

售後服務

感謝您的愛護，本公司產品售後服務由台灣夏普客戶服務中心負責

消費者免費洽詢專線：0809-090-510

服務時間：星期一至星期日 09:00 ~ 21:00

SHARP®

委製商：SHARP CORPORATION

進口商：台灣夏普股份有限公司

進口商地址：新北市土城區中山路16號7樓

客戶服務專線：0809-090-510

雙氣流智慧吹風機

IB-WX1T-W / IB-WX1T-P

使用說明書

SHARP®

Plasmacluster Dryer

雙氣流智慧吹風機 家用

使用說明書



型號

IB-WX1T-W

IB-WX1T-P



 自動除菌離子標誌及自動除菌離子 Plasmacluster，皆為夏普股份有限公司的註冊商標。

目錄

頁碼

前言	特色	2
	安全注意事項	4
	各部位名稱	8
使用方式	運轉方法	11
	運轉模式介紹	12
	使用方法的要點	14
	保養與維護	18
規格與資源	疑難排解	20
	產品規格表	23
	客服聯繫資訊	

非常感謝您選購本產品。請先詳閱本使用說明書 (隨附保固書) 後，再正確使用。

使用前請務必先閱讀「安全注意事項」。

本使用說明書請務必存放於可隨時取閱之處。

請勿使用於商業用途。

特色



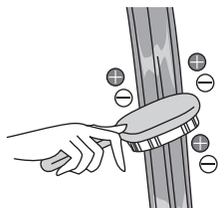
何謂「自動除菌離子」技術？

夏普獨家離子產生技術，通過等離子放電，釋放出同於大自然中所存在的正離子及負離子。
正和負的離子具有「抑制靜電效果」和「保溼效果」。
和自然界存在的離子相同，並且已經明確作用原理，安全性也已經得到確認。

利用「自動除菌離子」帶給秀髮的效果，
讓髮質更加光滑柔順。

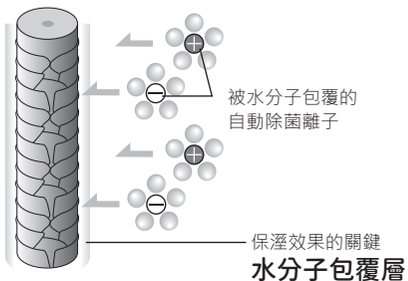
靜電抑制效果*1

藉由抑制梳頭時在秀髮與梳子間產生靜電，減少頭髮打結與分叉斷裂的情況，讓髮質變得柔順好整理。
此外還能抑制梳頭造成的傷害，防止染髮褪色。*2



保溼效果*3

高濃度自動除菌離子會在秀髮表面形成水分子包覆層，鎖住水分。
滲透的水分能抑制秀髮毛躁，讓秀髮更容易造型。



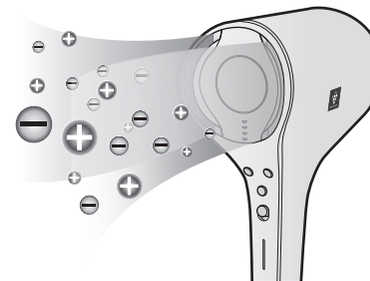
運轉時，Plasmacluster的正負離子一直放出。
約每兩個月1次保養與維護，可以反覆的使用，無需更換離子產生器元件的必要*。

(保養方法請確認 **19 頁**。)

