

掌控空氣 創造理想生活

DAIKIN Mobile Controller
用行動裝置遙距監測空氣狀態



免費下載

下載DAIKIN Mobile Controller 應用程式，隨時隨地用行動裝置監察室內空氣質素*9。



僅適用於MC80型號

開/關控制

設定運轉模式

即時監察空氣質素

設定時間器



*9 家裡必需有網絡連接和無線LAN網絡覆蓋方可使用此功能。因設備故障或其他原因導致連接不穩，或會令用家無法使用此功能。使用DAIKIN Mobile Controller應用程式(免費)時，行動裝置必須連接網絡。有關檢查行動裝置或路由器的網絡連接問題，請參閱使用手冊。如有查詢，請聯絡大金銷售工程師。



網上保用登記

現凡於購買日起1個月內完成網上登記，即享1年全機保用服務。

大金冷氣(香港)有限公司

香港九龍觀塘巧明街111-113號
富利廣場17-18樓
服務熱線: (852) 2570 2786

大金冷氣(香港)有限公司 (澳門辦公室)

澳門殷皇子大馬路43-53A號
澳門廣場19樓A-D座
服務熱線: (853) 2872 3992

大金售後維修部 大金零部件中心 大金售後培訓中心

香港九龍觀塘巧明街111-113號
富利廣場3樓
服務熱線: (852) 2570 9233



The airconditioning factories of Daikin Industries have received ISO 9000 series certification for quality assurance.
Certificate Number: JQA-0488 (ISO9001); JQA-1452 JQA-0107 JQA-0485 Lead: 928589



The airconditioning factories of Daikin Industries have received environmental management system standard ISO 14001 certification.
Certificate Number: ECRJ1034 JQA-048009 ECRJ1037

Daikin HK

大金冷氣(香港)有限公司

產品規格如有更改恕不另行通知
APDHK2026



MIX Paper from responsible sources FSC® C017292



PRINTED WITH SOY INK

ISO 14001:2015 Certificate No.: CC 3416

型號比較

(強力運轉模式下的容量)

MC30YBFVM3

房間潔淨時間大約*10

13.2m² 空間大約需要 19min

風量 適用房間面積

3 m³/min 23 m²



MC55VBFVM3

房間潔淨時間大約*10

13.2m² 空間大約需要 11min

風量 適用房間面積

5.5 m³/min 41 m²



無線遙控



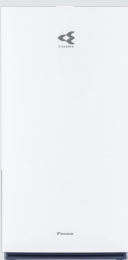
MC80ZBFVM3

房間潔淨時間大約*10

13.2m² 空間大約需要 8min

風量 適用房間面積

8 m³/min 62 m²



*10 根據日本電機工業會標準JEM1467測試方法計算。

閃流放電空氣潔淨機

規格及功能

MC30YBFVM3

規格

電源 1Ø, 220-240V, 50Hz
尺寸(HxWxD) 450x270x270 mm
重量 5.8 kg
適用房間面積*11 23m²
(13.2m² 空間 大約需要 19min)

運轉模式

空氣潔淨	靜音 低 標準 強力			
	風量 m ³ /min	1	2	3
耗電量 W	8	15	25	
運轉音量 dB(A)	19	27	37	

功能

除菌	閃流放電
集塵	前導濾網 HEPA 靜電濾網 BAFP500A (長達10年不用更換)*12
脫臭	閃流放電 脫臭濾網(無需更換)

空氣可視化

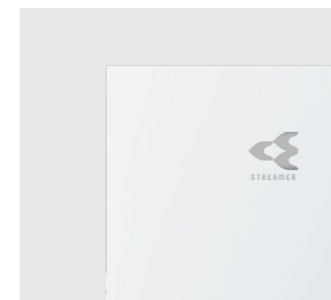
-

模式

-
-
-
-
強力模式
除霾模式 (HAZE)

便利

-
-
兒童安全鎖
面板亮度調整
停電自動再啟動
電流穩定器



MC55VBFVM3

規格

電源 1Ø, 220-240V, 50Hz
尺寸(HxWxD) 500x270x270 mm
重量 6.8 kg
適用房間面積*11 41m²
(13.2m² 空間 大約需要 11min)

