

新聞稿即時發佈

2017 年 1 月 19 日

Hitachi 家電再造滾筒新勢力

完美淬鍊「 α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」

科技全面升級 新增抗蟎行程 潔淨的最高基準

科技與精緻美學的結合，一直都是 Hitachi 家電追求的目標。我們總是針對消費者需求不斷進行改革創新，帶給消費者對於潔淨美學的最大想像，2017 年 Hitachi 家電推出「 α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」BDNX125AJ，是 10 年一次的劃時代全新改版設計，擁有大方俐落的外觀設計與完備機能，日前於 Hitachi 家電舉辦的 2017 生活美學展中首次公開向消費者亮相，立即擄獲萬眾目光及寵愛。

除了過往深受消費者好評的尼加拉飛瀑、風熨斗、3D 自動全槽清水洗淨、低振動科技都將全面進化升級外，在台灣，多數人都為過敏所擾，其中高達 90% 的過敏原來自塵蟎^{註1}，台灣溫暖潮濕是塵蟎最喜歡生長的環境，為此，Hitachi 家電特地開發出一套「抗蟎行程」，藉由溫風加熱潛藏於纖維中的塵蟎，再透過大水流清洗帶走塵蟎所引發的過敏原(遺骸與排泄物)，達到真正的潔淨，讓消費者穿衣加倍安心。

已成為 Hitachi 洗衣機招牌的「尼加拉飛瀑洗淨科技」，BDNX125AJ 當然不可少，新一代『擺動式飛瀑洗淨』藉由擺動式噴水設計，擴增約 7 倍的洗劑噴灑面積(與前機種相比)，高效滲透衣物纖維，搭配高循環『溫水噴霧』去除黃斑汗垢，潔淨力全面升級。在槽洗淨部分，有每次洗衣同時清洗滾筒槽的「3D 自動全槽清水洗淨^{註2}」，還新增了「溫水槽洗淨」行程，只需 2 小時就能輕鬆完成滾筒槽的保養洗淨。加上 Hitachi 家電獨家擁有的「風熨斗烘衣」以及「低振動」科技，從衣物放入滾筒槽的那刻起，每個內外環節、每個步驟，Hitachi 家電都為您設想周到！

Hitachi 家電不只科技上走在最前端，在視覺上一樣要衝擊消費者的感官，2017 打造全新極淨化機型「 α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」，獨家傲然問世，繼續引領潔淨新科技，為潔淨美學立下難以超越的最高基準！完美成就智慧型滾筒洗脫烘新勢力。

¹ 呂怡貞(2012 年 11 月)。哈啾～塵蟎在想你！。科學人，129。

取自 www.ylib.com/epaperhistory/scientificEpaper/20110916-index.htm

² 自動槽洗淨以強力水流深達每個角落，洗淨範圍涵蓋內、外槽、底側，近似 3D 的全槽立體構面。

【高溫風抗蟎行程／除菌行程／除菌消臭行程 遠離異味及過敏源】

[抗蟎]行程，想要更加徹底清洗寢具時可用，藉由溫風加熱潛藏於纖維中的塵蟎，再透過大水流清洗帶走塵蟎所引發的過敏原(遺骸與排泄物)，潔淨防敏，穿衣加倍安心。

[除菌]行程，在想要更加徹底清洗毛巾或貼身衣物時，可藉由此行程以比標準行程更高的溫度烘乾衣物，有效去除 99%^{註3} 以上產生異味的菌種。

[除菌消臭]行程，適合用來清潔不宜頻繁洗滌的衣物類型，藉由溫風可有效過濾各種異味分子並減少菸味殘留，高效除菌 99%^{註4}，此行程進行時，滾筒槽不會進行旋轉，不必擔心衣物會變形。



圖：[抗蟎]行程說明

【溫水尼加拉飛瀑洗淨 活化洗劑 淨垢除黃斑】

「α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」尼加拉飛瀑搭載高循環溫水噴霧洗淨，運用溫風加熱洗劑至約 40~50°C，促進洗劑酵素活性，透過循環噴霧的方式噴灑洗劑，均勻覆蓋衣物，使洗劑快速滲透進纖維深處，有效去除及預防黃斑、髒汗^{註5}，貫徹真正潔淨。

