Max. Piping Length (m)	25	25	30	40	25	25	30	40	40
最大配管高低差 (米) Max. Piping Height Difference (m)	10	10	20	20	10	10	20	20	20
供電來源 Source of Power Supply	室內機				室外機				
插頭 Plug Type	13A 標準插頭				不連插頭				

◎ 不適用於 42QCEP28VE △ 適用於變頻式分體機 - 淨冷型 △ 適用於變頻式分體機 - 冷暖型

* 量度冷凍能力的測試條件為溫和氣候 T1，即從室內側進入的空氣溫度為乾球 27°C / 濕球 19°C，從室外側進入的空氣溫度為乾球 35°C / 濕球 24°C。

● 安裝分體機的室外機時，如連接喉管長度少於5米，則無需添加雪種，詳情請參閱安裝說明書。

420 纖巧型變頻式分體機 — 淨冷型(LV系列)

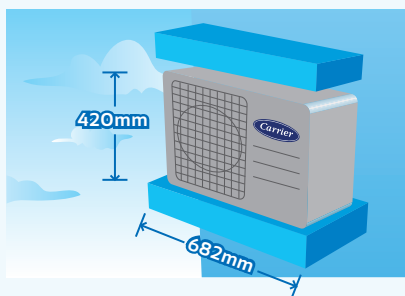
室外機只有420mm高，更適合安裝於窗台



420mm 室外機可安裝於窗台 輕鬆方便

室外機纖巧(只有420mm高)，可安裝於冷氣機窗台位置，無需把室外機安裝於大廈外牆，省卻搭棚費用及時間*。

*視乎實際安裝環境



3D 全直流變頻技術 慳電達24%▲

於冷氣機啟動時，壓縮機以最高頻率運作，快速到達設定溫度，及後以低速運轉，相比傳統冷氣機間斷開關壓縮機，操作更寧靜，慳電達24%▲。

恒溫舒適

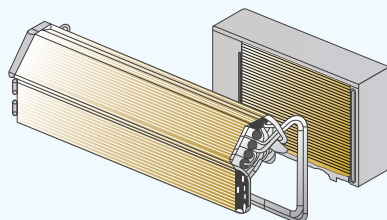
當室溫達至預設溫度時，傳統冷氣機的壓縮機會停止運轉，及後再次啟動，令室內忽冷忽熱。變頻冷氣機於短時間內讓房間達至預設溫度，及後壓縮機維持穩定轉速，有效保持平穩舒適的溫度。

Wi-Fi 手機WiFi遙控器

下載手機應用程式，即可隨時隨地啟動家中冷氣機，更可用手機調校溫度及操作模式。

雙重金鑽防銹保護塗層 防止銹蝕

採用高度防銹技術，蒸發器及散熱器均備有金鑽防銹保護塗層，大大提升換熱效率之餘，更可輕易帶走散熱器上的水珠，抵抗細菌、微生物及雨水的侵害，避免機件老化，冷氣機持久耐用。



420 纖巧型變頻式分體機

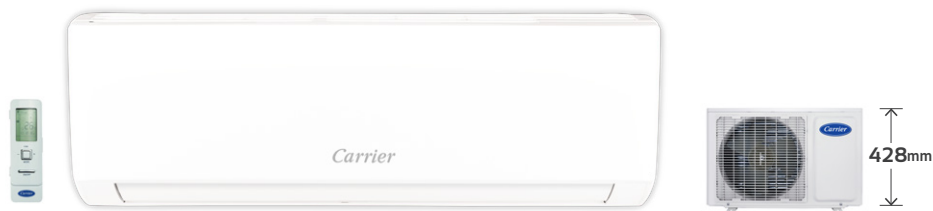
- 3D DC Inverter
- 四合一冷觸媒：活性炭銀離子、抗菌過濾網
- 獨立抽濕
- 1 級能源標籤
- 420mm 室外機 420毫米高
- 「隨處走」調節溫度
- 24小時定時開關
- Self Clean 機內防霉
- 手機WiFi遙控器
- 雙重金鑽防銹保護塗層
- ECO Sleep 省電模式
- Silence 寧靜模式
- 自動均勻送風系統
- My Mode 最愛模式
- High Power 急凍模式
- 面板設溫度顯示燈
- 導風葉角度記憶
- 易拆洗面板及過濾網
- 自動重啟
- 無線遙控器
- 1+1 1年全機及1年壓縮機保用

型號 Model	室內 室外	1匹		1.5匹	
		42KCEP09LV 38KCEP09LV	42KCEP12LV 38KCEP12LV	42KCEP12LV 38KCEP12LV	42KCEP12LV 38KCEP12LV
冷凍能力 (BTU/小時)-額定 (最小-最大) Cooling Capacity (BTU/h)-Rated (Min-Max)		9,000 (2,700 - 11,900)		11,500 (2,700 - 13,000)	
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)		220 - 240 / 1 / 50			
能源標籤 Energy Label		1		1	
耗電量 (瓦) - 額定 (最小-最大) Power Consumption (W)-Rated (Min-Max)		710 (300 - 1,500)		1,020 (300 - 1,500)	
操作電流 (安培) Operating Current (A)		3.3		4.6	
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)		0.4		0.9	
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m³/h)		510		580	
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	室內 室外	802 x 297 x 189 682 x 420 x 343			
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	室內 室外	9 20			
冷媒配管直徑 (毫米/mm/吋inch) Refrigerant Piping Diameter	液體 Liquid 氣體 Gas	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")		6.35 (1/4") 12.7 (1/2")	
最長配管長度 (米) Max.Piping Length (m)		15		15	
最大配管高低差 (米) Max. Piping Height Difference (m)		5		5	
供電來源 Source of Power Supply		室內機			
插頭 Plug Type		13A 標準插頭			

▲ 以開利一匹掛牆式分體機42KCEN09E及一匹420纖巧型變頻式分體機42KCEP09LV比較，每年耗電量(製冷)分別為339及258千瓦小時，「每年耗電量(製冷)」是根據機電署能源標籤的標準，以每年使用1200小時計算
 □ 智能手機的作業系統須為iOS 8.0或Android 4.0或以上版本，有關設定及操作，詳情請參閱使用說明書

* 量度冷凍能力的測試條件為溫和氣候T1，即從室內側進入的空氣溫度為乾球27°C /濕球19°C，從室外側進入的空氣溫度為乾球 35°C /濕球 24°C。
 • 安裝分體機的室外機時，如連接喉管長度少於5米，則無需添加雪種，詳情請參閱安裝說明書。

纖巧型變頻式分體機 — 冷暖型(LVG系列)



