

搭配架式



搭配架 * N-U168U

洗衣機內置最大使用尺寸
寬660 X 深670 X 高1412 mm
可調整1124~1412mm 7段高度

*適用本公司直立式單槽機種：NA-V178ABS、NA-168VB、NA-168VBS、NA-158VB、NA-130VB、NA-120VB、NA-158VT、NA-130VT、NA-110YZ、NA-100YZ共10個機種。

落地式



貼心設計

- P.T.C陶瓷電熱器
 - 強/弱兩段溫度調節
 - 超溫斷路保護裝置
 - 高效率新型扇葉
 - 馬達過負荷保護裝置
 - 小物乾燥網棚
- 滾筒內溫度調節裝置
 - 烘衣防皺設計
 - 防塵、防污染濾網設計
 - 大圓弧高雅外觀
 - 門安全開關裝置

小提醒

- 選購乾衣機時，請先確認放置場所。
- 置於一般地面時，請選購有固定腳座設計的落地型機種。
 - 架型機種需配合本公司專屬搭配架，使用時注意鎖緊底座固定螺絲。

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。

eco ideas Panasonic 在所有行動上，皆以環保為第一考量

Hello! 省能源家電
節能減碳更樂活，全力支持省能源家電。

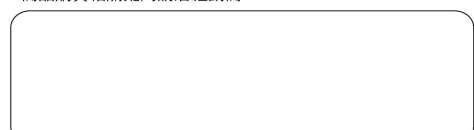
無害材料
全球的產品，皆沒有使用危害環境的物質^{**}
※水銀、鉛、銻、六價鉻、聚溴聯苯等有毒物質

環保認證
全球工廠取得環境管理系統 ISO14001的國際認證。

f Panasonic Taiwan (家電)

粉絲團按讚 掌握最新商品訊息及優惠！

●商品購買相關疑問請洽經銷商



如有相關商品資訊問題
請電洽顧客商談中心
08000098800

台灣松下電器股份有限公司 榮譽出品
台灣松下電器販賣股份有限公司 榮譽銷售
網址：<http://panasonic.com.tw>



●本型錄商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。

2018.03 (WM-1803)

洗衣機 · 乾衣機

Panasonic

ECONAVI

智慧節能+



nanoe 健康雙科技

省電 · 更愛乾淨！

The image features a Panasonic washing machine with a distinctive copper-colored brushed metal finish. It is positioned in a bright, modern bathroom setting with white marble tiles on the walls and floor. To the right of the machine, there is a small wooden side table holding various toiletries like a candle and a bottle. A potted plant with red flowers sits on the floor to the left of the machine. The overall aesthetic is clean and contemporary.

台灣銷售 No.1

**消費者投票
信譽品牌
TRUSTED BRAND
2017
白金獎
19周年
台灣**

eco ideas

看見淨白 感受愉悅

Panasonic 洗衣機，讓潔淨變簡單了！

輕鬆擁抱乾淨的幸福味道；多了悠閒、享受美好的日常。

— 日本同步・品味生活 —



台灣製 業界最大22 kg^{*1}
溫水直立式洗衣機



日本製
Made in JAPAN

Cuble
滾筒洗衣機



40°C 溫泡洗

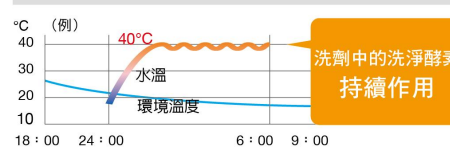
終結黃垢^{*1} 去垢煥白



40°C^{*2} 徹底去除黃垢有效煥白

唯有先溫水浸泡，才能完全溶解頑固髒污

衣服穿久了的泛黃問題，只要啟動「40°C溫泡洗行程」，讓水溫長時間維持在40°C，有效活化洗劑酵素，才能徹底溶解衣物上的皮脂髒污，讓黃垢、汗漬從此掰掰！



傳統煮洗	溫泡洗
熱水會隨時間冷卻	維持40°C溫水不降溫
需費工倒入熱水並費時看顧	夜晚設定預約，隔天一早洗好
放進鍋子煮洗的衣物有限，還要防止沸騰熱水溢出	洗衣槽可容納較多衣物，單鍵啟動即可泡洗完成

有了40°C溫泡洗！
輕鬆去除髒污！



上衣恢復潔淨透白！



髮油黃垢也輕鬆去除！

*1：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。設定在「40°C溫泡洗行程」下，效果會隨衣物質、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。
*2：洗滌效果依機種不同而略有差異。【台灣製滾筒洗衣機】30°C洗淨6kg以下、40°C洗淨4kg以下、60°C洗淨2kg以下、40°C溫泡洗2kg以下。【日本製滾筒洗衣機】15°C洗淨10.5kg以下、40°C洗淨4.5kg以下、60°C洗淨2kg以下；NA-D106X1WTW：40°C溫泡洗2kg以下。【直立式洗衣機】30°C洗淨7kg以下、40°C洗淨5kg以下、60°C洗淨4kg以下、40°C溫泡洗2kg以下。