【擺動式尼加拉飛瀑洗淨 大面積均勻噴灑洗劑】

新尼加拉飛瀑洗淨藉由擺動式噴水設計，擴增洗劑噴灑接觸面積(較前機型可提高約 7 倍噴灑面積)，更可大範圍地滲透衣物纖維，終結髒汗。透過飛瀑循環的方式噴灑水流，快速將高濃度洗劑溶解進纖維深處，搭配滾筒槽的高速旋轉，溫柔的「按壓洗衣」、再藉由高低落差「拍打洗衣」、最後利用反轉振動，將衣物小幅度的「搓揉洗衣」，全程節水同時宛如手洗般極致潔淨，讓衣物徹底清潔且有效減少衣物纖維硬化，並抑制暗沈現象。

◎ 此為 BDNX125AJ(日本國內機型 BD-NX120A)於日本國內測試結果。效果因洗衣量、髒汗程度、洗劑類型、水溫及室溫不同而有所差異。

³ 實驗委託單位：日本一般財團法人 北里環境科學中心。實驗方法：檢驗附著於衣物上菌的減少率。除菌方法：使用除菌行程。實驗部位：附著於衣物上的菌。實驗結果：菌的減少率為 99%。

⁴ 實驗委託單位：日本一般財團法人 北里環境科學中心。實驗方法：檢驗附著於衣物上菌的減少率。除菌方法：除菌消臭行程。實驗部位：附著於衣物上的菌。實驗結果：菌的減少率為 99%。不適用皮革與海綿製品。並非所有異味皆能去除。

⁵ 敝社實驗結果。洗滌衣物量約 2kg，使用溫水噴霧 90 分鐘時。並非所有泛黃皆能完全除去。使用溫水噴霧 90 分鐘除去黃斑時，請使用 2 倍份量的粉末合成類型洗劑。

【溫水槽洗淨 2 小時瞬效潔淨／3D 自動全槽清水洗淨^{註2} 除菌防黴 99%^{註6}】

因滾筒槽容易累積許多看不見的汙垢，包含內槽殘留的皮脂髒汙、毛髮、洗劑等。佈滿汙垢的滾筒槽，充斥著許多黴菌與細菌，隨著洗衣的過程，都會再度附著在衣物上，間接造成皮膚不適的問題。Hitachi 家電新研發溫水槽洗淨，以往需要耗費大半天的槽洗淨行程，現在只需 2 小時即可溶解頑固髒汙，將槽洗淨專用洗劑加熱至約 35°C，使滾筒槽內、外槽死角都徹底潔淨。搭配 3D 自動全槽清水洗淨^{註2}，每次洗衣運轉時，使用乾淨的清水，透過高速的旋轉水流，細掃滾筒槽之汙垢，經實驗證明，可以沖刷掉滾筒槽上的細菌與黴菌達約 99%^{註6}，使消費者享受到真正的潔淨洗衣！

【風熨斗烘衣 極速風撫皺／蒸氣風熨斗 15 分鐘除皺消臭】

廣受好評的 Hitachi 家電獨家風熨斗功能。利用時速約 300km^{註7} 的高速風，搭配新型衣物揚昇設計，讓衣物在烘衣過程中更全面地伸展開來，促進衣物向後方交替運動，俐落吹整，加上內槽濕度控制、約 60°C^{註8} 的低溫烘乾，減少皺褶與縮水變形，輕鬆省去燙衣服的麻煩。而深受上班族喜愛的「蒸氣風熨斗」，可讓衣櫃中久掛的衣物藉由熱蒸氣重新舒緩軟化纖維，恢復蓬鬆，連異味也能一起蒸乾淨^{註9}；除此之外，台灣空氣品質逐年下降，晾曬會使衣物直接暴露在髒空氣中，運用低溫/蒸氣風熨斗烘衣可減低接觸 PM2.5 的疑慮！

【低振動科技/大型衣物洗滌 貼心設計】

Hitachi 家電獨家低振動科技，搭載具優越吸振力的懸吊裝置及高效減振橡膠，展現極致減振效能，實踐低振動、低噪音的洗衣體驗。此外，新一代的抗振技術促進大型衣物洗滌容量再提升，洗衣上限容量提升至 6kg^{註10}，洗脫烘上限容量提升至 3.6kg^{註10}，脫水時更可維持滾筒旋轉的平衡，實現大型衣物洗滌。