比傳統分體機慳電14%*

室內機、室外機風扇馬達及壓縮機均以全直流變頻 3D DC Inverter 操作，比傳統分體機慳電14%*，且操作更寧靜。

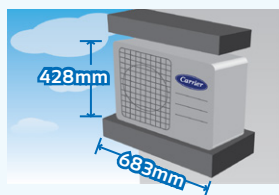
全方位自動搖擺送風

可作左右3至83度及上下46至90度自動均勻搖擺送風，更可選5段風速——低、中低、中、中高、高，帶來更大的清涼快感。

428mm 室外機可安裝於窗台 節省安裝費

室外機只有428mm高，可輕易安裝於冷氣機窗台位置，無需把室外機安裝於大廈外牆，省卻搭棚費用及時間▲。

▲視乎實際安裝環境

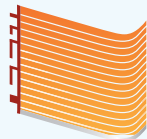


冷等離子 分解毒素

冷離子由正離子和負離子結合而成，通過與空氣中的水分發生化學作用，破壞細菌、霉菌的內部結構和核糖核酸，以消滅90%細菌及霉菌等有害物質，有效解除毒素及消除異味。

雙重金鑽防銹保護塗層

室內機的蒸發器及室外機的散熱器均備有金鑽防銹保護塗層，更帶走散熱器上的水份，避免機件銹蝕，冷氣機持久耐用。



自動清洗 Auto Clean

室內機風扇會於關機後繼續運轉，以除去室內機蒸發器上的水份，防止機件銹蝕。

「隨處走」調節溫度

溫度感應器設於遙控器，可全面偵測遙控器周圍的溫度，並將溫度數據定時傳送到室內機，冷氣機可根據溫度升降來調節溫度，讓涼風飄送至每個角落。



四合一冷觸媒維他命C甲殼素抗菌過濾網

冷觸媒過濾網捕集空氣中的甲醛，有效淨化空氣。維他命C過濾網在空氣中不停釋放維他命C，讓人精神抖擻。甲殼素過濾網是以深海蟹殼精製而成，成份天然，能減低細菌的活動能力，殺滅大腸桿菌、金黃葡萄球菌達99%[▽]，維護一家人健康。



纖巧型變頻式分體機

- 獨立抽濕
- 1級能源標籤
- 製暖功能
- 24小時定時開關
- HI-SPEED 急凍模式
- 睡眠模式
- QUIET 安靜模式
- 易拆洗面板及過濾網
- 面板設溫度顯示燈
- 自動重啟
- 自動檢測提示
- 壓縮機保護系統
- 導風葉角度記憶
- 無線遙控器
- 1+1 1年全機及1年壓縮機保用

		1匹	1.5匹
型號 Model	室內 室外	42QCEJ09LVG 38QCEJ09LVG	42QCEJ12LVG 38QCEJ12LVG
冷凍能力 (BTU/小時) - 額定 (最小 - 最大) Cooling Capacity (BTU/h) - Rated (Min-Max)		8,900 (2,000 - 10,200)	10,900 (2,400 - 11,900)
製暖能力 (BTU/小時) - 額定 (最小 - 最大) Heating Capacity (BTU/h) - Rated (Min-Max)		9,400 (2,400 - 9,900)	10,900 (2,400 - 11,300)
能源標籤 Energy Label	冷凍 製暖	1 1	1 1
耗電量 (瓦) - 額定 (最小 - 最大) Power Consumption (W) - Rated (Min-Max)	冷凍 製暖	840 (200 - 1,450) 815 (190 - 1,350)	1,250 (200 - 1,450) 950 (190 - 1,350)
操作電流 (安培) Operating Current (A)	冷凍 製暖	4.4 4.2	5.8 4.4
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)		0.8	1.4
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m ³ /h)		560	750
尺寸 (闊×高×深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	室內 室外	790 x 275 x 200 683 x 428 x 336	845 x 289 x 209 683 x 428 x 336
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	室內 室外	9.5 23.5	10 24
冷凍配管直徑 (毫米/mm/吋/inch) Refrigerant Piping Diameter	液體 Liquid 氣體 Gas	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")
最長配管長度 (米) Max. Piping Length (m)		15	20
最大配管高低差 (米) Max. Piping Height Difference (m)		10	10
供電來源 Source of Power Supply		室內機	
插頭 Plug Type		13A標準插頭	

▽ 根據廣東省微生物分析檢測中心 (Guangdong Detection Center of Microbiology)，報告編號: (2011)FM0633
 • 量度冷凍能力的測試條件為溫和氣候T1，即從室內側進入的空氣溫度為乾球27°C/濕球19°C，從室外側進入的空氣溫度為乾球35°C/濕球24°C。
 • 安裝分體機的室外機時，如連接喉管長度少於5米，則無需添加雪種，詳情請參閱安裝說明書。

* 以開利一匹掛牆式分體機42KCE09E及一匹纖巧型變頻式分體機42QCEJ09LVG比較，每年耗電量(製冷)分別為339及291千瓦小時，「每年耗電量」(製冷)是根據機電署能源標籤的標準，以每年使用1200小時計算

變頻式分體機 — 淨冷型(KCEA系列)



獨立抽濕

24小時
定時開關

Self Clean
機內防霉

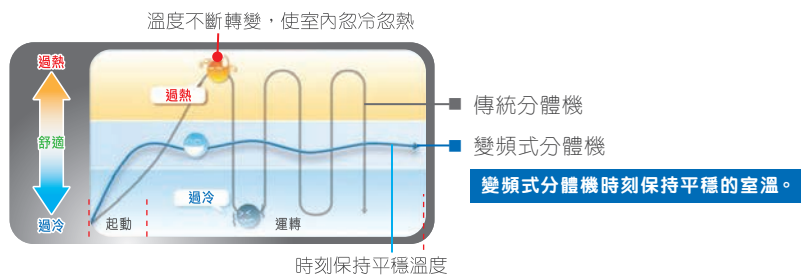
比傳統分體機慳電多10%*

開利變頻技術，於冷氣機啟動時壓縮機以最高頻率運作，快速到達設定溫度，及後以低速運轉，保持恒定溫度外，更大大節省電量。

*以開利一匹掛牆式分體機42KCEA09V及一匹變頻式分體機42KCEA09V比較，每年耗電量(製冷)分別為339及305千瓦小時，「每年耗電量(製冷)」是根據機電署能源標籤的標準，以每年使用1200小時計算。

恒溫舒適

變頻式冷氣機於短時間內讓房間達至預設溫度，及後壓縮機會維持穩定的轉動速度，以保持平穩舒適的溫度，操作亦較寧靜。相反傳統冷氣機間斷地開關壓縮機，來調節室內溫度，當溫度低於預設溫度時，壓縮機停止運轉，以避免室內過冷。當溫度高於預設溫度時，壓縮機再度啟動。操作較變頻式消耗較大電量，而且溫度亦不斷轉變，令室內忽冷忽熱。



四合一冷觸媒活性炭銀離子抗菌過濾網 全面抗菌除臭

開利揉合四大過濾網，以發揮高效抗菌，淨化空氣及阻隔塵埃的作用。

消除異味

冷觸媒過濾網

Cold Catalyst Filter

捕集及分解空氣中的氨氣、三甲胺、甲醛、乙硫醇等有毒氣體及異味，減少氣體達95.5%[◎]。

淨化空氣

活性炭過濾網

Active Carbon Filter

減少有害氣體甲醛達98%[◎]，有效去除異味及淨化空氣。

抗菌達99%

銀離子過濾網

Silver Ion Filter

高效抗菌，除去細菌性氣味、防止靜電，對金黃葡萄球菌、大腸桿菌、肺炎克雷伯氏菌、銅綠假單胞菌、鼠傷寒沙門氏菌等致病細菌，抗菌率達99%。銀離子能徹底深入細菌，破壞內部組織，使其無法繁殖 ▽。

阻隔塵埃

防塵過濾網

有效捕集灰塵，防止霉菌積聚。

獨立抽濕

冷氣機可用作抽濕機，帶走濕氣，適合潮濕天氣時使用。

機內防霉 Self Clean[#]

