

# Panasonic

顧客商談服務專線  
☎ **0800-098800**  
☎ **02-412-8222**



商品維修、部品購買  
請洽 Panasonic 服務站



保證書相關說明  
商品購入後請掃描保證書上的QR code或  
至官網進行商品註冊，以確保您的權益。

Panasonic Taiwan



粉絲團按讚 掌握最新商品訊息及優惠！

CLUB Panasonic 會員俱樂部

免費加入會員 享專屬好康及免費體驗課程



●商品購買相關疑問請洽經銷商



更多商品內容  
請上 Panasonic 官網

台灣松下電器股份有限公司 出品  
台灣松下銷售股份有限公司 銷售



\* 詳細內容請參考商品保證書

●本型錄商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。

# Panasonic®

係由 Panasonic Holdings Corporation 授權使用

2025.12 (REF-2512)

# Panasonic

電冰箱・冷凍櫃

為屬於你的家而生  
省電No.1\* 極致保鮮專家



台灣銷售  
**NO.1**





日系上質系列

## Premium SERIES

承襲日本卓越美學 × 雕琢出雋永與不朽

輕奢品味系列

## Luxurious SERIES

俐落線條的現代感 × 隨時展現自我風格

經典變頻系列

## Classic SERIES

經典質感設計 × 廚房入門首選

Panasonic 電冰箱

# 為屬於你的家而生。

從細節堆砌品味

融入不同空間審美風格

打造高質感居家氛圍

讓每一次開啟冰箱門的瞬間

都充滿了細膩與精緻



日系上質 全系列機種 P.19



輕奢品味 全系列機種 P.33



經典變頻 全系列機種 P.38

●所有圖片僅供參考，請以實物為準。 \*至2025.08.31止，NR-F552/502YT(450~550L)、NR-F601XT(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。 \*1 台灣銷售第一：根據台灣GfK銷售量調查報告，自2006-2024年連續19年台灣銷售第一。



Panasonic 電冰箱

# 業界省電No.1<sup>\*1</sup> 極致保鮮專家。

以AI智慧節能技術

給予你業界No.1的省電<sup>\*1</sup>

同時以日本同步的保鮮科技

讓你得以隨時品嚐最極致的新鮮



日本同步 · 品味生活

●所有圖片僅供參考，請以實物為準。 \*1至2025.08.31止，NR-F651/601/551WX(550~650L)、NR-F521HX(500~549L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門玻璃機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。  
至2025.08.31止，NR-F552/502YT(450~550L)、NR-F601XT(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。





智慧節能技術

超越國家1級能效

能效標準達成率最高188%<sup>\*1</sup>

領先業界<sup>\*1</sup>  
省電No.1<sup>\*1</sup>

## POINT 01 AI智慧節能科技

自動偵測調整運轉 高效節能<sup>\*2</sup>。

記憶 7大智慧感應器 即時偵測冰箱內外狀態

- 收納量 感應器 偵測收納量變化
- 照明 感應器<sup>\*3</sup> 判斷環境亮度
- 濕度 感應器 偵測庫外濕度
- 蔬果室濕度 感應器 偵測蔬果室濕度
- 開關 感應器 記憶冰箱門開關次數
- 庫內溫度 感應器 偵測庫內溫度
- 室內溫度 感應器 偵測庫外溫度

分析 智控晶片 分析並預測下次使用時機

學習 高效變頻壓縮機 根據分析結果智慧調整至最佳運轉



\*係指NR-F551WX與經濟部107年新分級基準之能源效率第1級(容許耗用能源基準之160%以上)比較。\*1 至2025.08.31止，NR-F651/601/551WX(550~650L)、NR-F521HX(500~549L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門玻璃機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。領先業界係指省電No.1。\*2 ECONAVI會主動調整至最省運轉，但配合當天使用狀況(四周溫度、冰箱門開關次數與時間、食物收納狀態、收納位置、收納溫度)，ECONAVI運轉可能切換至一般運轉。\*3 在低於約20 lx的狀態下進行操作。

POINT

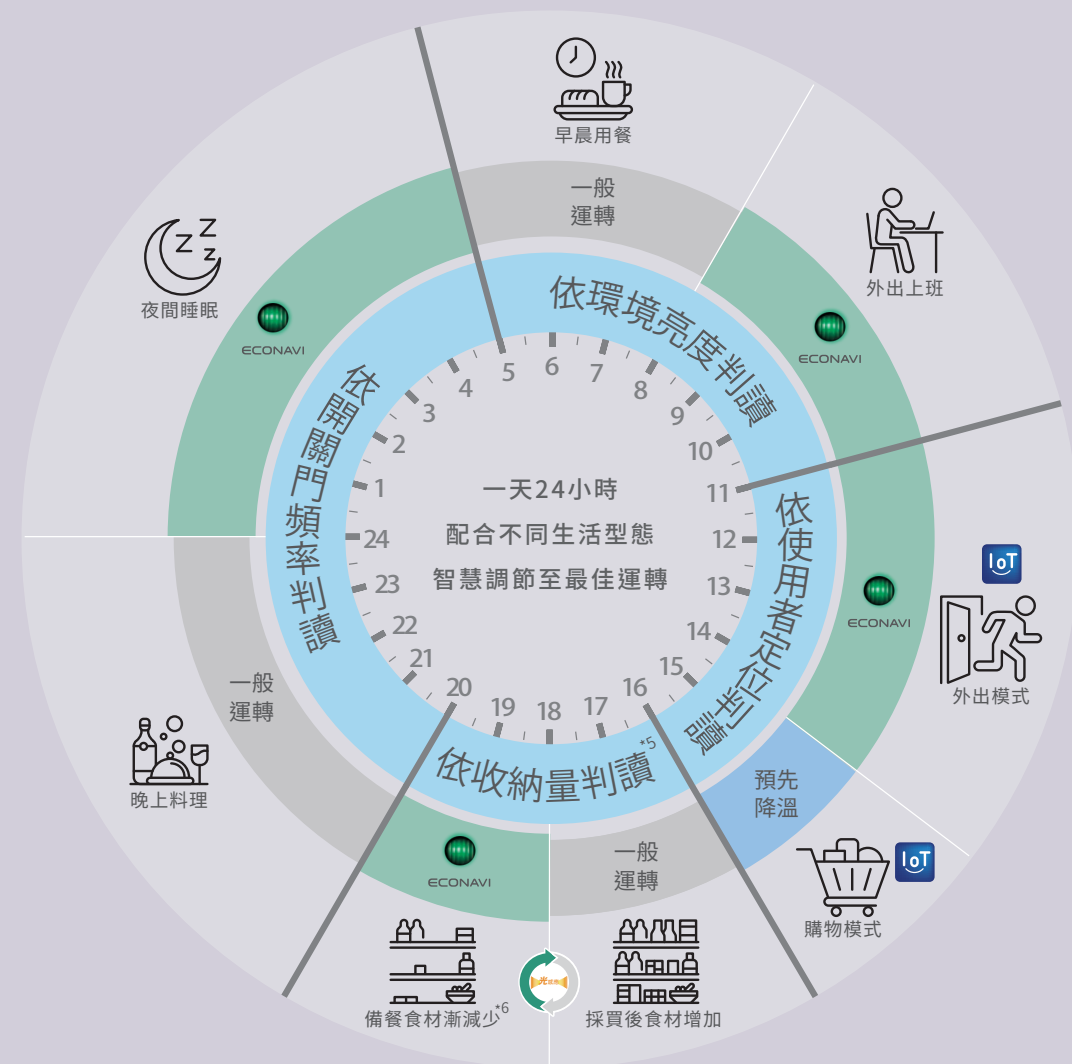
02

AIエコナビ  
ECONAVI

主動學習生活習慣 聰明省電超有感<sup>\*2</sup>。

夏季 省電最高約16%<sup>\*4</sup>

冬季 省電最高約21%<sup>\*4</sup>



POINT

03

專業省能源技術 極高EF值 輕鬆省電。

超急效冷卻系統

快速降溫冷卻效率大提升！

降溫

冷卻器



高效變頻壓縮機



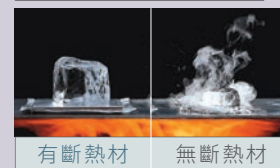
以高效變頻壓縮機和搭載大型風扇的冷卻器迅速降溫，提升冷卻效率。

高科技真空斷熱

阻斷熱源 保持低溫不費力！

隔熱

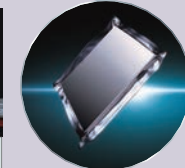
VIP真空斷熱材<sup>\*7</sup>



有斷熱材 無斷熱材

隔熱效果測試 / 本公司實驗 (示意圖)

「VIP真空斷熱材<sup>\*7</sup>」徹底阻斷熱源，穩定維持庫內低溫。



電冰箱全機種  
符合1級節能標準<sup>\*8</sup>

電冰箱能效標準達成率皆160%<sup>\*8</sup>以上

\*4 效果隨周圍溫度、環境照度、冰箱門開關次數與時間、食物存放狀態等因素而不同。根據日本Panasonic實驗室所測得之數值：【條件】NR-F651WX設在冷凍室「中」、冷藏室「中」、微凍結室「冰溫」。一天開關冷凍室8次，冷藏室39次，在門的開關動作中，冷凍室投入以相當於1,125g的模擬負荷、冷藏室投入相當於3.0L的水負荷；冬季四周溫度16℃，ECONAVI「OFF」耗電量0.95[kWh/日]，設定ECONAVI「ON」耗電量0.65[kWh/日]，夏季四周溫度32℃，設定ECONAVI「OFF」耗電量1.61[kWh/日]、ECONAVI「ON」耗電量1.34[kWh/日]。不同的機種各有不同的投入負荷和測量值。\*5 收納量感應器可能會被食物等擋住或因為食物顏色、收納量、收納位置、冰箱的使用狀態而難以感應。\*6 配合平時的使用狀況(周圍溫度、開關門次數及時間、食品收納狀態/收納場所/收納溫度等)，可能會從ECONAVI模式切換為一般模式。\*7 「VIP真空斷熱材」為Vacuum Insulation Panel的縮寫。\*8 係指符合經濟部107年新分級基準之能源效率第1級。能效標準達成率=(冰箱EF標示值/最低能源效率基準)\*100%。EF值或能效標準達成率數值越大，冰箱越省電。

「智慧節能技術」





抑霜鮮凍

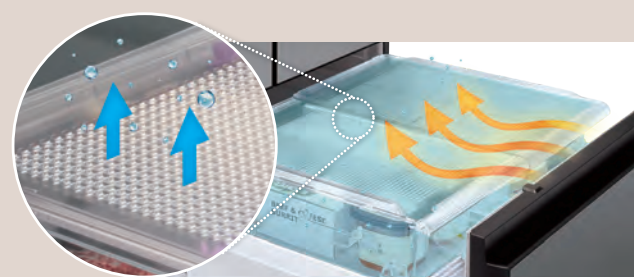
# 1 獨家冷凍科技

抑霜鮮凍 × ALWAYS FRESH

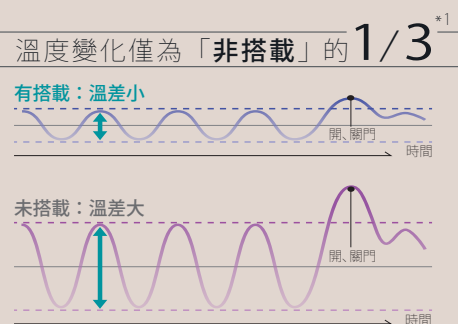
## 控制溫度 守護新鮮

### POINT 01 抑制食材結霜 維持美味口感

即使開關冰箱門帶來溫差變化，也不易使庫內食材結霜或變味。

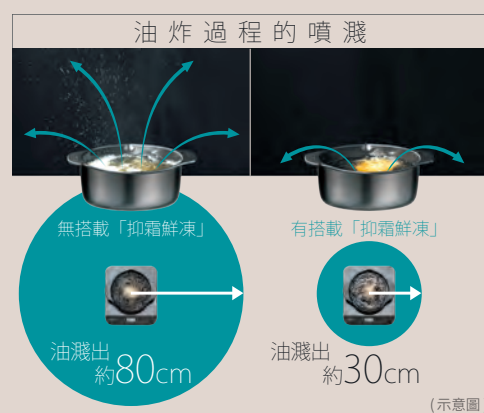


關上冷凍室時 ▲ 釋出库內多餘濕氣  
開啟冷凍室時 ▲ 減少冰箱外熱空氣的侵襲



料理過程更安全 /  
油炸時不易油爆<sup>\*2</sup>  
料理安心又好清潔

由於抑制了結霜，  
因而減少油炸加熱過程中的油噴濺。



更多保鮮秘訣

生活好幫手 /

開封後的食物 也能輕鬆冷凍保鮮！

兩段式收納的冷凍空間容納更多，方便拿取！

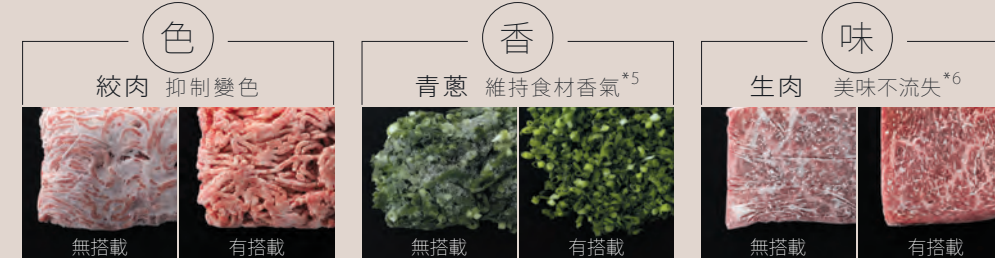
- 1 抑霜鮮凍 門板滑動式設計，方便開闔及切換冷凍空間。
- 2 隔板可拆卸 視需求自由運用。
- 3 上層冷凍 適合放體積小巧、經常拿取的食物。
- 4 下層冷凍 適合放置直立或體積較大的食物。