運轉模式

空氣潔淨	靜音 低 標準 強力			
	風量 m ³ /min	1.1	2	3.2
耗電量 W	8	10	15	37
運轉音量 dB(A)	19	29	39	53

功能

除菌	閃流放電 主動離子
集塵	前導濾網 HEPA 靜電濾網 KAFP080B4E (長達10年不用更換)*12
脫臭	閃流放電 脫臭濾網(無需更換)

空氣可視化

-
感應器 (灰塵 / PM2.5 / 異味)

模式

自動模式
節電模式
花粉模式
-
強力模式
-

便利

-
-
兒童安全鎖
面板亮度調整
停電自動再啟動
電流穩定器



MC80ZBFVM3

規格

電源 1Ø, 220-240V, 50Hz
尺寸(HxWxD) 630x315x315 mm
重量 9.8 kg
適用房間面積*11 62m²
(13.2m² 空間 大約需要 8min)

運轉模式

空氣潔淨	靜音 低 標準 強力			
	風量 m ³ /min	1.4	2.2	3.5
耗電量 W	9	11	16	80
運轉音量 dB(A)	19	25	34	55

功能

除菌	雙重閃流放電 主動離子
集塵	前導濾網 TAFU-HEPA 靜電濾網 BAFT501A (長達10年不用更換)*12
脫臭	雙重閃流放電 脫臭濾網(無需更換)

空氣可視化

DAIKIN EYE
感應器 (灰塵 / PM2.5 / 溫度及濕度)

模式

自動模式
節電模式
寵物模式
循環模式
強力模式
-

便利

智能控制 (可連接 DAIKIN Mobile Controller)
開關時間掣 (經 DAIKIN Mobile Controller)
兒童安全鎖
面板亮度調整
停電自動再啟動
電流穩定器



2026 大金 閃流放電 空氣潔淨機



*11 根據日本電機工業會標準JEM1467測試方法計算。

*12 根據日本電機工業會標準JEM1467測試方法驗證。該標準假設每天吸5根煙。並非所有香煙煙霧中的有害物質(一氧化碳等)都可以去除。濾網的壽命取決於操作條件，可能需要更頻繁地更換濾網。

Air Purifiers



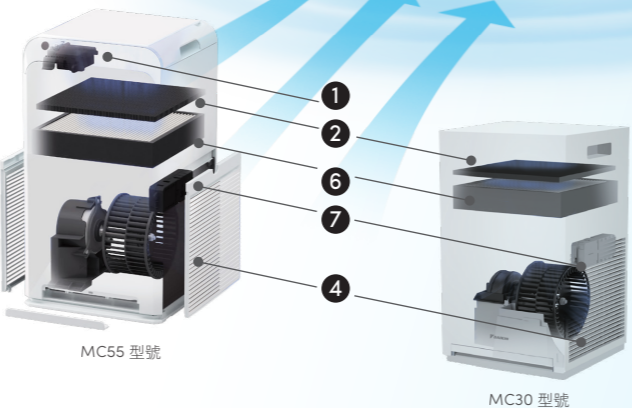
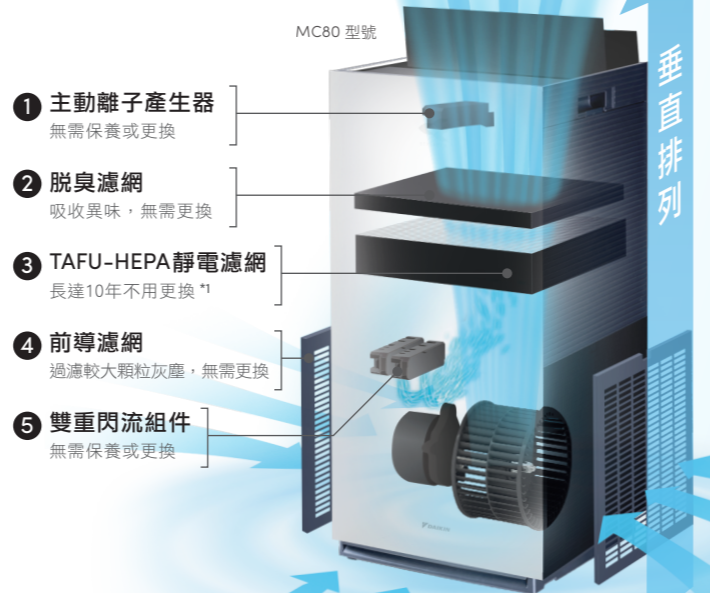
MC30YBFVM3

