

日立全線
環保冷氣

HITACHI
Inspire the Next



日立左右出風小涼伴
全面採用R410A環保雪種



日立冷氣 連續29年銷量No.1

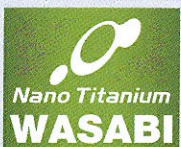


綠色使命

R410A環保雪種

全新日立R410A環保小涼伴窗口式冷氣機，採用對臭氧層無害的R410A環保雪種，而且符合歐盟條列《限制電器中使用危害物質指令》(RoHS Directive)。為世界，為我們下一代，延展日立綠色使命，與您同享健康生活。

WASABI 納米鈦空氣過濾網



抗敏

防菌

防霉

除臭

WASABI效果

芥末(日本山葵)在日本壽司和魚生餐館中經常碰見，其辛辣清新的味道更是眾所周知的。它一直是鮮魚這類新鮮食品的重要香料，其辛辣成分更被認為有很強的抗菌作用。嶄新的WASABI納米鈦空氣過濾網塗上芥末粒子，加強抗敏、防菌、防霉及除臭效果，進一步確保空氣更清新及健康，締造潔淨家居。



高效快凍

左右出風配合自動搖擺送風

超靜音量 低至 **35dB**

HITACHI

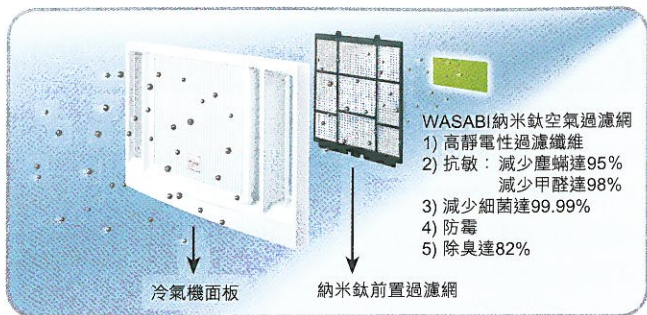
LF及“LDF”系列窗口式冷氣機採用白色水晶徽章

WASABI 納米鈦空氣過濾網

締造潔淨家居



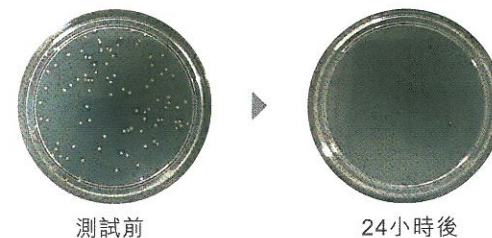
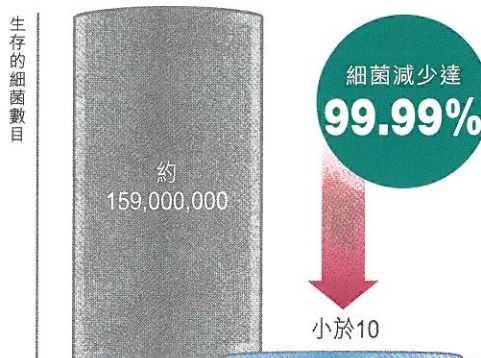
全新日立R410A環保小涼伴引進嶄新納米(Nano)科技，結合WASABI及二氧化鈦(TiO₂)於空氣淨化過濾網上，打造出全新WASABI納米鈦空氣過濾網，配合納米鈦前置過濾網，令家居更潔淨清新。



此外，空氣淨化過濾網備有納米鈦塗層，其高靜電性過濾纖維，能利用靜電吸除微塵，加上其獨特風琴狀設計，可增加集塵表面積及減少風阻，抗菌除塵效果更理想，更可減少不必要的能源耗損。此過濾網不建議用水清洗，若清洗後WASABI功效將會減少，故建議使用吸塵機清理塵埃便可*。

