

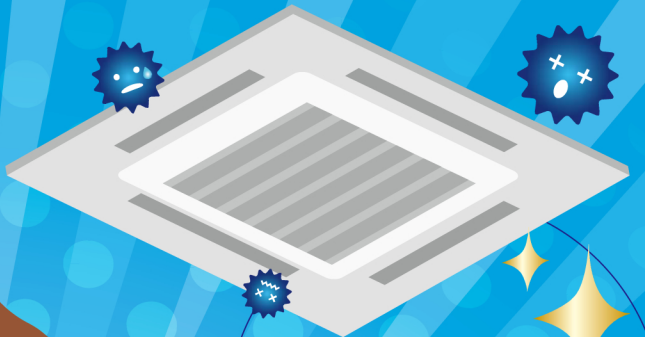


ササツと静菌

シュシュツと除菌

新たな空調機除菌の強い味方登場!!

H-20はエアコン内部に有効成分を吹き付け直接アタック!



抗菌フィルターや抗菌素材を使用したエアコンなど材質加工で対処できなかったエアコン内部全体の除菌剤です



拭き取りだけじゃない! シートタイプは機内設置で約2ヶ月間効果を持続!!

パッケージフレッシュ®

空調機除菌剤

PACKAGE★FRESH series

～ H-20(液剤タイプ) & シート(固形剤タイプ) ～

エアコンでのカビの繁殖を抑制し衛生的な環境を作ります!

エアコンの内部は運転時の結露や浮遊するカビやほこりを吸い込むため、カビや雑菌の温床となり、繁殖したカビは送風によって室内空間に胞子をまき散らして健康被害や悪臭の元凶となります。

私たちの空調環境を衛生的に守るため

公共性が高く影響が大きいこのような施設での空調機に、パッケージフレッシュの基本仕様導入が期待されています



老人ホーム



病院



保育園/幼稚園



学校・学習塾



商業・オフィスビル

パッケージ
フレッシュに
おまかせ!



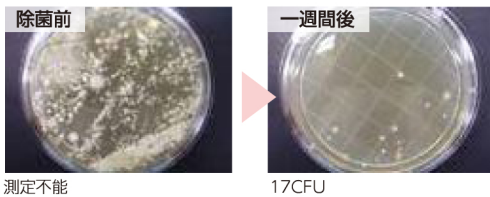
パッケージエアコン 簡易衛生対策の決定版!!

液剤、固形剤と両ラインナップを取りそろえることで、総合的にエアコンの衛生環境を改善します。

パッケージフレッシュは高機能第4級アンモニウム塩、二酸化塩素を主体として独自の成分を使用した除菌剤です。カビ(真菌)への効果的な除菌性能を誇ります。

シュシュツと除菌の液剤(H-20)

除菌効果と噴霧場所の一例

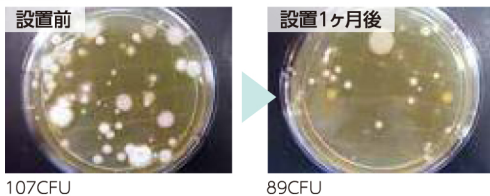


※液だれしないようにティッシュ等で養生しながら作業してください。

噴霧することにより**一時的な除菌だけではなく**、清掃後も除菌効果を継続するので**一定期間の再発生を防止する予防効果まで有します。**

ササツと静菌の固形剤(シート)

静菌効果と取り付け方法の一例



空気中の湿度により活性化して二酸化塩素を発生する担持体を使いやすいシート状にした静菌剤です。形状が小さく、空調機のフィルターとカバーの間に設置することができるため、噴霧や拭き取り作業を行う薬品に比べ、**作業性が格段にUPしました!** 固形剤(シート)の**静菌効果は約2ヶ月間続きます**ので、空調機の定期メンテナンス時に設置することが可能です。

使用方法

カビ(真菌)が目立つ場合は、必ずパッケージフレッシュH-20を吹き付けてから清拭作業を行ってください。カビ(真菌)は孢子をまき散らすため、乾拭きは厳禁です。パッケージフレッシュシートは湿気を吸い込んで活性化する構造になっているため、除菌剤や水が付着した状態で設置しないでください。活性化が早まり、効果持続期間が短くなる可能性が有ります。

パッケージフレッシュの性状・成分

品名	外観	主成分	荷姿	使用量(目安)
パッケージフレッシュ H-20	無色透明液体	第4級アンモニウム塩	4kg扁平ポリ缶	80~160cc/台
パッケージフレッシュ シート	不織布入り 茶色粉末	亜塩素酸塩	10枚入り アルミチャック袋	1枚/フィルター

《お取り扱い上の注意》●ご使用前に必ず「安全データシート」(SDS)をお読みください。●飲料水系には使用しないでください。また、空容器は飲料用などに使用しないでください。●取り扱いに際してはゴム手袋、保護メガネ、保護マスク等を着用し、直接皮膚に触れないようにしてください。●誤って皮膚に触れたり目に入った場合は、清水で充分洗い流してください。水洗後、なお痛みが残る場合は専門医の処置を受けてください。●作業衣やウエスなど薬剤の付着したものは、よく洗い落としてください。●床等に漏洩した場合は、できるだけ回収の上、多量の水で洗い流してください。●使用しない時は蓋をして冷暗所に保存してください。