MC55YBFVM3

MC80ZBFVM3

創新簡潔時尚的結構設計

獨創垂直結構



MC55 型號

MC30 型號

MC55 型號

MC30 型號

*1 根據日本電機工業標準JEM1467測試方法驗證。該標準假設每天吸5根煙。並非所有香煙煙霧中的有害物質（一氧化碳等）都可以去除。濾網的壽命取決於操作條件，可能需要更頻繁地更換濾網。

*2 此為濾網的除塵性能，並非整個房間的除塵性能。

高效濾網 收集微小灰塵

TAFU-HEPA 靜電濾網
MC80 型號

帶有靜電
吸附效果更強

✓ 抗堵塞性能佳
✓ 更多空氣通過濾網
✓ 淨化大量空氣

濾網由高度防水、防油的物料製成，抗堵塞性能更佳，令濾網保持靜電吸附力。

✓ 可收集 **99.97%** 0.3μm 的微塵顆粒^{*2}
✓ 長達 **10** 年不用更換高效能集塵濾網^{*1}

HEPA 靜電濾網
MC30 / MC55 型號

帶有靜電
有少許滑落情況

✓ 抗堵塞性能好
✓ 較多空氣通過濾網
✓ 淨化較多空氣

濾網由帶有靜電的過濾纖維製造，降低壓力損失，能有效收集灰塵，亦不容易堵塞。

一般濾網

不帶靜電

抗堵塞性能差
較少空氣通過濾網
淨化少量空氣

一般濾網只靠網眼收集灰塵，網眼相對細密，容易堵塞。

● 過敏原等

可看見的空氣質素

感應器提供三重檢測

配備靈敏的灰塵感應器，可以偵測並過濾極小顆粒（如PM2.5）和較大的灰塵顆粒。灰塵感應器與異味感知器相輔相成，有效偵測灰塵、PM2.5及異味。



DAIKIN EYE

三色環顯示濕度、溫度、PM2.5濃度，室內空氣質素一目了然。

DAIKIN EYE
用藍色、橙色和紅色顯示空氣狀態。

當檢測到PM2.5 (μg/m³) 或濕度 (%) 時，DAIKIN EYE會變成指示燈的顏色。

空氣監測指示器
用三位數字顯示空氣狀態。

μg/m³: 霧霾 (PM2.5濃度)
°C: 室內溫度
%: 室內濕度

指示燈: 用三種顏色顯示濕度、PM2.5 (灰塵) 濃度以及異味。

獨家除臭分解技術

內部閃流放電

閃流放電是電漿放電的一種，可以釋出高速電子，氧化分解有害化學物質。

分解能力等同高達約溫度100,000°C的分解能力^{*3}。

閃流放電 MC30 / MC55 型號

雙重閃流放電 升級 MC80 型號

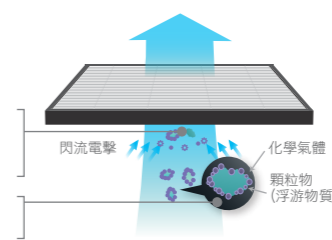
- ✓ 分解有害氣體的速度快2倍^{*4}
- ✓ 除臭效能快2倍^{*5}
- ✓ 去除濾網上的細菌速度快2倍^{*6}