防菌

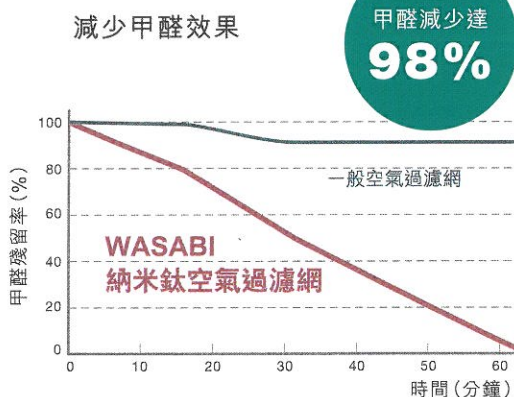
日立嶄新推出的WASABI納米鈦空氣過濾網能有效減少細菌達99.99%。



細菌樣本(金黃色葡萄球菌)在24小時內被消滅達99.99%
由University Putra Malaysia以 JIS Z2801:2000進行測試

抗敏

WASABI納米鈦空氣過濾網能有效消滅如塵蟎及甲醛等，可導致哮喘類過敏性疾之有害過敏原。

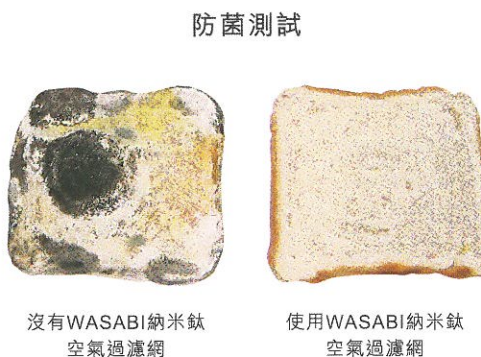


由International Medical University Malaysia，以6小時ELIZA使用塵蟎過敏原進行測試

由Nanopac Testing Laboratory以測試物料：WASABI納米鈦空氣過濾網(30.8x27.6cm 5T)；反應器體積：1m³；分析：氣體檢測管法；流量通過套件：1m/s進行測試。

防霉

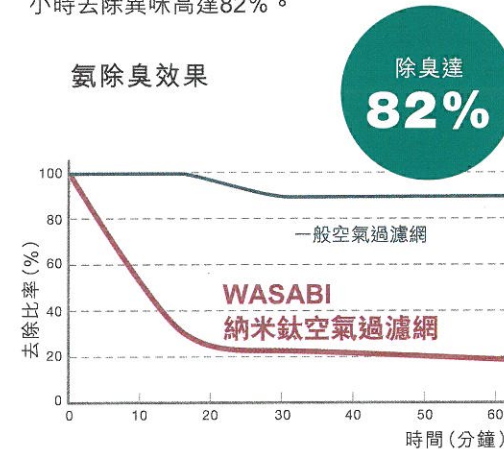
WASABI納米鈦空氣過濾網顯著抑制黴菌的生長，在任何時候都保持空氣清新。



由Nanopac Testing Laboratory進行測試
比較兩塊新鮮麵包在有和沒有使用WASABI納米鈦空氣過濾網的房間，2星期後的分別。

除臭

WASABI納米鈦空氣過濾網徹底除臭，在1個小時去除異味高達82%。



由Nanopac Testing Laboratory以測試物料：WASABI納米鈦空氣過濾網(30.8x27.6cm 5T)；反應器體積：1m³；分析：氣體檢測管法；流量通過套件：1m/s進行測試。

*適用於"LF"及"LDF"系列的冷氣機。

日立R410A環保小涼伴 涼快新境界

納米鈦 前置過濾網

日立納米鈦前置過濾網*，全面覆蓋冷氣機面板入口，有效阻隔塵蟎及微生物、消除細菌及臭味，兼且容易清洗，更加耐用。

高效快凍 左右出風配合自動搖擺送風

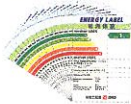
日立左右兩面出風冷氣機，設計獨特，送風廣闊。更設有自動搖擺送風功能，配合高效能壓縮機，比一般型號冷氣機快約60%達到預設溫度。