*離子產生器元件係指自動除菌離子 (Plasmacluster) 產生元件。

能快速乾髮的「簾狀風流(Drape Flow)」

由兩處出口吹出的自動除菌離子風能立體頂住秀髮將其分開，增加風的接觸面積，徹底讓風吹到秀髮的每一處，提升速乾性。



實現美髮的多種模式

吹髮過程中，提供秀髮與頭皮舒適感的

「距離感測模式(SENSING)」 **15 頁**

吹髮同時增強秀髮光澤感的「BEAUTY美艷模式(BEAUTY)」 **16 頁**

*1 }
*2 } SHARP調查所得結果
*3 }

效果會因季節、周圍環境(溫度、溼度、風的流動等)、使用時間、個人因素不同而有所差異。

安全注意事項(1) 請務必遵守。

為避免造成人體或財產損失，請務必遵守注意事項。

■ 本書中依照以下分類，說明使用方式錯誤時可能導致的結果。

 **警告** 「可能造成死亡或重傷」的內容。

 **注意** 「可能造成輕傷或財物損失」的內容。

■ 本書使用以下圖示說明必須遵守的內容種類。

 禁止事項。

 必須遵守事項。

警告 避免因觸電、漏電、起火燃燒等因素造成事故



禁止分解

- 請勿自行改造。請勿交由非維修技術人員進行分解與維修。
(火災、觸電、受傷的原因)
如需維修時，請聯絡原購買經銷商或連繫「台灣夏普客戶服務中心」。



禁止在有水的地點使用

- 禁止浸泡在水中或對其潑水。
- 禁止在浴室或潮濕地點(接觸水分的地點)使用，或是存放於這類地點中。
(觸電、短路、火災、故障的原因)
警告：勿在浴缸、淋浴設備、洗臉台或其他盛水容器附近使用本電器。

電源插頭與電源線

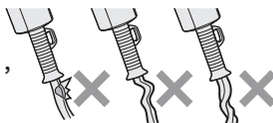


- 請勿粗暴使用。
- 請勿損壞產品或使其變形，請勿加工及靠近高溫場所，請勿強行彎曲、扭曲，請勿在上方放置重物，請勿在被夾住、被網綁的狀態下使用。
(短路的原因)

- 收納時電線不可纏捲在本體上。
- 收納時電線不可一直扭曲。
(斷線、觸電、短路的原因)
- 請勿在受損、變形、扭曲、變熱的狀態下使用。
- 請勿使用當插頭未確實插入插座上。
(觸電、短路、起火的原因)



- 請勿用濕手從插座上拔下電源插頭。
(觸電、短路的原因)
- 在浴室內使用吹風機時，由於在近水處，故使用完畢後應取下插頭，否則即使將吹風機斷電亦可能發生危險。
- 未達到額外保護之目的，建議在浴室之供電電路上安裝殘餘動作電流不超過30mA之漏電斷路器(RCD)，可諮詢安裝人員。



電源插頭與電源線



- 電源插頭請確實插到底。
(火災、觸電、燒傷的原因)
- 請單獨使用額定輸出15A以上，交流110V的台灣地區專用插座。
- 請勿使用延長線或與其他產品共同使用插座。
(發熱、起火、觸電的原因)
- 請定期除去電源插頭的灰塵。
(火災的原因)



拔出插頭

- 保養時與使用後請務必關閉電源開關，並從插座拔去電源插頭。
(火災、起火、燒傷、受傷的原因)
- 拔出電源插頭時切勿拉扯電線，請確實握住電線前端的電源插頭拔出。
(因斷線造成火災、觸電的原因)

關於使用時與保管方式



- 發生以下異常及故障時請立即停止使用，並快速拔下插頭，委託客戶服務中心檢查及維修。
 - 內部發紅、冒煙。
 - 電源插頭、電源線連接部分、電源線護套變形或損毀。
 - 本體異常的熱，部分變形。
 - 本體發出異常聲音。
 - 出現其他異常、故障。
(火災、觸電、燒傷的原因)
- 暖風模式運轉期間，出風口看到火花的情況請立即停止使用，並清潔附著在吸入口、出風口的灰塵。
(火災、燒傷的原因)

