

イオンスチーマー

ナノケア EH-SA91



イオンスチーマー ナノケア EH-SA91

お問い合わせ先

- お客様相談センター
フリーダイヤル 0120-878-365 (受付 9時～20時)
携帯電話・PHS でのご利用は電話 06-6907-1187 (受付 9時～20時)
- パナソニックビューティーホームページ
<http://panasonic.jp/beauty/>

厳しい残暑も終わり、過ごしやすいい季節になりました。過ごしやすいいと言いつつも、季節の変わり目で気をつけなければならぬのが乾燥。乾燥はお肌の敵。日ごろからケアしたいものです。そこで、今回見つけたアイテムは「イオンスチーマー ナノケアEH-SA91」。早速、パナソニックにお話を伺った。

「この製品は、「ナノイオン」を含む新開発の「プラチナスチーム」を生成し、角質層までしっかり水分を浸透させ、ハリと弾力を与えます。また、「年齢を感じ

じやすいデコルテ部分のケアもしたい」というニーズを受け、スチーム量を従来製品の約2倍にしました。これによって、顔だけでなく首・肩・胸元の範囲、デコルテまでスチームが届くと同時にハリと弾力を与えます。」と語るのは、パナソニックアプライアンス・ウェルネスマーケティング本部広報チームの岡田さん。

顔だけでなく、デコルテまでハリと弾力を与えてくれる「ナノイオン」と「プラチナスチーム」とはいったいどういったものなのだろうか？

聞けば、「ナノイオン」はパナソニック独自のナノテクノロジーによって、空気中の水分を集めてできた水に包まれた微粒子イオンで、マイナスイオンよりも約6倍の寿命で効果が長もち。また、水分量は約10000倍以上。お肌と同じ弱酸性なので人に優しいという優れたものだ。「プラチナスチーム」も、ナノサイズのスチームで角質層まで潤いを届けるとの事。ちなみに、1nm(ナノメートル)は10億分の1m。「ナノイオン」は5〜20nmというから想像がつかないくらいに小さい。

要は、水分量豊富な「ナノイオン」と、ここ数年注目されているエイジケア成分で、抗酸化作用が高いといわれる「プラチナ成分」が、共にナノサイズなので肌の表面だけでなく、角質層にまでしみ込むという事。

「ナノイオン」が皮脂となじんでお肌をコーティングするので、肌表面からの水分蒸散が抑えられ、肌にうるおいを保ち、キメが整った美肌になるんです。「ナノイオン」を含んだ「プラチナスチーム」で、肌をうるおいのバリアを張るイメージですね。」とも語る岡田さん。

「ナノイオン」を含んだ「プラチ