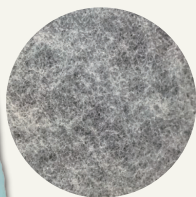


ecowin® フィルター

病院施設・介護施設

学校施設・保育施設・集会施設

抗ウイルス
抗菌・MRSA
抗カビ



吸込み口にかんたん取り付け



エアコン内部の汚れを防ぎ、
排気する空気をキレイにして
循環します。

壁掛型エアコン

ウイルスに対する抗菌試験をクリア！

新型コロナウイルス（変異株含む※¹）で効果検証済み

抗ウイルス活性値



基準値 3.0 以上

抗菌活性値



基準値 2.2 以上

抗カビ活性値



基準値 3.0 以上

※¹ Severe acute respiratory syndrome coronavirus 2, 略称: SARS-CoV-2. 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の原因となる、SARS関連コロナウイルス (SARS-CoV) に属するコロナウイルスのこと。変異株はオミクロン株。

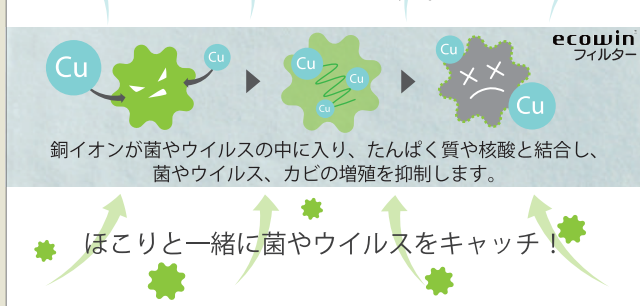
銅の力で抗菌空間。

「緑青は無害に等しい」「銅には殺菌・消毒作用がある」※²
フィルター内に含まれた銅イオンの殺菌力によって、
さまざまな菌やウイルス、カビの増殖を抑制します。



▲詳しくはコチラ

キレイな空気



抗ウイルス
抗菌・抗 MRSA
抗カビ

第三者機関による ISO 規格および JIS 規格の試験方法に
則した評価試験を行っています。抗ウイルスエアコン
フィルターで安全・安心な生活空間を創造します。

エアコン
メンテナンス
を軽減！

エアコン内部とフィルターは、定期的なメンテナンスと
交換が必要です。吸込み口に直接取り付けすることで
内部とフィルターのメンテナンス費用を軽減できます。

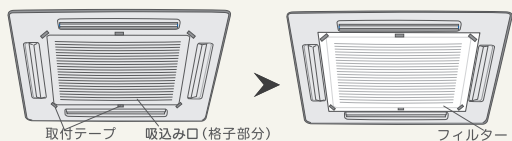
ペタッと
かんたんな
取り替え！

かんたんに取り付け・取り替えができますので、すぐに
効果を発揮します。専門業者に依頼することもなく
負担を軽減することができます。

※2... (一社) 日本伸銅協会 WEB サイトより引用
http://copper-and-brass.gr.jp/copper-and-brass/copper/health?fbclid=IwAR1ezK5vNELic_xMFR9b6jXg-9bIMUzfYYvznT3R5-TpFxOsKjHXUGxM8gc