冷氣機內部容易殘留濕氣，令霉菌滋生及機件銹蝕。只需按下「機內防霉」(Self Clean)鍵，冷氣機吹出涼風，以除去室內機蒸發器上的水份，防止霉菌滋生。

[#] 可於製冷或獨立抽濕模式下進行



◎ 根據中國廣州分析測試中心 (China National Analytical Center, Guangzhou) 測試，報告編號：2012007586 b及2014006460 b

▽ 根據廣東省微生物分析檢測中心 (Guangdong Detection Center of Microbiology) 測試，報告編號：2012FM2285

分體機遙控器操作

預設室內溫度

可設定溫度為 17°C - 30°C

多種操作模式

自動 > 製冷 > 獨立抽濕 > 製暖(如適用) > 涼風

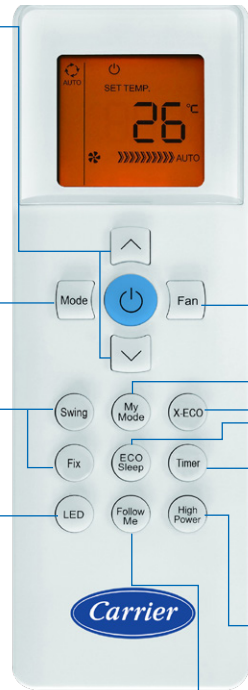
多角度自動搖擺 / 固定送風

可選送風角度為多角度自動搖擺或固定於指定角度

LED：啟動或關掉室內機面板的顯示燈

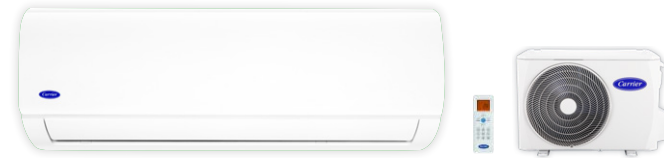
(長按2秒)Fresh
負離子空氣潔淨
有效緩解壓力

註：遙控器按鈕會因應不同型號而有所增減
此遙控器不適用於纖巧型變頻式分體機 - 冷暖型(LVG系列)



- 風速選擇**
低速 > 中速 > 高速 > 自動
(長按2秒)Silence寧靜模式
以低頻率及低風速運行，
有效減低音量
- My Mode 最愛模式**
記下您常用的設定
(操作模式、溫度及風速)
- X-ECO 超省電模式**
智能調節舒適的室溫，
讓您進入甜美夢鄉
- ECO Sleep 省電模式**
睡眠前設定，可避免室溫
過低而著涼
- 24小時定時開關**
預設24小時內的開機/關機的時間
- High Power 急凍模式**
冷氣機啟動最高風速，
快速達至設定溫度
- (長按2秒) **機內防霉 Self Clean**
防止冷氣機內部滋生霉菌
- 「隨處走」調節溫度**
智能調節室內溫度

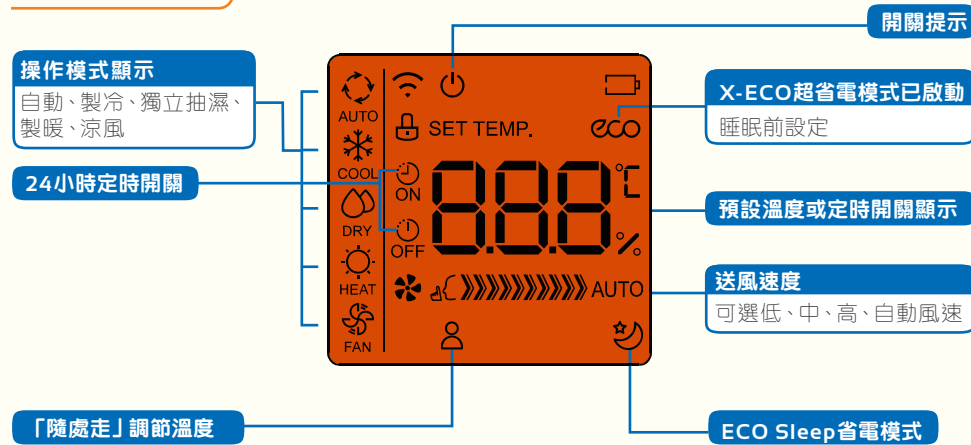
變頻式分體機 - 淨冷型(KCEA系列)



- 四合一抗菌過濾網
- Self Clean 機內防霉
- My Mode 最愛模式
- Silence 寧靜模式
- 自動重啟
- 四合一冷觸媒活性炭銀離子抗菌過濾網
- 獨立抽濕
- 「隨處走」調節溫度
- High Power 急凍模式
- 自動均勻送風系統
- 導風葉角度記憶
- 雙重金鑽防銹保護塗層
- 24小時定時開關
- ECO Sleep 省電模式
- 易拆洗面板及過濾網
- 無線遙控器
- 面板設溫度顯示燈
- 1年全機及1年壓縮機保用

	1匹	1.5匹	2匹	2.5匹
型號 Model	室內 42KCEA09V 室外 38KCEA09V	室內 42KCEA12V 室外 38KCEA12V	室內 42KCEA18V 室外 38KCEA18V	室內 42KCEA22V 室外 38KCEA22V
冷凍能力 (BTU/小時)-額定(最小-最大) Cooling Capacity (BTU/h)-Rated(Min-Max)	8,900 (1,700-10,300)	11,600 (1,600-12,300)	17,700 (3,900-18,000)	21,800 (3,400-21,800)
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	220 - 240 / 1 / 50			
能源標籤 Energy Label	2	2	2	2
耗電量 (瓦)-額定(最小-最大) Power Consumption (W)-Rated(Min-Max)	820(220-1,100)	1,200(220-1,500)	1,780(370-2,100)	2,000(400-2,300)
操作電流 (安培) Operating Current (A)	3.6	5.5	8.0	8.9
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)	0.8	0.9	2.2	2.3
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m ³ /h)	490	622	885	1,050
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	室內 715 x 285 x 194 室外 700 x 550 x 275	室內 805 x 285 x 194 室外 700 x 550 x 275	室內 957 x 302 x 213 室外 770 x 555 x 300	室內 1040 x 327 x 220 室外 845 x 702 x 363
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	室內 7 室外 21	室內 8.5 室外 21.1	室內 11 室外 28	室內 14 室外 39
冷媒配管直徑 (毫米mm/吋inch) Refrigerant Piping Diameter	液體 Liquid 6.35 (1/4") 氣體 Gas 9.52 (3/8")	液體 Liquid 6.35 (1/4") 氣體 Gas 12.7 (1/2")	液體 Liquid 6.35 (1/4") 氣體 Gas 12.7 (1/2")	液體 Liquid 9.52 (3/8") 氣體 Gas 15.9 (5/8")
最長配管長度 (米) Max.Piping Length (m)	25	25	30	30
最大配管高低差 (米) Max. Piping Height Difference (m)	10	10	20	20
供電來源 Source of Power Supply	室內機		室內機	
插頭 Plug Type	13A 標準插頭		不連插頭	

遙控器螢幕顯示



• 量度冷凍能力的測試條件為溫和氣候 T1，即從室內側進入的空氣溫度為乾球 27°C / 濕球 19°C，從室外側進入的空氣溫度為乾球 35°C / 濕球 24°C。
• 安裝分體機的室外機時，如連接喉管長度少於5米，則無需添加雪種，詳情請參閱安裝說明書。