信心保證 3年全機及5年壓縮機免費保用

日立售後服務處處以顧客為先，窗口式冷氣機為您提供3年全機及5年壓縮機免費保用*，是芸芸冷氣機保用服務中最長年期之一，是您安心之選。

環保耐用 省電耐用更清新

備有1級能源標籤▽，慳電省錢；此外，冷凝器的散熱片特備環保綠塗層，防銹耐用。



操作寧靜 音量低至35dB

優質的冷氣機，當然要合乎超靜原則，日立R410A環保小涼伴左右出風，音量低至35dB*，為您締造寧靜清爽的環境。內層設計令機身更穩固，左右送風通道對稱流暢，同時強化內部防震裝置，吸音減震，加倍寧靜。

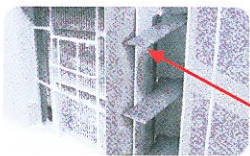
最受歡迎 連續29年銷量No.1

銷量No.1已顯實力，連續29年銷量No.1*更是優質的保證。日立冷氣從外表至內在的設計，不斷改良求進，反映了先進的技術及一流的品質控制，是夏季不可缺少的熱買產品。

送風廣闊 左右出風兼自動搖擺送風

作為同業先驅，日立左右兩面出風冷氣機▽，兼備自動搖擺送風功能，送風角度更廣闊，冷氣更均勻；令室溫迅速下降，快凍感覺更爽。

特長送風板

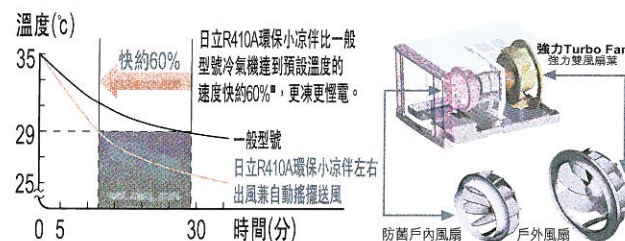


1 1/2匹型號特長送風板，使送風距離更遠更徹底。

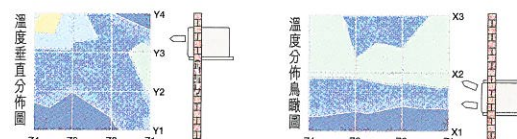
強勁快凍 防菌強力Turbo Fan風扇

左右兩個出風口，配合高效能壓縮機，令冷氣能量大幅提升；加上一個特強馬達及防菌處理Turbo Fan雙風扇葉▽，冷凍力更強。全新的防菌Turbo Fan加入防菌技術，有效防止細菌於風扇葉上滋生，更冷更健康。

- 戶內風扇：提升送風量。
- 戶外風扇：加快蒸發器將水份霧化的速度。

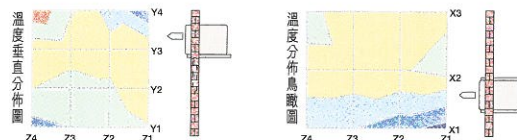


日立R410A環保小涼伴左右出風兼自動搖擺送風冷氣機：冷氣均勻分佈更理想



溫度(°C) 27.5-28.0 27.0-27.5 26.5-27.0 26.0-26.5 25.5-26.0 25.0-25.5

一般冷氣機：冷氣不能均勻分佈



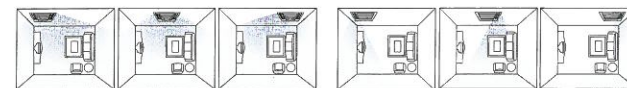
功能優越 功能先進兼容易安裝

日立R410A環保小涼伴的獨特面板設計，清雅和諧，更備有多項先進功能：

- 易拆式面板設計[▽]，吸氣柵可獨立取出，方便清洗。



- 不漏水設計[▽]：戶外風扇之拋擲環能把蒸發器冷卻了的水份霧化，杜絕冷氣機漏水的問題；亦可選擇安裝隨機附送的去水配件，接駁排水管去水。
- 左右出風比一般冷氣機送風角度廣闊，安裝不受限制，加上垂直送風板設於前方，進一步增大送風角度，涼爽感覺遍及每個角落。