洗衣[毛毯]行程，可洗物件參考

洗脫烘[毛毯]行程，可洗物件參考



⁶ 實驗委託單位：日本一般財團法人 北里環境科學中心。實驗方法：將培養皿中的細菌/黴菌附著於外槽、滾筒槽上，檢測細菌/黴菌的減少率。實驗部位：外槽及滾筒槽。實驗結果：細菌/黴菌減少率為 99%。

⁷ 以出風口的風量及面積換算出的結果。

⁸ 敝社實驗結果。洗滌衣物量約 4kg，使用洗脫烘標準行程時，於一般財團法人日本電機公會規定之測試布上，使用溫度感測器進行測試。烘乾時衣物的溫度會因衣物材質不同而有所差異。另外，依選擇的行程不同，衣物溫度有可能會比使用標準行程時略高。

⁹ 蒸氣風熨斗功能可大幅減少衣物皺褶，效果依衣物材質、份量多寡而有所差異。雖可減少皺褶，但此行程非熨斗，不具有燙平衣物功能，無法使衣物完全平整。若將半乾或全乾的衣物放入，即使進行蒸氣風熨斗行程，也無法減少皺褶，請勿使用於不可烘乾之衣物。無法完全消除所有異味。

¹⁰ 容量提升機型限 BDNX125AJ。以往機型大型衣物洗滌容量上限洗衣為 5kg，洗脫烘為 3kg。

【Hitachi「 α Beauty Clean」將再次引發滾筒新勢力】

Hitachi 家電（台灣）股份有限公司社長香月隆志表示：「Hitachi 家電嚴格地要求自己要把關好每項細節，潔淨的衣物、安靜的運轉與強勁的水流等，全方面都要為消費者設想，因為衣服是最貼近人體的物品，唯有讓消費者穿得舒適、安心，我們才對得起消費者選擇了 Hitachi 家電，「 α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」的上市，是 10 年一次的大改款，絕對讓消費者對潔淨的感受力大大提升，並持續立下潔淨力的最高標準！」

Hitachi 家電「 α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」，將於 2017 年 1 月起潔淨上市，BDNX125AJ 建議售價為新台幣 76,900 元整。全台 Hitachi 家電展示中心、各大百貨公司及量販通路均有銷售，或電洽(02)2516-0500 詢問。Hitachi 家電網址為 www.hsct.com.tw。

產品名稱		Hitachi 家電日本原裝「α Beauty Clean 智慧滾筒洗脫烘」	
型號		BDNX125AJ <small>左開</small> / BDNX125AJR <small>右開</small>	
照片		 <p style="text-align: center;">星燦白(W) 香檳金(N)</p>	
規格尺寸	最大洗衣~脫水量(kg)	12.5	
	最大洗衣~乾衣量(kg)	8	
	尺寸 寬×深×高(mm)	735×620×1060	
上市時間		1 月上市	
開啟方向		左開/右開	
建議售價		新台幣 76,900 元整(左開) 新台幣 77,900 元整(右開)	
功能特色		<p>■ 高溫風抗蟎行程 藉由溫風加熱潛藏於纖維中的塵蟎，再透過大水流清洗帶走塵蟎所引發的過敏原(遺骸與排泄物)，潔淨防敏，穿衣加倍安心。</p> <p>■ 溫水尼加拉飛瀑洗淨 運用溫風加熱洗劑至約 40~50°C，提高洗劑酵素粉末活性，快速溶解滲透至衣物纖維內，有效洗淨深層髒汙，真正預防及去除黃斑^{註5}。</p> <p>■ 擺動式尼加拉飛瀑洗淨 新尼加拉飛瀑洗淨，藉擺動式噴水設計，擴增洗劑噴灑面積(較前機型提升約 7 倍)。高瞬效滲透衣物纖維，快速終結髒汙。</p> <p>■ 溫水槽洗淨 加熱槽洗淨專用洗劑至約 35°C，2 小時瞬效溶解頑固髒汙，徹底潔淨內、外槽死角。搭配 3D 自動全槽清水洗淨，更衛生、更安心。</p> <p>■ 低振動科技 獨家低振動科技，搭載具有優越吸振力的懸吊裝置及高效減振橡膠，展現極效減振效能，實踐低振動、低噪音的洗衣體驗。</p> <p>■ 風熨斗烘衣科技 以時速約 300km^{註7} 的高速風與新型內槽揚昇設計，烘衣過程中能夠促進衣物向後方交替運動，充分伸展，撫平皺褶。</p>	