3段溫水洗衣

全方位解決衣物困擾

溫水洗衣

不同水溫清洗，洗淨力效果大不同

根據衣物狀況，選擇不同水溫清洗，潔淨事半功倍！

利用感測器感測水溫，控制加熱器的ON/OFF，以維持設定的溫度，充分發揮洗劑效果。



約30°C 冬天速溶洗劑 洗淨力提升

冬天水溫過低，不易溶解洗劑；有了30°C溫水洗衣，將溫度控制在最適合發揮洗劑清潔力的狀態，輕鬆溶污洗淨。



約40°C^{*2} 有效去除異味

體臭不殘留

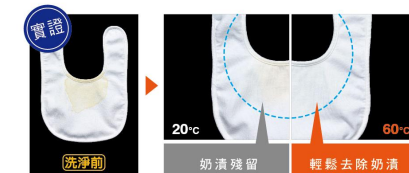
不易溶解的皮脂髒污，會讓衣物洗後仍殘留異味！使用40°C溫水洗衣，能溶解難纏的皮脂油垢，解決汗臭等異味煩惱。



約60°C^{*2} 輕鬆高溫抑菌^{*5}

淨白更健康

洗衣還能同時高溫抑菌！不只洗出白色衣物的透亮潔白，更兼顧乾淨衛生，守護寶貝健康更安心。



有了3段溫水洗衣
換季清洗衣物
再也不怕洗不乾淨！



秋 换季時 使用 40°C溫泡洗 去除黃斑

水溫冰冷的季節 使用 約30°C洗淨行程 快速溶解洗劑

平常洗衣 使用 約40°C洗淨行程 有效去除異味

嬰幼兒衣物 使用 約60°C抑菌行程 高溫抑菌更潔淨

*3：限台製滾筒洗衣機系列和直立式洗衣機（NA-V220EB、NA-V200EB、NA-V198EB）。*4：溫水直立式系列洗衣機上蓋非密閉設計，水的溫度會隨著外部氣溫與水溫而有所差別；加熱後之水溫約介於30-40°C測試條件為室溫20-25°C之環境下。*5：【滾筒系列】（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（除菌方法）利用加熱高溫水（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）。

