

高濃度



お薦めします!!

『プラズマクラスター』技術

自然界にあるのと同じ+と-のイオンをプラズマ放電により作り出し放出。
浮遊するカビ菌やウイルスに対するシャープ独自の技術です。

世界中で愛されて、販売台数 **8,000万台**

菌

浮遊菌

- (一財)石川県予防医学協会
- 中国 上海市予防医学研究院
- (財)北里環境科学センター
- (学)北里研究所 北里大学メディカルセンター
- 米国 ハーバード大学公衆衛生大学院
名誉教授メルビン・ファースト博士
- (公財)動物臨床医学研究所
- (一財)日本食品分析センター
- (株)食環境衛生研究所
- ジョージア 国立結核病院

国内外のさまざまな試験機関で
実証されている
プラズマクラスター

* 左記表示は一部です



確かな「空気浄化力」 シャープだけの技術です!!

* 実証されていますが(詳細はカタログ参照)、皆様の健康を保障するものではありません。



浮遊ウイルスの作用を抑制

SHARPプラズマクラスター空気清浄機(壁掛け・棚置き兼用)



FU-M1000-W(プラズマクラスター約21畳)
(空気清浄約40畳)



FU-MK500-W(プラズマクラスター約15畳)
(空気清浄約24畳)

特別価格!! ￥117,600 (税抜)

特別価格!! ￥84,840 (税抜)

浮遊カビ菌の除菌や浮遊ニオイ原因菌・静電気も抑制!

対応機種	FU-M1000	FU-MK500
品名	交換用 プラズマクラスターイオン 発生ユニット(2個入り) 本体1台分	交換用 プラズマクラスターイオン 発生ユニット(3個入り) 本体1台分
形名	IZ-C75SB2	IZ-C75SB3
特価	￥7,875 (税抜)	￥11,900 (税抜)

■これらの商品は、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために
定期的にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。
* 目安17,500時間

