



C ® NTINEWM

エアコンのフィルターに乗せるだけで静電気を除去し 無駄に使っている電気代を取り戻す

Point. 1

低コスト 簡単取付 Point. 2

壊れず メンテナンス フリー Point.3

省エネ CO2削減

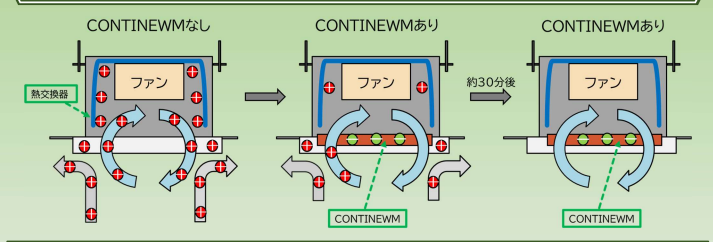
SAVE ENERGY SAVE THE PLANET

コンティニューム株式会社 www.continewm.com

Patented NTINEWM

エアコンの電力を無駄に消費させるのは「静電気」。コンティニュームは、エアコン内で発生する静電気を除去し、いままで無駄に使っていた電気代を取り戻す革新的な商品です。

消費電力「ロス」回復のメカニズム



CONTINEWMが静電気によるエアコンのプラス帯電を解消

熱交換効率が良くなる(回復する)

室内が設定温度に早く到達し より長くキープ

コンプレッサーの稼働が緩やかになる

消費電力「ロス」回復

ローコストで簡単取付け

あらゆるタイプの室内機に装着可能。設置条件に合わせてハサミで切断し、 集塵フィルターと熱交換器の間に設置します。



CONTINEWM [®] 製品仕様	
製品名	CONTINEWM(コンティニューム)
サイズ	約49cm×48cm×厚み2.5mm
重量	約200g
色	ダークブラウン
柄	ハニカム(最大幅16.97mm、最小幅14.7mm)
材質	特殊天然鉱物/低密度ポリエチレン
原産国	日本(東証スタンダード上場企業の日本国内工場)
特許番号	日本:第6486409号 アメリカ合衆国:US 11846437 B2
意匠登録	第1597440号
製造·発売元	コンティニューム株式会社
販売開始	2016年4月





