

業界首創採用 **Heat Pump**

AI 智慧護衣專家

日本技術 台灣同步

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 洗衣機

我的AI智慧 護衣專家

Panasonic AI智慧護衣專家

以創新技術為您提供

便捷與省時的衣物護理解決方案

全面呵護每一件珍貴衣物

無論是洗滌、烘乾或是保養

智慧護衣系統都能滿足您的需求

讓您輕鬆享受高品質的生活

選擇Panasonic

讓衣物護理變得更加智能與簡單！

日系上質品味

滾筒洗衣機/烘衣機

日系上質品味系列 全機種 P17-P28



經典簡約系列

直立洗衣機

經典簡約系列 全機種 P35-P40



美學系品味

堆疊洗衣機/烘衣機

美學系品味系列 全機種 P15-P16



百搭美型系列

電子衣櫥

百搭美型系列 全機種 P41-42



AI智慧護衣專家

智慧衣哲學 全面淨生活

產品內建節能系統與智慧檢知技術

隨時為您掌握衣物洗滌潔淨狀況，為您輕鬆省下時間更節約能源

這過程中也提升生活品質

系列齊全

產品線齊全，整合洗衣、乾衣與護衣
成為居家清洗護理衣物全面性服務

靈活擺設

依據各種居家空間自由組合滿足需求

Total Solution 全面淨生活哲學



依據各種居家空間 專屬於你的使用情境與需求

Panasonic 智慧護衣專家

為您提供護衣完美提案

如何挑選洗衣機公斤數？

洗滌·脫水容量的參考值

根據家庭人數和洗滌的頻率，來確定容量的參考值吧。



若是四口之家，每天洗一次衣物

$$1.5 \times 4 = \text{約}6\text{kg}$$

考慮到集中洗滌和大件洗滌的情況
建議選擇較大容量的洗衣機

為自己選出命定的護衣工具



滾筒式洗衣機

- ◆ 空間有限的住宅
- ◆ 衣物保養需求高
- ◆ 對科技便利需求者



直立式洗衣機

- ◆ 站立洗衣習慣方式
- ◆ 重視性價比
- ◆ 不需要太多特殊功能



堆疊式洗衣機

- ◆ 空間有限的住宅
- ◆ 講究便利型與效率
- ◆ 多功能設備需求



電子衣櫥

- ◆ 高端生活需求
- ◆ 時尚達人與商務人士
- ◆ 重視健康與衛生



瞭解更多

業界首創^{*1}採用 Heat Pump 熱泵除濕式洗脫烘一機

日本 Panasonic 20年來不斷進化提升效能

2024年推出台灣第一台採用與日同規第六代Heat Pump技術

專為台灣市場需求研發首款大容量熱泵除濕式滾筒洗衣機



一次洗脫烘 輕鬆便利!

省時

省下晾衣的繁瑣過程，衣服洗完免等待。

省事

洗完衣服不必取出再換到烘衣機，少做一遍工。

省空間

無需另外再擺放一台乾衣機，空間更整潔寬敞。



台灣
業界首創^{*1}
大容量

熱泵除濕式滾筒洗衣機 誕生

業界首創^{*1}

熱泵除濕式
大容量洗衣機

業界唯一^{*1}

台灣製
熱泵除濕式洗衣機

日本技術

熱泵部件
與日同規(第六代)

業界最小體積^{*2}

17kg滾筒洗衣機

舒適 衣物蓬鬆柔軟
不易縮水

節能 省電 55%^{*3}

高效 省時 28%^{*3}

快速 洗脫烘60分鐘
快速完美達陣^{*4}

●適用機種：NA-LX128BL / NA-LX128BR / NA-V170RPH / NA-V150RPH

*1 截至 2024 年 7 月止，台灣 Panasonic 在業界率先採用將 Heat Pump 技術搭載於台灣製 17kg & 15kg 大容量滾筒洗衣機。*2 係指自 2020 年 6 月 - 2024 年 7 月台灣 GFK 市場滾筒洗衣機之比較，富士 NA-V170RPH/NA-V170MDH/NA-V170MW 為 17 公斤台灣市場最小體積。*3 依自社實驗數據以 NA-V170RPH 與現行機種 NA-V170MDH 測試比較。【試驗方法】投入 8 公斤衣物進行洗衣，脫水後確保脫水率達 65% 以上之後，進行乾燥率及旋轉時間之比較。*4 化纖 60 分洗乾行程 (容量：上限 1kg)。化纖 80% 以上的衣物、毛巾等容易粘附於滾筒上的衣物，可能無法烘乾。使用水量、消耗電量、旋轉時間會隨室溫、水溫、水壓、設定、排水條件、衣物量、種類、衣物分佈方向等條件不同而略有差異。

POINT 01

運用「熱泵除濕式烘乾」原理，以冷熱風交替
產生65°C溫風除濕式的烘乾衣物，溫和呵護衣物纖維



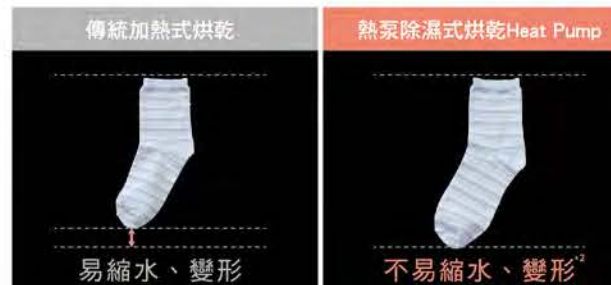
柔軟度差很大!

傳統加熱式烘乾
纖維扁塌糾結觸感乾硬^{*1}

熱泵除濕式烘乾Heat Pump
纖維蓬鬆不打結，觸感柔軟舒服

●根據本公司實驗之結果，效果會隨衣物量、材質、使用情形和衣物種類等不同狀況而略有差異。

熱泵除濕式烘乾原理 不傷衣料不縮水



類似吹風機吹乾原理，以熱風(約100°C)直接吹乾衣物。

類似除濕機乾燥原理，以低溫風(約65°C)快速烘乾、不傷衣料。

●根據本公司實驗之結果，效果會隨衣物量、材質、使用情形和衣物種類等不同狀況而略有差異。

防皺乾燥行程 烘衣同時撫平皺褶



透過約4.6m³/分的超大烘衣風量，在烘衣時同時展開衣物纖維，撫平洗衣時翻攪所產生的惱人皺褶，迅速完成烘乾並維持衣物的整齊柔順。

●「防皺乾燥」時，運轉聲和振動會變大。●根據材質不同，部分衣物之減皺效果不顯著。

●適用機種：NA-LX128BL / NA-LX128BR

化纖60分洗乾行程^{*3}

不太髒的衣物，洗·脫·烘 60分鐘快速完成!(容量：上限1 kg)

不論是輕微髒污的衣物、易乾的化纖衣物，或是想立即清洗的體育服和內衣，啟動「化纖60分洗乾行程」，洗脫烘只要60分鐘能快速完成，趕時間的時候超方便。

●適用機種：NA-LX128BL / NA-LX128BR / NA-V170RPH / NA-V150RPH

洗衣27分

烘乾33分



耗電量與時間效率比較 省電又快速

省電
省電效率再提升



省時
烘乾時間再縮減



*1 2010年日本松下販售之非「熱泵除濕式烘乾Heat Pump」功能機種NA-V1700與「熱泵除濕式烘乾Heat Pump」功能機種NA-LX128BL / NA-LX128BR之比較。*2 棉麻纖維的針織製品或針數較少之布料，烘乾時仍可能出現縮水狀況。*3 化纖60分洗乾行程(容量：上限1kg)化纖80%以上的衣物、毛巾等容易粘附於滾筒上的衣物，可能無法烘乾。使用水量、消耗電量、旋轉時間會隨室溫、水溫、水壓、設定、排水條件、衣物量、種類、衣物分佈方向等條件不同而略有差異。*4 依自社實驗數據以NA-V170RPH與現行機種 NA-V170MDH測試比較。【試驗方法】投入8公斤衣物進行洗衣，脫水後確保脫水率達65%以上之後，進行乾燥率及旋轉時間之比較。*5 依台灣電力公司2023年公告，以每戶每月平均用電331~500度區間，夏月用電約3.5元/度，以十年烘衣計算方式，平均一週三四，十年共1,560回，來計算NA-V170RPH與NA-V170MDH之電費與時間之比較。