自由運用好便利 /



### POINT 02 抑制結霜 / 冷凍後保有食材的色香味

能保護食材大約一個月不受溫度變化的影響，同時抑制結霜<sup>\*3</sup>。



●所有圖片僅供參考，請以實物為準。<sup>\*1</sup>本公司調查結果。實驗條件：分別設定為冷凍室「中」、冷藏室「中」、切換室「冰溫模式」。室外氣溫25℃。比較2022年商品NR-F607HX冷凍室及2024年新商品NR-F601WX冷凍室搭載抑霜鮮凍的冷凍食物四周空氣溫度。<sup>\*2</sup>實驗條件：市售的冷凍可樂餅開封後，將開口對折並使用夾子夾緊，放入未搭載抑霜鮮凍機種的冷凍室及搭載抑霜鮮凍機種的冷凍室存放25天。有開門/關門。使用鍋子加熱調理。(本公司測定)。<sup>\*3</sup>實驗條件：市售的冷凍水餃開封後，將開口對折並使用膠帶封住開口，放入冷凍室的抑霜鮮凍存放4週。室外氣溫25℃，無開門/關門。(本公司測定)。<sup>\*4</sup>試驗受託機構：Alpha M.O.S. Japan股份有限公司【試驗方法】分別設定為冷凍室「中」、冷藏室「中」、切換室「冰溫模式」。室外氣溫25℃。存放天數28天，無開門/關門。【冷凍存放的對象部分】抑霜鮮凍/冷凍室【對象食物】味之素冷凍食品(股)公司的冷凍水餃開封後，將包裝對折並使用膠帶固定。<sup>\*5</sup>實驗條件：市售的冷凍食物開封後，將開口對折並使用夾子夾緊，放入未搭載抑霜鮮凍的冷凍室機種及有搭載抑霜鮮凍機種各存放25天。有開門/關門(本公司測定)。<sup>\*6</sup>實驗條件：使用保鮮膜包裹食材。搭載抑霜鮮凍機種是在新鮮急凍結的速冷金屬盤上急速冷凍。結束後，放入冷凍室的抑霜鮮凍存放。未搭載抑霜鮮凍機種則是在冷凍室存放。存放25天，有開門/關門(本公司測定)。





新鮮急凍結

取得  
新鮮急凍結控制  
專利<sup>\*1</sup>

## 2 獨家冷凍科技

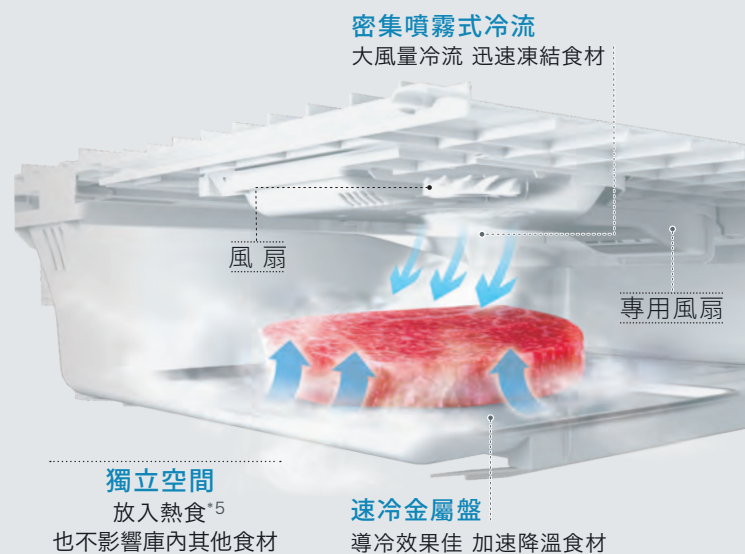
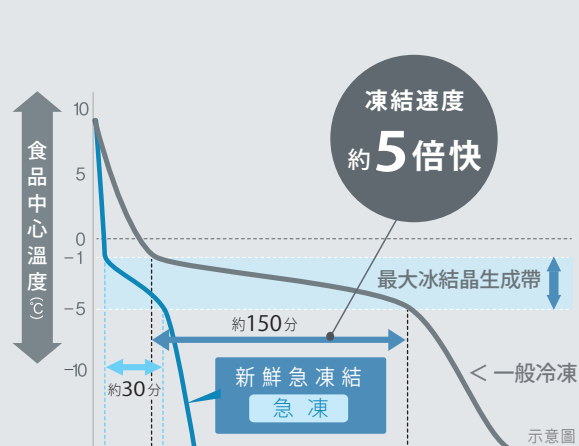
新鮮急凍結 × ALWAYS FRESH

# 鎖住美味 省時料理

POINT 01 冷凍食物好吃秘訣 /

## 商用等級5倍速冷凍<sup>\*3</sup>不凍傷食材組織<sup>\*4</sup>！

迅速通過最大冰結晶生成帶、避免解凍時食物原味的流失、呈現冷凍食物好滋味。



●所有圖片僅供參考，請以實物為準。<sup>\*1</sup>中華民國專利證書（發明第I717312、I769508）。<sup>\*2</sup>此構造式樣為日本進口機種（以NR-F601WX系列示意），國產機種與進口品略有不同，但機能效果是相同的。使用新鮮急凍結時，將增加約20%電力消耗量。環境溫度20°C、無開關冰箱門（本公司測定）。此外，電力消耗量會因使用條件而異。<sup>\*3</sup>將牛排（腿肉）150g以保鮮膜包裹。通過最大冰結晶產生帶（-1°C~-5°C）之時間比較。以NR-F601WX系列機種的新鮮急凍結室（約28分鐘）與冷凍室（約150分鐘）之比較。外面氣溫25°C、無開關冰箱門（本公司測定）。<sup>\*4</sup>本公司調查結果。效果將因運轉情況、食品種類、狀態、以及份量而異。<sup>\*5</sup>若要保存溫熱食材，請在食材溫度約70°C時放入。<sup>\*6</sup>牛排（腿肉）150g以保鮮膜包裹。急速冷凍是置於新鮮急凍結室內的速冷金屬盤上，進行急速冷凍。一般冷凍則是置於冷凍庫冷凍。凍結後，在冷凍庫保存10天。置於冷藏室解凍24小時。外面氣溫25°C、無開關冰箱門（本公司測定）。<sup>\*7</sup>實驗條件：炸雞塊8塊（1塊約30g）裝入保鮮盒中，置於新鮮急凍結室內的速冷金屬盤上，進行急速冷凍。急凍後，裝入保存容器中。一般冷凍則是在室溫下放涼後，裝入保存容器中，置於冷凍庫冷凍。凍結後，在冷凍庫保存2週。以微波爐加熱。外面氣溫25°C、無開關冰箱門（本公司測定）。<sup>\*8</sup>實驗條件：雞腿肉8塊（1塊約30g），連同調味醬汁放入保存袋中，置於新鮮急凍結室內的速冷金屬盤上，進行急速冷卻。外面氣溫25°C、無開關冰箱門。冷卻後，以微波爐的上下電烤功能，加熱烹調（本公司測定）。<sup>\*9</sup>多數導致食物中毒之細菌為中溫菌，中溫菌的增殖適溫範圍為28~42°C。出處：殺菌、除菌實用一覽（Science Forum）。



更多保鮮秘訣

「新鮮急凍結」



POINT 02 料理神助手 /

## 留住美味如此簡單！

依不同的用途與食材切換模式，保鮮變得省時又輕鬆

### 急凍 留住美味與口感

迅速急凍食材，降低組織受損，肉質依然可口多汁！

急凍 45分・60分

急凍 45分・60分

急凍 45分・60分



肉品解凍後，依然美味<sup>\*6</sup>



再次加熱後，炸雞依然酥脆多汁<sup>\*7</sup>



蔬菜不易結霜

### 急冷/冷卻 省時輕鬆料理

縮短醃製時間，快速將熱食冷卻。

急冷 10分・15分

急冷 10分・15分

冷卻 3分・5分



醃製省時，多汁又入味<sup>\*8</sup>



快速冷卻凝固，甜點輕鬆完成



快速降溫至25°C以下，避免孳生細菌<sup>\*9</sup>

<sup>\*7</sup>實驗條件：炸雞塊8塊（1塊約30g）裝入保鮮盒中，置於新鮮急凍結室內的速冷金屬盤上，進行急速冷凍。急凍後，裝入保存容器中。一般冷凍則是在室溫下放涼後，裝入保存容器中，置於冷凍庫冷凍。凍結後，在冷凍庫保存2週。以微波爐加熱。外面氣溫25°C、無開關冰箱門（本公司測定）。<sup>\*8</sup>實驗條件：雞腿肉8塊（1塊約30g），連同調味醬汁放入保存袋中，置於新鮮急凍結室內的速冷金屬盤上，進行急速冷卻。外面氣溫25°C、無開關冰箱門。冷卻後，以微波爐的上下電烤功能，加熱烹調（本公司測定）。<sup>\*9</sup>多數導致食物中毒之細菌為中溫菌，中溫菌的增殖適溫範圍為28~42°C。出處：殺菌、除菌實用一覽（Science Forum）。





-3°C微凍結

取得  
-3°C微凍結  
性能及制御  
專利<sup>\*1</sup>

3

獨家冷凍科技

-3°C微凍結 × ALWAYS FRESH

# 魚、肉不用冷凍 新鮮7天<sup>\*2</sup>



更多保鮮秘訣

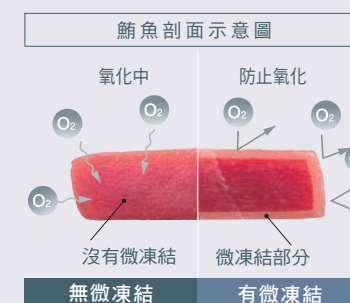
「-3°C微凍結」



## 有效防止氧化 7天都新鮮

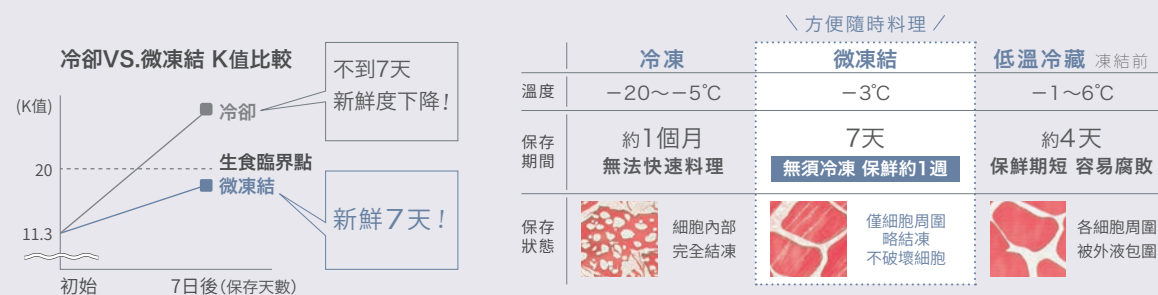
採買好的生鮮, 不只新鮮一整週還能輕鬆料理!