日立R410A環保小涼伴
送風角度廣闊

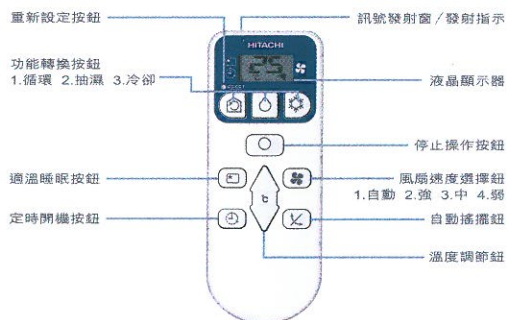
一般冷氣機
送風角度有限

多功能液晶無線遙控器[▽]

容易操控 集多功能於一身

無線遙控器[△]備有液晶顯示屏，各項功能一目了然，易於操作；遙控器附有掛牆座，可隨您擺放就手的位置。

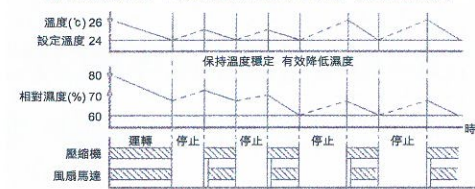
[▽]適用於RA08LDF、RA08LEDF、RA10LDF、RA10LEDF、RA13LDF及RA13LEDF型號之窗口機。



溫度感應自動抽濕 保持溫度穩定

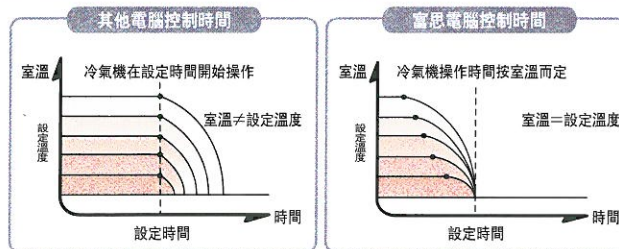
一般冷氣機進行抽濕時會令室溫下降，甚至低於設定溫度；日立R410A環保小涼伴的溫度感應自動抽濕功能[△]，可抽濕又可保持溫度穩定，當室溫高於設定溫度時，抽濕功能即會自行啟動，直至溫度降回設定的度數即停止運作，令家居時刻保持清爽。

壓縮機開始運轉，而風扇馬達延遲3秒才開動，提高抽濕效能。

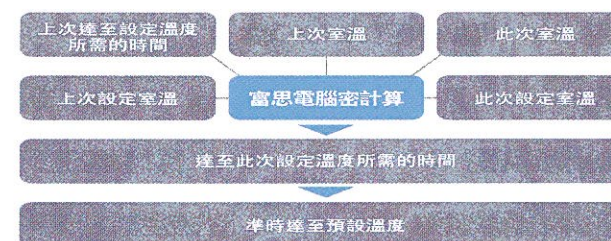


富思電腦精密計算 省電更經濟實惠

有別於一般預校時間掣的冷氣機，日立R410A環保小涼伴備有遙控功能之型號特設富思電腦控制 (Fuzzy Control)，可將室內環境因素及各項資料綜合計算，自動提前或延遲開機時間，確保在預定時間達至設定溫度，減少無謂的浪費，可節省電源，又可節省電費。