變頻式分體機

變頻多路式分體機 — 淨冷型(KCEPM系列) 及 冷暖型(QCEPM系列)

一部室外機可連接多達五部室內機，省卻安裝空間及金錢。配合全直流變頻科技3D DC Inverter，慳電環保，並可保持室內溫度平穩舒適。



全直流變頻科技 3D DC Inverter

開利憑藉卓越領先技術，冷氣機的壓縮機、室內機及室外機風扇馬達均採用直流變頻技術，製冷效能更高，操作比一般傳統變頻式更慳電寧靜，完美實現智能家居生活。



功能介紹

3D DC Inverter

四合一冷觸媒活性炭銀離子抗菌過濾網

ECO Sleep 省電模式

獨立抽濕

手機WiFi遙控器

製暖功能△

雙重金鑽防銹保護塗層

「隨處走」調節溫度

24小時定時開關

My Mode 最愛模式

High Power 急凍模式

自動均勻送風系統

易拆洗面板及過濾網

面板設溫度顯示燈

自動重啟

導風葉角度記憶

無線遙控器

1年全機及1年壓縮機保用

△ 適用於變頻多路式分體機 - 冷暖型

室內機



型號 Model	淨冷型		冷暖型	
	42KCEPM09V	42KCEPM12V	42QCEPM09V	42QCEPM12V
電源 Power Supply	伏特/相/赫斯 V/Phase/Hz 220 - 240 / 1 / 50			
冷凍能力 Cooling Capacity	2.7 (9,200) kW (BTU/h)	3.5 (11,900) kW (BTU/h)	2.7 (9,200) kW (BTU/h)	3.5 (11,900) kW (BTU/h)
製暖能力 Heating Capacity	-	-	2.9 (9,900) kW (BTU/h)	3.8 (13,000) kW (BTU/h)
氣流體積 (高) Airflow Volume (High)	460 m ³ /h	500 m ³ /h	460 m ³ /h	500 m ³ /h
尺寸 (闊x高x深) Dimensions (WxHxD)	730 x 291 x 192 mm	812 x 300 x 192 mm	730 x 291 x 192 mm	812 x 300 x 192 mm
淨重 Net Weight	7.5 kg	8.5 kg	7.5 kg	8.5 kg
冷媒配管直徑 (毫米/mm/吋inch) 液體 Liquid Refrigerant Piping Diameter	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")

室外機



38KCEPM18V, 38KCEPM27V-1, 38QCEPM18V, 38QCEPM27V

型號 Model	淨冷型		冷暖型	
	38KCEPM18V	38KCEPM27V-1	38QCEPM18V	38QCEPM27V
電源 Power Supply	伏特/相/赫斯 (V/Phase/Hz) 220 - 240 / 1 / 50			
冷凍能力-額定(最小-最大) Cooling Capacity - Rated (Min - Max)	5.28 (2.05 - 5.28) kW (BTU/h)	7.90 (2.05 - 7.90) kW (BTU/h)	5.28 (2.05 - 5.28) kW (BTU/h)	7.90 (2.05 - 7.90) kW (BTU/h)
製暖能力-額定(最小-最大) Heating Capacity - Rated (Min - Max)	-	-	5.57 (2.35 - 5.57) kW (BTU/h)	8.20 (2.35 - 8.20) kW (BTU/h)
冷凍效益 EER	2.78	3.20	2.78	3.20
耗電量 (冷凍)-額定(最小-最大) Power Consumption (Cooling) - Rated (Min - Max)	1.90 (0.59 - 1.90) kW	2.47 (0.79 - 2.47) kW	1.90 (0.59 - 1.90) kW	2.47 (0.79 - 2.47) kW
製暖效益 COP	-	-	3.71	3.61
耗電量 (製暖)-額定(最小-最大) Power Consumption - Rated (Min - Max)	-	-	1.50 (0.50 - 1.50) kW	2.27 (0.70 - 2.27) kW
操作電流 (安培) Current (A)	8.7	12.3	8.7 / 6.7	12.3 / 10.4
尺寸 (闊 x 高 x 深) Dimensions (W x H x D)	800 x 554 x 333 mm	845 x 702 x 363 mm	800 x 554 x 333 mm	845 x 702 x 363 mm
淨重 Net Weight	37.5 kg	55.2 kg	37.5 kg	55.2 kg
操作溫度 (°C) Operation Range (°C)	冷凍 17 to 30 製暖 -		冷凍 17 to 30 製暖 15 to 50	
冷媒配管直徑 (毫米/mm/吋inch) 液體 Liquid Refrigerant Piping Diameter	6.35 (1/4") 9.52 (3/8")		6.35 (1/4") 9.52 (3/8")	
最長配管長度 (連接至1部機) Max. Piping Length To One Unit	25 m	30 m	25 m	30 m
最長配管長度 (連接至所有房間) Max. Piping Length For All Rooms	40 m	60 m	40 m	60 m
配管長度 (無需加雪種) Piping Length Without Refrigerant Charge	5 m	5 m	5 m	5 m
添加雪種 (克/米) (g/m) 液體 Liquid Necessity of Additional Charge 氣體 Gas	15 30		15 30	
最大安裝距離(室內外機之間) Max. Installation Height (Difference -between ID&OD)	15 m		15 m	
最大安裝距離(米) Max. Installation Height (Difference) between indoor unit	10 m		10 m	
供電來源 Source of Power Supply	室外機		室外機	
插頭 Plug Type	不連插頭		不連插頭	

* 變頻多路式分體機: 各型號的室外機均配備雪種喉轉接頭, 詳情請參閱安裝說明書。

變頻多路式分體機

變頻多路式分體機 — 淨冷型 (KCEPM系列)

室內機組合的型號 9 : 42KCEPM09V
12 : 42KCEPM12V

38KCEPM18V (一拖二)

室內機組合 Combination of Indoor Units	冷凍能力 - 千瓦 (BTU/小時) Cooling Capacity - kW (BTU/h)		總冷凍能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Cooling Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)
	A 房 Room A	B 房 Room B	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)
1 個房間						
9	2.50 (8,500)	—	2.50 (1.40-3.20)	8,500 (4,800-10,900)	0.77 (0.35-0.97)	3.7 (1.7-4.6)
12	3.50 (11,900)	—	3.50 (1.40-3.90)	11,900 (4,800-13,300)	1.08 (0.35-1.30)	5.1 (1.7-6.1)
2 個房間						
9+9	2.60 (8,900)	2.60 (8,900)	5.28 (2.05-5.28)	18,000 (7,000-18,000)	1.90 (0.59-1.90)	8.7 (2.8-10.2)
9+12	2.31 (7,900)	3.09 (10,500)	5.40 (2.05-5.28)	18,400 (7,000-18,000)	1.83 (0.59-1.90)	8.7 (2.8-10.2)
12+12	2.70 (9,200)	2.70 (9,200)	5.40 (2.05-5.28)	18,400 (7,000-18,000)	1.79 (0.59-1.90)	8.7 (2.8-10.2)

38KCEPM27V-1 (一拖三)