AI 智慧護衣科技

智慧聲控 在家語音隨心操控

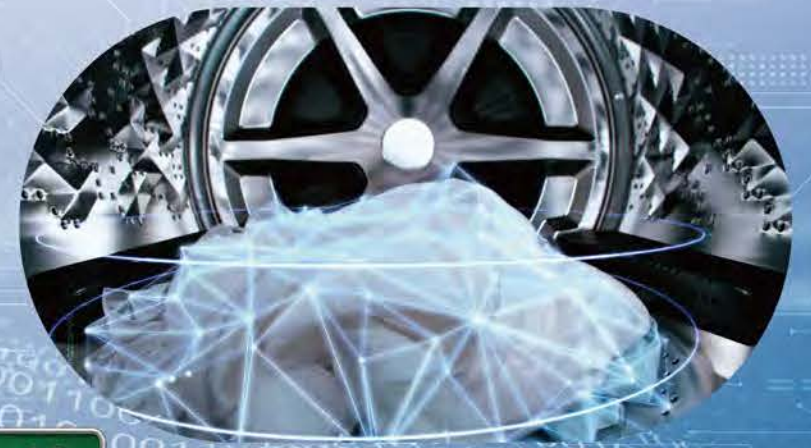
遠端控制 外出也能輕鬆遙控

IoT Panasonic 智慧健康家電

洗劑量 自動精準投入

智慧生活 隨時掌控

洗劑量自動 精準投入好處多



ECONAVI

滾筒式洗衣機

IoT 智慧健康家電 — 洗劑量自動精準投入 — ECONAVI

IoT Panasonic 智慧健康家電 洗劑量自動精準投入 不在家也能輕鬆洗衣

POINT 02 透過IoT APP串聯，外出時以手機遠端遙控^{*2}洗衣，在家也能聲控家電，享受智慧生活更輕鬆便利。

洗衣籃模式^{*3}

啟動遠端待機時，會釋放nanoe™X消除穢衣服臭味

洗劑量自動精準投入

透過IoT APP可調整洗劑用量和收到洗劑補充提醒通知

延後晾衣^{*4}

衣服洗好主動推播提醒也能啟動「延後晾衣」防悶臭

詢問洗衣進度

聲控詢問「洗衣機剩餘時間？」^{*5}精準掌握洗衣時間

POINT 03 洗劑會自動投入超便利，而且透過IoT APP^{*6}，操作洗脫烘一次完成，回家就能摺衣服了！

啟動 便利・操作簡單

省去多餘步驟，洗衣一指搞定！

用量精準・不殘留

洗劑自動計量 徹底溶解避免皮膚過敏

整潔・更省空間

乾淨不沾手，減少瓶罐擺放！

業界首創⁷ 三道式自動投入槽 可根據需求輕鬆切換

大容量

洗劑+柔軟精 高達約2630ml

洗衣精1

自動投入槽容量 約1,010ml

柔軟精

自動投入槽容量 約730ml

好拿取 附提把方便取出

洗衣精2

自動投入槽容量 約890ml

易清潔 可站立設計不傾倒 便於補充洗劑與清潔

透過活蓋式幫浦精準投入 洗劑用量，潔淨不殘留

●洗劑投入盒之容量與功能依機種不同而略有差異。

AIエコナビ ECONAVI 天天省水電 輕鬆省時間

POINT 04 免動腦洗衣！洗衣機會主動偵測衣物狀況，自動調整到最省水電的模式，省下不必要的浪費。

衣物重量感應

根據衣服重量調整水量/時間

根據變頻馬達感知衣物重量，主動調整至最適當洗衣水量和時間。

洗衣水溫感應

偵測洗衣水溫調整洗衣時間

偵測洗衣時不同的注水溫度，自動調整最適宜的洗衣時間。

九項智慧檢知技術

洗衣

- STEP 1 ▶ 布量偵測
- STEP 2 ▶ 洗劑殘量偵測
- STEP 3 ▶ 水量偵測
- STEP 4 ▶ 水溫偵測

烘衣

- STEP 5 ▶ 洗衣轉速
- STEP 6 ▶ 脫水轉速
- STEP 7 ▶ 筒槽震動
- STEP 8 ▶ 出風溫度
- STEP 9 ▶ 迴風溫度

ECONAVI 主動省水、省電、省時間！每次洗衣都最省！

省電^{*2}

滾筒式洗衣機NA-V170MDH	用電量
ECONAVI 約 0.0067 kWh/kg	省電 約13%
新國家節能標準 (滾筒式洗衣機)	約 0.0077 kWh/kg

滾筒 17 kg 洗滌一次 只需用電約113.5 Wh

一次約省下13%用電量^{*3}

節水^{*4}

滾筒式洗衣機NA-V170MDH	用水量
ECONAVI 約 6.7 L/kg	省水 約48%
依據現行省水(普級)標準 (滾筒式洗衣機)	約 13 L/kg

滾筒 17 kg 洗滌一次 只需用水約113.3 L

2 L寶特瓶用水 一年約省下19,655瓶^{*5}

待機省電榮獲專利證書 待機超低電耗0.3w^{*}僅約2.5^{*}度/年

*：ECONAVI感應模式依機種不同，功能略有差異。*2：NA-V170MDH與新國家節能標準之比較。*3：使用一次省電0.0067 kWh/kg，(0.0077-0.0067)/0.0077=13%。*4：NA-V170MDH與現行省水(普級)標準之比較。*5：使用一次省水107.7L，假設一年使用365次，則可省107.7L×365=39,310L，39,310L/2=19,655(瓶)2L寶特瓶用水。

*1：「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 寶具) 給予家電指令，聲控語句有可能與實際不同，並且 AI 智慧音箱會因實際環境而影響功能運作。Panasonic 智慧家電還可透過電視螢幕查看家電運轉狀態，使用簡歷檢索和接收各式推播訊息；詳情請上官網查詢。*2：家中須設有 WiFi，詳情請洽 Panasonic 服務站或各經銷商。*3：適用機種：NA-LX128BL / NA-LX128BR / NA-D106X3 / NA-V190RDH / NA-V170RPH / NA-V150RPH / NA-V170MDH / NA-V150MDH。*4：適用機種：NA-V190RDH / NA-V170RPH / NA-V150RPH / NA-V170MDH / NA-V150MDH。*5：「智慧聲控」功能依實際搭配之工具不同 (Panasonic 電視遙控器 / Google Home / 中華電信 i 寶具)，實際操作指令略有差異。*6：適用機種：NA-LX128BL / NA-LX128BR / NA-V190RDH / NA-V170RPH / NA-V150RPH / NA-V170MDH / NA-V150MDH。*7：截至 2022 年 10 月 1 日止，國內販售之滾筒式洗衣機 NA-LX128BL / NA-LX128BR 為業界日本製滾筒首次搭載三道式自動投入槽之機種。