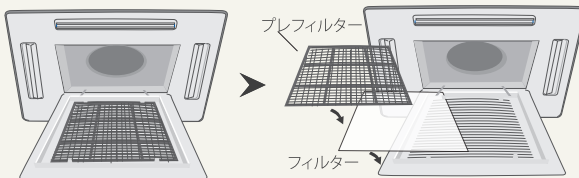
【エアコン外部に取付ける場合】

取付けテープを取り付け、フィルターを設置します。



【エアコン内部に取付ける場合】

エアコン本体のカバーを取り外し、プレフィルターとの間に挟んで使用します。



■適用機種

天井埋込型、天井吊型、壁掛型など、あらゆる機種
にご使用いただけます。

■規格サイズ

・幅 62cm × 横 62cm
・幅 40cm × 横 80cm

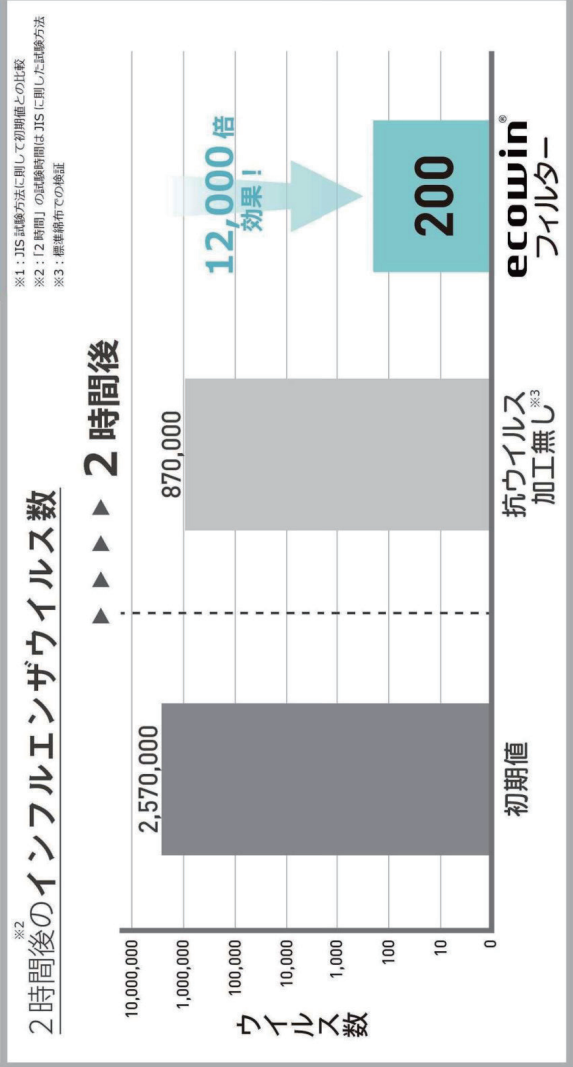
■交換時期

1 ヶ月を目安に定期的に交換してください。
ほこりが溜まる前の交換をお勧めします。

抗ウイルス性能試験

試験方法 JIS L1992:2016, プラーク法
試験機関 一般社団法人
ボークンテストセンター
試験菌株 インフルエンザウイルス
※1: JIS 試験方法に準じて初期値とを比較
※2: 12 時間 1 の試験結果は JIS に準じた試験方法
※3: 標準布での検証