室內機組合 Combination of Indoor Units	冷凍能力 - 千瓦 (BTU/小時) Cooling Capacity - kW (BTU/h)			總冷凍能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Cooling Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)
	A 房 Room A	B 房 Room B	C 房 Room C	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)
1 個房間							
9	2.50 (8,500)	—	—	2.50 (1.58-3.20)	8,500 (5,400-10,900)	0.78 (0.40-0.97)	3.7 (1.9-4.6)
12	3.50 (11,900)	—	—	3.50 (1.58-3.90)	11,900 (5,400-13,300)	1.09 (0.40-1.31)	5.1 (1.9-6.2)
2 個房間							
9+9	2.65 (9,000)	2.65 (9,000)	—	5.30 (2.21-7.11)	18,000 (7,500-24,300)	1.65 (0.64-2.46)	7.8 (3.0-11.6)
9+12	2.57 (8,800)	3.43 (11,700)	—	6.00 (2.21-7.51)	20,500 (7,500-25,600)	1.87 (0.64-2.58)	8.8 (3.0-12.2)
12+12	3.15 (10,700)	3.15 (10,700)	—	6.30 (2.21-7.66)	21,400 (7,500-26,100)	1.96 (0.64-2.66)	9.3 (3.0-12.5)
3 個房間							
9+9+9	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.47 (0.79-2.47)	12.3 (3.6-13.8)
9+9+12	2.37 (8,100)	2.37 (8,100)	3.16 (10,800)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.45 (0.79-2.47)	12.3 (3.6-13.8)
9+12+12	2.15 (7,400)	2.87 (9,800)	2.87 (9,800)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.44 (0.79-2.47)	12.3 (3.6-13.8)
12+12+12	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.44 (0.79-2.47)	12.3 (3.6-13.8)

變頻多路式分體機 — 冷暖型 (QCEPM系列)

室內機組合的型號 9 : 42QCEPM09V
12 : 42QCEPM12V

38QCEPM18V (一拖二)

室內機組合 Combination of Indoor Units	冷凍能力 - 千瓦 (BTU/小時) Cooling Capacity - kW (BTU/h)		總冷凍能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Cooling Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)	製暖能力 - 千瓦 (BTU/小時) Heating Capacity - kW (BTU/h)		總製暖能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Heating Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)
	A 房 Room A	B 房 Room B	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	A 房 Room A	B 房 Room B	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)
1 個房間												
9	2.50 (8,500)	—	2.50 (1.40-3.20)	8,500 (4,800-10,900)	0.77 (0.35-0.97)	3.7 (1.7-4.6)	3.00 (10,200)	—	3.00 (1.54-3.63)	10,200 (5,300-12,400)	0.80 (0.32-1.01)	3.8 (1.5-4.7)
12	3.50 (11,900)	—	3.50 (1.40-3.90)	11,900 (4,800-13,300)	1.08 (0.35-1.30)	5.1 (1.7-6.1)	3.80 (13,000)	—	3.80 (1.54-4.60)	13,000 (5,300-15,700)	1.01 (0.32-1.22)	4.8 (1.5-5.7)
2 個房間												
9+9	2.60 (8,900)	2.60 (8,900)	5.28 (2.05-5.28)	18,000 (7,000-18,000)	1.90 (0.59-1.90)	8.7 (2.8-10.2)	2.75 (9,400)	2.75 (9,400)	5.57 (2.35-5.57)	19,000 (8,000-19,000)	1.50 (0.50-1.50)	6.7 (2.4-8.7)
9+12	2.31 (7,900)	3.09 (10,500)	5.40 (2.05-5.28)	18,400 (7,000-18,000)	1.83 (0.59-1.90)	8.6 (2.8-10.2)	2.40 (8,200)	3.20 (10,900)	5.60 (2.35-5.57)	19,100 (8,000-19,000)	1.49 (0.50-1.50)	6.7 (2.4-8.7)
12+12	2.70 (9,200)	2.70 (9,200)	5.40 (2.05-5.28)	18,400 (7,000-18,000)	1.79 (0.59-1.90)	8.5 (2.8-10.2)	2.80 (9,600)	2.80 (9,600)	5.60 (2.35-5.57)	19,200 (8,000-19,000)	1.49 (0.50-1.50)	6.7 (2.4-8.7)

38QCEPM27V (一拖三)

室內機組合 Combination of Indoor Units	冷凍能力 - 千瓦 (BTU/小時) Cooling Capacity - kW (BTU/h)			總冷凍能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Cooling Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)	製暖能力 - 千瓦 (BTU/小時) Heating Capacity - kW (BTU/h)			總製暖能力 - 額定 (最小 - 最大) Total Heating Capacity - Rated (Min-Max)		總耗電量 (千瓦) Total Power Consumption (kW)	總電流 (安培) Total Current (A)
	A 房 Room A	B 房 Room B	C 房 Room C	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	A 房 Room A	B 房 Room B	C 房 Room C	千瓦 (kW)	BTU/小時 (BTU/h)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)	額定 (最小 - 最大) Rated (Min-Max)
1 個房間														
9	2.50 (8,500)	—	—	2.50 (1.58-3.20)	8,500 (5,400-10,900)	0.78 (0.40-0.97)	3.7 (1.9-4.6)	3.00 (10,200)	—	—	3.00 (1.64-3.20)	10,200 (5,600-10,900)	0.85 (0.40-1.07)	4.0 (1.9-5.0)
12	3.50 (11,900)	—	—	3.50 (1.58-3.90)	11,900 (5,400-13,300)	1.09 (0.40-1.31)	5.1 (1.9-6.2)	3.80 (13,000)	—	—	3.80 (1.64-3.90)	13,000 (5,600-13,300)	1.08 (0.40-1.30)	5.1 (1.9-6.1)
2 個房間														
9+9	2.65 (9,000)	2.65 (9,000)	—	5.30 (2.21-7.11)	18,000 (7,500-24,300)	1.65 (0.64-2.46)	7.8 (3.0-11.6)	3.00 (10,200)	3.00 (10,200)	—	6.00 (2.30-7.38)	20,400 (7,800-25,200)	1.66 (0.59-2.27)	7.8 (2.8-10.7)
9+12	2.57 (8,800)	3.43 (11,700)	—	6.00 (2.21-7.51)	20,500 (7,500-25,600)	1.87 (0.64-2.58)	8.8 (3.0-12.2)	2.70 (9,200)	3.60 (12,300)	—	6.30 (2.30-7.79)	21,500 (7,800-26,600)	1.75 (0.59-2.39)	8.2 (2.8-11.3)
12+12	3.15 (10,700)	3.15 (10,700)	—	6.30 (2.21-7.66)	21,400 (7,500-26,100)	1.96 (0.64-2.66)	9.3 (3.0-12.5)	3.25 (11,100)	3.25 (11,100)	—	6.50 (2.30-7.95)	22,200 (7,800-27,100)	1.80 (0.59-2.45)	8.5 (2.8-11.6)
3 個房間														
9+9+9	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.47 (0.79-2.47)	12.3 (3.6-13.8)	2.73 (9,300)	2.73 (9,300)	2.73 (9,300)	8.20 (2.35-8.20)	28,000 (8,000-28,000)	2.27 (0.70-2.27)	10.4 (3.3-12.8)
9+9+12	2.37 (8,100)	2.37 (8,100)	3.16 (10,800)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.45 (0.79-2.47)	11.5 (3.6-13.8)	2.49 (8,500)	2.49 (8,500)	3.32 (11,300)	8.30 (2.35-8.20)	28,300 (8,000-28,000)	2.29 (0.70-2.27)	10.8 (3.3-12.8)
9+12+12	2.15 (7,400)	2.87 (9,800)	2.87 (9,800)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.44 (0.79-2.47)	11.5 (3.6-13.8)	2.26 (7,700)	3.02 (10,300)	3.02 (10,300)	8.30 (2.35-8.20)	28,300 (8,000-28,000)	2.27 (0.70-2.27)	10.7 (3.3-12.8)
12+12+12	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	2.63 (9,000)	7.90 (2.05-7.90)	27,000 (7,000-27,000)	2.44 (0.79-2.47)	11.5 (3.6-13.8)	2.77 (9,400)	2.77 (9,400)	2.77 (9,400)	8.30 (2.35-8.20)	28,200 (8,000-28,000)	2.27 (0.70-2.27)	10.7 (3.3-12.8)

