

INVERTER LITE 系列

變頻淨冷SU系列



△上下送風為手動調整

變頻淨冷SU型號

尺寸：H x W x D (mm)

CW-SU70AA (3/4 匹)	1級 能源效率	製冷量 7,400 Btu/h	346 x 450 x 640
CW-SU90AA (1 匹)	1級 能源效率	製冷量 8,870 Btu/h	346 x 450 x 640
CW-SU120AA (1 1/2 匹)	1級 能源效率	製冷量 12,200 Btu/h	346 x 560 x 655
CW-SU180AA (2 匹)	1級 能源效率	製冷量 17,100 Btu/h	428 x 660 x 800
CW-SU240AA (2 1/2 匹)	1級 能源效率	製冷量 21,480 Btu/h	428 x 660 x 800

變頻淨冷SU系列 (右出風)



INVERTER LITE 系列

變頻淨冷SUL系列 (左出風)



△上下送風為手動調整

變頻淨冷SUL型號

尺寸：H x W x D (mm)

CW-SUL120BA (1 1/2 匹)	1級 能源效率	製冷量 12,200 Btu/h	346 x 560 x 655
CW-SUL180BA (2 匹)	1級 能源效率	製冷量 17,100 Btu/h	428 x 660 x 800
CW-SUL240BA (2 1/2 匹)	1級 能源效率	製冷量 21,480 Btu/h	428 x 660 x 800

變頻淨冷SUL系列 (左出風)

適合安裝於單位右方位置，
有助達致最佳製冷效果



定頻淨冷N系列



△上下送風為手動調整

淨冷N型號

尺寸：H x W x D (mm)

CW-N721JA (3/4 匹)	3級 能源效率	製冷量 7,400 Btu/h	346 x 450 x 590
CW-N921JA (1 匹)	3級 能源效率	製冷量 9,100 Btu/h	346 x 450 x 640
CW-N1221VA (1 1/2 匹)	3級 能源效率	製冷量 12,380 Btu/h	346 x 560 x 655
CW-N1821EA (2 匹)	3級 能源效率	製冷量 17,970 Btu/h	428 x 660 x 800
CW-N2421EA (2 1/2 匹)	3級 能源效率	製冷量 23,700 Btu/h	428 x 660 x 800

藍鑽保護層散熱器

- 具防鏽、防蝕性的藍鑽塗層能隔絕空氣中的水分及氧氣，防止散熱器氧化及生鏽，令散熱器壽命更長
- 一旦散熱器生鏽，便會大大減低散熱能力

Blue Fin
Condenser
藍鑽保護層散熱器



INVERTER 變頻式技術

慳電

Inverter Pro 系列採用高效能設計，在能源效益方面比傳統定頻式窗機高出約58%*。此外，全線的變頻式窗機在製冷和製暖效能方面均獲得1級能源標籤。

窗式空調機
現有能源效益
級別標準

1級

2級

3級

4級

5級

*變頻式 Inverter Pro CW-HU70AA
CSPF: 5.0581

變頻式 Inverter Lite CW-SU70AA
CSPF: 4.6329

*定頻式
CW-N721JA
CSPF: 3.1978

根據機電工程署發出的《產品能源標籤實務守則》2020、2023及2024版本，全線3/4匹-2 1/2匹變頻式空調機均獲得1級能源標籤(製冷/製暖)。

製冷季節性表現系數 (CSPF)

註：因空調機所使用的雪種是R32，是輕度易燃雪種，所以該產品的安裝需符合產品說明書的房間最小面積及安裝高度下限要求及使用限制。空調機的安裝以及維修需由授權代理商或專業技術人員進行。⚠️A2L

Panasonic

樂聲牌

3年全機保用
5年壓縮機保用
適用於全線窗機型號



了解更多窗機資料



冷氣機安全須知



匹數房間大小對應資料

此產品目錄以環保紙及墨印刷

本產品目錄只供參考，資料已經過細心核對，如有錯誤，以廠方生產的規格為準。本公司保留更改產品設計及規格之權利，恕不另行通知。如有任何爭議，信興電器貿易有限公司保留最終決定權。

