



公的機関で実証された、空気清浄技術

ダイキン独自の

ストリーマ

DST DAIKIN STREAMER TECHNOLOGY

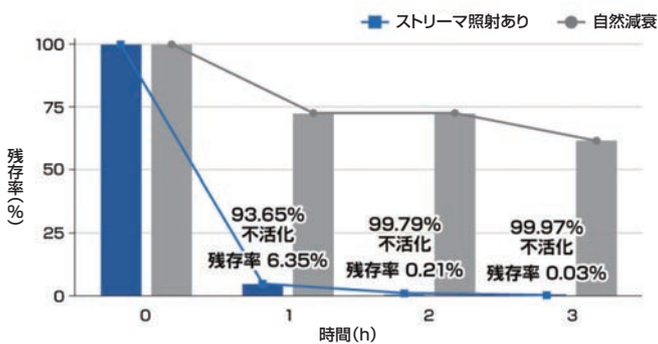


NEW

新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)、
マウスコロナウイルス(MHV-A59)に対する
ストリーマ技術による不活化効果を確認

新型コロナウイルスを3時間で99.9%以上不活化

ストリーマ照射による新型コロナウイルスの残存率



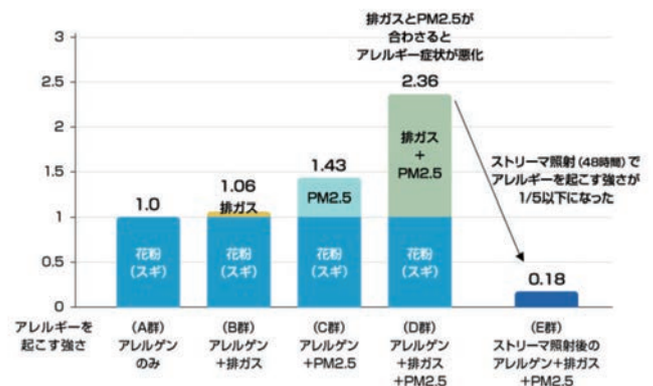
ストリーマを照射して3時間で
99.9%以上不活化されました。

新型コロナウイルスに対する
不活化効果を確認➔



花粉症を悪化させる、
花粉+排気ガス+PM2.5を同時に分解

ストリーマ技術がスギ花粉を分解すると同時に、花粉症を悪化させる排気ガス(ディーゼル排気粒子/以下、排ガス)とPM2.5も分解し、アレルギーを起こす強さを激減させることがわかりました。



花粉+排ガス+PM2.5を同時に分解し、
アレルギーを起こす強さを92.4%低減

花粉+排気ガス+PM2.5を
同時に分解➔



夏風邪などの原因ウイルスを99.9%抑制

O157を99.9%抑制

インフルエンザウイルスを99.9%抑制

ノロウイルスを99.9%抑制

DAIKIN ストリーマ研究所

ダイキンのストリーマ技術を、様々な公的機関と
実証実験した結果を配信しています! ➔



昨年末は、大変お騒がせして申し訳ありませんでした。今後もお客様、関係者、従業員の安全を確保し、感染拡大防止に努めてまいります。

おすすめ!

業務用ストリーマ



ストリーマ除菌ユニット

BAEF55C160 182,000円 [税別]

エアコンに組み込む一体型ユニットだから省スペース・省施工。

<組込型>

天井埋込カセット形

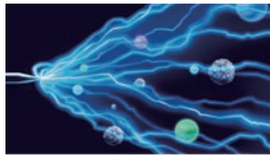
- S-ラウンドフロータイプ用
- ラウンドフロータイプ用



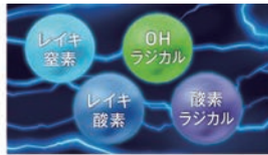
昨年末から

当社も設置しています。

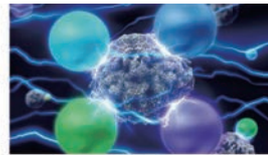
※本社営業所・本館会議室



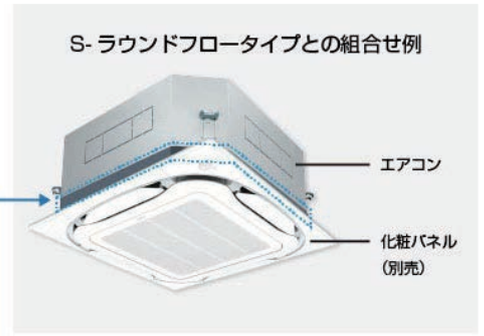
ストリーマが高速電子を放出



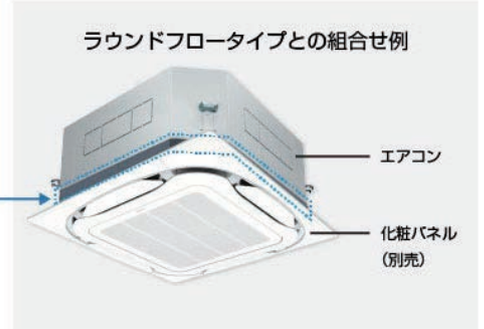
空気中の窒素や酸素と衝突・合体し分解力を持つ4種の分解素を生成



分解素により分解力を生み出す



S-ラウンドフロータイプとの組合せ例



ラウンドフロータイプとの組合せ例

ストリーマ除菌ユニットの主な特長

選べる室内機 & 省スペース設置

設置条件に応じて選べる室内機。さらに室内機との一体設置で省スペース化が図れます。

中間期でもクリーン空調運転が可能

冷暖房運転時だけでなく送風運転時でもストリーマが運転するため、中間期でもクリーン空調運転が可能です。

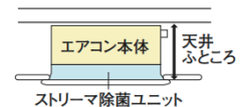
1台でクリーン空調が可能

14.0kW (5馬力相当) 1台で約72㎡までクリーン空調が可能です。



CHECK! ストリーマ除菌ユニットを取付したい場合

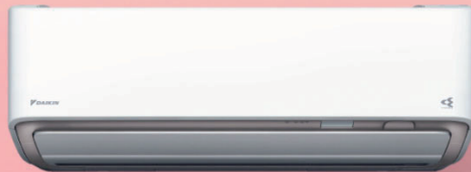
1. 既設エアコン (天井埋込カセット形) はダイキン製ですか? **※天井吊形や壁掛形には取付できません。**
 →YES (設問2へ) NO (ダイキン製の入替をご検討ください。)
2. 既設エアコンに取付をご希望ですか? **※適用室内ユニット FXYFP28~80、90~160DB**
 →YES (取付が可能かお調べします。) NO (入替の御見積いたします。)
2. 既設エアコンの型番はお分かりですか?
 →(室内機 () ・ 室外機 ())
3. 天井ふところ必要寸法は +100mm ありますか?
 →おおよそ 36.1 ~ 40.3cm 以上必要となります。



ダイキン 壁掛形エアコン

壁掛形家庭用エアコンにおいて [給気方式]

換気しながら 加湿・暖房 できるのはダイキンだけ。*



うるさらX ②
ダイキン史上 最高品湿

定期的な定期的換気も合わせてご利用ください。



ルームエアコン LINE UP 製品別一覧



お部屋の広さ・目的から探す



コロナウイルス感染拡大防止の影響で在庫が品薄流動的ですが、即納・取付工事することも可能です。まずはお気軽にご相談ください。