

社友会の
皆様へ

特選品のご案内

自然のようなリズム風で
快適に過ごせる!



暮らし爽やかプラズマクラスターの風

ハイポジション・リビングファン



プラズマクラスター 7000



シャープだけの※1
アサギマダラ蝶の羽根を応用した
ネイチャーウイング

7枚羽根でも14枚羽根相当の
なめらかな風を生み出す
ムラの少ない心地いい風を届ける

業界初※2
**だるさ感※3を抑える
手足の冷え過ぎを
抑える**

効果は使い方や個人によって
異なります

DCモーターだから、静音でしかも低消費電力

静音設計 **16dB** ※4

風量最小運転時
(左右首振りなし)

低消費電力設計 **2.7W** ※5

風量最小運転時
(左右首振りなし)

DCモーター 風量32段階(リズム風あり)

SHARP プラズマクラスター扇風機

PJ-R3DS

 -W(ホワイト系)

3Dファン



プラズマクラスター 7000



DCモーターだから、静音でしかも低消費電力

静音設計 **17dB** ※6

風量最小運転時
(上下・左右首振りなし)

低消費電力設計 **1.6W** ※7

風量最小運転時
(上下・左右首振りなし)

シャープだけの※1
アホウドリの翼を応用した
ネイチャーウイング

「細く」「長い」羽根形状で
直進性の高い風を生む

上下・左右に
首を振る
3Dターン



DCモーター 軽量設計 約 2.4kg 風量8段階(リズム風あり)

SHARP プラズマクラスター扇風機

PJ-R2DS

 -W(ホワイト系)-T(ブラウン系)

リビングファン



シンプルで
使いやすい
リビング扇風機

プラズマクラスター 7000



リズム風は、しかも省エネ

[弱運転]の連続に比べ、リズム風は消費電力が
抑えられて省エネです。

ACモーター タイマー 風量3段階(リズム風あり)

SHARP プラズマクラスター扇風機

PJ-R3AS

 -W(ホワイト系)

※1 2023年4月時点。※2 国内扇風機において。シャープPJ-F3DG/F3DS発売(2016年4月15日)に際して実証※3 ●試験機関:(株)総合医科学研究所 ●被験者:24名(20~60代の女性) ●試験方法:アサギマダラ蝶の羽根形状を応用したネイチャーウイング採用扇風機(2015年モデルPJ-E3DG、プラズマクラスターイオンあり)、従来羽根採用扇風機(2015年モデルPJ-E3AS、プラズマクラスターイオンなし)を被験者から1mの距離に設置し、弱風(同一風量条件)において、被験者の主観評価[自覚症しらべによる評価]をクロスオーバーテストで実施。■試験結果:ネイチャーウイング採用扇風機では、従来羽根扇風機と比較して試験開始120分後に効果が認められた。■特に乳幼児・高齢者・体調のすぐれない方が使用する場合、長時間体に風を当てないようにご注意ください。※4 風量最大運転時(左右首振りなし)は42dB。※5 風量最大運転時(左右首振りあり)は20W。※6 風量最大運転時(上下・左右首振りなし)は41dB。※7 風量最大運転時(上下・左右首振りあり)は12W。)

— 詳しくは、カタログまたはホームページの商品情報をご確認下さい。 —