全新 nanoe® X 健康科技！



每秒可釋放4兆8,000億個OH氢氧離子 抑制細菌/微生物的活性，達到抑制效果。



業界唯一
nanoe® X
預洗淨

避免衣物交叉污染，大大提升洗淨力！

nanoe™ X 預洗淨行程會先以清水做一次清洗後，再換乾淨的水進入洗衣行程，就能避免衣物交叉污染，達到真正潔淨效果，省時又方便。



有了 nanoe® X 預洗淨，不只安心、便利，洗得更乾淨！



預洗效果再提升！多了二次洗劑投入，強化洗滌力！

就連預洗時，也能加入洗劑，多了一層除污功效，讓初步洗滌的效果更好了！

*1 適用機種NA-V220EBS、NA-V200EBS、NA-V198EBS。

*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。



業界唯一 雙效自動槽洗淨

每次洗衣，洗衣槽同時洗得乾乾淨淨！

【雙效自動槽洗淨行程】



1 水流沖刷洗衣槽，去除殘留洗劑 噴射槽洗淨行程 洗清後

每次洗衣，同時以強力水柱沖刷「洗衣槽外側」，藉由脫水時的高速旋轉帶走殘留洗劑，有效抑制黑徽滋生。

強力沖刷
洗衣槽髒污



2 抑制洗衣槽黑徽 釋放 nanoe X 洗衣完成後

洗衣槽由內到外大範圍釋放 nanoe™ X，能抑制黑徽滋生、同時消除臭味。



抑菌・除臭效果 榮獲SGS認證

nanoe® X 能有效抑制洗衣槽黑徽與難聞異味，常保清新舒適。

抑制黑徽 ^{*4}

SGS認證【報告編號】UB/2017/50677



易殘留洗劑 滋生黑徽！

洗衣槽容易忘了槽洗淨而成為黑徽生長溫床。



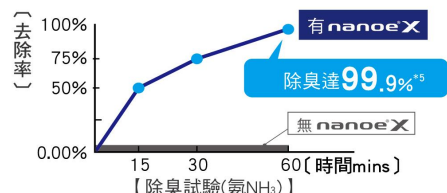
抑制黑徽 乾爽潔淨！

每次洗衣同時釋放 nanoe™ X 抑制黑徽滋生。

降低洗衣槽黴味和臭味 ^{*5*6}

SGS認證(氮)【報告編號】UB/2017/81012

SGS認證(尼古丁)【報告編號】UG/2017/30147B-01



定期加強保養更安心

溫水槽洗淨

30°C 清潔劑

定期加強保養更安心

洗衣槽遇到較難清洗的黑徽問題，可以利用夜晚啟動「30°C 溫水槽洗淨」行程，加熱清潔劑提升洗淨力，輕鬆去除黑徽^{*8}乾淨。

*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抑制黑徽生長之效果為64-79%●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 氣體後之氮(N₂)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尼古丁含量●測試結果：60分鐘後去除率大於64-79%●測試機種：NA-V188EB●報告編號：UG/2017/30147B-01 *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●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 *7：僅適用於NA-V220EBS、NA-V200EBS、NA-V198EBS機種。 *8：●測試單位：(一般財團法人)日本食品分析中心●測試報文：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：使用含氯漂白劑、洗衣槽清潔劑●測量環境：洗衣機外●測試結果：菌的減少率達99.9%以上(本公司換算值)

ECONAVI

智慧節能科技

環溫×水溫×重量 3大智慧感應，主動省水電！

1

ECONAVI 全新環溫感應

判斷環境溫度，設定洗衣攪拌力
夏天衣物汙漬較重，增加洗衣攪拌力，
提升洗淨效果。



2

ECONAVI 洗衣水溫感應

偵測洗衣水溫，設定洗衣時間
偵測洗衣時不同的注水溫度，自動調整最適當的洗衣時間。

3

ECONAVI 衣物重量感應

根據衣服重量，設定水量/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。



亮燈

智慧節能中，
調整至最節省的洗衣行程。



不只省電，安靜更舒適！

靜音 大幅降低運轉所產生的震動與噪音。

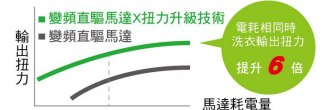
省電 馬達扭力增強，效能提升且體積縮小，用電量更省。



大馬力關鍵 變頻直驅馬達X扭力升級技術

馬達扭力發揮到最大，強勁又省電！

搭載了『扭力升級技術』的『變頻直驅馬達』，
洗衣輸出扭力大幅提升6倍*3，省還能更省！



*1：通過現行節能/省水標準國家標準(直立式洗衣機)。*2：以NA-V220EBS作計算。*3：因為扭力升級技術提供的齒輪傳動比為6，所以輸出扭力能放大6倍；適用機種為NA-V220EBS、NA-V200EBS、NA-V198EBS。

結合洗衣3大力量

發揮最強洗淨力！

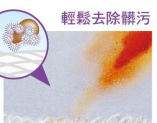
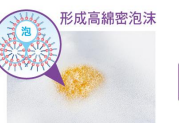


1 泡沫的力量

發揮洗劑最大潔淨效能

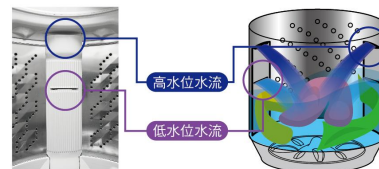


透過兩次高壓給水搭配高速起泡螺旋，能迅速溶解洗劑形成濃稠泡沫，包覆衣物纖維去除髒污。
利用泡沫特性，包覆衣物纖維，帶走髒污！



2 水流的力量

發揮水流最大洗淨效能



節水瀑布洗清

沖洗貼在洗衣槽上的衣物，
再高速脫水去除污水，超省水。

新舞動洗淨水流

只需些許水量，以水浪大動作翻攪，徹底搓揉衣物。

3 機構的力量

發揮洗衣槽最大效能



迴轉盤特殊角度設計，
攪動衣物，鬆開不糾結。

模擬傳統洗衣板設計，
強化洗衣槽側邊洗淨性能。

不論衣物多寡、
水位高低，確實收集
棉絮不殘留。

立體鑽石壓紋能增加衣物
搓揉面積，提高洗淨力！

人性化貼心設計

功能與美觀同步進化

超大容量

雙科技系列

ECONAVI

nanoe^X



LED
觸控面板

採用觸控面板後移設計，符合人體工學！

不必過度低頭好操作，減少脖子負擔好輕鬆。

時尚玻璃大視窗外觀

融入上蓋的LED 觸控面板，一體化外觀更美型。



無接縫設計

無高低段差，
好擦拭、易清理。



緩降設計

分擔下降力道，
操作輕鬆省力，更安全。

超大
投入口*

縮短身體與洗衣槽距離，衣物好拿取！

操作面板後移，還能活用空間，讓投入口變得更大！



超大投入口，衣物一目了然

有了超大投入口，衣物清楚可見、拿取方便



*：僅適用於NA-V220EBS、NA-V200EBS、NA-V198EBS機種。

溫水



NA-V220EBS 蕃薇金(B)

