

ユニット(プラズマクラスターイオン発生ユニット) <6カ月に1回を目安に>

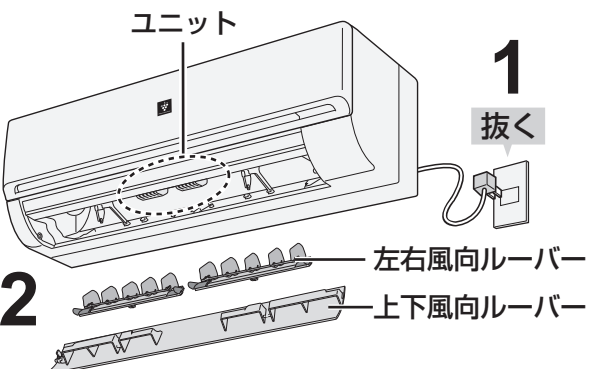
高濃度のプラズマクラスターイオンを安定して放出するために、定期的にお手入れしてください。

はずしかた

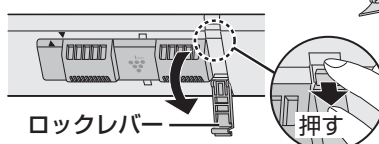
1 運転を停止し、電源プラグを抜く

2 上下風向ルーバーと左右風向ルーバーを取りはずす

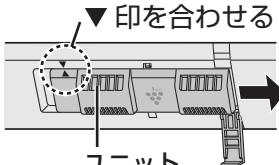
詳しくは、「上下風向ルーバー・左右風向ルーバー・吹出口」のお手入れ参照



3 ロックレバーの先端を押しながら、下側に倒す



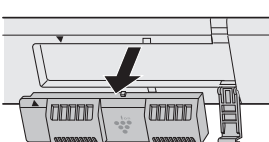
4 ユニットを持って右にずらし、印(▲と▼)を合わせる



- 落下のおそれがあるので、しっかりとユニットを持って、おこなってください。

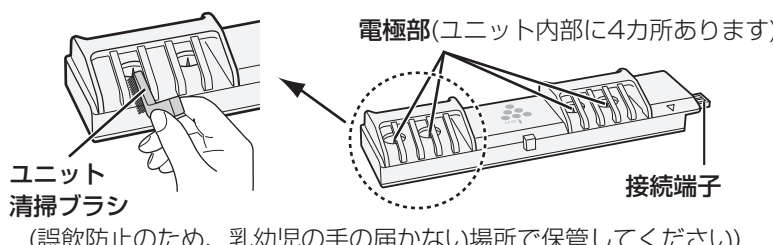
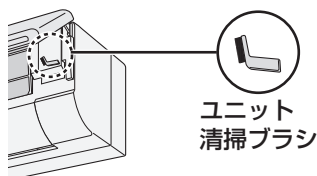
5 ユニットをはずす

- 取り付けは、はずすときと逆の手順でおこなう。



お手入れのしかた ユニットの脱着のしかたは、上記を参照ください。

ユニットの電極部(針の先端部)に付いたホコリや付着物をエアコン本体に付属のユニット清掃ブラシ、または市販の綿棒でやさしく取り除く。

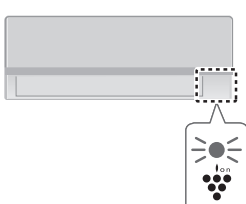


ご注意

- 電極部が変形しないように注意してください。
- 接続端子には触れないでください。
- 汚れが落ちにくい場合は、市販の綿棒を少し水で湿らせてから、お手入れしてください。

プラズマクラスターイオン発生ユニットの交換

交換サイン



運転開始時にプラズマクラスターランプ(青)が10回点滅後、消灯したときは、ユニットを交換してください。

(交換用ユニットは別売品です。詳しくは、取扱説明書「別売品」ページ参照)

■ユニット交換の目安(約17,500時間)

1日5時間 使用で	1日8時間 使用で	1日24時間 使用で
約10年	約6年	約2年

交換時は、交換用ユニットに同梱の説明書を必ずお読みください。

ユニットの脱着のしかたは、上記を参照してください。

- 約19,000時間を超えると、運転開始時にプラズマクラスターランプが約1分間点滅して、プラズマクラスターイオン発生の停止をお知らせし、消灯します。