安全注意事項(2) 請務必遵守。



警告

避免因觸電、漏電、起火燃燒等因素造成事故

關於使用時與保管方式



- 請勿讓嬰幼兒使用。
- 請置於嬰幼兒接觸不到的地方保管。
- 請勿於嬰幼兒構得到的地方使用。
- 請勿讓兒童單獨使用。(觸電、燒傷、受傷的原因)
- 易燃物(汽油、揮發油、稀釋劑、噴劑、瓦斯等)附近不可使用。(爆炸、火災的原因)
- 使用時頭髮噴劑和可燃性的整髮液等不可接觸本體。(火災、觸電、燒傷的原因)
- 本體及附屬品沾有整髮液等的情况，請立即清理。(故障、變色、開裂的原因)
- 請勿於使用過程中窺視出風口。(灰塵等異物和風一起吹出、受傷、燒傷的原因)
- 吸入口及出風口朝下的狀態時，請勿將本體放置於桌上及地板上使用。
- 請勿擋住吸入口及出風口。
- 請勿置於易燃物或不耐熱的物品上。
- 電源開啟狀態請勿離開。(火災、燒傷原因)
- 手濕請勿使用。(觸電、短路的原因)
- 吸入口及出風口請勿混進髮夾或金屬絲等異物。(火災、觸電、異常動作的原因)
- 本電器不預期供生理、感知、心智能力、經驗或知識不足之使用者(包含孩童)使用，除非在對其負有安全責任的人員之監護或指導下安全使用。
- 孩童應受監護，以確保孩童不嬉玩電器。



- 定期保養距離感測器部位。(因附著濕垢或灰塵而引發異常動作的原因)
- 感覺異常時，立即停止使用。(因非預期的故障而引發火災、觸電、灼傷的原因)

距離感測器部位



關於距離感測器 (關於第1級雷射的資訊)

本產品依據IEC60825-1:2014 (third edition)及CNS 15016-1 (103年版) 的規定，歸類為第1級雷射產品。本產品內建的雷射基本上認定為對人體無影響的安全設備，但請勿由正面凝視。



注意

避免因觸電、漏電、起火燃燒等因素造成事故

關於使用時



- 請勿掉落或撞擊。(觸電、起火的原因)
- 請勿用於人體頭髮的乾燥、整髮以外。
- 請勿用於衣類、鞋、假髮、接髮上。(火災、燒傷、故障的原因)
- 請勿用於營業用途使用。
- 請勿放置於公共場合。(因多人數連續使用會超過負荷導致故障)



禁止接觸

- 在使用過程中與使用後的短暫期間，出風口、出風口周圍、以及造型用吹嘴會處於高溫狀態，請勿觸碰。
- 造型用吹嘴的安裝、拆卸以及保養作業，請待完全冷卻後再進行。(燒傷的原因)



- 使用時，請小心頭髮勿被吸入口吸入。
 - 距離吸入口10cm以上。
 - 吸入口的保護蓋破損時，請勿繼續使用。(頭髮因被吸入本體內部導致斷電、燒傷、故障的原因)
- 出風口與頭髮之間保持 3cm 以上的距離。(避免頭髮燒焦)