先進的富思電腦控制系統



*根據1984-2006年ACNielsen及2007-2012年某市場調查公司全港冷氣機市場調查報告。 # 不適用於作商業用途之日立窗式冷氣機。 ◆ 適用於2013年7,160BTU/h至9,040BTU/h之窗式冷氣機。 音響測試：於室內無音室以1米距離量度，冷氣機處於冷卻模式並使用低速風扇。 ■ 資料來源為日立內部測試結果，以RA08HF1(HK)及一般型號作比較。
[▽]適用於2013年7,160BTU/h至17,500BTU/h之窗式冷氣機。 [△]只適用於2013年7,160BTU/h至12,890BTU/h之LDF系列之窗式冷氣機。 ● 納米鈦前置過濾網只適用於“LF”及“LDP”系列的冷氣機。 RA18LF及RA18LDF則使用不銹鋼塗層前置過濾網。 ※建議有效使用期約1年。

款式齊備 總有一款適合您

日立R410A環保小涼伴窗口式冷氣機全線系列 



1984-2012

日立冷氣連續29年
銷量 **No.1**

7,160 BTU/h

RA08LF



- 35dB • WASABI納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：2.10千瓦，**7,160BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA08LEF



- 35dB • 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：2.10千瓦，**7,160BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA08LDF



- 抽濕 • 35dB • WASABI納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：2.10千瓦，**7,160BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA08LEDF



- 抽濕 • 35dB • 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：2.10千瓦，**7,160BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

9,040 BTU/h

RA10LF



- 35dB • WASABI納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：2.65千瓦，**9,040BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA10LEF



- 35dB • 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：2.65千瓦，**9,040BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA10LDF



- 抽濕 • 35dB • WASABI納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：2.65千瓦，**9,040BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米

RA10LEDF



- 抽濕 • 35dB • 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：2.65千瓦，**9,040BTU/h**
- 470(闊)x 345(高)x 640(深)毫米



12,890 BTU/h

RA13LF



- WASABI 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：3.78 千瓦，**12,890BTU/h**
- 560(闊)x 375(高)x 709(深)毫米

RA13LEF



- 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：3.78 千瓦，**12,890BTU/h**
- 560(闊)x 375(高)x 709(深)毫米

RA13LDF



- 抽濕 • WASABI 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 納米鈦前置過濾網
- 冷氣能量：3.78 千瓦，**12,890BTU/h**
- 560(闊)x 375(高)x 709(深)毫米

RA13LEDF



- 抽濕 • 納米鈦空氣過濾網
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：3.78 千瓦，**12,890BTU/h**
- 560(闊)x 375(高)x 709(深)毫米

17,500 BTU/h

RA18LF



- WASABI 納米鈦空氣過濾網 • 環保綠塗層
- 自動搖擺送風 • 不銹鋼塗層前置過濾網
- 冷氣能量：5.13 千瓦，**17,500BTU/h**
- 660(闊)x 425(高)x 738(深)毫米

RA18LEF



- 納米鈦空氣過濾網 • 環保綠塗層
- 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：5.13 千瓦，**17,500BTU/h**
- 660(闊)x 425(高)x 738(深)毫米

RA18LDF



- 抽濕 • WASABI 納米鈦空氣過濾網
- 環保綠塗層 • 自動搖擺送風
- 不銹鋼塗層前置過濾網
- 冷氣能量：5.13 千瓦，**17,500BTU/h**
- 660(闊)x 425(高)x 738(深)毫米

RA18LEDF



- 抽濕 • 納米鈦空氣過濾網
- 環保綠塗層 • 自動搖擺送風 • 前置過濾網
- 冷氣能量：5.13 千瓦，**17,500BTU/h**
- 660(闊)x 425(高)x 738(深)毫米