洗衣
脫水 | 22 kg

NA-V200EBS 蕃薇金(B)

洗衣
脫水 | 20 kg

NA-V198EBS 蕃薇金(B)

洗衣
脫水 | 18 kg

寬 679 mm

寬679 x 深752 x 高1072mm

40°C
溫泡洗*

nanoe^X
預洗淨

雙效
自動槽洗淨

ECONAVI

三段
溫水洗衣*

二次
洗劑投入

30°C
溫水槽洗淨

變頻
直驅馬達



*三段溫水洗衣最佳容量：30°C | 7kg | 40°C | 5kg | 60°C | 4kg | 40°C溫泡洗最佳容量：2kg
如超過最佳容量上限，機器會自動提醒，避免影響洗淨力

NA-V188EB 晶燦棕 (T)
NA-V188EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脫水 **17 kg**

寬 640 mm

寬640 x 深667 x 高1042mm



NA-V178EB 玫瑰金(PN)
NA-V178EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脫水 **16 kg**

NA-V168EB 玫瑰金(PN)
NA-V168EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脱水 **15 kg**

NA-V158EB 玫瑰金(PN)
NA-V158EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脱水 **14 kg**

寬 640 mm

寬640 x 深667 x 高1042mm



NA-V130EB 玫瑰金(PN)
NA-V130EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脱水 **13 kg**

寬 554 mm

寬554 x 深640 x 高1015mm



業界
最小體積*



* : 2018年3月前，與台灣製造直立式洗衣機整體市場各機種之比較，適用機種為NA-V130EB、NA-V130EBS。

ECONAVI系列 ECONAVI



NA-V120EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脱水 **12 kg**

NA-V110EB 玫瑰金(PN)
NA-V110EBS 不銹鋼 (S)

洗衣 | 脱水 **11 kg**

寬 554 mm

寬554 x 深640 x 高1015mm



超強淨系列



NA-168VBS 不锈钢 (S)

NA-168VB 香槟金 (N)

洗衣 | **15 kg**

NA-158VB 香槟金 (N)

洗衣 | **14 kg**

NA-130VB 香槟金 (N)

洗衣 | **13 kg**

宽 640 mm

宽640 x 深667 x 高1030mm

泡洗净 新舞动 洗净水流 鑽石 極淨鋼槽



潔淨系列



NA-158VT 淡瓷灰 (H)

洗衣 | **14 kg**

NA-130VT 淡瓷灰 (H)

洗衣 | **13 kg**

宽 640 mm

宽640 x 深667 x 高1020mm

泡洗净 節水瀑布 洗清 槽洗净



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**

宽 554 mm

宽554 x 深640 x 高1015mm

泡洗净 新舞动 洗净水流 鑽石 極淨鋼槽



雙槽系列



NW-90RCS 麥香 (N)

NW-90RC 養生 (T)