保持 3cm 以上的距離。



保持 10cm 以上的距離。

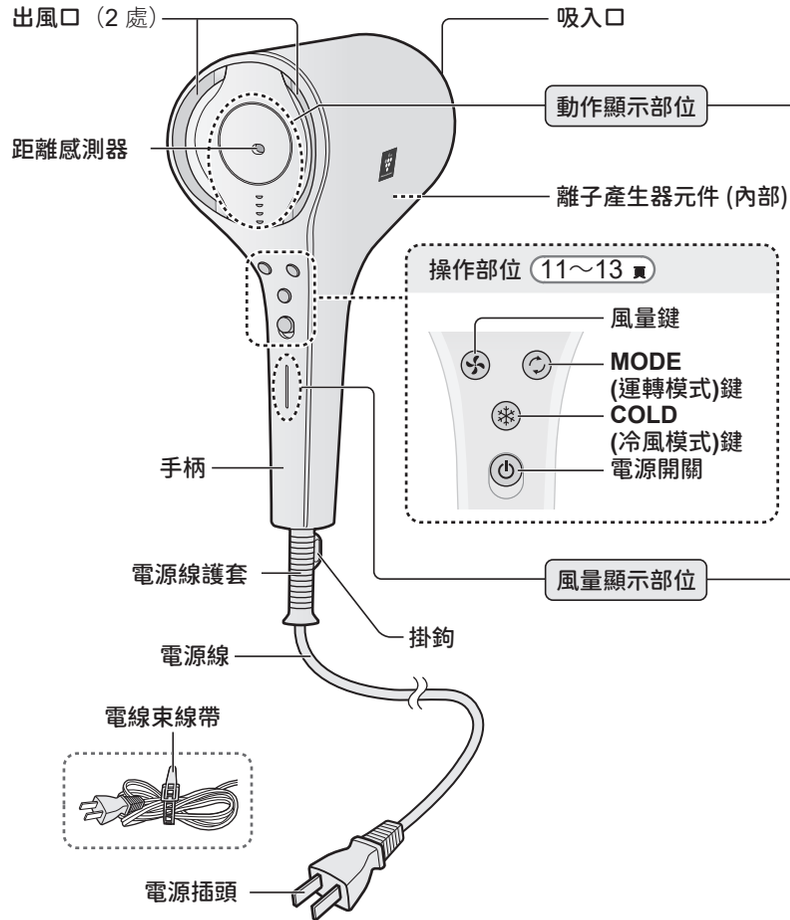
請注意

- 本體附近，如使用混合有矽酮的化妝品※等，矽酮會附著到本體內部，導致無法產生自動除菌離子(Plasmacluster)。請勤於保養與維護裝置。 **19 頁**

※ 頭髮護理商品(防止分岔液、慕斯、潤髮乳等)、化妝品、止汗劑、抗靜電劑、防水噴霧、上光劑、玻璃清潔劑、化學抹布、蠟等。

各部位名稱(1)

本體



顯示目前選擇的模式與運轉狀態。 (11~13 頁)



各部位名稱

顯示目前選擇的風量。(燈色：白色)



各部位名稱(2)

附屬配件

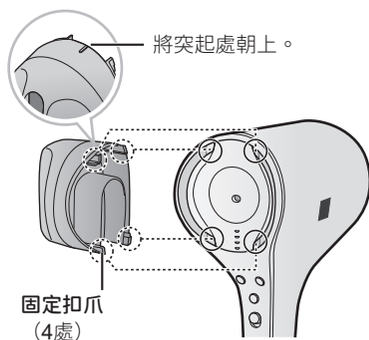
● 造型用吹嘴

裝上造型用吹嘴後，風向將會集中，更容易對準目標位置。
(如只需要吹乾頭髮時，拆下造型用吹嘴將能提升速乾效果。)



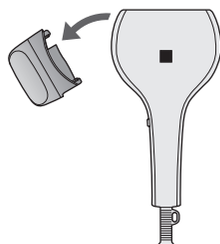
安裝方法

將造型用吹嘴的突起處朝上，並將固定扣爪(4處)對準本體出風口上的○記號，確實插入。



拆卸方法

朝縱向扭轉，將其拆下。



● 離子產生器清潔刷 19 頁



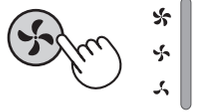
(連同造型用吹嘴一併裝在塑膠袋中)