- 1 特殊隔熱壁<sup>\*3</sup> 集中冷流維持-3°C溫度
- 2 噴霧式冷流<sup>\*3</sup> 快速均勻微凍食材
- 3 速冷金屬盤<sup>\*3</sup> 使微凍效果更快速



## POINT 01 為何魚、肉 最適合的保鮮溫度是-3°C

庫內溫度達到-3°C時, 讓魚類、肉類最接近凍結卻不至於流失營養, 鮮度維持更久, 即使不用冷凍也能保鮮7天。



## POINT 02 不只新鮮 更貼近你的料理習慣



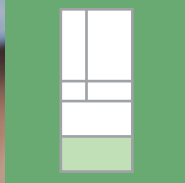
## 即使忙碌 依舊從容 料理省時術



●所有圖片僅供參考, 請以實物為準。<sup>\*1</sup> 國產機種取得中華民國專利證書(發明第1684735及第1664384)。<sup>\*2</sup> 日製機種【試驗方法】周圍溫度25°C, 設定溫度: 微凍結「中」與冷藏, 對象食材: 沙丁魚一尾; 包裝狀態: 市售托盤(保鮮膜), 保存天數: 7天【保鮮部分】微凍結/冷藏切換室(有連冷金屬盤)(NR-F552YT、NR-F502YT、NR-E507XT、NR-E417XT無搭載連冷金屬盤)【試驗結果】保存7天後的沙丁魚K值(初始值11.3%), 冷藏設定: 33.7%, 微凍結設定: 17.7%, 抑制約16%。K值是代表魚類鮮度的指標, 值越低鮮度越好, 一般認為在20%以下時可做成生魚片等生食。對象食材: 咖哩、肉醬、馬鈴薯燉肉、炒牛蒡絲等家常菜; 包裝狀態: 密封容器; 保存天數: 7天【保鮮部分】微凍結/冷藏切換室【試驗結果】7天後菌種數未滿10<sup>7</sup>【試驗編號】咖哩: 檢驗報告NO.16020018-001、咖哩外的檢驗報告: NO.16020087-001。國內機種【實驗機種】台灣Panasonic實驗室【實驗機種】NR-D611XGS【測試方法】將生魚片類、牛絞肉等食材, 分別存放至-3°C微凍結室與一般冷藏室, 於0天、7天時間點, 委託新竹財團法人食品工業發展研究所進行生菌數比較測試【測試結果】經7天微凍結室保存, 生魚片類、牛絞肉總生菌數未滿10<sup>5</sup>且低於一般冷藏。保鮮效果因運轉狀況, 食材種類、狀況與數量可能有所差異。

<sup>\*3</sup> 此構造式樣為日本機種(以NR-F601WX示意), 國產機種與進口品略有不同, 但機能效果相同; 內裝速冷金屬盤樣式、數量略有不同(速冷金屬盤適用機種: NR-F651WX/F601WX/F551WX/F521HX/F601XT/F651PG/D541PG), 詳情請依實物為準。依據財團法人食品工業發展研究所相關報告, 根據實驗可知放在-3°C微凍結, 7日後依然新鮮。保鮮效果因運轉狀況, 食材種類、狀況與數量可能有所差異。<sup>\*4</sup> 【試驗機種】日本Panasonic【實驗機種】NR-F602VX【測試方法】周圍溫度25°C, 設定溫度: 微凍結「中」與冷藏, 對象食材: 綜合絞肉; 保存天數: 7天; 保鮮部分: 微凍結/冷藏切換室。<sup>\*5</sup> 適用機種: NR-F651WX、NR-F601WX、NR-F551WX、NR-F521HX。





智慧保濕蔬果室

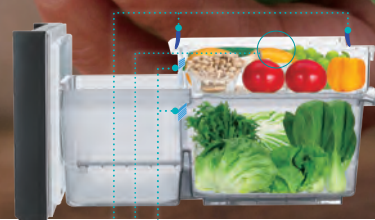


更多保鮮秘訣

智慧保濕蔬果室 × ALWAYS FRESH

蔬果水分不流失

新鮮7天

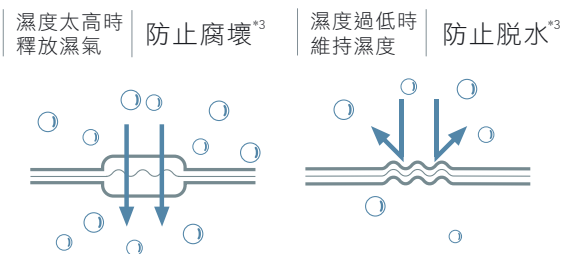


- ①自動控濕濾網<sup>\*2</sup>自動調節最佳濕度
- ②濕度感應器 偵測收納量 維持濕度
- ③鎖水隔板 提高密閉度 維持濕度

給予最適濕度及保鮮，每一口都好鮮脆！

## POINT 01 提高密閉度 更增保濕度

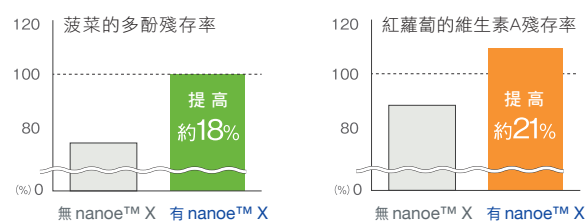
搭載濕度感應器、雙層自動控濕濾網及保濕鎖水隔板，維持蔬果室的濕度平衡，防止蔬果濕氣過度流失而乾燥，或是過濕而腐敗。



## POINT 02 蔬菜與水果 留住營養

•nanoe™X 健康科技

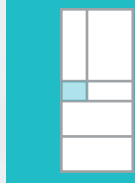
提高多酚及維生素A等營養素<sup>\*4</sup>



安心採購！不擔心蔬果脫水，7天後仍然新鮮水嫩！



●所有圖片僅供參考，請以實物為準。\*1 冰箱外周圍溫度25℃，冰箱門沒有開或關，蔬果沒有使用保鮮膜放滿保存，保存天數和鮮度因蔬果種類及放入冰箱前的狀態而異。\*2 搭載雙層自動控濕濾網的示意機種為NR-F601WX，亦有此機構的機種為NR-F651WX、NR-F551WX、NR-F521HX。\*3【濕氣過多時】讓蔬果區多餘的濕氣流通到寶特瓶區，【太乾燥時】阻止濕氣外流，回送至蔬果區保持濕潤。效果因運轉狀況、食材種類/狀態/數量而異。\*4【委託試驗單位】(株)TECHNOSCIENCE【測試方法】於有無「nanoe™X」的蔬果室保存3天。



自動製冰室<sup>\*1</sup>

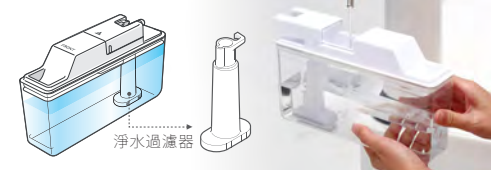
取得  
製冰系統及機能  
專利<sup>\*2</sup>

只要80分鐘<sup>\*3</sup>  
自動製冰

感測冰塊量、自動快速製冰，隨時有冰塊可用。

## POINT 01 抗菌衛生<sup>\*4</sup> 好安心

給水泵浦抗菌設計，不易孳生細菌  
搭載淨水濾網，製作出乾淨冰塊。



## POINT 03 冰塊免敲打 好輕鬆

冰塊不易結塊，需要多少直接取。



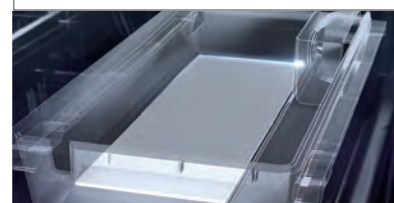
## POINT 02 製冰盒及儲水盒 輕鬆取出 好清洗

好拿好放的設計，方便隨時洗淨。



## POINT 04 隔音設計 好安靜

儲冰盒底部隔音墊，降低冰塊掉落聲。

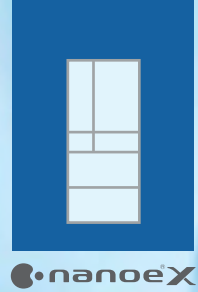


●所有圖片僅供參考，請以實物為準。\*1 此構造式樣為日本進口機種(以F601WX系列示意)，國產機種與進口品略有不同，但機能效果是相同。\*2 國產機種取得中華民國專利證書(發明第I724966及第I750971)。\*3 製冰時，冰箱外周圍溫度20℃，冰箱門沒有開或關。製冰能力會因冰箱使用情況及外部溫度而不同。其中NR-F651PG/D541PG/C501PG製冰時間為90分鐘。\*4【試驗機種】(一財)日本食品分析中心【試驗方法】JIS Z 2801；抗菌方法：供水泵浦採用抗菌樹脂【試驗結果】針對兩種菌的菌種，試驗出24小時內有99%以上的抗菌效果。