洗衣 | **9 kg / 6.5 kg**

宽 887 mm

宽887 x 深511 x 高997mm

旋轉式 給水轉頭 **超大型** 迴轉盤 **脫水減震** 設計





Cuble 滾筒洗衣機

迷人淨白， 美型兼備。



DESIGN
AWARD
2016

CP值最高！
完美潔淨
大解密



**立方
美型**

任何空間都好搭

以全平面設計打造迷人的立方外觀，直角俐落、方正易擺設；小巧體積更能活用於家中不同的角落，純白時尚風格適合各種居家裝潢，創造您專屬的絕美生活空間。



立方設計
每個角度都方正



純白外觀
優雅時尚

小巧造型
不佔空間好擺放

**人性化
設計**

衣物拿取更便利

大投入口

42cm口徑，衣服好拿放



寬

投入口徑42cm

質感介面

觸控面板，靈巧感知



高開口設計

不必過度彎腰，
輕鬆取衣更便利



門轉軸位置在側邊，
開啟幅度大



空間更寬敞

全開式拉門

衣物可直接拿取，空間不受限

**透明
視窗**

洗衣狀況一目了然

視窗採用透明的強化
壓克力，隨時掌握洗
衣狀況。



全平面外觀設計

全平面透明視窗，不僅時尚
優雅，清潔也超方便！



業界唯一 雙效自動槽洗淨

每次洗衣，洗衣槽同時洗得乾乾淨淨！

【雙效自動槽洗淨行程】



1 水流沖刷洗衣槽 去除殘留洗劑

噴射槽洗行程

洗清前

洗劑殘留較多時全面洗淨無死角

洗劑容易附著的外槽前端內側和洗衣槽前端，水流也能輕易清洗。

防黴行程

脫水時

利用脫水時的噴射水柱去除殘留的洗劑

洗衣槽高速轉動時，利用脫水孔噴射出的強勁水柱沖刷外槽內側和洗衣槽外側，能去除殘留的洗劑^{*1}抑制黑徽滋生。

2 抑制洗衣槽黑徽^{*2}

釋放 nanoe® 洗衣完成後

槽內充滿 nanoe™ 抑制黑徽滋生

洗衣完成後，取出衣物關好門，會自動釋放 nanoe™ 來抑制黑徽，讓洗衣槽超乾淨。

單鍵啟動

nanoe® 抑菌・除臭

不用進入洗衣行程，就能輕鬆消除衣物異味！

抑菌・除臭

^{*2}容量：1kg以下
^{*3}運轉時間：約35分鐘

「槽迴轉」行程

不方便送洗的衣物



「槽靜止」行程

擔心變形的衣物



無法水洗的皮製包包

嬰兒服以及玩具等

沾染香菸氣味的外套

分解皮脂髒污^{*5}

^{*6}容量：3kg以下
^{*7}運轉時間：約120分鐘

「除垢」預洗行程

分解頑固皮脂髒污主要成分，讓髒污更好去除；還能抑制衣物泛黃和房間內隱衣的臭味^{*7}。

衣服有異味？

除臭妙招



30°C
溫水槽洗淨

定期加強保養更安心

洗衣槽遇到較難清洗的黑徽問題，可以利用夜晚啟動「30°C溫水槽洗淨」行程，加熱清潔劑提升洗淨力，輕鬆去除黑徽^{*9}超超乾淨。

衣服沾髒味？

防黴抑菌
法寶



創新洗衣技術

超乎想像的洗淨力

1 七道噴射水流

泡沫完全滲透衣物纖維

透過7道噴射水流，能360度環繞沖刷衣物，完全將綿密泡沫充分帶進衣物纖維，包覆髒污。

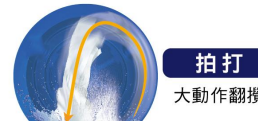
透過沖刷將泡沫帶進纖維，發揮最大洗淨效果！



2 新舞動水流

大動作翻攬搓揉衣物

透過滾筒的高速旋轉和急速翻轉，徹底搓揉衣物；利用離心力將洗劑和洗清的水帶入衣物纖維，徹底洗淨。



拍打
大動作翻攬



搓揉
左右快速翻轉



按壓

將衣物貼於洗衣槽
旋轉帶走髒污

3 3D智慧洗淨

偵測衣物重量調整洗淨轉數

透過3D Sensor偵測衣物重量，調整最精準的洗衣轉數，即使衣物較重，也能達到確實翻滾拍打的洗淨效果。



衣物較重
無法轉至上方



增加洗衣轉數
達到最佳洗淨力

*1：「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着在洗衣槽外側和外槽內側。
*2：●測試單位：(一般財團法人)日本食品分析中心 ●測試方法：利用 nanoe™，確認固定在洗衣槽上的殺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。
*3：進行 nanoe™ 淨化，行程時一選擇「洗衣」，就會自動設定。
*4：●測試單位：OMI ODOR-AIR SERVICE (株) ●測試方法：以6階段臭味強度表示法評估菸臭味。●除臭方法：利用 nanoe™
●測試環境：洗衣槽內部 ●測試結果：無黴菌滋生。
*5：●測試單位：(株)島津總合分析試驗中心 ●測試方法：利用 nanoe™ 分解皮脂髒污，測量附著在3kg衣物上的三油酸脂的分解率。●測試對象：洗衣槽內的衣物 ●測試結果：分解率24.4%。
*6：●測試單位：(株)島津總合分析試驗中心 ●測試方法：利用 nanoe™ 分解皮脂髒污，測量附著在3kg衣物上的三油酸脂的分解率。●測試對象：洗衣槽內的衣物 ●測試結果：分解率26%。
*7：●測試單位：(株)島津總合分析試驗中心 ●測試方法：利用 nanoe™ 分解皮脂髒污，測量附著在3kg衣物上的三油酸脂的分解率。●測試對象：洗衣槽內的衣物 ●測試結果：初期4.0、空自4.0、預洗1.7。
*8：僅適用NA-D106X1WTW機種。
*9：●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：15041789001-0101 ●測試方法：測量菌液中的生菌數 ●測試方法：使用含氯漂白劑、洗衣槽清潔劑 ●測量環境：洗衣機外槽
●測試結果：菌的減少率達99.9%以上(本公司換算值)

ECONAVI

智慧節能科技

重量×水溫×泥污 3大智慧感應，主動省水電！

1 衣物重量感應 根據衣服重量，設定水量/時間



2 洗衣水溫感應

偵測洗衣水溫，設定洗衣時間



智慧節能科技

主動省水、省電、省時間！

省電	
NA-V178DDH	用電量 滾筒洗衣機 約0.0062KWh/kg
NA-V158TBS	直立式洗衣機 約0.0082KWh/kg
依據現行節能標章標準	省電 約40%
直立式洗衣機	約0.014KWh/kg
滾筒16kg洗滌一次	只需用電約99.2Wh
一年約省下40%用電量*	