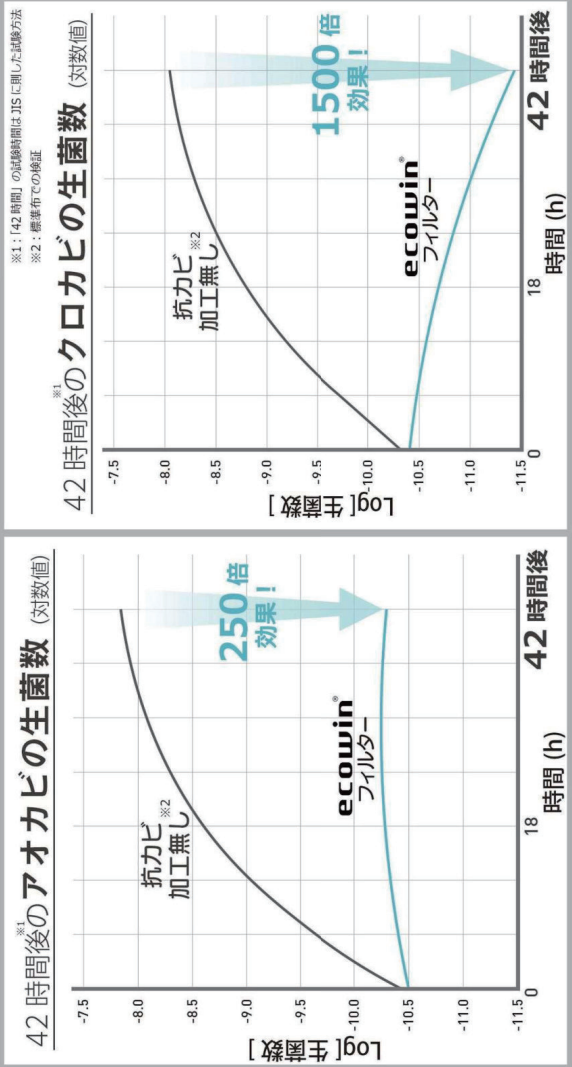
通常品と比較して 12,000 分の 1 にまで減少！



抗カビ性定量試験

試験方法 JIS L1921:2015, 吸収法
試験機関 一般社団法人
カケンテストセンター
試験菌株 アオカビ・クロカビ
※1: JIS 試験方法に準じて初期値とを比較
※2: 12 時間 1 の試験結果は JIS に準じた試験方法
※3: 標準布での検証

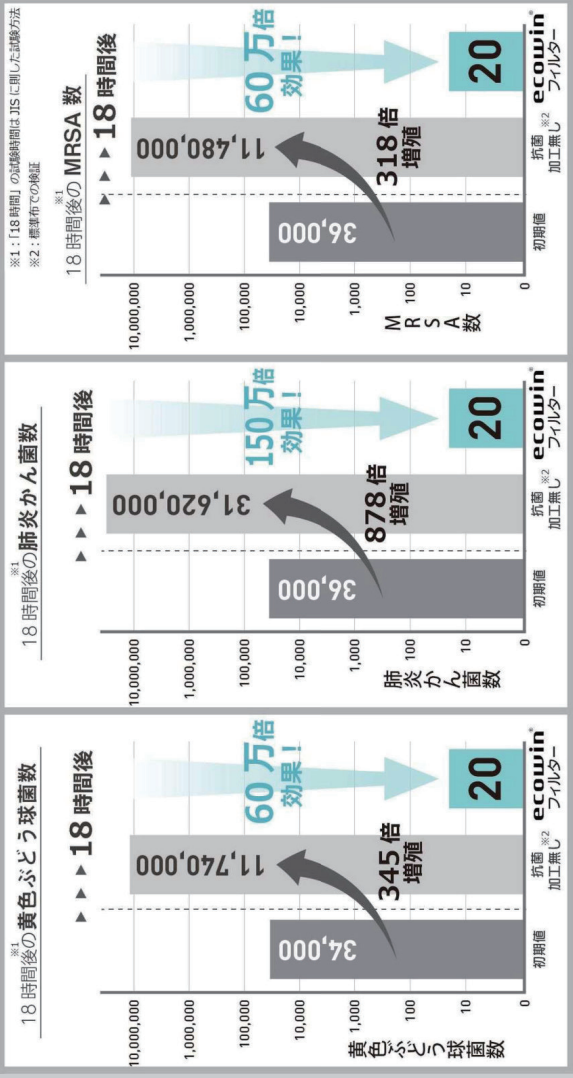
通常品と比較して 1,500 分の 1 にまで減少！



抗菌・抗 MRSA 試験

試験方法 JIS L1902:2015
試験機関 一般社団法人
カケンテストセンター
試験菌株 黄色ぶどう球菌・MRSA
※1: 18 時間 1 の試験結果は JIS に準じた試験方法
※2: 標準布での検証

通常品と比較して 600,000 分の 1 にまで減少！



ecowin フィルター設置証ステッカー



玄関、ホール、店舗内等、利用者の皆さんに安心感を提供できるツールとして、ご活用頂ければ幸いです。

ecowin® by ecofactory 0120-539-666

お問い合わせ先 代理店名

ecowin フィルター設置例

ecowin フィルター

ecowin フィルター

ecowin フィルター