「智慧保濕蔬果室」

「自動製冰」





nanoe<sup>®</sup>X

全方位健康科技

抑菌・除臭・保鮮



智慧居家生活



IoT app活用妙招

「nanoe<sup>®</sup>X」IoT 智慧健康家電

IoT智慧健康家電

智慧生活  
隨時掌握

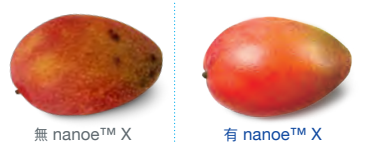


nanoe<sup>™</sup>X 每秒可釋放4兆8,000億<sup>\*1</sup>個OH氫氧離子，達到抑制細菌/黴菌活性的效果。

## POINT 01 保鮮力！延長蔬果新鮮天數<sup>\*2</sup>

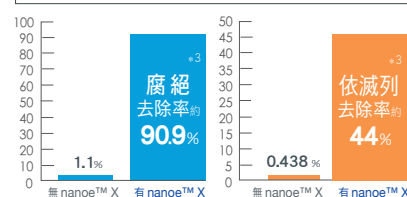
明顯抑制果皮表面黑斑產生

保鮮延長1倍 芒果保存6天後實例



## POINT 02 去除力！農藥成份更容易清洗

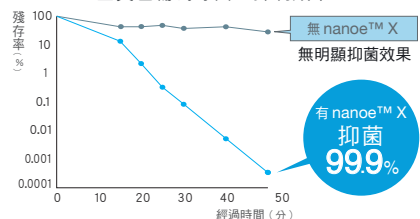
經SGS測試蔬果農藥容易清洗



## POINT 03 抑菌力！強效抑菌達99.9%<sup>\*4</sup>

讓冰箱內部乾乾淨淨

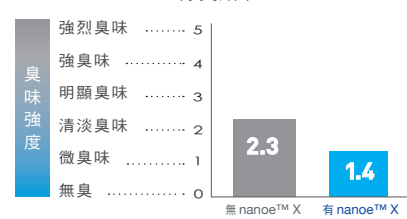
金黃色葡萄球菌—抑制效果



## POINT 04 除臭力！減輕異味

讓庫內氣味不混雜

除臭效果<sup>\*5</sup>

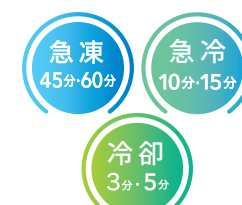


IoT 智慧健康家電 結合IoT app<sup>\*1</sup>，即時調整至最佳運轉。

IoT Panasonic 時刻守護 家的美好 智慧聲控<sup>\*2</sup> 遠端控制<sup>\*3</sup>



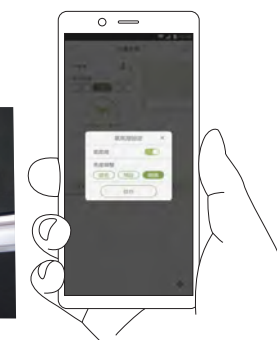
使用新鮮急凍結  
依需求透過IoT app  
設定，料理更省時！



半解凍模式<sup>\*3</sup>  
透過IoT app遙控功能  
可遠端開啟半解凍模式



氣氛燈開關<sup>\*4</sup>  
氣氛燈透過IoT遙控功能  
可自動開關及調整亮度



●所有圖片僅供參考，請以實物為準。<sup>\*1</sup>以日本Panasonic 2016年9月推出之搭載nanoe<sup>™</sup>X的加濕型空氣清淨機，依據ESR法測得OH氫氧離子。<sup>\*2</sup>【測試機構】台灣Panasonic實驗室【測試報告】nanoe<sup>™</sup>X測試試驗報告低溫障礙抑制【測試方法】在5℃模擬空間中，針對芒果（約427g-469g）在有/無nanoe<sup>™</sup>X環境之比較。【測試結果】芒果果皮始出現黑斑點之天數：無nanoe<sup>™</sup>X第3天；有nanoe<sup>™</sup>X第6天。有nanoe<sup>™</sup>X保鮮天數為無nanoe<sup>™</sup>X的2倍，保鮮延長1倍。<sup>\*3</sup>【測試機構】SGS超微量工業安全實驗室。【報告書編號】腐絕：第UB/2017/71498號；依減：第UB/2017/71498號。【測試方法】1.將市售葡萄柚切4公分見方以上之水果皮，放入100L測試箱，再置入於400L恆溫恆濕箱內，維持溫度約3℃。2.將水果片浸泡水中約15分鐘，並瀝乾約15分鐘後，進行依減列、腐絕殘留測試。【測試時間】總計72小時【測試結果】防腐菌則清除率：依減列44%、腐絕90.9%。<sup>\*4</sup>【測試機構】（一般財團法人）北里環境科學中心【測試方法】在400L密封容器內，捕集空氣中浮游的金黃色葡萄球菌的菌數測量【除菌方法】nanoe<sup>™</sup>X釋放【對象】冷藏室、蔬果室【試驗結果】nanoe<sup>™</sup>X：50分、99.9%以上除菌效果（自社換算值）【測試編號】北生發2017\_0188號。無食物中毒的效果預防保證。<sup>\*5</sup>【測試機構】台灣Panasonic實驗室。【測試報告】台灣Panasonic實驗室官能評價報告。【測試方法】依「6階段臭氣強度表示法」，在有/無nanoe<sup>™</sup>X環境下，將試驗臭味放進冷藏室24小時後，檢測其臭味程度，共進行7日。【測試臭味】冷藏室內可能之味道（豬肉、魚肉、雞肉、筍干、臭豆腐、沙拉、味噌、豆瓣醬、蕃茄醬、蘿蔔乾、沙茶醬、辣醬）【測試結果】有nanoe<sup>™</sup>X之臭氣強度為1.4；無nanoe<sup>™</sup>X之臭氣強度為2.3。

●所有圖片僅供參考，請以實物為準。<sup>\*1</sup>詳細內容請見QRcode之說明書內容。<sup>\*2</sup>「智慧聲控」功能可透過Panasonic電視遙控器或搭配AI智慧音箱（Google Home/中華電信i寶貝）給予家電指令，AI智慧音箱會因實際腔調等而影響功能運作。Panasonic智慧家電還可透過電視螢幕查看家電運轉狀態、使用履歷檢索和接收各式推播訊息；詳情請上官網查詢。「智慧聲控」功能依實際搭配之工具不同（Panasonic電視遙控器或AI智慧音箱），實際操作指令略有差異。<sup>\*3</sup>適用機種：NR-F651WX、NR-F601WX、NR-F551WX、NR-F521HX。<sup>\*4</sup>適用機種：NR-D615XGS、NR-C615XGS、NR-D505XGS、NR-C505XGS。





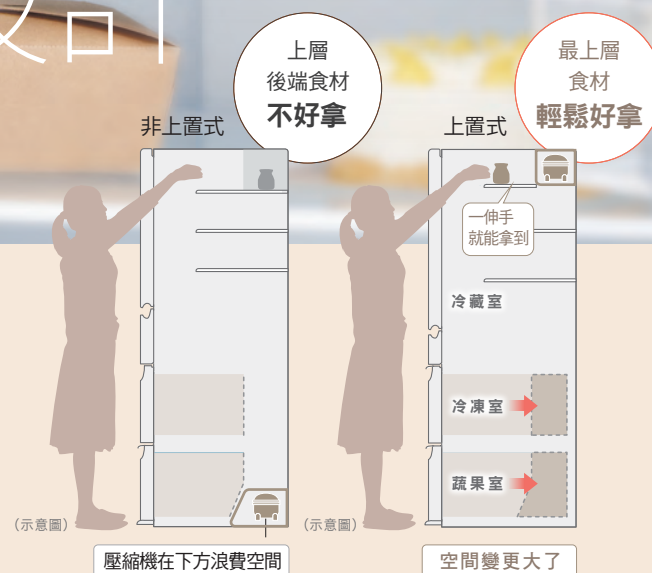
冷藏室×冷凍室

好開好拿×冰存超便利

# 聰明空間設計 輕鬆收納

## POINT 01 上置式高效變頻壓縮機

上層食物更好拿放且空間零死角，同時讓下層冷凍室、蔬果室收納空間變更大！



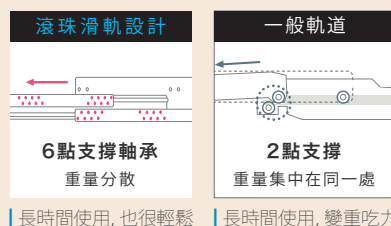
## POINT 02 100%全開 一拉到底收納零死角

輕鬆就能完整打開冷凍室、蔬果室  
最裏層食材好拿取更不被遺忘！



## POINT 03 高耐重滾珠滑軌設計

耐重的軌道設計，開閉好滑順，  
使用壽命長。



長時間使用，也很輕鬆 | 長時間使用，變重吃力

## POINT 04 雙層收納 分類擺放

100%全開的兩段式收納設計，  
整個冷凍室一覽無遺拿取更方便。



## POINT 05 全區域智慧照明

裝載於冷藏室三側的LED使庫內亮度均勻，從  
頂層到底層皆一目了然；還會根據環境自動調  
節亮度，即使室內昏暗，打開冰箱也不易感到  
刺眼。



## POINT 06 低腰式雙層門棚設計

冰箱內門棚收納架置於較低的腰部位置，即便  
較重寶特瓶也能輕鬆取放。採用傾斜設計，方  
便取出內層瓶罐。



連較重  
寶特瓶也能  
輕鬆拿取

能放置更多瓶罐 ▶

●所有圖片僅供參考，請以實物為準。





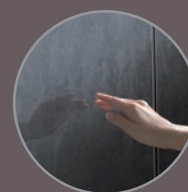
# 日系 上質

系列

極致品味 × 全平面無邊框工藝



以日本工藝打造 全平面無邊框設計 極致細節雕琢 綻放品味生活



岩板玻璃

耐劃傷 花崗岩級硬度

易清潔 耐油污、耐水侵

取材環保 不褪色

融入美學 × 獨特紋理面板



| 環境氣氛燈 亮度升級<sup>1</sup>

岩板與絲絨質感紋理面板 展現融入式居家美學

●所有圖片僅供參考，請以實物為準。\*1 適用機種：NR-D615XGS、NR-C615XGS、NR-D505XGS、NR-C505XGS



6門

650L

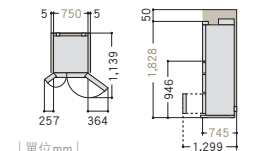
NR-F651WX

|寬| 750 mm

|高1828 X寬750 X深745 mm|

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率

年耗電量(度)

173 %

312 kWh/年

①	① 冷藏室	314 L
②	② 微凍結室	21 L
③	③ 製冰室	24 L
④	④ 新鮮急凍結室	33 L
⑤	⑤ 冷凍室	123 L
⑥	⑥ 蔬果室	135 L



- 光感應
- 變頻
- 銀抑菌
- 全區域 | 智慧照明
- 隱藏式 | 觸控面板
- 100%全開
- 靜音背蓋



省電

No.1

無邊框鏡面 / 玻璃

6門

600L

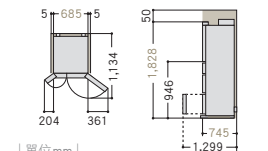
NR-F601WX

|寬| 685 mm

|高1828 X寬685 X深745 mm|

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率

年耗電量(度)

187 %

276 kWh/年

①	① 冷藏室	293 L
②	② 微凍結室	19 L
③	③ 製冰室	19 L
④	④ 新鮮急凍結室	31 L
⑤	⑤ 冷凍室	113 L
⑥	⑥ 蔬果室	125 L



- 光感應
- 變頻
- 銀抑菌
- 全區域 | 智慧照明
- 隱藏式 | 觸控面板
- 100%全開
- 靜音背蓋



省電

No.1

6門

550L

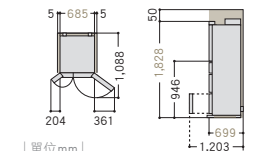
NR-F551WX

|寬| 685 mm

|高1828 X寬685 X深699 mm|

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率

年耗電量(度)

188 %

264 kWh/年

①	① 冷藏室	267 L
②	② 微凍結室	18 L
③	③ 製冰室	18 L
④	④ 新鮮急凍結室	29 L
⑤	⑤ 冷凍室	103 L
⑥	⑥ 蔬果室	115 L



- 光感應
- 變頻
- 銀抑菌
- 全區域 | 智慧照明
- 隱藏式 | 觸控面板
- 100%全開
- 靜音背蓋



省電

No.1

無邊框鏡面 / 玻璃

6門

520L

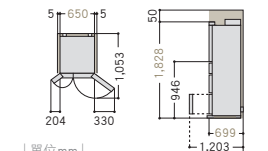
NR-F521HX

|寬| 650 mm

|高1828 X寬650 X深699 mm|

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率

年耗電量(度)

174 %

276 kWh/年

①	① 冷藏室	253 L
②	② 微凍結室	15 L
③	③ 製冰室	17 L
④	④ 新鮮急凍結室	27 L
⑤	⑤ 冷凍室	98 L
⑥	⑥ 蔬果室	110 L



- 光感應
- 變頻
- 銀抑菌
- 全區域 | 智慧照明
- 隱藏式 | 觸控面板
- 100%全開
- 靜音背蓋



省電

No.1

抑霜鮮凍

新鮮急凍結

-3℃微凍結

智慧保濕蔬果室

nanoeX

阻隔熱源 抑制結霜

鎖住美味 省時料理

魚肉不用冷凍 新鮮7天

蔬果水分不流失 新鮮7天

抑菌・除臭・保鮮



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。

\*1 至2025.08.31止，NR-F651/601/551WX(550~650L)、NR-F521HX(500~549L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門玻璃機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。

抑霜鮮凍

新鮮急凍結

-3℃微凍結

智慧保濕蔬果室

nanoeX

阻隔熱源 抑制結霜

鎖住美味 省時料理

魚肉不用冷凍 新鮮7天

蔬果水分不流失 新鮮7天

抑菌・除臭・保鮮



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。

\*1 至2025.08.31止，NR-F651/601/551WX(550~650L)、NR-F521HX(500~549L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門玻璃機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。



6門

601<sub>L</sub>

NR-F601XT

|寬| 685 mm

|高1828×寬685×深745 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

174 % 300 kWh/年

①	① 冷藏室	293 L
②	② 微凍結室	19 L
③	③ 製冰室	19 L
④	④ 新鮮凍結室	32 L
⑤	⑤ 冷凍室	113 L
⑥	⑥ 蔬果室	125 L

- 光感應
- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- |全區域|智慧照明
- 100 %全開
- 靜音背蓋



省電<sup>\*1</sup>

No.1

6門

545<sub>L</sub>

NR-F552YT

|寬| 650 mm

|高1850×寬650×深699 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

172 % 288 kWh/年

①	① 冷藏室	254 L
②	② 微凍結室	17 L
③	③ 製冰室	19 L
④	④ 新鮮凍結室	29 L
⑤	⑤ 冷凍室	112 L
⑥	⑥ 蔬果室	114 L

無邊框霧面 / 鋼板

6門

495<sub>L</sub>

NR-F502YT

|寬| 650 mm

|高1850×寬650×深650 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

172 % 276 kWh/年

①	① 冷藏室	233 L
②	② 微凍結室	14 L
③	③ 製冰室	17 L
④	④ 新鮮凍結室	26 L
⑤	⑤ 冷凍室	101 L
⑥	⑥ 蔬果室	104 L



- 光感應
- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- 100 %全開
- 靜音背蓋
- 系統廚具 深70cm內 最適合
- 門邊智慧操控面板