省水	
NA-V178DDH	用水量 滾筒洗衣機 約8.8L/kg
NA-V158TBS	直立式洗衣機 約13.3L/kg
依據現行節能標章標準	省水 約56%
直立式洗衣機	約20L/kg
滾筒16kg洗滌一次	只需用水約140.8L
2L寶特瓶用水 一年約省下32667瓶**	

*1：依據現行節能/省水標章標準（直立式洗衣機）與NA-V178DDH（滾筒洗衣機）之比較。*2：使用一次省水179L，假設一年使用365次，則可省179L × 365 = 65,335L / 2 = 32,667.5 (瓶) L 寶特瓶用水。

Panasonic
Smart
App TW

智慧生活 隨時掌控

輕鬆管理洗衣行程 聰明更便利

● Smart App適用之機種：
NA-V178DDH、NA-V168DDH、NA-V158DDH、NA-V130DDH、
NA-V178DW、NA-V158DW、NA-V130DW



延後晾衣

洗衣完成時，Smart App³會主動送出推播提醒；若無法即時晾衣服，也可設定「延後晾衣」，洗衣槽會定期翻攪衣物並釋放nanoe™來避免衣物產生異味，聰明又便利！

智慧生活
隨時掌控

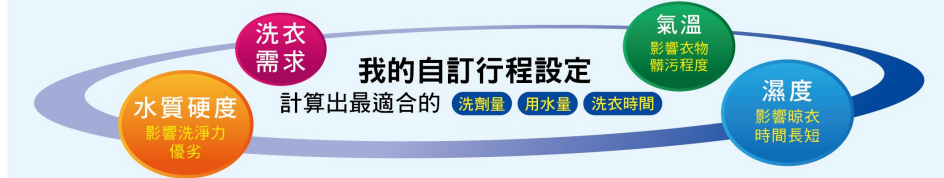
延後晾衣使用步驟

- 收到洗衣完成
推播提醒
- 選擇是否
延後晾衣
- 選擇延後時數
(可延後時數1-8小時)
- 釋放nanoe™
抑制臭味

※：僅限有搭載nanoe™ 機能之機種。

我的自訂行程設定

透過雲端資訊，發揮洗淨力的最大值！



一手掌握智慧生活



安裝步驟⁸

- 步驟1 安裝
無線控制器連結無線網路
- 步驟2 下載
Smart App
- 步驟3 註冊
Club Panasonic 會員並登入
- 步驟4 登入
新增家電
- 步驟5 輸入
無線網路密碼

*3：Panasonic Smart APP支援Android OS4.0以上、iOS 5以上之版本。限擁有3G/4G/WiFi可下載APP的智慧手機或平板等通訊設備，詳情請洽Panasonic服務站購買。
*4：需要另行購買自行安裝，並家中需設有WiFi；詳情請洽Panasonic服務站或經銷商。
*5：更多功能內容請詳見無線控制器CZ-T004使用說明書。
*6：電費、水量因有累積金額、數據與顯示會有所不同，僅供參考。
*7：Smart App所顯示累計使用電量圖示及費用，為一開始消費者『資料設定』時輸入『參考電價』為基礎，與台因應季節調整電價計算方式不同，因此僅供參考，實際以台電公告電費額度計算為主。
*8：詳細步驟使用說明請詳見無線控制器CZ-T004使用說明書。

日本製
Made in JAPAN

Cuble

滾筒洗衣機

NA-D106X1WTW 晶燦白

洗衣
脫水 | 10.5kg 烘衣 | 6kg

寬 600 mm

寬 600 X 深 665 X 高 998 mm

40°C
溫泡洗*30°C
溫水槽洗淨雙效
自動槽洗淨7道
噴射水流

*三段溫水洗衣最佳容量 : 15°C | 10.5kg | 40°C | 4.5kg | 60°C | 2kg、40°C溫泡洗最佳容量 : 2kg

如超過最佳容量上限，機器會自動提醒，避免影響洗淨力

* NA-D106X1WTW 啟動「40°C溫泡洗」行程時，需同時使「40°C」水溫與「浸泡」行程亮燈。



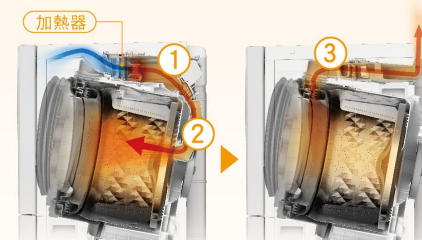
低溫風乾燥 溫柔烘衣，不傷衣料！

透過比室溫高約10°C的大風量暖風乾衣，不僅預防衣物縮水或磨損，還能徹底撫平皺摺。



- 隨容量不同，減皺效果也有所不同
- 隨材質不同，部分衣物減皺效果不顯著(棉褲、大塊床單等)