移動式空調 - 淨冷型及冷暖型



淨冷型

PC-09MC
PC-12MC



冷暖型

PC-09MHB
PC-12MHB

淨冷型設：



潮流設計 無需安裝▼

移動式空調無需安裝▼，接駁排風喉，即可使用，省卻不少時間及金錢。更可移動到不同的房間使用，適合家居、辦公室及商場。

附送可拆式窗框組合，你可因應需要，把排風喉安裝於窗戶，讓熱或冷風△排放到窗外，詳情請參閱使用說明書。

獨立抽濕 適合黃梅天氣

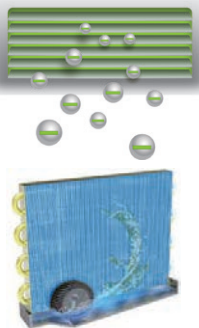
冷氣機可作獨立抽濕，適合潮濕季節。機內沒配置盛水器，使抽濕更靈活，機身更見纖巧。

「隨處走」調節溫度(適用於淨冷型)

一般冷氣機的溫度感應器只裝置在主機上，無法全面讀取室內溫度。移動式空調的智能遙控器設有溫度感應器，可偵測遙控器周圍的溫度，並將溫度數據定時傳送到主機。當室內溫度還未達至預設溫度時，冷氣機會提升製冷效能，為家居調節舒適的室溫。

負離子改善空氣質素 促進新陳代謝(適用於淨冷型)

冷氣機持續產生負離子，淨化空氣中的煙塵，趕走污染，防止呼吸道疾病，維護一家人的健康。



自動蒸發系統 提升製冷效能

自動蒸發系統帶走製冷時產生的大部份水份，大大提升製冷效能及省卻能源。

其他功能

- ECO Sleep省電模式最適合睡眠時使用，冷氣機會自動調節溫度，避免室溫過低或過高△，且省電環保。
- 金鑽防銹保護塗層設於蒸發器上，令水珠輕易流走，更能抵抗細菌及雨水的侵害，避免機件老化，真正持久耐用。
- 啟動製冷、製暖△及自動模式時需於機背的開口處接駁排風喉。
- 備有銀離子過濾網，除去細菌性氣味，防止靜電，抗菌率達99%。
- 24小時定時開關讓你輕鬆設定冷氣機開關時間，配合回家和睡眠時間。
- 自動重啟：遇上電力中斷，冷氣機會在電源恢復後，自動回復原來的功能設定。
- 機身底部設多向式滑輪，方便移動。
- 3年全機及5年壓縮機保用。

	淨冷型		冷暖型		冷暖型	
	1.1匹	1.3匹	1匹	1.5匹	1匹	1.5匹
型號 Model	PC-09MC	PC-12MC	PC-09MHB	PC-12MHB	PC-09MHB	PC-12MHB
冷凍能力 (BTU/小時) Cooling Capacity (BTU/h)	19,000	15,000	12,000	12,000	9,000	12,000
製暖能力 (BTU/小時) Heating Capacity (BTU/h)	-	-	8,500	-	10,000	9,000
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	0 - 240/1		220 - 240/1/50		220 - 240/1/50	
能源效益 (歐盟標準) Energy Level (EU Standard)	Class A		Class A+		Class A	
耗電量 (瓦) Power Consumption (W)	冷凍 940	冷凍 1,580	冷凍 1,011	冷凍 1,350	冷凍 1,010	冷凍 1,350
操作電流 (安培) Operating Current (A)	冷凍 4.1	冷凍 7.0	冷凍 4.4	冷凍 5.0	冷凍 4.5	冷凍 5.9
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)	2.3	1.4	1.0	3.4	2.2	3.2
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m³/h)	380	405	370	435	420	425
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	435 x 720 x 342		458 x 775 x 373		466 x 765 x 397	
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	25.5	33.4	30.5	31	34	34
排風喉長度 (米) Length of Exhaust Hose (m)	1.5	1.5	1.5		1.5	
排風喉外圍直徑 (毫米) Outside Diameter of Exhaust Hose (mm)	150	150	150		150	
插頭 Plug Type	13A 標準插頭		13A 標準插頭		13A 標準插頭	

△ 適用型號：PC-09MHB / PC-12MHB

◇ 根據歐盟指令(EU) No 626/2011

▼ 視乎實際環境及用戶需要

除濕淨味，盡享清爽



DC-19DA-1 /
DC-22DA-1 / DC-25DA



智能乾衣

按衣物的乾燥程度及房間濕度來調節模式，先以連續抽濕模式運行，快速乾透衣物，當濕度降至45%，再以送風模式徹底帶走濕氣，乾衣後指示燈或圖案會閃著，以提示操作完畢，並自動停機。



先以特大抽濕力，快速乾衣



當濕度降至45%，改以強大風速徹底帶走濕氣

更可配合多角度自動送風，加快乾衣速度：導風板可自動搖擺，進行全方位抽濕，亦可隨意選定 45 至 90 度之間的任何角度，集中送風。



向前送風



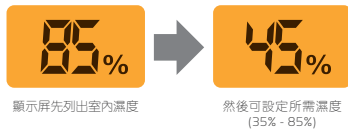
向上送風

智能抽濕 調節舒適濕度

抽濕機根據室內溫度的變化，自動調節房間濕度為45至55%，使人感覺舒適，同時抑制細菌生長。

自選濕度

內置濕度感應器，你可因應不同需要，調校所需濕度，範圍由35%至85%。



顯示屏先列出室內濕度

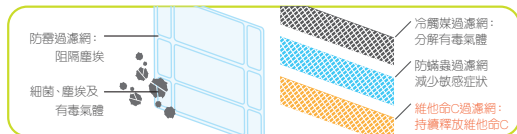
然後可設定所需濕度 (35% - 85%)