省電<sup>\*1</sup>

No.1

業界同級最大<sup>\*2</sup>

冷凍室 | 蔬果室



- 光感應
- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- 100 %全開
- 靜音背蓋
- 65 薄窄機身 完美貼齊日系櫥櫃
- 門邊智慧操控面板

省電<sup>\*1</sup>

No.1



新鮮凍結

重新加熱後 維持美味口感

-3℃微凍結

魚肉不用冷凍 新鮮7天

智慧保濕蔬果室

蔬果水分不流失 新鮮7天

自動製冰

80分鐘 快速製冰

nanoeX

抑菌・除臭・保鮮



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1至2025.08.31止，NR-F552/502YT(450~550L)、NR-F601XT(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。  
\*2至2025.08.31止，NR-F552YT(450~550L)與他公司市售日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)之冷凍室、蔬果室容量作比較。

新鮮凍結

重新加熱後 維持美味口感

-3℃微凍結

魚肉不用冷凍 新鮮7天

智慧保濕蔬果室

蔬果水分不流失 新鮮7天

自動製冰

80分鐘 快速製冰

nanoeX

抑菌・除臭・保鮮



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1至2025.08.31止，NR-F552/502YT(450~550L)、NR-F601XT(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄之日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)進行比較。  
\*2至2025.08.31止，NR-F552YT(450~550L)與他公司市售日本製六門鋼板機種電冰箱(同總有效內容積區間)之冷凍室、蔬果室容量作比較。



日系上質系列

平面鋼板

5門

502L

NR-E507XT

|寬| 650 mm

|高1828×寬650×深699mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

164 %

288 kWh/年

① 冷藏室 245 L

② 微凍結室 15 L

③ 製冰室 17 L

④ 新鮮凍結室 28 L

⑤ 冷凍室 92 L

⑥ 蔬果室 105 L

MADE IN JAPAN

AIエコナビ

ECONAVI

能源效率第1級

●nanoeX

光感應

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域|智慧照明

100%全開

靜音背蓋

系統廚具深70cm內最適合

香檳金

晶鑽白

NR-E507XT-N1 NR-E507XT-W1

日系上質系列

無邊框岩板玻璃

4門

610L

NR-D615XGS

|寬| 771 mm

|高1834×寬771×深780mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

161 %

324 kWh/年

① 冷藏室 320 L

② 微凍結室 16 L

③ 蔬果室 118 L

④ 製冰室 4 L

⑤ 新鮮急凍結室 22 L

⑥ 冷凍室 130 L

AIエコナビ

ECONAVI

nanoeX

IoT

Panasonic 智慧健康家電

能源效率第1級

●nanoeX

光感應

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域|智慧照明

100%全開

靜音背蓋

系統廚具深70cm內最適合

香檳金

晶鑽白

NR-D615XGS-B NR-D615XGS-W

平面鋼板

5門

406L

NR-E417XT

|寬| 600 mm

|高1818×寬600×深679mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

164 %

264 kWh/年

① 冷藏室 187 L

② 微凍結室 12 L

③ 製冰室 16 L

④ 新鮮凍結室 23 L

⑤ 冷凍室 79 L

⑥ 蔬果室 89 L

MADE IN JAPAN

AIエコナビ

ECONAVI

能源效率第1級

●nanoeX

光感應

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域|智慧照明

100%全開

靜音背蓋

系統廚具深70cm內最適合

香檳金

晶鑽白

NR-E417XT-N1 NR-E417XT-W1

無邊框岩板玻璃

3門

610L

NR-C615XGS

|寬| 771 mm

|高1834×寬771×深780mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

161 %

324 kWh/年

① 冷藏室 320 L

② 微凍結室 16 L

③ 蔬果室 118 L

④ 製冰室 4 L

⑤ 新鮮急凍結室 22 L

⑥ 冷凍室 130 L

AIエコナビ

ECONAVI

nanoeX

IoT

Panasonic 智慧健康家電

能源效率第1級

●nanoeX

光感應

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域|智慧照明

100%全開

靜音背蓋

系統廚具深70cm內最適合

香檳金

晶鑽白

NR-C615XGS-B NR-C615XGS-W

新鮮凍結

-3℃微凍結

智慧保濕蔬果室

自動製冰

●nanoeX

重新加熱後 維持美味口感

魚肉不用冷凍 新鮮7天

蔬果水分不流失 新鮮7天

80分鐘 快速製冰

抑菌・除臭・保鮮

NR-E507XT適用

新鮮急凍結

-3℃微凍結

智慧保濕蔬果室

自動製冰

●nanoeX

鎖住美味 省時料理

魚肉不用冷凍 新鮮7天

蔬果水分不流失 新鮮7天

80分鐘 快速製冰

抑菌・除臭・保鮮

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。  
●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1 至2025.08.31止，NR-D/C615XGS.NR-D/C615XV(600-650L)・NR-D/C505XGS.NR-D/C505XV(500-599L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷藏下冷凍機種進行比較。



日系上質系列

無邊框岩板玻璃

4門

500L

NR-D505XGS

|寬| 721 mm

|高1834×寬721×深695mm|

尺寸圖 ● 全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

170 % 276 kWh/年

①	① 冷藏室	267 L
②	② 微凍結室	11 L
③	③ 蔬果室	95 L
④	④ 製冰室	4 L
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	18 L
⑥	⑥ 冷凍室	105 L



● INVERTER 變頻

|全區域| 照 明

|蔬果室・冷凍室| LED照明

● 100 % 全開

|80分鐘| 快速製冰

3D 循環氣流

庫內面板

系統廚具 深70cm內 最適合

省電<sup>\*1</sup>

No.1

蔬果室|冷凍室

LED照明

● 靈岩黑

● 靈岩白

NR-D505XGS-B NR-D505XGS-W

日系上質系列

無邊框鋼板

4門

610L

NR-D615XV

|寬| 775 mm

|高1834×寬775×深780mm|

尺寸圖 ● 全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

161 % 324 kWh/年

①	① 冷藏室	320 L
②	② 微凍結室	16 L
③	③ 蔬果室	118 L
④	④ 製冰室	4 L
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	22 L
⑥	⑥ 冷凍室	130 L



● INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域| 照 明

|冷凍室| LED照明

● 100 % 全開

|80分鐘| 快速製冰

3D 循環氣流

庫內面板

省電<sup>\*1</sup>

No.1

|冷凍室|

LED照明

● 絲絨

● 霧面

● 雪霧白

● 星曜銀

NR-D615XV-W NR-D615XV-S1

無邊框岩板玻璃

3門

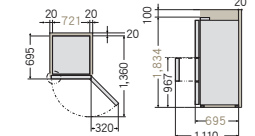
500L

NR-C505XGS

|寬| 721 mm

|高1834×寬721×深695mm|

尺寸圖 ● 全色部份為裝潢時所需散熱空間




|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

170 % 276 kWh/年

①	① 冷藏室	267 L
②	② 微凍結室	11 L
③	③ 蔬果室	95 L
④	④ 製冰室	4 L
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	18 L
⑥	⑥ 冷凍室	105 L



● INVERTER 變頻

|全區域| 照 明

|蔬果室・冷凍室| LED照明

● 100 % 全開

|80分鐘| 快速製冰

3D 循環氣流

庫內面板

系統廚具 深70cm內 最適合

省電<sup>\*1</sup>

No.1

蔬果室|冷凍室

LED照明

● 靈岩黑

● 靈岩白

NR-C505XGS-B NR-C505XGS-W

無邊框鋼板

3門

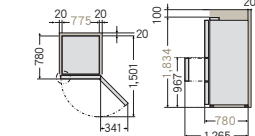
610L

NR-C615XV

|寬| 775 mm

|高1834×寬775×深780mm|

尺寸圖 ● 全色部份為裝潢時所需散熱空間




|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

161 % 324 kWh/年

①	① 冷藏室	320 L
②	② 微凍結室	16 L
③	③ 蔬果室	118 L
④	④ 製冰室	4 L
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	22 L
⑥	⑥ 冷凍室	130 L



● INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域| 照 明

|冷凍室| LED照明

● 100 % 全開

|80分鐘| 快速製冰

3D 循環氣流

庫內面板

省電<sup>\*1</sup>

No.1

|冷凍室|

LED照明

● 絲絨

● 霧面

● 雪霧白

● 星曜銀

NR-C615XV-W NR-C615XV-S1

新鮮急凍結

>P.9-10

鎖住美味 省時料理



-3℃微凍結

>P.11-12

魚肉不用冷凍 新鮮7天



智慧保濕蔬果室

>P.13

蔬果水分不流失 新鮮7天



自動製冰

>P.14

80分鐘 快速製冰



nanoeX

>P.15

抑菌・除臭・保鮮



新鮮急凍結

>P.9-10

鎖住美味 省時料理



-3℃微凍結

>P.11-12

魚肉不用冷凍 新鮮7天



智慧保濕蔬果室

>P.13

蔬果水分不流失 新鮮7天



自動製冰

>P.14

80分鐘 快速製冰



Ag 銀抑菌

>P.15

層層抑菌 潔淨除臭<sup>\*2</sup>



● 以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1至2025.08.31止，NR-D/C615XGS.NR-D/C615XV(600-650L)、NR-D/C505XGS.NR-D/C505XV(500-599L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷藏下冷凍機種進行比較。

● 以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1至2025.08.31止，NR-D/C615XGS.NR-D/C615XV(600-650L)、NR-D/C505XGS.NR-D/C505XV(500-599L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷藏下冷凍機種進行比較。\*2【測試方法】讓冰箱處於穩定運轉狀態，放入臭氣食材，48小時穩定運轉後取出臭氣食材再讓冰箱穩定運轉24小時(無除霜等操作)，由7名評分者各自錯開30分鐘，個別進行感官評價。【測試臭味】冷藏室內可能之味道(沙丁魚、納豆、煎餃、馬鈴薯沙拉、洋葱、醃蘿蔔)【測試結果】有Ag銀抑菌之臭氣強度為2.6；無Ag銀抑菌之臭氣強度為2.8。



日系上質系列

無邊框鋼板

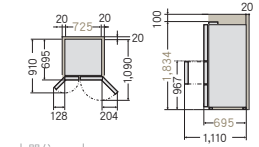
4門  
500L

NR-D505XV

|寬| 725 mm

|高1834×寬725×深695mm|

尺寸圖 ●全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
170% 276 kWh/年

①	① 冷藏室	267 L
②	② 微凍結室	11 L
③	③ 蔬果室	95 L
④	④ 製冰室	4 L
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	18 L
⑥	⑥ 冷凍室	105 L



省電<sup>\*1</sup>  
No.1

|冷凍室|  
LED照明

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

|全區域|照 明

|冷凍室|LED照明

100%全開

|80分鐘|快速製冰

3D 循環氣流

庫內面板

系統廚具 深70cm內 最適合

絲絨 霧面



雪霧白 星曜銀

NR-D505XV-W NR-D505XV-S1

AIエコナビ  
ECONAVI

能源效率  
第1級

日系上質系列

無邊框玻璃

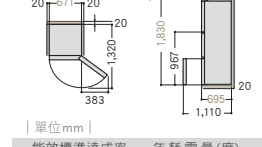
3門  
450L

NR-C454HG

|寬| 671 mm

|高1830×寬671×深695mm|

尺寸圖 ●全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
160% 276 kWh/年

無邊框鋼板

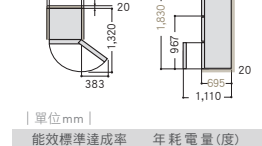
3門  
450L

NR-C454HV

|寬| 675 mm

|高1830×寬675×深695mm|

尺寸圖 ●全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
160% 276 kWh/年

無邊框鋼板

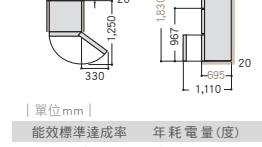
3門  
385L

NR-C384HV/NR-C384HVL

|寬| 600 mm

|高1830×寬600×深695mm|

尺寸圖 ●全色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
160% 264 kWh/年

-3℃微凍結

魚肉不用冷凍 新鮮7天



NR-C454HG適用  
NR-C454HV適用

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1將125g的食品模擬負荷放入，測得通過最大冰結晶產生帶(-1℃~-5℃)之時間，急速冷凍與通常冷凍比較，縮短約2倍時間達成。以室溫20℃，無開關冰箱門狀況測試(本公司測定)。\*2【測試方法】讓冰箱處於穩定運轉狀態，放入臭氣食材，48小時穩定運轉後取出臭氣食材再讓冰箱穩定運轉24小時(無除霜等操作)，由7名評分者各自錯開30分鐘，個別進行感官評價。【測試結果】有Ag銀抑菌之臭氣強度為2.6；無Ag銀抑菌之臭氣程度為2.8。