運轉方法

吹乾頭髮、造型、帶來光澤感

- 

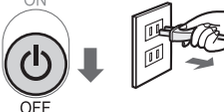
插入電源插頭。
- 

將電源開關切換至「ON」位置，開啟電源。
● 初始運轉風量為「TURBO (強風量)」，模式為「HOT (快速乾燥模式)」。
- 

按下風量鍵，選擇風量。
● 每次按下風量鈕時，設定風量皆會改變。
- 

按下MODE(運轉模式)鍵，選擇運轉模式。
- 

吹頭髮。

 - 與吸入口保持10cm以上的距離。
(避免頭髮被吸入本體內)
 - 與出風口保持3cm以上的距離。
(避免頭髮燒焦)
- 

將電源開關切換至「OFF」位置，拔出電源插頭。

請注意

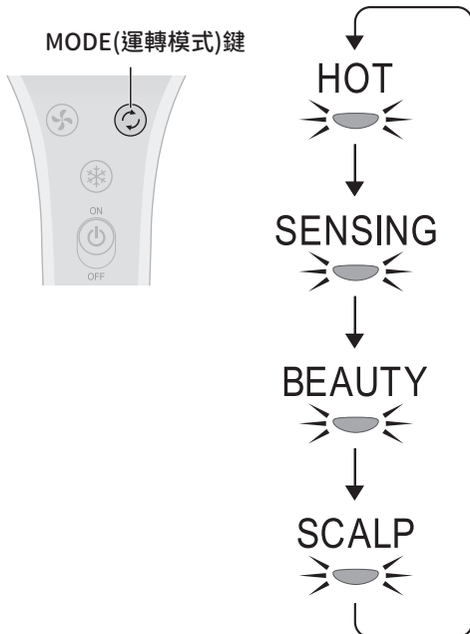
- 在使用時和使用後，出風口及周圍與造型吹嘴暫時會處於高溫狀態，請勿觸摸。
(燒傷的原因)
- 收存時，電線勿插入到本體。
(斷線、短路的原因)
請使用電線束線帶。



運轉模式介紹

選擇運轉模式

按下MODE(運轉模式)鍵，選擇運轉模式。
(每次按下時皆會切換)



快速乾燥模式
產生高溫暖風。
(TURBO 強風量時約90°C)

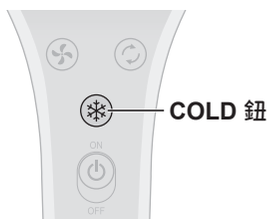
距離感測模式
自動執行距離感測，恆溫
護髮運轉。

BEAUTY美艷模式
自動重複吹出暖風與冷風，
以收斂頭髮毛鱗片。

表面乾燥模式
約50°C的暖風可以柔和的
使皮膚乾燥。

想要切換為冷風時

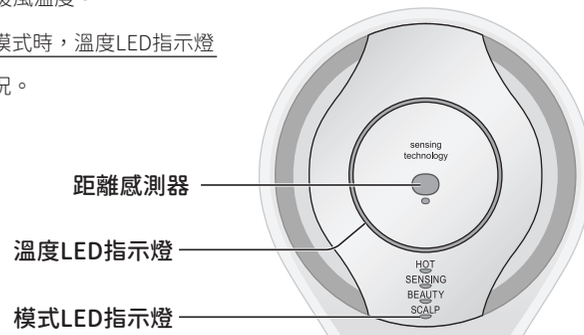
按下 **COLD(冷風模式)** 鍵，切換冷風模式的 ON/OFF 狀態。



將冷風模式切換為 ON 後，
溫度LED指示燈將亮藍燈。
(切換為 OFF 時，將恢復成
切換為 ON 前的運轉模式。)

透過動作顯示部位中央的距離感測器，測量與頭部之間的距離，自動控制暖風溫度。

使用偵測乾燥髮模式時，溫度LED指示燈
將顯示偵測狀況。



在以BEAUTY美艷模式運轉期間， 長按MODE(運轉模式)鍵約2秒。	LED指示燈 (白色)	暖風與冷風的組合		
		冬季	春季、秋季	夏季
BEAUTY美艷模式 ①	亮燈	HOT (高) SCALP	HOT (高) COLD	HOT (中) COLD
BEAUTY美艷模式 ②	閃爍	HOT (高) - COLD		

BEAUTY美艷模式 ①：檢測環境溫度，並自動切換暖風↔冷風(依季節溫度調整)。
BEAUTY美艷模式 ②：無論環境溫度如何，均重複吹出暖風(HOT)↔冷風(COLD)。

在以表面乾燥模式運轉期間， 長按MODE(運轉模式)鍵約2秒。	LED指示燈 (白色)	暖風與冷風的組合
		表面乾燥模式 ①
表面乾燥模式 ②	閃爍	SCALP - COLD

表面乾燥模式 ①：固定吹出約50°C的暖風。
表面乾燥模式 ②：交替吹出約50°C的暖風(SCALP)↔冷風(COLD)。

使用方法的要點(1)