*：排氣式加熱器，使用時需保持通風。



● 示意圖



日本省能源大賞

左開式
NA-VX73GL

晶燦白

右開式
NA-VX73GR

晶燦白

洗衣
脫水 | 10.5kg 烘衣 | 6kg

寬 600 mm

寬 600 X 深 722 X 高 1021 mm

泡洗淨

7道
噴射水流雙效
自動槽洗淨3D
智慧洗淨

*三段溫水洗衣最佳容量 : 15°C | 10.5kg | 40°C | 4.5kg | 60°C | 2kg

如超過最佳容量上限，機器會自動提醒，避免影響洗淨力

*示意機種為左開式NA-VX73GL

ヒートポンプ乾燥 溫風除濕式烘乾 65°C溫風，呵護衣物好柔順！

「溫風除濕式烘乾」利用冷熱交換方式，產生65°C溫風烘乾高級衣物，
Heat Pump裝置安裝於上方 冷卻器 加熱器

Heat Pump 4大關鍵

- 1 將空氣經由
加熱除濕後變成
乾燥溫風
- 2 將乾燥溫風
送入洗衣槽內
- 3 吸收衣物上的水分，
將潮濕的空氣送到
Heat Pump裝置
- 4 潮濕的空氣
經冷卻器後
凝結除濕



● 示意圖

雙科技系列

ECONAVI



NA-V178DDH

晶燦紫(V)

洗衣
脫水 | 16 kg 烘衣 | 8 kg

NA-V168DDH

晶燦紫(V)

洗衣
脫水 | 15 kg 烘衣 | 8 kg

NA-V158DDH

晶燦銀(G)

洗衣
脫水 | 14 kg 烘衣 | 8 kg

NA-V130DDH

晶燦銀(G)

洗衣
脫水 | 13 kg 烘衣 | 8 kg

寬 670 mm

寬670 X 深835 X 高1035 mm

40℃
溫泡洗
7道
噴射水流
雙效
自動槽洗淨
SmartAPP

*三段溫水洗衣最佳容量 : 30°C | 6kg | 40°C | 4kg | 60°C | 2kg · 40°C溫泡洗最佳容量 : 2kg
如超過最佳容量上限，機器會自動提醒，避免影響洗淨力

ECONAVI系列 ECONAVI



NA-V178DW

炫亮銀(L)

洗衣/脫水 | 16 kg

NA-V158DW

炫亮銀(L)

洗衣/脫水 | 14 kg

NA-V130DW

炫亮銀(L)

洗衣/脫水 | 13 kg

寬 670 mm

寬670 X 深835 X 高1035 mm

40℃
溫泡洗
3D
智慧洗淨
自動
槽洗淨
SmartAPP

*三段溫水洗衣最佳容量 : 30°C | 6kg | 40°C | 4kg | 60°C | 2kg · 40°C溫泡洗最佳容量 : 2kg
如超過最佳容量上限，機器會自動提醒，避免影響洗淨力

滾筒洗衣機規格及特性

	ECONAVI + nanoe® 雙科技系列						ECONAVI 系列		
容量 (kg)	10.5 kg	10.5 kg	16 kg	15 kg	14 kg	13 kg	16 kg	14 kg	13 kg
機種	日本製 NA-D106X1WTW	日本製 NA-VX73GR/L	NA-V178DDH	NA-V168DDH	NA-V158DDH	NA-V130DDH	NA-V178DW	NA-V158DW	NA-V130DW
外觀尺寸 (寬×深×高 mm)	600 X 665 X 998	600 X 722 X 1021	670 X 835 X 1035						
包裝箱尺寸 (寬×深×高 mm)	650 X 735 X 1080	710 X 797 X 1142	735 X 935 X 1148						
顏色	晶燦白	晶燦白	晶燦紫(V)	晶燦紫(V)	晶燦銀(G)	晶燦銀(G)	炫亮銀(L)	炫亮銀(L)	炫亮銀(L)
節能	ECONAVI 智慧節能科技 節能標章 普級省水標章 MIT微笑標章 環保標章								
變頻	nanoe® 槽迴轉、槽靜止行程 40℃溫泡洗* 三段溫水洗衣* 泡洗淨 新舞動水流 7道噴射水流 3D智慧洗淨 高級衣水洗行程 鑽石極淨銅槽 不鏽鋼內槽 低溫風乾燥 溫風除濕式烘乾 大風量烘乾								
洗淨	30℃溫水精洗淨 nanoe® 雙效自動槽洗淨 觸控式面板 拱形力學靜音設計 水平儀裝置 預約時間 浸泡機能 排水錦屑濾網 兒童安全裝置 好找夜視燈 Smart App (無線控制器需另購與安裝)								
槽潔淨	自動槽洗淨 觸控式面板 拱形力學靜音設計 水平儀裝置 預約時間 浸泡機能 排水錦屑濾網 兒童安全裝置 好找夜視燈 Smart App (無線控制器需另購與安裝)								
便利	10 15 17 17 17 17 12 12 12								
合金鋼板									