自體潔淨



nanoe™X
雙效自動槽洗淨



POINT 05 全面抑制黑黴 除臭99.9%

POINT 05 有了nanoe™X，可以抑制細菌/黴菌的活性，達到減少黑黴和除臭的效果，讓潔淨事半功倍！

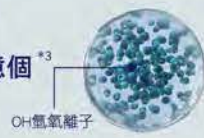
每秒可釋放4兆8千億個OH氫氧離子 抑制細菌/黴菌的活性，達到抑制效果。

nanoe™
每秒可釋放4千8百億個¹ OH氫氧離子



OH氫氧離子釋放量
增加**10**倍

nanoe™X
每秒可釋放4兆8千億個² OH氫氧離子



抑制黑黴*4 去除洗衣槽難洗的黴垢



有 nanoe™X
抑制黑黴
乾爽潔淨

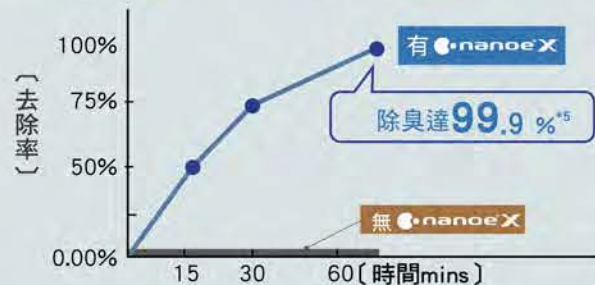
無 nanoe™X
易殘留洗劑
滋生黑黴

每次洗衣同時釋放 nanoe™X 抑制黑黴滋生

常容易忘了槽洗淨 而成為黑黴生長溫床

SGS測試【報告編號】UB/2017/50677

除臭*5*6 降低洗衣槽黴味和臭味



【除臭試驗(氨NH₃)】

SGS測試(數)【報告編號】UB/2017/81012
SGS測試(尼古丁)【報告編號】UG/2017/30147B-01

健康 分解衣物上細菌

洗衣前，先釋放nanoe™X能分解髒衣服上的細菌，除臭99.9%，洗得更乾淨。

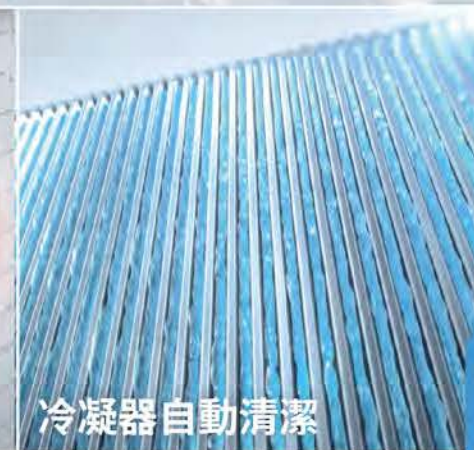
*1：以日本Panasonic 2014年2月推出之加濕型空氣清淨機，根據ESR法測得OH氫氧離子。*2：日本Panasonic依據ESR法測得之OH氫氧離子數量：nanoe™每秒釋放4,800億個，與nanoe™X每秒釋放4兆8,000億個之比較。*3：以日本Panasonic 2016年9月推出之搭載nanoe™X的加濕型空氣清淨機，根據ESR法測得OH氫氧離子。*4：●測試單位SGS●測試環境：在洗衣機內的環境中測定之結果●測試機種：NA-V188EB●測試結果：nanoe™X抑制黑黴生長之效果為64~78%●報告編號：UB/2017/50677。*5：●測試單位SGS●測試方法：將洗衣槽放入1m³之密閉環境中，有、無注入nanoe™X氣體後之氨(NH₃)含量之變化●測試環境：在1m³環境測試箱中，依設定時間點進行採樣之氨(NH₃)含量●測試結果：60分鐘後去除率大於99.9%●測試機種：NA-V188EB●報告編號：UB/2017/81012。*6：●測試單位SGS●測試方法：將洗衣槽放入1m³之密閉環境中，有、無注入nanoe™X氣體後之尼古丁含量變化●測試環境：在1m³環境測試箱中，依設定時間點進行採樣之尼古丁含量●測試結果：60分鐘後去除率大於90.6%●測試機種：NA-V188EB●報告編號：UG/2017/30147B-01。



筒窗·膠圈清潔



筒槽獨立烘乾



冷凝器自動清潔

POINT 06 筒槽乾淨 洗的衣服才乾淨

POINT 06 用乾淨的筒槽洗衣服！平時洗衣同時保養筒槽，搭配定期加強清洗，防止黑黴&除臭，潔淨又衛生。



*1：業界唯一係指雙效自動槽洗淨搭載松下nanoe™X獨家技術。*2：榮獲中華民國專利證書(發明第1848858號)。*3：進行nanoe™MX淨化行程時，一旦選擇「洗衣」，就會自動設定。*4：●測試單位：(一般財團法人)日本會品分析中心●測試方法：利用nanoe™X，確認固定在洗衣槽上的黴菌附著物的抑制情形●測試環境：洗衣槽內側和外側●測試結果：無黴菌滋生。

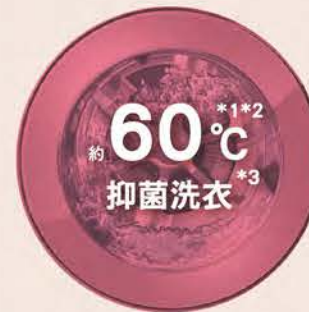
溫水 泡洗淨

全方位解決洗衣困擾



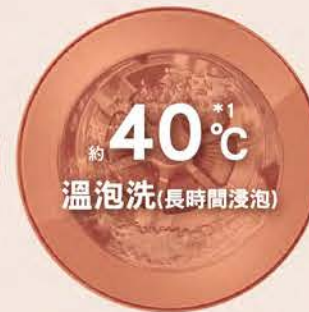
●適用機種：【溫水泡洗淨&40°C溫泡洗】NA-LX128BL / NA-LX128BR / NA-D106X3 / NA-V190RDH / NA-V170RPH / NA-V150RPH / NA-V170MDH / NA-V150MDH / NA-V190RW / NA-V170MW / NA-V160MW / NA-V120HDH / NA-V120HW / NA-V105NDH / NA-V105NW / NA-VS 120RW-B

POINT 07 透過不同水溫清洗，輕鬆解決各種衣物困擾，潔淨又能除蟎抑菌，穿得健康衛生。



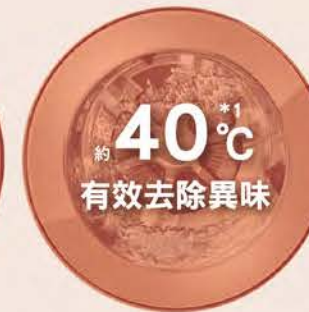
除蟎99%真安心

洗衣同時抑菌、除蟎
洗出潔白透亮，健康又安心



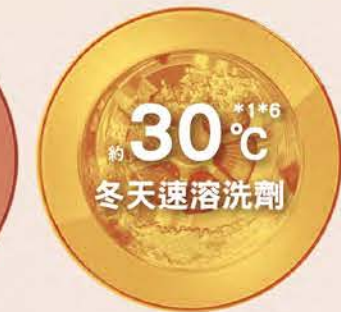
終結黃垢，去垢煥白

長時間維持在約40°C，能
活化洗劑酵素，深層去垢



異味徹底消除

有效去除毛巾上殘留異味，
避免清洗後殘留汗臭等異味



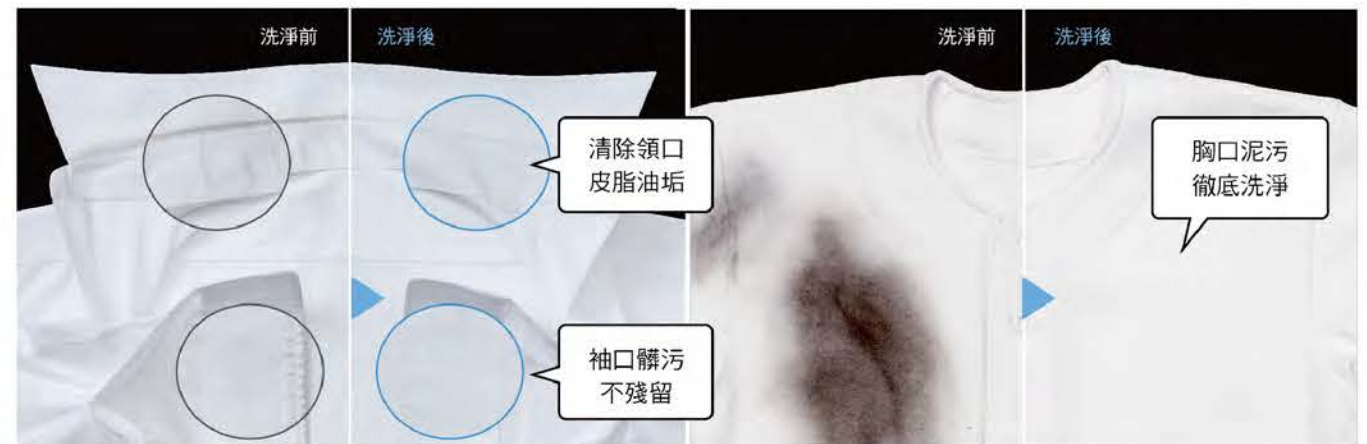
洗劑不殘留

低溫的冬天也能完全溶
解洗劑，發揮清潔效果



洗劑酵素在水溫約40°C時，能徹底被活化、發揮最佳洗淨效果；輕鬆溶解衣物上的皮脂髒污，讓黃垢、汗漬從此掰掰！

POINT 08 利用泡沫特性 包覆衣物纖維·帶走髒污！



*1：洗滌容量依機種不同而略有差異。【智能聯網系列/ 高效抑菌系列】約30°C洗淨6 kg以下、約40°C洗淨4 kg以下、約60°C洗淨2 kg以下、約40°C溫泡洗2 kg以下；【強效抑菌系列(12 kg)】約20°C洗淨12 kg以下、約30°C洗淨6 kg以下、約40°C洗淨4 kg以下、約60°C洗淨2 kg以下、高溫洗淨2 kg以下；【NA-VS120RW-B】約30°C洗淨6 kg以下、約40°C洗淨4 kg以下、約60°C洗淨2 kg以下；【強效抑菌系列(10.5 kg)】約20°C洗淨10.5 kg以下、約30°C洗淨6 kg以下、約40°C洗淨4 kg以下、約60°C洗淨2 kg以下、高溫洗淨2 kg以下；【NA-LX128BL / NA-LX128BR】約15°C洗淨12 kg以下、約30°C洗淨2 kg以下、約40°C洗淨4.5 kg以下、約60°C洗淨2 kg以下、約40°C溫泡洗(浸泡行程)2 kg以下。*2：加熱後之水溫介於約50~60°C(測試條件為室溫約20-25°C之環境下)。*3：適用滾筒式洗衣機全系列(NA-V150MSH)除外；(抑菌的測試內容) (測試機構) (一般財團法人)日本食品分析中心 (測試報告發行年月日) 2013年9月10日 (測試報告發行編號) 第13047337001-02號 (測試方法) 測量菌附著測試布的菌的生菌數 (抑菌方法) 利用加熱高溫度 (對象部分) 洗衣槽內的衣物 (測試結果) 菌的減少率大於99% (本公司換算值)。*4：根據財團法人紡織產業綜合研究所報告(TFF7H149、TFF7H250)之除蟎效果。*5：本照片示意的泛黃情形，乃穿著時的皮脂髒污所造成的黃垢，效果會隨衣物量、衣物髒污程度、洗劑的種類而異，並且無法洗去陽光等導致變色的髒污、泛黃。*6：適用滾筒式洗衣機全系列(NA-D106X3/ NA-V150MSH除外)。