連續抽濕

當室內極度潮濕，甚至牆身冒水，你可啟動連續抽濕，趕走濕氣，直至房間回復乾爽，抽濕機仍繼續運作，以防止濕氣回潮。

四合一淨味抗菌過濾網 潔淨空氣

揉合四大過濾網—冷觸媒、防蟻蟲、維他命C、防塵過濾網，充份發揮空氣潔淨的功效。



負離子淨化空氣

持續釋放負離子，濃度達每立方厘米每秒27,500個▼，負離子有效淨化室內空氣及緩解壓力。

金鑽防銹保護塗層

特有金鑽防銹保護塗層，塗於機內前排的蒸發器，有助排走水份及避免機件銹蝕，令抽濕機持久耐用。

特大有蓋盛水器

盛水器的容量達5.8公升，有蓋設計可避免水份溢出，更可通過透視窗讀取儲水量。



防溢裝置

前置式盛水器滿載時，水滿指示燈會亮起，抽濕機自動停止操作，以免水份溢出。

便攜手挽及多向滑輪

配備手挽及滑輪，使抽濕機可靈活移動到不同房間。

24小時定時開關

隨意設定開關時間為0.5-24小時，以配合上班及回家時間，慳電環保。

三分鐘延遲重啟

如關機後三分鐘內重新啟動，壓縮機會延遲啟動，以避免壓縮機因短時間內開關而損壞。

自動重啟

遇上電力中斷，抽濕機會在電源恢復後，自動重新啟動並回復原來的功能設定。

型號 Model	DC-19DA-1	DC-22DA-1	DC-25DA	
抽濕能力 (公升/日)	19	22	24.5	
Dehumidifying Capacity (L/Day)	9.9	11.8	14.1	
能源標籤 Energy Label	1	1	1	
抽濕類型 Dehumidifying Type	壓縮式			
操作模式 Operating Mode	自選濕度 Humidity Setting	✓	✓	✓
	智能乾衣 Dry Clothes	✓	✓	✓
	連續除濕 Continuous	✓	✓	✓
	智能抽濕 Smart Dry	✓	✓	✓
淨化空氣 Air Purifying	釋放負離子			
過濾網 Filter	四合一冷觸媒防蟻蟲維他命C防塵過濾網			
送風系統 Air Flow	可設定導風板為固定或搖擺，送風角度45-90度			
液晶體操作面板 LCD Control Panel	✓	✓	✓	
水滿指示燈 Bucket Full Indicator	✓	✓	✓	
防溢裝置 Anti-leakage Device	✓	✓	✓	
時間掣 Timer	0.5 - 24 小時定時開關			
底部腳輪 Casters	多向式			
機身顏色 Color	白色			
盛水器容量 (公升) Water Tank Capacity (L)	5.8	5.8	5.8	
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	220-240 / 1 / 50			
耗電量 (瓦) Power Consumption (W)	252	260	260	
操作電流 (安培) Operating Current (A)	1.2	1.3	1.3	
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	410 x 591 x 274			
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	16.3	16.3	16.3	
插頭 Plug Type	13A 標準插頭			
環保雪種 Refrigerant	R410a			
保用 Warranty	2年全機及5年壓縮機保用			

▼ 根據江蘇省疾病預防控制中心檢驗報告 (2007/2)

抽濕·乾衣·空氣淨化

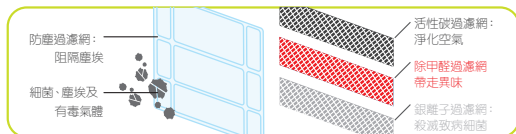


DC-20KA/DC-30KA

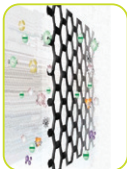


四合一空氣潔淨過濾網

結合四大過濾網-活性炭、除甲醛、銀離子、防塵過濾網，淨化空氣。



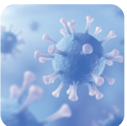
1) 活性炭過濾網Active Carbon Filter: 有效去除花粉和氨氣等難聞氣味，及防止過敏症狀。



2) 除甲醛過濾網Formaldehyde Removal Filter: 有效除甲醛，帶走異味。



3) 銀離子過濾網Silver Ion Filter: 對金黃葡萄球菌、大腸桿菌、肺炎克雷伯氏菌等致病細菌，抗菌率達99.9%[◎]



4) 防塵過濾網有效阻隔塵埃，防止霉菌積聚。



負離子淨化空氣

持續釋放負離子，濃度達每立方厘米每小時50,000個[○]，有效淨化空氣，消除室內環境的異味，保持空氣清新。負離子或可促進血液循環、減少老化及提升免疫力。

◎ 根據廣東省微生物分析檢測中心(Guangdong Detection Center of Microbiology) 測試，報告編號(2006)FM1058
○ 根據蘇州市電子產品檢驗所有限公司(Suzhou Electronic Product Test Institute Co., Ltd.)測試，報告編號: CJSET1-2015F080601C

自動抽濕

可設定所需濕度，當房間濕度較設定濕度高於5%，抽濕機利用強大抽濕力帶走濕氣。當房間濕度較設定濕度低於5%，抽濕機會停止抽濕，以送風模式繼續運行。



自選濕度

因應不同需要，你可調校所需的濕度，範圍由30%至80%。



連續抽濕

當房間極度潮濕，你可啟動連續抽濕，以強大抽濕力和高速送風帶走濕氣。



多角度自動送風

導風板可自動搖擺或固定，你可因應喜好隨意調較45至90度之間的角度，快速抽濕。



24小時定時開關

隨意設定開關時間為1-24小時。



型號 Model		DC-20KA	DC-30KA
抽濕能力 (公升/日)	溫度 30°C · 濕度 80%	19.5	30
Dehumidifying Capacity (L/Day)	溫度 26.7°C · 濕度 60%	11.3	18
能源標籤 Energy Label		1	1
抽濕類型 Dehumidifying Type		壓縮式	
操作模式 Operating Mode	自選濕度 Humidity Setting	✓	✓
	自動抽濕 Auto	✓	✓
	連續除濕 Continuous	✓	✓
淨化空氣 Air Purifying		釋放負離子	
過濾網 Filter		四合一活性炭除甲醛銀離子防塵過濾網	
送風系統 Air Flow		可設定導風板為固定或搖擺，送風角度45 - 90度	
液晶體操作面板 LCD Control Panel		✓	✓
水滿指示燈 Bucket Full Indicator		✓	✓
防溢裝置 Anti-leakage Device		✓	✓
時間掣 Timer		1 - 24 小時定時開關	
底部腳輪 Casters		多向式	
機身顏色 Color		白色	
盛水器容量 (公升) Water Tank Capacity (L)		4.3	
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)		220-240 / 1 / 50	
耗電量 (瓦) Power Consumption (W)		240	360
操作電流 (安培) Operating Current (A)		1.2	1.7
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm		343 x 512 x 240	
淨重 (公斤) Net Weight (kg)		13	13
插頭 Plug Type		13A 標準插頭	
環保雪種 Refrigerant		R134a	R410a
保用 Warranty		2 年全機及 5 年壓縮機保用	

座地櫃式空調 — 淨冷型

簡約優雅的設計，配合LED顯示屏，極速製冷，帶來涼快體驗，適合食肆、商場等公共地方使用。

獨立抽濕

冷氣機可進行獨立抽濕，適合黃梅天使用，室內時刻都保持乾爽潔淨。

ECO Sleep 省電模式

睡眠時人體需要較和暖的溫度，ECO Sleep 省電模式於首兩小時，每小時上升一度，其後溫度保持不變，讓你發個好夢，且省電環保。



自動檢測提示及系統保護

當出現操作異常或零件損壞時，冷氣機會自動關機及在顯示屏列出故障代碼，以方便專業人員進行檢查及維修。

24小時定時開關

輕鬆設定冷氣機的開關時間，配合上班、回家及睡眠時間，慳電環保。

其他功能

- High Power 急凍模式
- 防銹機身
- 液晶體顯示屏
- My Mode 最愛模式
- 易拆洗面板及過濾網
- 金鑽防銹保護塗層
- 安全上鎖鍵
- 自動均勻送風系統