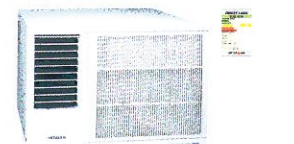
21,495 - 25,590 BTU/h

RA23LS



- 自動搖擺送風 • 環保綠塗層
- 冷氣能量：6.3 千瓦，**21,495BTU/h**
- 660(闊)x 424(高)x 760(深)毫米

RA30LS



- 自動搖擺送風 • 環保綠塗層
- 冷氣能量：7.5 千瓦，**25,590BTU/h**
- 660(闊)x 468(高)x 835(深)毫米

空氣過濾網的更換方法

銷售點：日立維修部及日立經銷商

窗式冷氣機型號	濾網器型號	循環再用	建議更換時間	空氣過濾網的更換方法
RA08LF, RA08LDF, RA10LF, RA10LDF, RA13LF, RA13LDF, RA18LF, RA18LDF	SPX-CFH9W (WASABI 納米鈦空氣過濾網)	不建議用水清洗，若清洗後WASABI功效將會減少，故建議使用吸塵機清理塵埃便可。	約1年	
RA08LEF, RA08LEDF, RA10LEF, RA10LEDF, RA13LEF, RA13LEDF, RA18LEF, RA18LEDF	SPX-CFH8W (納米鈦空氣過濾網)	可用水洗滌，但建議使用吸塵機清理塵埃便可。	約1年	

以上圖片只供參考，空氣過濾網的安裝及更換方法，請參閱冷氣機之使用說明書。

液晶 無線遙控

窗式冷氣機型號


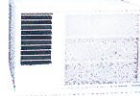
RA08LDF, RA08LEDF,
RA10LDF, RA10LEDF,
RA13LDF, RA13LEDF



全新日立R410A環保小涼伴系列 功能簡介









功能比較表	7,160 BTU/h				9,040 BTU/h		
徽章	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI
型號	RA08LF	RA08LDF	RA08LEF	RA08LEDF	RA10LF	RA10LDF	RA10LEF
冷氣能量(BTU/h)	7,160	7,160	7,160	7,160	9,040	9,040	9,040
超靜	35dB	35dB	35dB	35dB	35dB	35dB	35dB
抽濕功能	X	○	X	○	X	○	X
液晶無線遙控	X	○	X	○	X	○	X
富思電腦控制	X	○	X	○	X	○	X
Turbo Fan雙風扇葉	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)
自動搖擺送風	○	○	○	○	○	○	○
特長送風板	X	X	X	X	X	X	X
不漏水設計	○	○	○	○	○	○	○
前置過濾網	納米鈦	納米鈦	○	○	納米鈦	納米鈦	○
空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網
環保綠塗層	○	○	○	○	○	○	○
壓縮機	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式
機身尺寸	闊 毫米	470	470	470	470	470	470
	高 毫米	345	345	345	345	345	345
	深 毫米	640	640	640	640	640	640

日立R410A環保小涼伴左右出風兼自動搖擺送風 冷凍效能更勝一籌

功能比較表	 日立R410A環保小涼伴 左右出風兼自動搖擺送風	 一般單邊出風 連自動搖擺送風
特點	日立R410A環保小涼伴左右出風兼自動搖擺送風	一般單邊出風連自動搖擺送風
出風口數目	2	1
冷凍效能	更快凍	一般
冷凍範圍	廣闊	有限
送風範圍	寬闊	有限
自動搖擺送風	有	有
安裝位置	不受窗戶限制	受窗戶限制

12,890 BTU/h

17,500 BTU/h

12,890 BTU/h					17,500 BTU/h			
								
RA10LEDF	RA13LF	RA13LDF	RA13LEF	RA13LEDF	RA18LF	RA18LDF	RA18LEF	RA18LEDF
9,040	12,890	12,890	12,890	12,890	17,500	17,500	17,500	17,500
35dB	○	○	○	○	○	○	○	○
○	X	○	X	○	X	○	X	○
○	X	○	X	○	X	X	X	X
○	X	○	X	○	X	X	X	X
防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)	防菌(戶內)
○	○	○	○	○	○	○	○	○
X	○	○	○	○	X	X	X	X
○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	納米鈦	納米鈦	○	○	不銹鋼塗層	不銹鋼塗層	○	○
納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	WASABI 納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網	納米鈦空氣過濾網
○	○	○	○	○	○	○	○	○
旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式	旋轉式
470	560	560	560	560	660	660	660	660
345	375	375	375	375	425	425	425	425
640	709	709	709	709	738	738	738	738