為了能溫和使用於頭髮與頭皮

～快速乾髮的重點～

可讓兩個出風口吹出的所有風徹底吹向頭髮，有效率地快速乾髮。



●使用偏好的風量

洗髮後暖風吹乾

快速乾燥模式



使用乾毛巾將頭髮的水分輕輕的擦去後，再用暖風吹乾。取下造型用吹嘴會提高速乾效果。



以恆溫護髮的暖風吹乾

距離感測模式



適合夏季炎熱時使用，或不耐熱風的人士。可偵測使用時的距離自動控制暖風溫度，不論從哪個位置使用，皆能以恆溫護髮的暖風吹乾頭髮。



距離感測模式時的建議吹風方式

1 將所有頭髮吹乾。

利用感測器控制溫度

反覆將本體靠近髮根再遠離，讓風徹底吹到髮根，藉此吹乾所有秀髮。



2 僅將表面吹乾。

從頭頂部位朝髮梢整理頭髮表面，從距離 10~15cm 左右的位置吹風。



3 僅將頭皮吹乾。

朝靠近頭皮的部分吹風時，將轉為適合吹乾頭皮的舒適溫度。



4 調整整體髮型

最後的收尾建議使用冷風！

調整風量，整理全體造型。將吹風機移近至距離 3cm 左右的位置時，將轉為冷風。



使用方法的要點(2)

為了能溫和使用於頭髮與頭皮

●使用偏好的風量

想要讓秀髮更有光澤感



BEAUTY美艷模式

- BEAUTY 美艷模式①：循環模式(季節風)
- BEAUTY 美艷模式②：一般模式(標準風)



自動交替切換暖風與冷風，以收斂頭髮毛鱗片。從頭頂部向髮梢方向，吹風的效果更佳。
BEAUTY美艷模式①能檢測環境溫度並自動切換暖風⇄冷風(符合季節的溫度)。

表面徹底乾燥



表面乾燥模式

- 表面乾燥模式①：暖風
- 表面乾燥模式②：暖風⇄冷風

能以約 50°C 的暖風邊護理邊吹乾頭皮。(建議等頭髮乾燥到一定程度後再使用。)

請注意

- 使用時頭髮噴劑和可燃性的整髮液等不可接觸本體。
- 請勿讓沾有頭髮噴劑和可燃性的整髮液的手掌接觸本體。
- 本體及附屬品沾有整髮液等的情況，請立即清理。(變色、破裂的原因) **18 頁**

●建議將風量設為「SET弱風(🌀)」。



(風量鍵)



- 每次按下風量鈕時，設定風量皆會改變。 **8, 9 頁**

吹捲



使用水和髮妝水等將頭髮濕潤後，再以暖風吹乾。裝上造型吹嘴效果會更好。



COLD(冷風模式)鍵

暖風吹後再使用冷風吹，可以讓髮型更容易定型。



使用方法的要點

使頭髮有蓬鬆感



邊捲起頭髮的根部，邊使用暖風吹頭髮根部。

使頭髮更順滑

冷風模式



COLD(冷風模式)鍵

吹完暖風後收尾時再吹冷風，可讓秀髮留住水分，變得更加滑順。

保養與維護

本體、附屬品

保養與維護時期：如有污垢

使用軟質乾布擦拭表面。

頭髮護理洗液等如長時間附著到本體的情況，會導致變色・出現裂痕。

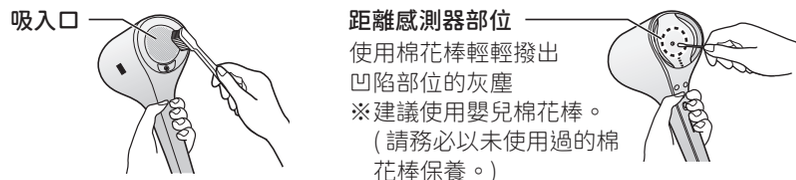


污垢不易去除時，請使用沾有水或濃度較淡的廚房用洗劑（中性）的濕布擰乾擦拭。然後，為了不殘留洗劑，請徹底擦拭。

吸入口、距離感測器部位

保養與維護時期：1個月一次以上

使用市售的清潔刷、棉花棒※等物品去除灰塵。



使用棉花棒輕輕撥出凹陷部位的灰塵
※建議使用嬰兒棉花棒。
(請務必以未使用過的棉花棒保養。)