急速冷凍

2倍速<sup>\*1</sup>冷凍 鎖住新鮮

小體積 不佔空間

庫內明亮 輕鬆拿取

層層抑菌 潔淨除臭<sup>\*2</sup>

NR-C384HV適用  
NR-C384HVL適用

NR-C454HG適用  
NR-C454HV適用

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

香檳金 晶鑽白

NR-C454HV-N1 NR-C454HV-W1

NR-C384HV-N1右側  
NR-C384HV-W1右側  
NR-C384HVL-N1左側  
NR-C384HVL-W1左側

NR-C454HG-N  
NR-C454HG-W

香檳金 晶鑽白



日系上質系列電冰箱規格表

有效容積 (L)	650 <sub>L</sub>	600 <sub>L</sub>	550 <sub>L</sub>	520 <sub>L</sub>	601 <sub>L</sub>	545 <sub>L</sub>	495 <sub>L</sub>	502 <sub>L</sub>	406 <sub>L</sub>	610 <sub>L</sub>	610 <sub>L</sub>	500 <sub>L</sub>	500 <sub>L</sub>	610 <sub>L</sub>	610 <sub>L</sub>	500 <sub>L</sub>	500 <sub>L</sub>	450 <sub>L</sub>	450 <sub>L</sub>	385 <sub>L</sub>								
型 號	NR-F651WX	NR-F601WX	NR-F551WX	NR-F521HX	NR-F601XT	NR-F552YT	NR-F502YT	NR-E507XT	NR-E417XT	NR-D615XGS	NR-C615XGS	NR-D505XGS	NR-C505XGS	NR-D615XV	NR-C615XV	NR-D505XV	NR-C505XV	NR-C454HG	NR-C454HV	NR-C384HV/HVL								
	6門	6門	6門	6門	6門	6門	6門	5門	5門	4門	3門	4門	3門	4門	3門	4門	3門	3門	3門	3門								
外 觀																												
	150cm ▶ 100cm ▶ 50cm ▶																											
頁 面	P.21	P.21	P.22	P.22	P.23	P.24	P.24	P.25	P.25	P.26	P.26	P.27	P.27	P.28	P.28	P.29	P.29	P.30	P.30	P.30								
面板材質	鏡面玻璃	鏡面玻璃	鏡面玻璃	鏡面玻璃	平面銅板	霧面銅板	霧面銅板	平面銅板	平面銅板	岩板玻璃	岩板玻璃	岩板玻璃	岩板玻璃	絲絨銅板	霧面銅板	絲絨銅板	霧面銅板	絲絨銅板	霧面銅板	玻璃								
顏 色	鑽石黑X1 雲霧灰S1	翡翠白W1 鑽石黑X1 雲霧灰S1	翡翠白W1 鑽石黑X1	翡翠白W1 鑽石黑X1	晶鑽白W1 瓷釉灰C1	凝霜白W1 淺灰米C1 星礫銀S1	凝霜白W1 淺灰米C1 星礫銀S1	晶鑽白W1 香檳金N1	晶鑽白W1 香檳金N1	雲岩白W 墨岩黑B	雲岩白W 墨岩黑B	雲岩白W 墨岩黑B	雲岩白W 墨岩黑B	雪霧白W 星礫銀S1	雪霧白W 星礫銀S1	雪霧白W 星礫銀S1	雪霧白W 星礫銀S1	雪霧白W 星礫銀S1	翡翠白W 翡翠金N	晶鑽白W1 香檳金N1	晶鑽白W1 香檳金N1							
年耗電量 (度)	312	276	264	276	300	288	276	288	264	324	324	276	276	324	324	276	276	276	276	264								
能源因數值(EF)	30.1	31.3	30.0	27.2	28.9	27.6	26.2	25.1	22.4	27.0	27.0	25.7	25.7	27.0	27.0	25.7	25.7	22.9	22.9	20.6								
能效標準達成率%※	173%	187%	188%	174%	173%	172%	172%	164%	164%	161%	161%	170%	170%	161%	161%	170%	170%	160%	160%	160%								
外觀尺寸(mm)各室容量	寬 750mm 	寬 685mm 	寬 685mm 	寬 650mm 	寬 685mm 	寬 650mm 	寬 650mm 	寬 650mm 	寬 600mm 	寬 771mm 	寬 771mm 	寬 721mm 	寬 721mm 	寬 775mm 	寬 775mm 	寬 725mm 	寬 725mm 	寬 671mm 	寬 675mm 	寬 600mm 								
包裝箱尺寸 高×寬×深(mm)	1929×814×842	1929×747×842	1929×747×796	1929×712×796	1929×747×842	1965×714×794	1965×714×743	1929×712×796	1956×664×780	1923×806×820	1923×806×820	1923×756×742	1923×756×742	1923×806×820	1923×806×820	1923×756×742	1923×756×742	1923×706×742	1923×706×742	1923×640×772								
節 能	能源效率第1級																											
	AI ECONAVI 智慧節能科技																											
	節能標章									節能標章・環保標章																		
										MIT微笑標章																		
	上置式高效變頻壓縮機									高效變頻壓縮機																		
保 鮮	R600a環保新冷媒																											
	全幅抑霜鮮凍																											
	新鮮急凍結					新鮮凍結				新鮮急凍結								急速冷凍										
	-3℃微凍結(半解凍)					-3℃微凍結															即鮮魚肉保鮮室							
	智慧保濕蔬果室																	蔬果保鮮盒										
	nanoe™ X 健康科技									nanoe™ X健康科技																		
	Ag銀抑菌																	Ag銀抑菌										
便 利	3D循環氣流																											
	IoT 智慧健康家電									IoT智慧健康家電																		
	自動製冰																											
	全區域智慧照明					冷藏LED照明		全區域智慧照明			全區域照明							冷藏LED照明										
										冷凍室LED照明																		
										蔬果室間接照明																		
	100%全開設計																											
	隱藏式觸控面板					庫內操作面板		門邊操控面板		庫內操作面板																		
	兩段式摺疊層架					兩段可拆式層架			兩段式摺疊層架																			
	全室耐重玻璃層架									玻璃層架		全室耐重玻璃層架																
	政府貨物稅減免(元)*1	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000						2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1200		

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。※能效標準達成率=(冰箱EF標示值/最低能源效率基準)\*100%。\*1 詳細辦法依財政部正式公告為準。

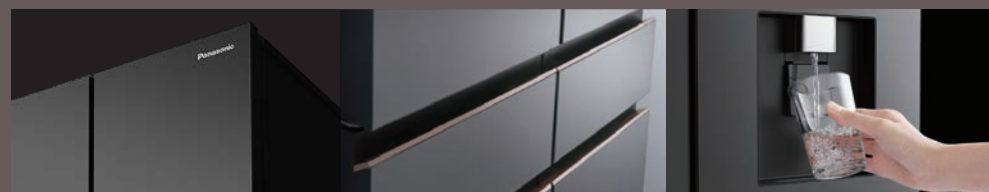
「日系上質系列」規格表





## 輕奢品味 系列

洗鍊大器 × 品味時尚



俐落線條的現代感 隨時展現自我風格

輕奢品味系列

無邊框霧面玻璃

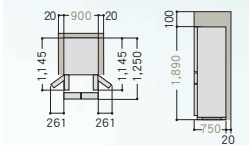
6門  
**650L**

NR-F651PG

|寬| 900mm

|高1890×寬900×深750mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
**160% 336 kWh/年**

①	① 冷藏室	370 L
②	② 蔬果室	
③	③ 微凍結室	68 L
④	④ 製冰室	
⑤	⑤ 新鮮急凍結室	212 L
⑥	⑥ 冷凍室	

INVERTER 變頻

Ag 銀 抑 菌

|全區域|照明

100%全開

3D 循環氣流

觸控面板

靜音背蓋

冰水霸

置酒層架

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



極緻灰  
NR-F651PG-H1

AIエコナビ  
ECONAVI

nanoeX

能源效率  
第1級

美式大容量對開 省電<sup>\*1</sup> No.1 日本同步保鮮科技



可調式層架  
收納更方便！

無間隔設計  
空間靈活運用

新鮮急凍結 >P.09-10

鎖住美味 省時料理



PRIME變溫科技 >P.13

-5~-4℃雙庫獨立控溫 靈活鎖鮮



智慧保濕蔬果室 >P.13

蔬果水分不流失 新鮮7天



自動製冰 >P.14

90分鐘 快速製冰



nanoeX >P.15

抑菌・除臭・保鮮



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1 至2025.09.12止，NR-F651PG與他公司於台灣能源署網站所登錄之總有效容積650~699L電冰箱十字/法式對開(上冷藏與下冷凍室皆為左右2扇對開門)、美式對開(左右共2扇對開門)機種作比較。



輕奢品味系列

無邊框霧面玻璃

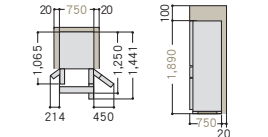
4門  
540L

NR-D541PG

|寬| 750 mm

|高1890×寬750×深750 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率	年耗電量(度)
162 %	312 kWh/年

①	②	③	④	⑤	⑥
1	2	3	4	5	6
冷藏室	蔬果室	微凍結室	製冰室	新鮮急凍結室	冷凍室
293 L	61 L	186 L			

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



- 變頻
- 銀 抑 菌
- 全 區 域 | 照 明
- 100%全開
- 3D 循環氣流
- 觸控面板
- 靜音背蓋
- 冰 水 霸



極纖灰 NR-D541PG-H1

無邊框霧面玻璃

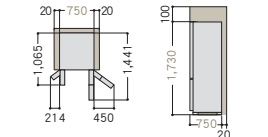
3門  
495L

NR-C501PG

|寬| 750 mm

|高1730×寬750×深750 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率	年耗電量(度)
163 %	300 kWh/年

①	②	③	④	⑤	⑥
1	2	3	4	5	6
冷藏室	蔬果室	微凍結室	製冰室	新鮮急凍結室	冷凍室
309L					

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



- 變頻
- 銀 抑 菌
- 全 區 域 | 照 明
- 3D 循環氣流
- 觸控面板
- 靜音背蓋
- 冰 水 霸



極纖灰 NR-C501PG-H1

新鮮急凍結

鎖住美味 省時料理



-3℃微凍結

魚肉不用冷凍 新鮮7天



智慧保濕蔬果室

蔬果水分不流失 新鮮7天



自動製冰

90分鐘 快速製冰



nanoeX

抑菌・除臭・保鮮



●所有圖片僅供參考，請以實物為準。

輕奢品味系列

無邊框鏡面

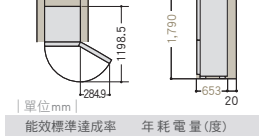
2門  
325L

NR-B331VG

|寬| 601 mm

|高1790×寬601×深653 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率	年耗電量(度)
161 %	288 kWh/年

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



鑽石黑 NR-B331VG-X1

- 變頻
- 銀 抑 菌
- 冷藏室 上置式LED
- 3D 循環氣流
- 65 薄窄機身 完美貼齊日系櫥櫃

①	②
1	2
冷藏室	冷凍室
231 L	94 L

無邊框鏡面

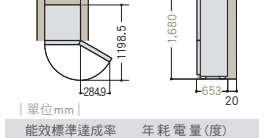
2門  
300L

NR-B301VG

|寬| 601 mm

|高1680×寬601×深653 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率	年耗電量(度)
160 %	288 kWh/年

