

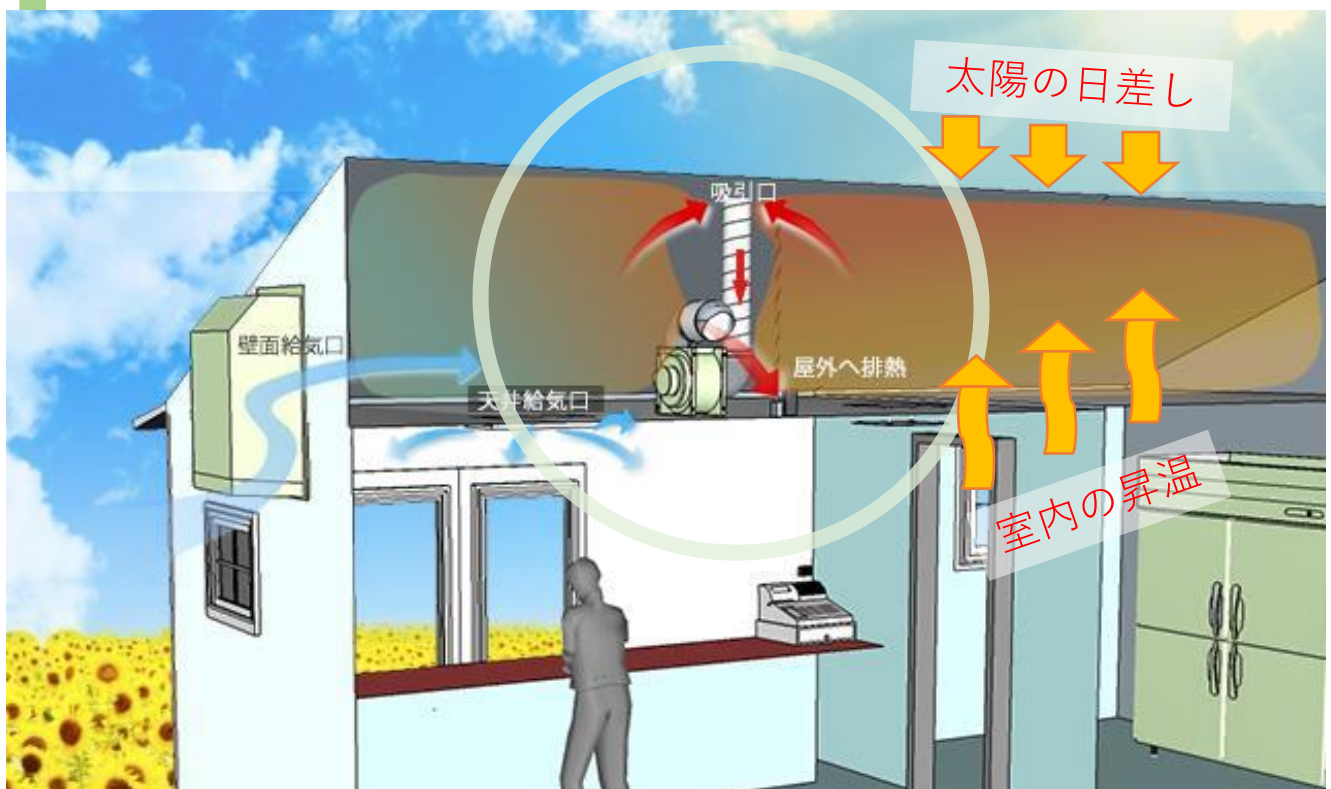
換気装置のPioneer

CLIE

# 屋根裏換気システム

清々しい室内環境のために・・・

屋根裏の**熱気**を簡単に外気と入れ替えましょう！



熱気を強制的に屋外へ排気することで居住空間の冷房効率アップ

冷房の電気使用量を抑え省エネを実現

屋根裏換気  
システムフロー

屋根裏最上部の温度を  
センサーが感知

送風機が高温空気を  
強制的に屋外へ排気

壁面給気口から  
外気を取り込み

天井給気口から  
居室空間へ給気

CLIE

屋根裏換気セット 定価 132,000円（税別）

<p>送風機 F1 - 200W</p> <p>室内・外どちらに 設置してもOK 配線は電器ボックス へつなぐ</p>		<p>サーモスタット(温度センサー)</p> <p>吸込口付近に設置し、 配線は電器ボックスへ つなぐ</p>	
<p>定着カラー 差込Φ200×2コ (吸込・吹出用)</p> <p>送風機へ設置してください</p>		<p>電器ボックス ブレーカー内蔵 (BL-1C 100V 15A)</p>	

屋根裏換気セット オプション（税別）

<p>ベントキャップΦ200 アルミ製</p>  <p>10,000円</p>	<p>屋根裏換気用アルミフレキ Φ200(10m)</p>  <p>23,600円</p>	<p>防火ダンパーΦ200</p>  <p>10,400円</p>
---	---	--

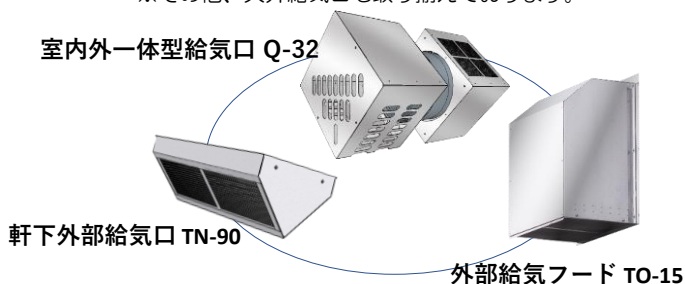
※環境によりますが、屋根裏換気システム（F1-200W）1セットで目安として10~20坪の広さの換気が可能です。それ以上の広さがある場合は、送風機F2-300W（セット定価：152,000円）もございます。または複数個設置してご使用ください。

設置方法（送風機室内置きの場合）

1. 屋根裏にコンセントを用意する
2. 送風機の設置場所を確定、ダクト吸込部を最上部へ向け接続する
3. 壁面に排気口を開口する

外気取り入れ口が必要です

※天井裏に外気を取り入れる給気口が無い場合は、壁面給気口が必要になります。  
※その他、天井給気口も取り揃えております。



**CLIE** 株式会社 **クリエ**

本社: 〒434-0038 静岡県浜松市浜北区貴布祢3000

TEL:053-401-5881 Fax:053-401-5882

工場: 〒932-0836 富山県小矢部市埴生2793

TEL:0766-67-4898 Fax:0766-67-4988

<https://www.c-clie.co.jp>