難以清除吸入口的灰塵時，請使用吸塵器吸出。
附著灰塵時，將導致風量減弱，可能會觸發安全裝置。
(安全裝置頻繁啟動時，可能會導致故障。)

21 頁



警告



吸入口及出風口請勿混進髮夾或金屬絲等異物。
【導致火災・觸電・異常動作的原因】

保養本體與附屬品時，請勿使用以下物品。

(會造成表面變色、產生裂紋，液體滲入內部(電子元件)會導致故障。)



警告

必須將風量開關「OFF關」，電源插頭從插座上拔下，本體冷卻後再實施。

【導致觸電・起火・燒傷・受傷的原因】

自動除菌離子產生器元件 (電極部)

保養與維護時期：2個月一次以上

經常進行保養與維護，離子產生器可長時間使用。

不須更換

1 拔出電源插頭

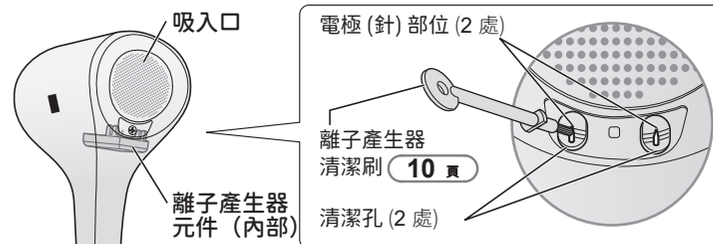
拆下吸入口下方的清潔用保護蓋螺絲與清潔用保護蓋。



2

對清潔孔 (2 處) 插入離子產生器清潔刷，使其3次左右前後動作，除去電極部 (2 處) 的污垢。

3



4

將清潔用保護蓋裝回原狀，鎖上螺絲。

請注意

- 離子產生器元件不可拆卸。
- 請不要使用附屬的離子產生器清潔刷以外 (棉花棒等) 的物品。
(導致故障的原因)

疑難排解

報修修理或諮詢之前，請先查閱。

問題	說明	參照頁
只有冷風沒有暖風	<ul style="list-style-type: none"> ● 模式是否設定在「COLD(冷風模式)」或「SCALP(表面乾燥模式)」？ ⇒ 切換為「HOT(快速乾燥模式)」模式。 ● 模式是否設定在「SENSING(距離感測模式)」？ ⇒ 在「SENSING(距離感測模式)」模式下，裝上吹嘴時不會吹出暖風。 ⇒ 距離太近時會轉為冷風。 	12
有時冷風有時暖風 聲音時大時小	<ul style="list-style-type: none"> ● 模式是否設定在「BEAUTY美艷模式」？ ⇒ 此模式會交替吹出暖風與冷風，並非異常。 ● 模式是否設定在「SENSING(距離感測模式)」？ ⇒ 在「SENSING(距離感測模式)」模式下，會依據距離改變暖風的溫度。 	12
風變弱 風變熱 暖風時而變成冷風	<ul style="list-style-type: none"> ● 出風口・吸入口因灰塵、污垢附著而被堵塞？ ⇒ 請除去灰塵・堵塞的東西。 <p style="border: 1px dashed black; padding: 5px; text-align: center;">以上原因以外的情況，請立即停止使用，並向客戶服務中心諮詢。</p>	18
在意出風口的風有味道	<ul style="list-style-type: none"> ● 自動除菌離子(Plasmacluster)產生時因有微量的臭氧發生，即使從吹出口發出味道，和自然界存在的濃度為同樣的程度，對健康方面沒有影響。 	—
關於自動除菌離子 (Plasmacluster)	<ul style="list-style-type: none"> ● 運轉中，Plasmacluster的正負離子會一直釋放出來。 2個月約1次保養與維護，可以反覆的使用，沒有更換離子裝置的必要。 	—
感覺不到自動除菌離子 (Plasmacluster)	<ul style="list-style-type: none"> ● 因髮質不同會有差異。 燙過髮不久，染髮、離子燙型、自然捲型、細、短、軟等，效果有可能不明顯。 	—
	<ul style="list-style-type: none"> ● 裝置的電極部有污垢？ ⇒ 請進行保養與維護。 	19
	<ul style="list-style-type: none"> ● 出風口或吸入口因灰塵、污垢附著而被堵塞？ ⇒ 請除去灰塵・堵塞的東西。 	18