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



鑽石黑 NR-B301VG-X1

- 光銀除菌
- 變頻
- 銀 抑 菌
- 冷藏室 上置式LED
- 3D 循環氣流
- 65 薄窄機身 完美貼齊日系櫥櫃

①	②
1	2
冷藏室	冷凍室
206 L	94 L

無邊框鏡面

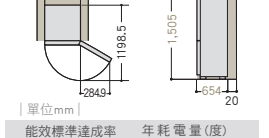
2門  
255L

NR-B261VG

|寬| 601 mm

|高1505×寬601×深654 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



能效標準達成率	年耗電量(度)
172 %	252 kWh/年

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



鑽石黑 NR-B261VG-X1

- 光銀除菌
- 變頻
- 銀 抑 菌
- 冷藏室 上置式LED
- 3D 循環氣流
- 65 薄窄機身 完美貼齊日系櫥櫃

①	②
1	2
冷藏室	冷凍室
170 L	85 L

-3℃微凍結

魚肉不用冷凍 新鮮7天



蔬果保鮮盒

隨時享受鮮脆爽口



窄身設計

小體積 不佔空間



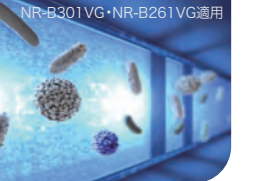
nanoeX

抑菌・除臭・保鮮



光銀除菌

有效除菌99.99%\*1 更安心



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。 \*1【測試機構】德國Südsachsen Wasser GmbH(SWG)【測試方法】遵照ISO 22196:2007標準測試以1/10NB濃度培養2類型細菌，將含培養細菌的10ml液體倒在Ag濾網上，再用藍光LED燈照明。靜置24小時後，測量測試樣本的2x5cm面積內的細菌濃度，然後計算細菌量。【測試結果】測試開始時(t=0)，樣本含有84,000個大腸桿菌或金黃色葡萄球菌。經過 24小時後(t=24h)，未經處理濾網的大腸桿菌和金黃色葡萄球菌變為48,800,000及20,900,000個。採用光銀除菌技術濾網的大腸桿菌和金黃色葡萄球菌降到低於10個，相當於比未經處理濾網低99.99%。光銀除菌功效主要作用於-3℃微凍結室，而非僅作用於-3℃微凍結室。

「輕奢品味系列」



輕奢品味系列 | 電冰箱規格表

有效容積 (L)	650 L	540 L	495 L	325 L	300 L	255 L
型 號	NR-F651PG	NR-D541PG	NR-C501PG	NR-B331VG	NR-B301VG	NR-B261VG
	6門	4門	3門	2門	2門	2門
外觀						
	P.34	P.35	P.35	P.36	P.36	P.36
	霧面玻璃	霧面玻璃	霧面玻璃	鏡面	鏡面	鏡面
	極緻灰H1	極緻灰H1	極緻灰H1	鑽石黑X1	鑽石黑X1	鑽石黑X1
年耗電量 (度)	336	312	300	288	288	252
能源因數值(EF)	28.2	26.3	25.6	16.4	15.7	15.3
能效標準達成率%※	160%	162%	163%	161%	160%	172%
	寬 900 mm	寬 750 mm	寬 750 mm	寬 601 mm	寬 601 mm	寬 601 mm
外觀尺寸(mm) 各室容量						
包裝箱尺寸 高×寬×深(mm)	2033×958×847	1997×812×851	1837×812×851	1908×655×765	1798×655×756	1623×655×756
節 能	能源效率第1級					
	AI ECONAVI 智慧節能科技					
	節能標章					
	上置式高效變頻壓縮機			高效變頻壓縮機		
保 鮮	R600a環保新冷媒					
	新鮮急凍結			急速冷凍		
	PRIME變溫科技					
	-3℃微凍結					
	nanoe™ X 健康科技				光銀除菌	
	智慧保濕蔬果室			蔬果保鮮室		
	Ag銀抑菌					
	3D循環氣流					
便 利	100%全開設計					
	冰水霸					
	自動製冰			活動式製冰盒		
	觸控面板			庫內操作面板		
	全室耐重玻璃層架					
	冷凍室LED					
	全區域照明			冷藏室上置式LED		
政府貨物稅減免(元) <sup>*1</sup>	2000	2000	2000	1200	1200	1200

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。※能效標準達成率=(冰箱EF標示值/最低能源效率基準)\*100%。\*1 詳細辦法依財政部正式公告為準。



星礦銀 柔霧閃耀 內斂高雅



燦雪白 亮面光澤 雅緻純粹

經典  
變頻  
系列

全新簡約外觀 × 金屬點綴質感



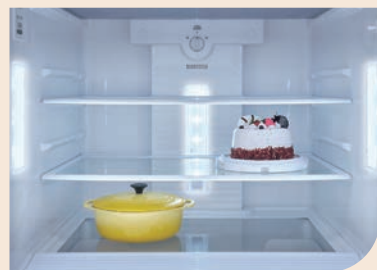
現代設計 打造時尚居家風格





# 業界省電No.1\*

## 輕鬆收納 空間極致運用



**領先業界<sup>1</sup> 冷藏室  
3D環繞式LED照明**

三面立體光源  
左、右、後方皆明亮清晰，  
從容取物不費力。



**超大  
冷凍空間**

食材大量採買不侷限，  
輕鬆存下更多美味。

## 守護新鮮 時間效率掌握

**全新 極鮮微凍解 延長保鮮 留住美味**



**-1°C 保鮮5日<sup>\*3</sup>**

維持鮮美，  
食材安心保存。



**新鮮解凍  
好切好料理**

早上將食材從冷凍庫拿出  
放入-1°C庫室保存，  
傍晚即可呈現鮮美的微凍狀態。

無邊框鋼板

無邊框鋼板

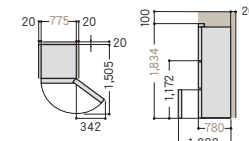
3門  
**578L**

**NR-C586TV**

|寬| **775 mm**

|高1834×寬775×深780 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位:mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
**162 % 312 kWh/年**

①	
②	① 冷凍室 174 L
③	② 冷藏室 274 L
	③ 蔬果室 130 L

冷凍佔比  
**30%以上**  
大空間

領先業界<sup>1</sup>  
冷藏室  
**3D環繞式LED**



省電  
**No.1**

**INVERTER** 變頻

**Ag** 銀 抑 菌

**3D** 循環氣流

|冷凍室| 上置式LED

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED



星礫銀 燦雪白  
NR-C586TV-S1 NR-C586TV-W

無邊框鋼板

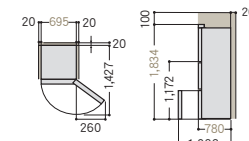
3門  
**496L**

**NR-C496TV**

|寬| **695 mm**

|高1834×寬695×深780 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位:mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)  
**165 % 288 kWh/年**

①	
②	① 冷凍室 150 L
③	② 冷藏室 242 L
	③ 蔬果室 104 L

冷凍佔比  
**30%以上**  
大空間

領先業界<sup>1</sup>  
冷藏室  
**3D環繞式LED**



省電  
**No.1**

**INVERTER** 變頻

**Ag** 銀 抑 菌

**3D** 循環氣流

|冷凍室| 上置式LED

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED



星礫銀 燦雪白  
NR-C496TV-S1 NR-C496TV-W

急速冷凍	極鮮微凍解	冷藏室3D環繞式LED照明	全室玻璃層架	大容量蔬果盒
2倍速 <sup>*2</sup> 冷凍 鎖住新鮮	延長保鮮 留住美味	三面立體光源 一目了然好拿取	100kg耐重 <sup>*4</sup> 好清理	空間充足 拿取好輕鬆
		示意機種:NR-B656TV		

\*至2025.08.31止，NR-B/C496TV(450~499L)、NR-B/C586TV(500~599L)、NR-B656TV(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷凍下冷藏機種進行比較。  
\*1至2025.08.31止，依據中華民國專利檢索結果及市場公開規格資料比較，於台灣市場已上市之上冷凍下冷藏(2門/3門)機種冰箱中，Panasonic採用冷藏室左右與背板三面皆配置LED發光模組之設計。  
\*2外面氣溫30°C，無開關冰箱門的穩定溫度(本公司實驗室測定)。  
\*3【實驗機構】台灣Panasonic實驗室【實驗機種】NR-B656TV【測試方法】將雞胸肉、牛排、鮭魚食材，分別存放至-1°C極鮮微凍解室與一般冷藏室，於0天、5天時間點，委託新竹財團法人食品工業發展研究所進行生菌數比較測試【測試結果】經5天-1°C極鮮微凍解室保存，雞胸肉、牛排、鮭魚總生菌數未滿10<sup>3</sup> CFU/g且低於一般冷藏。保鮮效果因運轉狀況，食材種類、狀況與數量可能有所差異。

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。  
\*至2025.08.31止，NR-B/C496TV(450~499L)、NR-B/C586TV(500~599L)、NR-B656TV(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷凍下冷藏機種進行比較。  
\*1至2025.08.31止，依據中華民國專利檢索結果及市場公開規格資料比較，於台灣市場已上市之上冷凍下冷藏(2門/3門)機種冰箱中，Panasonic採用冷藏室左右與背板三面皆配置LED發光模組之設計。  
\*2 將125g的食品模擬負荷放入，測得通過最大冰結晶產生帶(-1°C~-5°C)之時間，急速冷凍與通常冷凍比較，縮短約2倍時間達成。以室溫20°C，無開關冰箱門狀況測試(本公司測定)。  
\*3 外面氣溫30°C，無開關冰箱門的穩定溫度(本公司測定)。  
\*4 負重100kg為台松實驗室以室溫25°C環境下，測得單體玻璃棚架最大負荷值，依實際使用環境不同可能有所誤差。



經典變頻系列

無邊框鋼板

2門

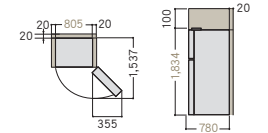
650L

NR-B656TV

|寬| 805 mm

|高1834×寬805×深780 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

161 % 336 kWh/年

①	
②	
	冷凍室 200 L
	冷藏室 450 L

冷凍佔比  
30%以上  
大空間

領先業界<sup>1</sup>  
冷藏室  
3D環繞式LED



省電  
No.1

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

3D 循環氣流

|冷凍室| 上置式LED

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED

活動式製冰盒



星曜銀 燦雪白  
NR-B656TV-S1 NR-B656TV-W

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

3D 循環氣流

|冷凍室| 上置式LED

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED

活動式製冰盒



星曜銀 燦雪白  
NR-B586TV-S1 NR-B586TV-W

經典變頻系列

無邊框鋼板

2門

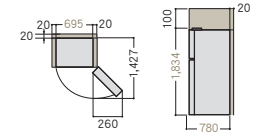
498L

NR-B496TV

|寬| 695 mm

|高1834×寬695×深780 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

164 % 288 kWh/年

①	
②	
	冷凍室 150 L
	冷藏室 348 L

冷凍佔比  
30%以上  
大空間

領先業界<sup>1</sup>  
冷藏室  
3D環繞式LED



省電  
No.1

INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

3D 循環氣流

|冷凍室| 上置式LED

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED

活動式製冰盒



星曜銀 燦雪白  
NR-B496TV-S1 NR-B496TV-W

無邊框鋼板

2門

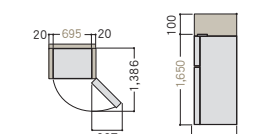
422L

NR-B426TV

|寬| 695 mm

|高1650×寬695×深746 mm|

尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



|單位mm|

能效標準達成率 年耗電量(度)

160 % 276 kWh/年

①	
②	
	冷凍室 114 L
	冷藏室 308 L

冷凍佔比  
大空間

領先業界<sup>1</sup>  
冷藏室  
3D環繞式LED



INVERTER 變頻

Ag 銀抑菌

3D 循環氣流

|冷藏室| 領先業界<sup>1</sup>  
3D環繞式LED

活動式製冰盒



星曜銀 燦雪白  
NR-B426TV-S1 NR-B426TV-W

急速冷凍 極鮮微凍解 冷藏室3D環繞式LED照明 全室玻璃層架 大容量全開蔬果盒

2倍速<sup>\*2</sup>冷凍 鎖住新鮮 延長保鮮 留住美味 三面立體光源 食材一目了然好拿取 100kg耐重<sup>\*4</sup> 好清理 上掀式設計 拿取好輕鬆



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*至2025.08.31止，NR-B/C496TV(450~499L)、NR-B/C586TV(500~599L)、NR-B656TV(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷凍下冷藏機種進行比較。\*1至2025.08.31止，依據中華民國專利檢索結果及市場公開規格資料比較，於台灣市場已上市之上冷凍下冷藏(2門/3門)機種冰箱中，Panasonic採用冷藏室左右與背板三面皆配置LED發光模組之設計。\*2將125g的食品模擬負荷放入，測得通過最大冰結晶產生帶(-1°C~-5°C)之時間，急速冷凍與通常冷凍比較，縮短約2倍時間達成。以室溫20°C，無開關冰箱門狀況測試(本公司測定)。\*3外面氣溫30°C，無開關冰箱門的穩定溫度(本公司測定)。\*4負重100kg為台松實驗室以室溫25°C環境下，測得單體玻璃棚架最大負荷值，依實際使用環境不同可能有所誤差。\*5中華民國專利證書(發明第M626794)。