1 Clash 閃流電擊

閃流放電強力電擊氧化分解集塵濾網上的有害物質。

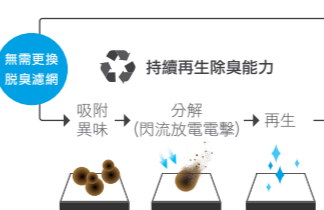
集塵濾網收集附著有害氣體的漂浮物質，並透過閃流放電氧化分解有害氣體。

空氣中常有有害化學氣體附著在細小顆粒物表面。



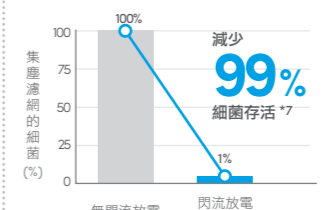
2 Cycle 閃流循環

脫臭濾網吸收並消除異味。



3 Clean 閃流淨化

閃流放電可殺滅集塵濾網的細菌。



*3 進行氧化分解力所得的比較結果，並非實際產生高溫。
*4 測試方法：在1m³箱中進行空氣潔淨機（閃流放電最大輸出），以香煙煙霧中的乙醛當作原氣源的VOC，量度乙醛濃度變化。測試結果：10分鐘後箱中的乙醛濃度減少了一半。測試機型：2023年新型號MCK70ZBK（型號等同於MCK70Y）與2016年型號MCK70T作比較。
*5 測試方法：在29m³的測試空間中，量度香煙煙霧中相等於3級氣味強度的氣味濃度變化。測試結果：30分鐘後的氣味濃度減少了一半。測試機型：2023年新型號MCK70ZBK（型號等同於MCK70Y）。
*6 雙重閃流放電：在2.5小時內減少99.5%以上（測試機型：2023年新型號MCK70ZBK（型號等同於MCK70Y））。閃流放電：在5小時內減少99%以上。（測試機型：2016年型號MCK70TBK（型號等同於MCK70S）。
測試機構：食環衛生研究所。測試編號：227072N。測試方法：在25m³的測試區域中於空氣潔淨機上的集塵濾網上方安裝細菌液體做測試。2.5小時後量度活細菌數量。測試結果：在2.5小時內減少99%以上。測試機型：MCK70BK（強力運轉）。
*7 測試機構：日本食品分析中心。測試編號：15044988001-0201。測試方法：在25m³的測試區域中，於空氣潔淨機集塵濾網上方安裝細菌液體做測試。5小時後的計算活細菌數量。測試對象：一般細菌。測試部位：集塵濾網。測試結果：在5小時內減少99%以上。測試機型：大金空氣潔淨機MCK55S（日本機型），型號等同於MCK55V系列（強力運轉）。

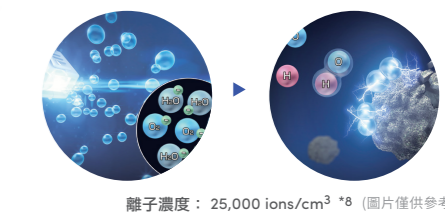
外部主動離子技術

(MC55 / MC80 型號)

主動離子技術使用電漿放電，結合離子與空氣，組合形成具強力氧化能力的活性物質，氧化分解附於空氣中細菌和過敏原表面的蛋白質。

測試結果證實，大金的主動離子對皮膚、眼睛和呼吸器官安全。

測試機構：生命科學實驗室有限公司
Life Science Laboratories, Ltd.
測試名稱：重複劑量毒性試驗
測試編號：12-II A2-0401



*8 啟動最大風量運轉期間，在出風口附近測量每1cm³吸入大氣的空氣中的離子數量。
測試條件：溫度25°C，濕度50%。這是在主動離子測試空間中的量度數據，並不代表在實際操作結果。

寵物模式 (MC80 型號)

- ✓ 有效收集寵物毛髮
- ✓ 有效去除寵物異味



關於空氣清淨機的除塵和除臭能力：
• 並非所有香煙煙霧中的有害物質（一氧化碳等）都可以去除。
• 並非所有持續散發的氣味成份（建築材料氣味和寵物氣味等）都可以去除。

本產品不是醫療器材或治療用品。
本產品無意被用作任何治療用途，或用於診斷、治療或預防疾病。
如果你有健康問題或感到不適，請諮詢保健專業人士。