排除後仍有異常時，請停止使用，並聯絡本公司客戶服務中心諮詢。

問題	說明	參照頁
本體吹出口有藍色或綠色的火花	<ul style="list-style-type: none"> ● 因安全裝置動作，並非故障。 	—
想要在國外使用	<ul style="list-style-type: none"> ● 僅適用於台灣地區，不可於其他地區使用。 	—
使用在乾燥頭髮以外的目的	<ul style="list-style-type: none"> ● 頭髮乾燥、造型用的製品。其他目的請勿使用，避免危險。 此外以「SENSING(距離感測模式)」模式使用時，可能會出現錯誤動作。 	—
在「SENSING(距離感測模式)」模式下 ・無暖風 ・同距離下暖風冷風一直變換	<ul style="list-style-type: none"> ● 距離感測器部位有無髒汙？ ⇒ 請清除距離感測器部位的髒汙。繼續以髒汙狀態使用時，可能會出現錯誤動作。 	18

疑難排解

報修修理或諮詢之前，請先查閱。

問題	說明	參照頁
<p>SENSING(距離感測模式)LED指示燈不斷閃爍</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● 請將電源插頭拔出後再重新插回，並再次執行運轉。若依然顯示錯誤時，請以「SENSING(距離感測模式)」以外的其他模式使用。 	12
<p>風量顯示部位的「大」與「小」不斷閃爍</p>  <p>溫度 LED 也在閃紅燈</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ● 屬於本體或電源環境造成的錯誤。請將堵住吸入口的灰塵或污垢等髒汙清除後，將電源插頭拔出後重新插回，並再次執行運轉。 	18
<p>風量顯示部位的「大」與「小」不斷閃爍</p>  <p>溫度 LED 也在閃藍燈</p> 	<p>若依然顯示錯誤時，請停止使用並向客戶服務中心諮詢。</p>	

如有以下情況，請立即停止使用並聯絡客戶服務中心。

- 電源插頭異常過熱。
- 本體出現部分變形。
- 彎曲或轉動電源線時，有時會停止運轉。
- 出風口的內部呈火紅的狀態。
- 主機局部變形。
- 電源線的局部部位異常過熱。
- 發出異常聲響、振動、焦臭味。
- 完全沒風或時有時無。

產品規格表

型號	IB-WX1T-W / IB-WX1T-P
額定電壓/頻率	AC110V 60Hz
額定電功率	1400W (HOT快速乾燥模式/TURBO強風量運轉時)
暖風溫度	約95°C (室溫30°C HOT快速乾燥模式/DRY中風量運轉時)
風量	約1.1m ³ /分鐘 (TURBO強風量運轉時)
重量	主機：約620g
電源線長度	約1.7m
附屬品	造型吹嘴、離子產生器清潔刷、使用說明書

設備名稱：雙氣流智慧吹風機，型號（型式）：IB-WX1T-W / IB-WX1T-P						
單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外殼 (風嘴、前/後殼體、進風罩)	○	○	○	○	○	○
發熱系統	—	○	○	○	○	○
電機組 & 風葉	—	○	○	○	○	○
螺絲 & 金屬組件	○	○	○	○	○	○
電路板組	—	○	○	○	○	○
電源線組、配線	○	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。
 備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。
 備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

疑難排解、產品規格表