控制面板



規格表

		3匹	5匹
型號 Model	室內 室外	42KFG024FS-1 38KUS024NS	42KFG044FS 38KFG044FS
冷凍能力 (BTU/小時) Cooling Capacity (BTU/h)		25,000	44,000
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	室內 室外	220 - 240 / 1 / 50	380 - 415 / 3 / 50
耗電量 (瓦) Power Consumption (W)		2,600	5,100
操作電流 (安培) Operating Current (A)		12.7	8.7
除濕能力 (公升/小時) Dehumidifying Capacity (L/h)		3.6	4.8
氣流體積 (高) (立方米/小時) Airflow Volume (High) (m³/h)		1,210	1,800
尺寸 (闊 x 高 x 深) 毫米 Dimensions (W x H x D) mm	室內 室外	510 x 1750 x 240 845 x 702 x 363	550 x 1800 x 350 900 x 1170 x 350
淨重 (公斤) Net Weight (kg)	室內 室外	35.7 51	49 91.5
冷媒配管直徑 (毫米/吋inch) Refrigerant Piping Diameter	液體 Liquid 氣體 Gas	9.52 (3/8") 15.9 (5/8")	9.52 (3/8") 19 (3/4")
供電來源 Source of Power Supply		室內機	
插頭 Plug Type		不連插頭	
保用 Warranty		1年全機及1年壓縮機保用	

註：根據強制性標籤計劃，此產品不須領取能源標籤

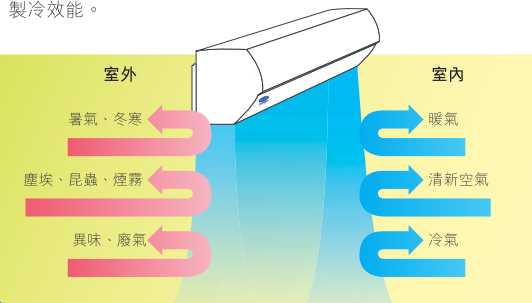
風閘

隱形屏障：締造潔淨舒適的室內環境

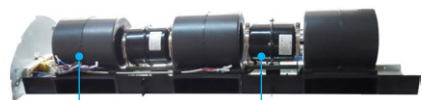


隔絕室外暑氣及污染

高效馬達及風輪形成一道隱形屏障，有效阻隔外來的暑熱，排除室外的灰塵、煙霧、廢氣，有效改善空氣質素及提升冷氣機的製冷效能。



高效性能 強化組件



離心渦輪設計

風力強勁，輸出功率高，更有效降低噪音。

電機可靠耐用

開利憑藉先進技術，風閘採用高速電機，性能可靠，能持續運行5000小時，仍保持正常運作。

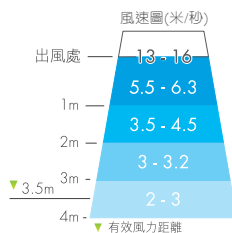
外殼耐用不生鏽

機身以鋁合金及強化物料ABS結合而成，耐用度高，不易生鏽，配合一體化設計，簡潔優雅，可輕易進行安裝及定期清洗。



有效風力距離為3 - 3.5米

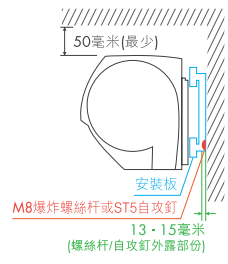
風閘可安裝於距離地面3米至3.5米，能有效分隔不同的區域，如冷氣區及室外、店舖內及廚房等。適合安裝於商場、各大小店舖、酒店、醫院、寫字樓等出入口上方。



簡易安裝

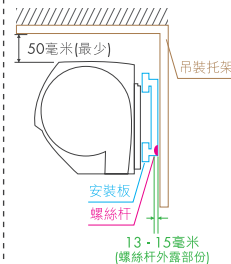
安裝在混凝土牆或木板

確定安裝板的位置，然後用M8爆炸螺絲杆(在混凝土牆)或ST5自攻釘(在木板)固定，並以螺絲杆、自攻釘、墊圈、彈簧墊圈及螺絲帽固定，螺絲杆或自攻釘的外露部份需達13-15毫米長。



安裝在天花板

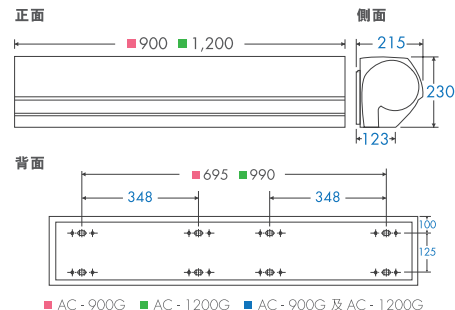
把安裝板固定在吊裝托架上(用戶自行購買)，並以螺絲杆、墊圈、彈簧墊圈及螺絲帽穩妥裝上。



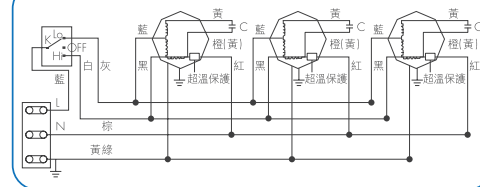
*詳情請參閱使用及安裝說明書

尺寸

單位：毫米



電路圖



規格表

型號 Model	AC-900G	AC-1200G
電源 (伏特/相/赫斯) Power Supply (V/Phase/Hz)	220-240 / 1 / 50	
有效風力距離 (米) Effective Distance (m)	3-3.5	
耗電量 (瓦) Power Consumption (W)	高 230 低 200	高 290 低 260
操作電流 (安培) Operating Current (A)	高 1.04 低 0.91	高 1.32 低 1.18
風速 (米/秒) Air Speed (m/s)	高 16 低 13	高 16 低 13
風量 (立方米/小時) Air Volume (m ³ /h)	高 1,100 低 900	高 1,500 低 1,200
音量 (dB) Sound level (dB)	高 52 低 49	高 53 低 50
尺寸 (闊 x 高 x 深) (毫米) Dimensions (W x H x D)(mm)	900 x 230 x 215	1200 x 230 x 215
長度 (米) Length (m)	0.9	1.2
重量 (公斤) Weight (kg)	13	15.5
插頭 Plug Type	不連插頭 / 電綫長度為 2 米	
保用 Warranty	1年全機	

本產品目錄只供參考，如有錯漏，以廠方生產的規格為準。
產品設計及規格如有任何更改，恕不另行通知。
有關產品保用條款及細則，請致電客戶服務熱線查詢。

世紀開利家用空調有限公司
Century Carrier Residential Air-conditioning Equipment Co., Ltd.

九龍灣常悅道9號企業廣場一期3座5字樓505室
Rm 505, 5/F., Tower 3, Phase 1, Enterprise Square,
9 Sheung Yuet Rd, Kowloon Bay, Hong Kong

客戶服務熱線 / Customer Service Hotline : (852) 2305 2089
傳真 / Fax : (852) 2305 2072 電郵 / E-mail : info@century-carrier.com
網址 / Website: www.century-carrier.com



空調百年 世紀開利