急速冷凍 極鮮微凍解 冷藏室3D環繞式LED照明 全室玻璃層架 大容量蔬果盒

2倍速<sup>\*2</sup>冷凍 鎖住新鮮 延長保鮮 留住美味 三面立體光源 食材一目了然好拿取 100kg耐重<sup>\*4</sup> 好清理 空間充足 拿取好輕鬆



●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*至2025.08.31止，NR-B/C496TV(450~499L)、NR-B/C586TV(500~599L)、NR-B656TV(600~650L)與他公司於台灣能源署網站所登錄並取得MIT微笑標章之電冰箱(同總有效內容積區間)上冷凍下冷藏機種進行比較。\*1至2025.08.31止，依據中華民國專利檢索結果及市場公開規格資料比較，於台灣市場已上市之上冷凍下冷藏(2門/3門)機種冰箱中，Panasonic採用冷藏室左右與背板三面皆配置LED發光模組之設計。\*2將125g的食品模擬負荷放入，測得通過最大冰結晶產生帶(-1°C~-5°C)之時間，急速冷凍與通常冷凍比較，縮短約2倍時間達成。以室溫20°C，無開關冰箱門狀況測試(本公司測定)。\*3外面氣溫30°C，無開關冰箱門的穩定溫度(本公司測定)。\*4負重100kg為台松實驗室以室溫25°C環境下，測得單體玻璃棚架最大負荷值，依實際使用環境不同可能有所誤差。

「經典變頻系列」



經典變頻系列

無邊框鋼板

2門

366L

NR-B371TV

寬650mm

高1785mm寬650mm深656mm

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

161%

264 kWh/年

無邊框鋼板

2門

268L

NR-B271TV

寬601mm

高1505mm寬601mm深656mm

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

174%

252 kWh/年

冷凍佔比  
30%以上  
大空間

無邊框鋼板

2門

167L

NR-B171TV

寬526mm

高1278mm寬526mm深584mm

尺寸圖

●金色部份為裝潢時所需散熱空間

單位mm

能效標準達成率

年耗電量(度)

160%

240 kWh/年

冷凍佔比  
30%以上  
大空間



晶鈦銀  
NR-B371TV-S1

- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- 3D 循環氣流
- 光銀除菌 保鮮室<sup>\*1</sup>
- 冷藏室 | 上置式LED
- 活動式製冰盒
- ①
- ②
- ① 冷凍室 98 L
- ② 冷藏室 268 L



晶鈦銀  
NR-B271TV-S1

- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- 3D 循環氣流
- 光銀除菌 保鮮室<sup>\*1</sup>
- 冷藏室 | 上置式LED
- 活動式製冰盒
- ①
- ②
- ① 冷凍室 82 L
- ② 冷藏室 186 L



晶鈦銀  
NR-B171TV-S1

- INVERTER 變頻
- Ag 銀抑菌
- 3D 循環氣流
- 冷藏室 | 後置式LED
- 活動式製冰盒
- ①
- ②
- ① 冷凍室 53 L
- ② 冷藏室 114 L

AIエコナビ  
ECONAVI  
能源效率  
第1級

經典變頻系列	電冰箱規格表								
有效容積(L)	578L	496L	650L	580L	498L	422L	366L	268L	167L
型號	NR-C586TV	NR-C496TV	NR-B656TV	NR-B586TV	NR-B496TV	NR-B426TV	NR-B371TV	NR-B271TV	NR-B171TV
	3門	3門	2門	2門	2門	2門	2門	2門	2門
外觀									
頁面	P.40	P.40	P.41	P.41	P.42	P.42	P.43	P.43	P.43
面板材質	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板	鋼板
顏色	星礪銀S1 燦雪白W	星礪銀S1 燦雪白W	星礪銀S1 燦雪白W	星礪銀S1 燦雪白W	星礪銀S1 燦雪白W	星礪銀S1 燦雪白W	晶鈦銀 S1	晶鈦銀 S1	晶鈦銀 S1
年耗電量(度)	312	288	336	312	288	276	264	252	240
能源因數值(EF)	26.8	25.2	28.2	26.8	25.2	22.2	20.4	15.8	10.4
能效標準達成率 <sup>*</sup>	162%	165%	161%	161%	164%	160%	161%	174%	160%
外觀尺寸(mm) 各室容量									
包裝箱尺寸 高×寬×深(mm)	1923×806×820	1923×726×820	1923×851×865	1923×806×820	1923×726×820	1726×734×821	1903×695×746	1623×655×756	1336×576×677
節能	能源效率第1級 AI ECONAVI 智慧節能科技 節能標章・環保標章 MIT微笑標章 高效變頻壓縮機 R600a 環保新冷媒								
保鮮	Ag 銀抑菌 急速冷凍 極鮮微凍解 大容量蔬果盒 3D 循環氣流								
便利	庫內溫度調整 活動式製冰盒 全室耐重玻璃層架 冷凍室上置式 LED 冷藏室 3D 環繞式 LED								
政府貨物稅減免(元) <sup>*1</sup>	2000	2000	2000	2000	2000	2000	1200	1200	500

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。●能效標準達成率=(冰箱EF標示值/最低能源效率基準)x100%。\*1 詳細辦法依財政部正式公告為準。

光銀除菌保鮮室

有效除菌99.99%<sup>\*1</sup> 更安心

NR-B371TV適用  
NR-B271TV適用

大容量全開蔬果盒

上掀式設計 全開拿取好輕鬆

NR-B371TV適用  
NR-B271TV適用

折疊式層架

空間運用多變化

NR-B371TV適用

全室玻璃層架

耐重又好清理

NR-B371TV適用  
NR-B271TV適用

活動式製冰盒

不用時取出 增大冷凍空間

NR-B371TV適用  
NR-B271TV適用

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1【測試機構】德國 Südsachsen Wasser GmbH(SWG)【測試方法】遵照 ISO 22196:2007 標準測試以 1/10NB 濃度培養2類型細菌，將含培養細菌的10ml液體倒在Ag濾網上，再用藍光LED燈照明。靜置24小時後，測量測試樣本的2x5cm面積內的細菌濃度，然後計算細菌量。【測試結果】測試開始時(t=0)，樣本含有84,000個大腸桿菌或金黃色葡萄球菌。經過24小時後(t=24h)，未經處理濾網的大腸桿菌和金黃色葡萄球菌變為48,800,000及20,900,000個。採用光銀除菌技術濾網的大腸桿菌和金黃色葡萄球菌降到低於10個，相當於比未經處理濾網低 99.99%。

「經典變頻系列」



## 冷凍/冷藏櫃系列

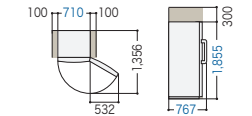
變頻直立式

單門  
**380L**

NR-FZ383AV-S

|寬| 710mm

高1855×寬710×深767mm  
含把手尺寸  
包裝箱尺寸：高1910×寬750×深766mm



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章

|可選擇|  
左·右開



- ★冷凍/冷藏切換設計
- ★急速冷凍
- 4星級冷凍能力
- 高效變頻壓縮機
- R600a環保冷媒
- 省力式把手
- 庫外LED顯示
- 分層透明收納抽屜
- 門未關警示音
- 鐵製防火板
- 防鼠咬彈簧設計

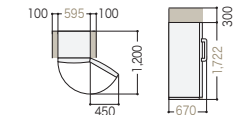
能源因數值(EF)	年耗電量(度)
23.1	348 kWh/年

單門  
**242L**

NR-FZ255AV-S

|寬| 595mm

高1722×寬595×深670mm  
含把手尺寸  
包裝箱尺寸：高1772×寬657×深688mm



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章

|可選擇|  
左·右開



- ★冷凍/冷藏切換設計
- ★速凍模式
- 4星級冷凍能力
- 高效變頻壓縮機
- R600a環保冷媒
- 省力式把手
- 庫外LED顯示
- 分層透明收納抽屜
- 門未關警示音
- 鐵製防火板
- 防鼠咬彈簧設計

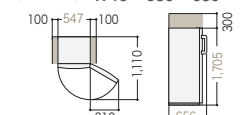
能源因數值(EF)	年耗電量(度)
17.1	300 kWh/年

單門  
**210L**

NR-FZ215AV-S

|寬| 547mm

高1705×寬547×深656mm  
含把手尺寸  
包裝箱尺寸：高1745×寬580×深630mm



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章

|可選擇|  
左·右開



- ★冷凍/冷藏切換設計
- ★急速冷凍
- 4星級冷凍能力
- 高效變頻壓縮機
- R600a環保冷媒
- 省力式把手
- 庫外LED顯示
- 分層透明收納抽屜
- 門未關警示音
- 鐵製防火板
- 防鼠咬彈簧設計

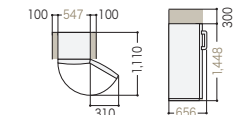
能源因數值(EF)	年耗電量(度)
15.0	300 kWh/年

單門  
**170L**

NR-FZ175AV-S

|寬| 547mm

高1448×寬547×深656mm  
含把手尺寸  
包裝箱尺寸：高1485×寬580×深630mm



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章

|可選擇|  
左·右開



- ★冷凍/冷藏切換設計
- ★急速冷凍
- 4星級冷凍能力
- 高效變頻壓縮機
- R600a環保冷媒
- 省力式把手
- 庫外LED顯示
- 分層透明收納抽屜
- 門未關警示音
- 鐵製防火板
- 防鼠咬彈簧設計

能源因數值(EF)	年耗電量(度)
12.6	288 kWh/年

自動除霜<sup>2</sup>

多段溫度調控面板

門棚收納

頂層翻蓋設計



NR-FZ383AV適用  
NR-FZ215AV適用

NR-FZ255AV適用  
NR-FZ175AV適用

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。\*1商品出廠設定為右開，如需更改開門方向，需由原廠專業服務人員至府上安裝設定並另行收費，詳情請洽Panasonic直屬服務站。請勿自行更改開門方向，以免影響產品保固權益。\*2適用機種：NR-FZ383AV/NR-FZ255AV/NR-FZ215AV/NR-FZ175AV。

## 冷凍/冷藏櫃系列

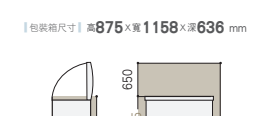
變頻臥式

單門  
**300L**

NR-FC306V-W

|寬| 1125mm

高835×寬1125×深625mm  
外觀尺寸



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章



三面開立把手



New 帶鎖式設計

New 剎車萬向輪

New 急速冷凍

直冷式冷卻

4星級冷凍能力

高效變頻壓縮機

R600a環保冷媒

薄壁化設計

隱藏式把手

能源因數值(EF)	年耗電量(度)
24.3	264 kWh/年

上蓋LED燈照明

活動式置物籃

箱內底部排水孔

高溫警示

鐵製防火板

防鼠咬彈簧設計

變頻臥式  
單門  
**200L**

NR-FC206V-W

|寬| 823mm

高835×寬823×深570mm  
外觀尺寸



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間



節能標章



三面開立把手



New 急速冷凍

直冷式冷卻

4星級冷凍能力

高效變頻壓縮機

R600a環保冷媒

薄壁化設計

隱藏式把手

能源因數值(EF)	年耗電量(度)
17.8	240 kWh/年

上蓋LED燈照明

活動式置物籃

箱內底部排水孔

高溫警示

鐵製防火板

防鼠咬彈簧設計

定頻雙門

鋼板

2門  
**96L**

NR-B105T

|寬| 470mm

高850×寬470×深570mm  
外觀尺寸



尺寸圖 ●金色部份為裝潢時所需散熱空間

年耗電量(度) ▶ 180 kWh/年

能源因數值(EF)	能效標準達成率
7.7	160%

●以上圖片僅供示意，請以實物為準。

能源效率  
第1級



節能標章



結紋銀  
NR-B105T

隱藏式把手

置物門欄

蔬果保鮮抽屜

防鼠咬彈簧設計

直冷式冷卻

①	②
① 冷凍室 26 L	② 冷藏室 70 L

「冷凍／冷藏櫃系列」

「小冰箱系列」