滾筒式洗衣機 溫水泡洗淨



日本革新技術 Panasonic 唯一搭載

離心淨水洗科技

洗衣同時 循環淨水

讓衣物淨水洗淨

POINT 09

開啟淨水洗衣新境界！邊洗衣邊淨水，
將洗衣後的污濁水質分離，讓洗衣更淨化。

運用生物離心力原理，以每分鐘3500轉的高速分離水中髒污，不間斷循環濾水，讓洗滌過程維持水質潔淨，洗得潔淨又安心。

高效運轉 **3500**轉/分

永續技術 **無須使用濾芯**



超快淨水速度約 **11**公升/分

洗滌過程 **自主分離髒污**

「離心淨水洗」有效分離水中6大髒污

不用髒水洗衣，避免越洗越髒！



原有自來水中的髒污

清洗衣物後的污水髒污

●適用機種：NA-VS120RW-B *：日本松下離心淨水洗科技取得多項發明專利，發明專利字號：特許第6948509號 / 特許第6948510號 / 特許第6917539號 / 特許第6994624號。



黃金比例左右烘
均勻乾衣
不易打結



POINT 10

完美呵護衣物的烘乾方式！透過左右1:1交替運轉的方式，
衣物不易打結、徹底展開衣物，讓衣物乾得均勻透徹！

Panasonic淨護完美烘衣機搭載的「Heat pump熱泵除濕式烘乾」，採用「黃金比例左右烘」技術，透過左右不同方向交替翻轉，讓衣物均勻烘乾，不易打結；並結合垂直大風量，搭配獨立風扇變頻馬達以每分鐘4050轉超高轉速進行烘衣，達到急速乾燥更省時間。

獨立筒身變頻馬達



均勻烘乾 衣物不易打結

獨立風扇變頻馬達



垂直大風量 衣物急速乾燥

3重過濾系統 全方位集屑更乾淨

潔淨

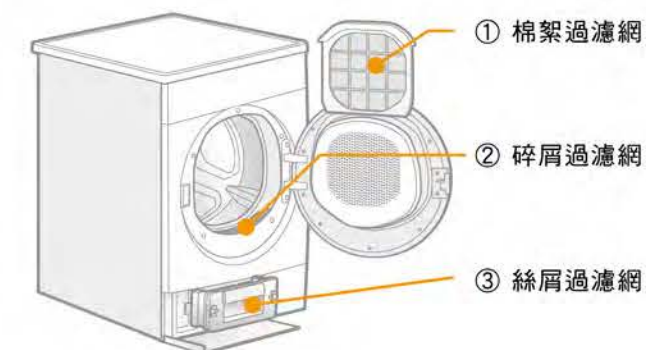
避免棉屑沾染衣物
保持衣物整潔

高效

防止棉屑阻塞
影響烘衣效能

便利

可拆式濾網
清理超便利



搭載「3重過濾系統」層層把關，不論是較大碎屑、細小的絲屑或灰塵泥沙，都能全面過濾攔截，確保筒槽整潔乾淨，達到最好的烘衣效果。

●適用機種：NH-VS100HP-B

自由擺放不受限

完美搭配各種生活空間

淨護完美

洗烘衣機

榮獲3大國際設計獎



●上下堆疊擺放需搭配層架N-VS188U-B●

床單 · 被單 輕鬆洗



日本製
Made in JAPAN

NA-LX128BL 左開式 晶燦白

洗衣 **12**kg 乾衣 **6**kg

NA-LX128BR 右開式 晶燦白

洗衣 **12**kg 乾衣 **6**kg

寬604 X 深722 X 高1011 mm

(單位: mm)

66 639 604 272 1215 564 1011 913 500 1283 114 89 1060 584 35 514 540 63 592 87 722

洗劑量自動精準投入 (三連式) | 速衣烘乾 Heat Pump | 超淨泡洗淨 | POWER SHOWER 水流

IoT Panasonic 智慧健康家電 | nano-eX 雙效自動槽洗淨 | ECONAVI

日本製

滾筒式洗衣機

日本製滾筒洗衣機



Cuble
滾筒洗衣機



日本製
Made in JAPAN

NA-D106X3 晶燦白

洗衣 **10.5**kg 乾衣 **6**kg

寬600 X 深665 X 高998 mm

(單位: mm)

639 600 272 1217 276 196 998 998 110 118 1060 1060 584 598 58 511 558 68 592 87 665

超淨泡洗淨^{*2} | 低溫風乾燥 | nano-eX 雙效自動槽洗淨 | 7道噴射水流

ECONAVI | 全平面外觀設計

日本製

*1 溫水泡洗淨最佳容量: 約15°C|12kg、約30°C|2kg、約40°C|4.5kg、約60°C|2kg以下、約40°C溫泡洗(浸泡行程)|2kg。
*2 溫水泡洗淨最佳容量: 約15°C|10.5kg、約40°C|4.5kg、約60°C|2kg、約40°C溫泡洗|2kg。



滾筒洗衣機 日系上質品味



NEW

強化
玻璃門

17kg
小體積 大容量
slim

洗劑盒自動精準投入
榮獲
台灣新型
專利認證

筒槽夜視燈



夜幕黑(K)



冰鑽白(W)

洗劑盒自動精準投入
滾筒加熱 Heat Pump
Panasonic
ECONAVI
泡泡洗淨
nanoeX
雙效自動槽洗淨
筒窗・膠圈清潔
一鍵喚醒觸控面板

智能聯網系列

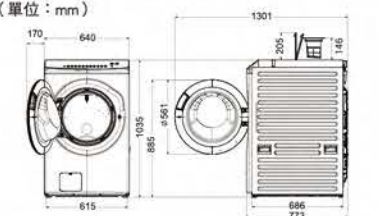
NA-V170RPH 冰鑽白(W)
夜幕黑(K)

洗衣 17kg 乾衣 10kg

觸控面板一鍵喚醒
榮獲新型專利認證第M657071號

寬640 X 深773 X 高1035 mm

(單位: mm)



節能標章

省水標章

環保標章

NEW

強化
玻璃門

筒槽夜視燈



夜幕黑(K)



冰鑽白(W)

洗劑盒自動精準投入
滾筒加熱 Heat Pump
Panasonic
ECONAVI
泡泡洗淨
nanoeX
雙效自動槽洗淨
筒窗・膠圈清潔
一鍵喚醒觸控面板

智能聯網系列

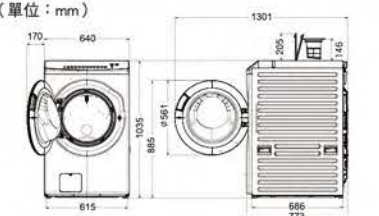
NA-V150RPH 冰鑽白(W)
夜幕黑(K)

洗衣 15kg 乾衣 10kg

觸控面板一鍵喚醒
榮獲新型專利認證第M657071號

寬640 X 深773 X 高1035 mm

(單位: mm)



節能標章

省水標章

環保標章

*: 溫水泡洗淨最佳容量: 約30°C | 6 kg、約40°C | 4 kg、約60°C | 2 kg、約40°C 溫泡洗 | 2 kg

智能聯網系列

NA-V190RDH 冰鑽白(W) 炫亮銀(S)

洗衣 **19**kg 乾衣 **11**kg

寬**686** X 深**770** X 高**1035** mm

(單位: mm)

節能標章 環保標章

- NEW
- 強化玻璃門
- 最新專利技術投入榮獲台灣新型專利認證
- 筒槽夜視燈



- IoT Panasonic 智慧聯網
- 洗劑量自動精準投入
- 超強泡洗淨
- 筒室·膠圈清潔
- nanoeX 雙效自動槽洗淨
- ECONAVI
- 溫風循環烘衣科技
- 30°C 溫水槽洗淨