● 所有商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。*：相關洗滌容量限制，請詳閱商品頁內容。

直立式洗衣機規格及特性

	ECONAVI +  nanoeX 雙科技系列								ECONA VI 系列			超強淨系列						潔淨系列		雙槽系列		
容量 (kg)	22kg	20kg	18kg	17kg	16kg	15kg	14kg	13kg	12kg	11kg	15kg	14kg	13kg	12kg	11kg	9kg	14kg	13kg	9kg			
外觀	 								 								 					
型號	NA-V220EBS	NA-V200EBS	NA-V198EBS	NA-V188EB	NA-V178EB	NA-V168EB	NA-V158EB	NA-V130EB	NA-V120EBS	NA-V110EBS	NA-168VB	NA-158VB	NA-130VB	NA-120EB	NA-110EB	NA-90EB	NA-158VT	NA-130VT	NW-90RCS	NW-90RC		
外觀尺寸 (寬x深x高)mm (含把手、排水管) (寬x深x高)mm	679 × 752 × 1072	679 × 752 × 1072	679 × 752 × 1072	640 × 667 × 1042	640 × 667 × 1042	640 × 667 × 1042	640 × 667 × 1042	554 × 640 × 1015	554 × 640 × 1015	554 × 640 × 1015	640 × 667 × 1030	640 × 667 × 1030	554 × 640 × 1015	554 × 640 × 1015	554 × 640 × 1015	640 × 667 × 1020	640 × 667 × 1020	887 × 511 × 997				
包裝箱尺寸 (寬x深x高)mm	780 × 885 × 1175	780 × 885 × 1175	780 × 885 × 1175	725 × 760 × 1130	725 × 760 × 1130	725 × 760 × 1130	725 × 760 × 1130	640 × 765 × 1110	640 × 765 × 1110	725 × 760 × 1120	725 × 760 × 1120	725 × 760 × 1120	640 × 765 × 1110	640 × 765 × 1110	725 × 760 × 1108	725 × 760 × 1108	920 × 575 × 1014					
顏色	薔薇金 (B)	薔薇金 (B)	薔薇金 (B)	晶燦棕 (T)	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 (N)	不鏽鋼 (S)	香檳金 (N)	香檳金 (N)	象牙白 (W)	象牙白 (W)	淡瓷灰 (H)	麥香 (N)	瓷灰 (T)
節能	ECONAVI 智慧節能科技								節能標章								金級省水標章					
	金級省水標章								普級省水標章								金級省水標章					
	MIT微笑標章								環保標章								環保標章					
	環保標章								變頻													
洗淨	nanoeX 預洗淨行程								40°C 溫泡洗*								三段溫水洗衣*					
	新泡洗淨								泡洗淨													
	全方位立體水流								全舞動洗淨水流								二次洗劑投入					
	節水瀑布洗清								加強行程								鑽石極淨鋼槽					
	不鏽鋼內槽								飛梭導流盤													
槽潔淨	30°C 溫水槽洗淨								nanoeX 雙效自動槽洗淨								nanoeX 冷風乾燥					
	自動槽洗淨								玻璃大視窗								冷風乾燥					
便利	上蓋緩降設計								LED觸控面板								觸控面板					
	全平面觸控面板								拱形力學靜音設計								絲屑過濾盒					
	新絲屑過濾盒								絲屑過濾盒								新絲屑過濾盒					
	兒童安全裝置								強化安全玻璃設計								預約時間					
	衣物鬆柔行程																					
行程選擇	16	16	16	15	15	15	15	15	11	11	8	8	8	7	5	5	6	6				
不鏽鋼鋼板	NA-V220EBS	NA-V200EBS	NA-V198EBS	NA-V188EB	NA-V178EB	NA-V168EB	NA-V158EB	NA-V130EB	NA-V120EBS	NA-V110EBS	NA-168VB											NW-90RCS
高光澤PCM鋼板				NA-V188EB	NA-V178EB	NA-V168EB	NA-V158EB	NA-V130EB				NA-V110EB	NA-168VB	NA-158VB	NA-130VB	NA-120EB	NA-110EB	NA-90EB				
合金鋼板																				NA-158VT	NA-130VT	NW-90RC

●所有商品圖外觀、顏色僅供參考，請以實物為準。*: 相關洗滌容量限制，請詳閱商品頁面內容。