

月刊

# ひらいマガジン

7月号

## DAIKIN STREAMER SUMMERセール



6畳用  
¥40,500

8畳用  
¥51,600

10畳用  
¥59,500

12畳用  
¥84,000

※在庫限りの販売となります。※記載価格は税抜き価格です。

**結露水を利用した水で、熱交換器の汚れを洗浄。**

水内部クリーン(結露水洗浄)

洗浄 結露水洗浄 最大 60分

+ 放電 ストリーマ内部クリーン 最大 (送風乾燥/加熱乾燥) 120分

※イラストはイメージです。

冷房運転で発生させた結露水を利用して熱交換器の汚れを洗浄。結露水で洗浄後にストリーマ照射と乾燥運転を行い、熱交換器をキレイにします。

送風乾燥で十分な条件のときは加熱乾燥運転をしません。(外気温24℃以上または室温25℃以上の場合)

●付着したホコリやカビをすべて落とせる機能ではありません。●水内部クリーンには最大63円(2.04kWh)の電気代がかかります。電力料金目安単価31円/kWh(税込) [令和4年7月改定]で計算。

**ストリーマ内部クリーン**  
冷房・除湿運転の停止後、自動的にストリーマ照射と送風・暖房で乾燥を行います。(出荷時の設定は「入」。不要なときは「切」にしてください。)

内部クリーンの対象部位は、熱交換器および気流通路です。

**カビの抑制効果**

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| ストリーマ内部クリーンなし<br>カビ菌糸が成長 | ストリーマ内部クリーンあり<br>カビ菌糸を抑制 |
|--------------------------|--------------------------|

●測定条件：試験室6畳 試験機MS223ATESL調停機種(AN22XES)一般社団法人カビ検出研究会のカビセンサーを設置した室内機でストリーマ内部クリーン運転の有無によるカビセンサーの菌糸レベルを比較。環境条件室温27℃ 湿度70% において全有菌数を8時間計測。内部クリーン運転の有無を比較測定。評価機関一般社団法人カビ検出研究会試験報告書No191201

**ストリーマ空気清浄**  
浮遊ウイルスを抑制。\*2  
25m<sup>3</sup>の密閉した試験空間による480分間運転後の浮遊ウイルスへの効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。

**クリアコート熱交換器**  
熱交換器表面に親水性に優れ、汚れが落ちやすい2層コートを採用しています。

汚れ > 結露水で流す  
熱交換器

**NEW 室温パトロール**  
「寒すぎ」「暑すぎ」を検知して自動運転。  
●高温や低温による身体への影響を防ぐものではありません。  
●室内機で温度を検知して自動運転を行うため、室内機の設置状況によっては温度を正確に検知できません。作動しない場合があります。  
●エアコン停止時でも、検知のために送風運転を行う場合があります。  
●停電中やブレーカーOFF時には、設定していても作動しません。

**抗ウイルスフィルター** \*3  
フィルターに捕獲したものに対して効果を発揮します。  
銀イオンフィルターに、抗ウイルス作用のある静電フィルターを採用しています。  
\*フィルター交換の目安は約3年です。

**タフネス冷房・暖房**  
高外気タフネス冷房(50℃\*1対応)  
低外気タフネス暖房(-15℃\*1対応)

**ダイキン独自\*4のシングコンプレッサー**  
エアコンの性能を左右する心臓部・コンプレッサーは、なめらかな動きでエネルギーをムダにしない、高効率運転を行います。

シング式  
プレートとローラーが一体化  
運転ロス/摩擦が少なくて少ない

ロータリー式  
プレートとローラーが分離

**高効率 低振動&低騒音 高耐久**

今月もご覧いただきありがとうございます。



**株式会社 ひらい**  
木材・建材・サッシ・住設・プレカット  
住宅のお困りのごと何でもご相談ください。

〒292-0455 千葉県君津市俵田1635  
電話 0439-35-3211 Fax 0439-35-2220