- 強化玻璃門
- 17kg 小體積 大容量 slim
- 最新專利技術投入榮獲台灣新型專利認證
- 筒槽夜視燈



- IoT Panasonic 智慧聯網
- 洗劑量自動精準投入
- 超強泡洗淨
- nanoeX 雙效自動槽洗淨
- ECONAVI
- 溫風循環烘衣科技
- 30°C 溫水槽洗淨

智能聯網系列

NA-V170MDH 冰鑽白(W) 炫亮銀(S)

洗衣 **17**kg 乾衣 **10**kg

NA-V150MDH 冰鑽白(W)

洗衣 **15**kg 乾衣 **10**kg

寬**640** X 深**773** X 高**1035** mm

(單位: mm)

節能標章 環保標章

高效抑菌系列

NA-V190RW 冰鑽白(W)

洗衣 **19**kg

寬**686** X 深**770** X 高**1035** mm

(單位: mm)

節能標章 環保標章

- NEW
- 強化玻璃門
- 筒槽夜視燈



- 超強泡洗淨
- ECONAVI
- 30°C 溫水槽洗淨

- 強化玻璃門
- 17kg 小體積 大容量 slim
- 筒槽夜視燈



- 超強泡洗淨
- ECONAVI
- 新舞動洗淨水流
- 30°C 溫水槽洗淨

高效抑菌系列

NA-V170MW 冰鑽白(W)

洗衣 **17**kg

NA-V160MW 冰鑽白(W)

洗衣 **16**kg

寬**640** X 深**773** X 高**1035** mm

(單位: mm)

節能標章 環保標章

*: 溫水泡洗淨最佳容量: 約30°C | 6 kg、約40°C | 4 kg、約60°C | 2 kg、約40°C溫泡洗 | 2 kg。

*: 溫水泡洗淨最佳容量: 約30°C | 6 kg、約40°C | 4 kg、約60°C | 2 kg、約40°C溫泡洗 | 2 kg。

高效抗菌系列

NA-V150MSH 冰鑽白(W)

洗衣 **15**kg 乾衣 **10**kg

寬**640**X深**773**X高**1035** mm

(單位: mm)

節能標章 環保標章



泡洗淨 ECONAVI 溫風循環烘衣科技 新舞動洗淨水流



洗劑量自動精準投入 泡洗淨 離心淨水洗科技 IoT Panasonic 智慧家電 全彩觸控LED面板



淨護完美洗衣機

NA-VS120RW-B 銀河藍(B)

洗衣 **12**kg

寬**596**X深**660**X高**845** mm

(單位: mm)

節能標章

強效抑菌系列

NA-V120HDH 晶漾銀(G)

洗衣 **12**kg 乾衣 **8**kg

NA-V120HW 晶漾銀(G)

洗衣 **12**kg

寬**595**X深**595**X高**850** mm

(單位: mm)

節能標章



●示意機種: NA-V120HDH

泡洗淨 16種洗衣行程 30°C溫水槽洗淨 快速洗脫烘行程



●示意機種: NA-V105NDH

泡洗淨 30°C溫水槽洗淨 DD變頻馬達 5大安全設計

強效抑菌系列

NA-V105NDH 釉光白(W)

洗衣 **10.5**kg 乾衣 **6**kg

NA-V105NW 釉光白(W)

洗衣 **10.5**kg

寬**598**X深**650**X高**850** mm

(單位: mm)

節能標章

*1: 溫水泡洗淨最佳容量: 約20°C|12 kg、約30°C|6 kg、約40°C|4 kg、約60°C|2 kg、高溫|2 kg。
 *2: 適用機種NA-V120HDH; 快速洗脫烘行程適合洗滌及烘乾上限為1 kg較小的合成纖維衣物或襯衫(約4件襯衫)。

*1: 溫水泡洗淨最佳容量: 約20°C|12 kg、約30°C|6 kg、約40°C|4 kg、約60°C|2 kg、高溫|2 kg。
 *2: 溫水泡洗淨最佳容量: 約20°C|10.5 kg、約30°C|6 kg、約40°C|4 kg、約60°C|2 kg、高溫|2 kg。



	日本製		智能聯網系列					高效抗菌系列	高效抑菌系列		淨護完美系列	強效抑菌系列					
洗衣容量 (kg)	12kg	10.5kg	17kg	15kg	19kg	17kg	15kg	15kg	19kg	17/16kg	12kg	12kg	12kg	10.5kg	10.5kg		
乾衣容量 (kg)	6kg	6kg	10kg	10kg	11kg	10kg	10kg	10kg	-	-	-	8kg	-	6kg	-		
型號	NA-LX128BL NA-LX128BR	NA-D106X3	NA-V170RPH	NA-V150RPH	NA-V190RDH	NA-V170MDH	NA-V150MDH	NA-V150MSH	NA-V190RW	NA-V170MW NA-V160MW	NA-VS120RW-B	NA-V120HDH	NA-V120HW	NA-V105NDH	NA-V105NW		
耗電量 (kWh/kg)	0.0089	0.0081	0.0069	0.0068	0.0073	0.0067	0.0073	0.0073	0.0073	0.0067/0.006	0.0073	-	-	0.0066	0.0075		
機種	 		 		 			 	 		 						
頁碼	P18	P18	P20	P20	P21	P22	P22	P21	P22	P21	P24	P23	P23	P24	P24		
外觀尺寸 (不含蓋、排水管) (寬x深x高) mm	604x722x1011	600x665x998	640x773x1035	640x773x1035	686x770x1035	640x773x1035	640x773x1035	640x773x1035	686x770x1035	640x773x1035	596x660x845	595x595x850	595x595x850	598x650x850	598x650x850		
包裝箱尺寸 (含蓋、排水管) (寬x深x高) mm	650x777x1080	650x735x1080	775x880x1160	775x880x1160	820x880x1160	775x880x1160	775x880x1160	775x880x1160	820x880x1160	775x880x1160	720x762x978	675x720x860	675x720x860	650x700x885	650x700x885		
顏色	晶燦白	晶燦白	夜幕黑(K) 冰鑽白(W)	夜幕黑(K) 冰鑽白(W)	炫亮銀(S) 冰鑽白(W)	炫亮銀(S) 冰鑽白(W)	冰鑽白(W)	冰鑽白(W)	冰鑽白(W)	冰鑽白(W)	銀河藍(B)	晶漾銀(G)	晶漾銀(G)	釉光白(W)	釉光白(W)		
節能	金級省水標章		ECONAVI 智慧節能科技									節能標章					
			節能、環保標章									節能標章					
洗淨	nanoeX 槽迴轉、槽靜止行程																
	40°C溫泡洗									40°C溫泡洗							
	溫水泡洗淨							泡洗淨		溫水泡洗淨							
	Power Shower水流		7道噴射水流														
	新變動洗淨水流																
	3D智慧洗淨																
	鑽石極淨不鏽鋼內槽									不鏽鋼內槽							
	熱泵除濕式烘乾		低溫風乾燥		熱泵除濕式烘乾		溫風循環烘衣		溫風循環烘衣				烘乾機能		烘乾機能		
	加強柔洗行程		高級衣水洗行程														
	除蟻行程		除蟻行程									除蟻行程					
膠圈清潔		膠圈·膠圈清潔									循環噴淋						
槽潔淨	快速槽洗淨																
	雙效自動槽洗淨							自動槽洗淨									
	60°C/30°C溫水槽洗淨		30°C溫水槽洗淨							30°C溫水槽洗淨		40°C溫水槽洗淨		30°C溫水槽洗淨			
便利	觸控式面板											全彩觸控LED面板					
	水平儀裝置		水平儀裝置		水平儀裝置					水平儀裝置							
	排水棉屑濾網											過濾器					
	乾燥棉屑濾網											筒槽夜視燈					
	洗衣籃模式		強化玻璃門														
智慧	洗劑量自動精準投入*		洗劑量自動精準投入									洗劑量自動精準投入					
	預約洗衣																
	取衣警示																
	輕柔保持		延後晾衣					輕柔冷卻		輕柔行程							
行程選擇	26	10	28	28	21	21	21	14	12	14	18	16	16	11	11		

*NA-LX128BL/NA-LX128BR為三道式自動投入槽。●所有商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。

淨護完美乾衣機

NH-VS100HP-B 銀河藍(B)

乾衣 **10kg**

寬**596** X 深**667** X 高**845**mm

(單位: mm)



強化玻璃門
Heat Pump
熱泵除濕式烘乾



榮獲3大國際設計獎

- DESIGN AWARD 2024
- GERMAN DESIGN AWARD WINNER 2023
- reddot winner 2023

黃金比例 左右烘 | nance X 6大護衣行程 | 3重過濾系統 | 香氛烘衣 | IoT | Panasonic | 全彩觸控LED面板

電子式乾衣機

NH-80RZ 曙光白(W)