顧客服務熱線：2833 0955
維修服務熱線：2406 5666
零件部熱線：2406 5555
www.panasonic.hk

信興集團 信興電器貿易有限公司

Panasonic

樂聲牌

2026
窗式空調系列



技術突破
成就創新和領先

抑制病毒細菌
淨化家居空氣

nanoeX
Generator Mark3

INVERTER
變頻式技術

WiFi

冷1級
能源標籤

圖片只供參考

INVERTER PRO 系列

變頻冷暖HZ/淨冷HU系列



△上下送風為手動調整

Wi-Fi變頻冷暖HZ型號 尺寸：H x W x D (mm)

CW-HZ70AA (3/4 匹) 1級能效
製冷量 7,400 Btu/h 製暖量 7,400 Btu/h 346 x 450 x 640

CW-HZ90AA (1 匹) 1級能效
製冷量 9,100 Btu/h 製暖量 9,100 Btu/h 346 x 450 x 640

CW-HZ120AA (1 1/2 匹) 1級能效
製冷量 12,200 Btu/h 製暖量 12,200 Btu/h 400 x 600 x 710

CW-HZ180AA (2 匹) 1級能效
製冷量 17,100 Btu/h 製暖量 17,100 Btu/h 428 x 660 x 800

CW-HZ240AA (2 1/2 匹) 1級能效
製冷量 21,480 Btu/h 製暖量 21,480 Btu/h 428 x 660 x 800



△上下送風為手動調整

Wi-Fi變頻淨冷HU型號 尺寸：H x W x D (mm)

CW-HU70AA (3/4 匹) 1級能效
製冷量 7,400 Btu/h 346 x 450 x 640

CW-HU90AA (1 匹) 1級能效
製冷量 9,100 Btu/h 346 x 450 x 640

CW-HU120AA (1 1/2 匹) 1級能效
製冷量 12,200 Btu/h 400 x 600 x 710

CW-HU180AA (2 匹) 1級能效
製冷量 17,100 Btu/h 428 x 660 x 800

CW-HU240AA (2 1/2 匹) 1級能效
製冷量 21,480 Btu/h 428 x 660 x 800

Panasonic 空氣淨化技術

nanoeX* Generator Mark3

抑制病毒*1、細菌*2高達99.99%



密度高，每秒釋出 **48萬億粒**
被水分子包圍，可於空氣中逗留長達 **600秒**，比一般負離子壽命長6倍
直徑只有 **5至20納米**，可滲入衣物及梳化布纖維，對付細菌及病毒

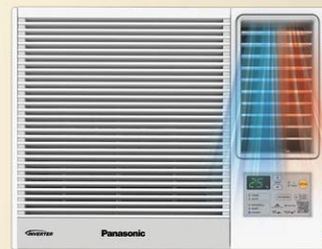


美肌美髮

nanoeX 隨風飄散至家中每一處，高效抑制依附在室內物品的病毒及細菌，抑止二次傳染，保護家人



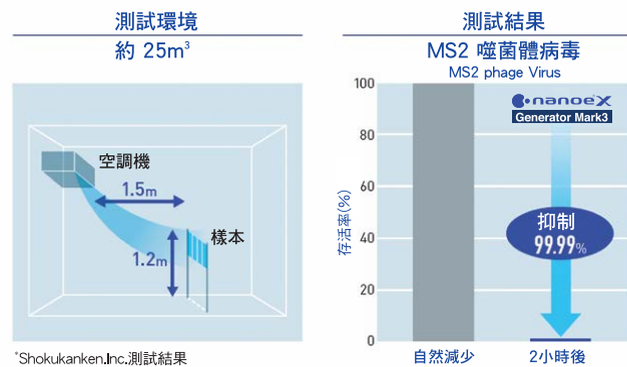
* nanoeX mark 3 適用於HZ及HU系列 *1 日本食品分析中心測試結果 *2 北里環境科學中心測試結果 *3 SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.測試結果 *4 Panasonic Product Analysis Center測試結果



nanoeX Generator Mark3

	nanoe®	nanoe® X 生成器 Mark 1	nanoe® X 生成器 Mark 2	nanoe® X 生成器 Mark 3
OH 自由基	OH 自由基	10倍加強	20倍加強	100倍加強
裝置		靜電霧化 多先導放電		靜電霧化 環形放電

於廣闊空間下抑制 **99.99%** 病毒*



抑制致敏原

(適用於HZ及HU系列)



澳洲國家哮喘委員會 NACA防敏認證



通過德國VDI 6022 防敏測試

一App在手 遙距操控



Smart Control



Smart Comfort



Smart Green



Smart Monitor