乾衣 **8kg**

寬**600** X 深**595** X 高**850**mm

預計1月上市



Heater

NEW

強/弱/冷 三段式溫控 | 全自動智慧烘乾 | 兒童安全鎖

乾衣機

NH-70G 光耀灰

乾衣 **7kg**

寬**600** X 深**545** X 高**800**mm



Heater

搭配架式乾衣機

NH-L70G 光耀灰

乾衣 **7kg**

寬**600** X 深**545** X 高**680**mm



Heater

搭配架*

N-U168U

寬**713** X 上深**500** X 下深**636**mm

洗衣機內置最大使用尺寸
寬660 X 深773 X 高1412 mm
可調整1124-1412 mm 七段高度

	淨護完美系列	電子式乾衣機	乾衣機	搭配架式乾衣機
乾衣容量 (kg)	10kg	8kg	7kg	7kg
型號	NH-VS100HP-B	NH-80RZ	NH-70G	NH-L70G
能源因數 (EF)	3.45kg/kWh	-	-	-
機種		預計1月上市 NEW 		
頁碼	P27	P27	P27	P27
外觀尺寸 (不含腳、排水管) (寬X深X高) mm	596x667x845	600x595x850	600x545x800	600x545x680
包裝箱尺寸 (寬X深X高) mm	710x770x968	680x625x930	655x580x870	655x580x760
顏色	銀河藍(B)	曙光白(W)	光耀灰	光耀灰
護理	<ul style="list-style-type: none"> enance X 六大護衣行程 HEAT PUMP熱泵除濕式烘乾 循環垂直風道淨化系統 三重絲屑過濾系統 正反轉內筒衣物蓬鬆 	<ul style="list-style-type: none"> 強/弱/冷 三段式溫控 P.T.C陶瓷電熱器 全自動智慧烘乾 手動控制烘乾 防塵濾網設計 鬆柔行程 		
安全	<ul style="list-style-type: none"> 馬達過負荷保護裝置 超溫斷路保護裝置 門安全開關裝置 			
便利	<ul style="list-style-type: none"> 小物乾燥網棚 專用香氛暖衣 多向排風口 超大風量設計 不鏽鋼內槽 兒童安全鎖 			
智慧	IOT智慧健康家電			
行程選擇	26	4	2	2

※適用機種：【直立式洗衣機】NA-V130LBS / NA-V130LB / NA-V120LBS / NA-V110LBS / NA-V110LB / NA-120EB / NA-110EB / NA-90EB / NA-158VT / NA-100YZ
【滾筒式洗衣機】NA-V170MDH / NA-V170MW / NA-V150MDH / NA-V150MSH / NA-V160MW / NA-V120HDH / NA-V120HW / NA-V105NDH / NA-V105NW

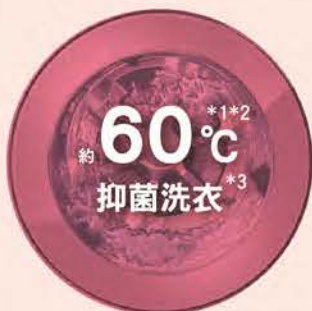
除蟎抑菌 健康洗衣



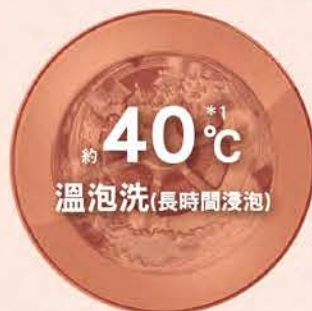
POINT 05 透過不同的水溫洗淨各種髒污，不只淨白衣物，還能兼顧衛生，享受健康的洗衣新生活。

全方位解決各種衣物困擾！
兩大好評關鍵！

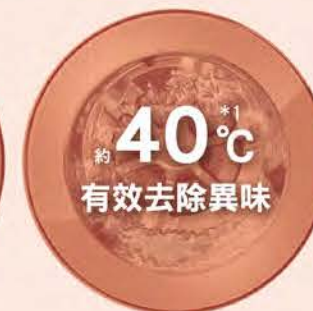
- ✓ 徹底溶解洗劑、發揮最佳洗淨力
- ✓ 大量濃密泡沫包覆，深層除污



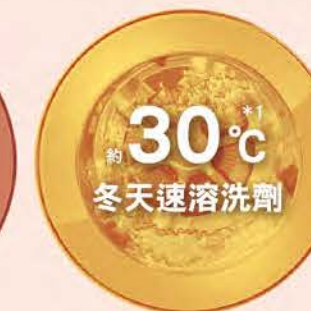
60°C
約
抑菌洗衣^{*3}
除蟎99%真安心^{*4}
洗衣同時抑菌、除蟎
洗出潔白透亮，健康又安心



40°C
約
溫泡洗(長時間浸泡)^{*1}
終結黃垢·去垢煥白^{*5}
時間維持在約40°C，能活
化洗劑酵素，深層去垢！



40°C
約
有效去除異味^{*1}
臭味徹底消除
有效去除毛巾上殘留異味，
避免清洗後殘留汗臭等異味



30°C
約
冬天速溶洗劑^{*1}
洗劑不殘留
低溫的冬天也能完全溶
解洗劑，發揮清潔效果



洗淨前 使用40°C溫泡洗 終結黃垢·去垢煥白^{*5}
洗劑酵素在水溫約40°C時，能徹底被活化、發揮最佳洗淨效果；輕鬆溶解衣物上的皮脂髒污，讓黃垢、汗漬從此掰掰！

●適用機種：直立式洗衣機智能變頻系列*1：洗滌容量依機種不同而略有差異。【智能變頻系列】[20-22kg] 約30°C洗淨7kg以下、約40°C洗淨5kg以下、約60°C洗淨4kg以下、約40°C溫泡洗2kg以下；[15-19kg] 約30°C洗淨6kg以下、約40°C洗淨4kg以下、約60°C洗淨3kg以下、約40°C溫泡洗2kg以下。*2：溫水直立式洗衣機上蓋非密封式設計，水的溫度會隨外部氣溫與水溫而有所差別；加熱後之水溫介於約50-60°C(測試條件為室溫約20-25°C之環境下)。*3：(抑菌的測試內容) (測試機構) (一般財團法人)日本食品分析中心 (測試報告發行年月日) 2013年9月10日 (測試報告發行編號) 第13047337001-02號 (測試方法) 測量菌附著測試布的菌的生菌數 (抑菌方法) 利用加熱高溫度 (對象部分) 洗衣槽內的衣物 (測試結果) 菌的減少率大於99% (本公司換算值)。*4：根據財團法人紡織產業綜合研究所報告(TFF7H149、TFF7H250)之除蟎效果。*5：本照片示意的泛黃情形，乃穿著時的皮脂髒污所造成的黃垢，效果會隨衣物量、衣物髒污程度、洗劑的種類而異，並且無法洗去陽光等導致變色的髒污、泛黃。



雙渦輪強淨水流×濃密泡沫

洗淨力提升 **21%**^{*1}

POINT 06 超廣角的出水可以充分將泡沫帶進衣物纖維，完整包覆髒污，強力沖刷洗淨，徹底去除頑垢！

雙渦輪強淨水流
全面搓揉徹底洗淨

出水範圍更廣，迅速將泡沫帶入衣物纖維除污；
搭配「抗菌渦輪迴轉盤」充分帶動水流，能徹底
翻攪衣物，發揮水流最佳沖刷效果，輕鬆洗淨。

泡洗淨
發揮洗劑最大潔淨效能



透過高壓給水搭配高速起
泡科技，能迅速溶解洗劑
形成濃稠泡沫，包覆衣物
纖維去除髒污。

利用泡沫特性
包覆衣物纖維·帶走髒污！



形成高綿密泡沫 深入衣物纖維 輕鬆去除髒污



超廣角出水
快速浸濕衣物

(示意圖)

*1：洗淨力提升21%，係指以直立式洗衣機NA-V170NM / NA-V170 NMS與自社機種NA-V188EB之比較。適用機種：智能變頻系列 / 強效抑菌變頻系列 / 高效抗菌變頻系列 / 高效潔淨系列。

nano Ag 抗菌銀離子

讓衣物也有抗菌力

POINT 07 溶解在水裡的nano Ag抗菌銀離子會附著在衣物上，破壞細菌活性；無需添加過多洗劑，就能安心除菌。

健康護衣的關鍵，就是抗菌力！

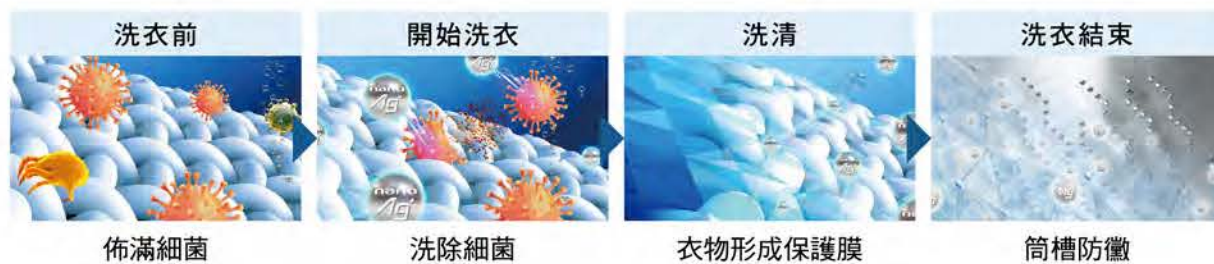
超神奇的nano Ag抗菌銀離子
更能在大水流中，發揮最佳效能
深入衣物纖維，形成保護膜

抗菌持續**72**小時*1

*洗劑盒中的nano Ag抗菌銀離子會隨著洗衣時溶解，每次補充約可使用1年。

無負擔抗菌對策

帶正電荷的銀離子會破壞黴菌的活性，達到除臭、抑菌效果



SGS測試 · 有效抑制4種細菌

SGS

腸病毒

抑菌率**91%***2

SGS

金黃色葡萄球菌

抑菌率**99%***3

SGS

莫拉氏菌

抑菌率**99%***4

SGS

黑黴

有效抑制*5

*1: 經SGS實驗測試，對於「金黃色葡萄球菌」、「莫拉氏菌」能有效抗菌達72小時。*2: SGS實驗測試對於「腸道病毒71型」抑制病毒活性率達91.49%。*3: SGS實驗測試對於「金黃色葡萄球菌」抑菌率達99%【報告號碼】DNP21500013。*4: SGS實驗測試對於「莫拉氏菌」抑菌率達99%【報告號碼】ESN20A00200。*5: SGS實驗測試對於「黑黴」能有效抑制【報告號碼】ESN20A00199。

雙效自動槽洗淨

筒槽潔淨 洗衣才乾淨

POINT 08 用乾淨的筒槽洗出乾淨的衣服！洗衣同時保持筒槽潔淨再定期以槽洗淨加強清潔，雙重保養防止黑黴產生。



筒槽洗淨
大公開

平時
小保養

雙效自動槽洗淨
每次洗衣同時洗淨洗衣槽

定期
大保養

手動設定槽洗淨
定期大保養 洗衣更安心

業界唯一*1 雙效自動槽洗淨*2



(示意圖)

●適用機種：直立式洗衣機(智能聯網變頻系列 / 強效抑菌變頻系列)

洗滌時 抑制洗衣槽黑黴*3

nano Ag 抗菌銀離子包覆
透過 nano Ag 抗菌銀離子水流維持筒槽潔淨，減少黑黴，潔淨又衛生。



(示意圖)

洗滌後 水流全面沖刷除洗劑

噴射槽洗行程
藉由高速轉動時的離心力帶動水沖刷洗衣槽，減少洗劑附著*4，抑制黑黴滋生。

槽洗淨

約30°C槽洗淨

所需時間
約6-7小時

加熱清潔劑提升清潔力

清潔劑在約30°C的溫水中，能活化清潔劑的洗淨效能，短時間就能快速除黑黴*5。

●適用機種：直立式洗衣機智能聯網變頻系列

槽洗淨

所需時間
約8-10小時

透過清潔劑去除筒槽黴垢

若要防止黑黴產生，可使用「衣物用含氯漂白水」；若已產生黑黴等臭味則需使用「洗衣槽專用洗劑」。

*1: 取得專利證號第I747613號。*2: 依機種不同，沖洗之方式和次數略有不同。*3: SGS實驗測試對於「黑黴」除菌率達99%【報告號碼】ESN20A00199。*4: 「噴射槽洗行程」的水無法沖刷到的地方，則無法去除殘留洗劑；不溶於水的殘留洗劑會附著在洗衣槽外側和外槽內側。*5: ●測試單位：(一般財團法人)日本食品分析中心●測試報告發行日期：2015年6月1日●測試報告編號：第15041789001-0101號●測試方法：測量菌液中的生菌數●測量方法：使用含氯漂白水、洗衣槽清潔劑●測量環境：洗衣機外槽●測試結果：細菌的減少率達99.9%以上(本公司換算值)。

智能聯網變頻系列

NA-V220NMS 不鏽鋼(S)
洗衣 22 kg

NA-V200NMS 不鏽鋼(S)
洗衣 20 kg

寬679 X 深752 X 高1081mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章



●示意機種：NA-V220NMS



19kg 小體積大容量

NA-V190MT 玫瑰金(PN)
NA-V190MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 19 kg

NA-V170MT 玫瑰金(PN)
NA-V170MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 17 kg

NA-V150MT 玫瑰金(PN)
NA-V150MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 15 kg

寬640 X 深710 X 高1075mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章



●示意機種：NA-V190MT



強效抑菌變頻系列

NA-V190MT 玫瑰金(PN)
NA-V190MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 19 kg

NA-V170MT 玫瑰金(PN)
NA-V170MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 17 kg

NA-V150MT 玫瑰金(PN)
NA-V150MTS 不鏽鋼(S)
洗衣 15 kg

寬640 X 深710 X 高1075mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章

智能聯網變頻系列

NA-V190NM 玫瑰金(PN)
NA-V190NMS 不鏽鋼(S)
洗衣 19 kg

NA-V170NM 玫瑰金(PN)
NA-V170NMS 不鏽鋼(S)
洗衣 17 kg

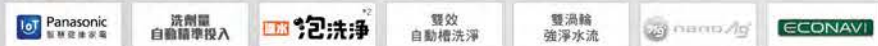
NA-V150NM 玫瑰金(PN)
NA-V150NMS 不鏽鋼(S)
洗衣 15 kg

寬640 X 深710 X 高1075mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章



●示意機種：NA-V190NM



小體積 省空間

19kg 小體積大容量

NA-V130LB 炫銀灰(L)
NA-V130LBS 不鏽鋼(S)
洗衣 13 kg

寬554 X 深640 X 高1015mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章



●示意機種：NA-V130LBS



強效抑菌變頻系列

NA-V130LB 炫銀灰(L)
NA-V130LBS 不鏽鋼(S)
洗衣 13 kg

寬554 X 深640 X 高1015mm
(單位: mm)

台灣製 榮獲MIT 徵文標章 節能標章 環保標章

*1: 溫水泡洗淨最佳容量: 約30°C | 7kg、約40°C | 5kg、約60°C | 4kg、約40°C溫泡洗 | 2 kg。 *2: 溫水泡洗淨最佳容量: 約30°C | 6kg、約40°C | 4kg、約60°C | 3kg、約40°C溫泡洗 | 2 kg。

高效抗菌變頻系列

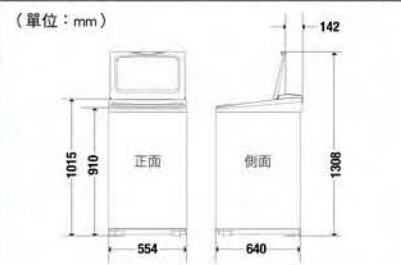
NA-V120LBS 不鏽鋼(S)

洗衣 12 kg

NA-V110LB 炫銀灰(L)
NA-V110LBS 不鏽鋼(S)

洗衣 11 kg

寬554 X 深640 X 高1015mm



炫銀灰(L)



不鏽鋼(S)

小體積 省空間



●示意機種：NA-V110LB



高效潔淨系列

NA-150MU 炫銀灰(L)

洗衣 15 kg

NA-140MU 炫銀灰(L)

洗衣 14 kg

NA-130MU 炫銀灰(L)

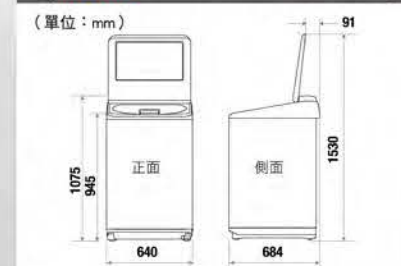
洗衣 13 kg



●示意機種：NA-150MU



寬640 X 深684 X 高1075mm



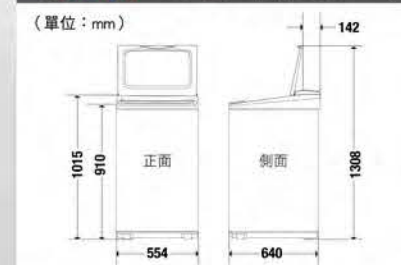
小體積 省空間



●示意機種：NA-120EB



寬554 X 深640 X 高1015mm



超強淨系列

NA-120EB 象牙白(W)

洗衣 12 kg

NA-110EB 象牙白(W)

洗衣 11 kg

NA-90EB 象牙白(W)

洗衣 9 kg

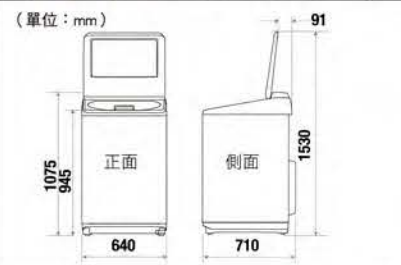


節能洗淨變頻系列

NA-V130NZ 香檳金(O)

洗衣 13 kg

寬640 X 深710 X 高1075mm

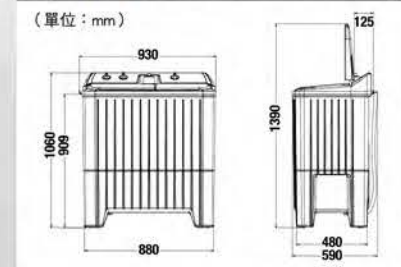


雙槽系列

NA-W120G1 瓷灰白

洗衣 12 kg 脫水 8 kg

寬930 X 深590 X 高1060mm



	智能聯網變頻系列					強效抑菌變頻系列				高效抗菌變頻系列		節能洗淨變頻系列	高效潔淨系列			超強淨系列		
洗衣容量(kg)	22kg	20kg	19kg	17kg	15kg	19kg	17kg	15kg	13kg	12kg	11kg	13kg	15kg	14kg	13kg	12kg	11kg	9kg
型號	NA-V220NMS	NA-V200NMS	NA-V190NM NA-V190NMS	NA-V170NM NA-V170NMS	NA-V150NM NA-V150NMS	NA-V190MT NA-V190MTS	NA-V170MT NA-V170MTS	NA-V150MT NA-V150MTS	NA-V130LB NA-V130LBS	NA-V120LBS	NA-V110LB NA-V110LBS	NA-V130NZ	NA-150MU	NA-140MU	NA-130MU	NA-120EB	NA-110EB	NA-90EB
耗電量(kWh/kg)	0.0046	0.0043	0.0037	0.0046	0.0046	0.0037	0.0046	0.0046	0.0035	0.0037	0.0053	0.0036	-	-	-	-	-	-
機種																		
頁碼	P35	P35	P35	P35	P35	P36	P36	P36	P36	P37	P37	P37	P38	P38	P38	P38	P38	P38
外觀尺寸 (不含輪、排水管及寬大深) mm	679x752x1081	679x752x1081	640x710x1075	640x710x1075	640x710x1075	640x710x1075	640x710x1075	640x710x1075	554x640x1015	554x640x1015	554x640x1015	640x710x1075	640x684x1075	640x684x1075	640x684x1075	554x640x1015	554x640x1015	554x640x1015
包裝箱尺寸 (寬x深x高) mm	780x885x1175	780x885x1175	725x839x1160	725x839x1160	725x839x1160	725x839x1160	725x839x1160	725x839x1160	640x765x1110	640x765x1110	640x765x1110	725x839x1160	725x805x1160	725x805x1160	725x805x1160	640x765x1110	640x765x1110	640x765x1110
顏色	不鏽鋼(S)	不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	玫瑰金(PN) 不鏽鋼(S)	炫銀灰(L) 不鏽鋼(S)	不鏽鋼(S)	炫銀灰(L) 不鏽鋼(S)	香檳金(N)	炫銀灰(L)	炫銀灰(L)	炫銀灰(L)	象牙白(W)	象牙白(W)	象牙白(W)
節能	ECONAVI 智慧節能科技																	
	節能、環保標章															環保標章		
	金級省水標章																	
	MIT微笑標章																	
洗淨	nanoAg 抗菌銀離子																	
	40°C溫泡洗																	
	三段溫水洗衣																	
	泡洗淨																	
	雙渦輪強淨水流																	
	新轟動洗淨水流																	
	節水瀑布洗淨																	
	加強行程																	
	鑽石極淨不鏽鋼滾筒																	
	抗菌渦輪迴轉盤												飛梭導流盤		抗菌渦輪迴轉盤		飛梭導流盤	
精潔淨	30°C溫水精洗淨																	
	雙效自動精洗淨																	
	自動精洗淨																	
便利	強化安全玻璃大視窗																	
	大投入口																	
	簡槽夜視燈																	
	上蓋緩降設計																	
	LED觸控面板												LED觸控面板					
	新一代絲屑過濾盒															絲屑過濾盒		
智慧	衣物鬆柔行程																	
	洗劑量自動精準投入																	
	預約洗衣																	
延後晾衣																		
行程選擇	15	15	14	14	14	8	8	8	9	9	9	8	8	8	8	7	7	7
不鏽鋼鋼板	NA-V220NMS	NA-V200NMS	NA-V190NMS	NA-V170NMS	NA-V150NMS	NA-V190MTS	NA-V170MTS	NA-V150MTS	NA-V130LBS	NA-V120LBS	NA-V110LBS							

智慧健康系列

電子衣櫥

Slim 簡約美型 · 百搭各種空間



更多商品資訊



POINT 01

回到家先幫衣物除菌，不再擔心把細菌帶回家！
還能除臭除皺烘乾衣物，免水洗就能感受衣物潔淨。

1 雙重除菌 除菌·除臭·除蟎99.4%以上*1



徹底滲透衣物纖維 大範圍除菌
破壞細菌和病毒的活性 抑制菌臭味及塵蟎

3 輕柔烘乾 溫和乾衣&不傷衣料



透過「熱泵除濕式烘乾Heat Pump」，以類似除濕機乾燥的原理，低溫烘乾呵護衣料，迅速穿上舒適溫暖

2 去除異味 衣服不只乾爽更清新



蒸氣包覆異味分子，利用蒸發時帶走衣物上的異味 輕鬆去除菸味、火鍋味、燒烤等食物味道

4 蒸氣除皺 輕鬆撫平惱人的皺褶



利用蒸氣特性，撫平衣物皺褶 迅速恢復平整有型只要30分鐘

N-RGB1R

珍珠白

容量	3件衣服+絲巾+絨毛玩具等		
額定電壓	110V	電功率	1300W
額定頻率	60Hz	產品重量	59 kg

LED觸控式面板

寬340 X 深580 X 高1750 mm



功能：除臭除菌 / 輕柔烘乾 / 一般行程 / 高級衣物 (羊毛 / 棉麻 / 羽絨 / 絲質 / 化纖 / 其他)

配件：衣架x3、置物架x1、香薰盒x1 等

衣物類型	材質	一般行程 (除菌A型)	高級衣物	除臭除菌	輕柔烘乾	注意事項
襯衫 西裝 外套 大衣 校服 圍巾等	山羊絨 駝絨 羊駝絨等	●	●	●	●	建議使用 [高級衣物] 羽絨模式
	皮革 毛皮 貂毛等	×	×	×	×	
	100%羊毛	●	●	●	●	建議使用 [高級衣物] 羊毛模式
	聚酯纖維 人造絲 聚酰胺纖維 華達呢	●	●	●	●	建議使用 [高級衣物] 化纖模式
針織品 毛衣	100%羊毛 羊毛混紡	●	●	●	●	建議使用 [高級衣物] 羊毛模式
牛仔褲 牛仔外套	牛仔布	●	●	●	●	
長褲 女性內衣 運動服	尼龍	●	●	●	●	
	華達呢	●	●	●	●	
亞麻 苧麻 桌布	亞麻	●	●	●	●	建議使用 [高級衣物] 棉麻模式
絲綢 領帶 絲帶	絲綢	×	●	×	×	建議使用 [高級衣物] 絲質模式
		×	●	×	×	建議使用 [高級衣物] 絲質模式

*1：啟動【高級衣物】行程60分鐘，蟎蟲去除率100%、大腸桿菌去除率99.9%、尼古丁去除率99.8%；啟動【除臭除菌】行程45分鐘，金黄色葡萄球菌去除率99.4%。

*2：燈管波長為254nm，詳細資料請見官網說明。

※請遵照衣物保養標籤之指示使用。※請勿將不可水洗之衣物放入電子衣櫥進行【一般行程】、【高級衣物】和【除臭除菌】等蒸氣護理。

●安裝時，製品的左右兩側及後側應離牆壁至少10cm，以利散熱及避免電源線被擠壓。