

クールルーフファン クールクリーンファン

地球環境に配慮しながらも、真夏の過酷な作業

環境の防暑対策をはかる

— 鎌倉製作所（東京都

港区、03-3403-

4311）の気化放熱式

涼風装置「クールルーフ

ファン」と「クールクリ

ーンファン」は、そのよ

うな観点から開発された

「クールシリーズ」の代

表的な製品。



両製品ともに、注目す

べきはコストの軽減が図

れる点。水が蒸発する際

に必要な気化熱を利

用して涼風を作りだし、

室内に送風するシステム

を採用したことでシンプ

ツサやコンデンサを使用

しないため、エネルギー

消費効率は4倍以上（同

社調べ）となる。さらに、

大型空調設備を導入する

よりも、イニシャルコス

トが1/4（同）に抑え

合、コンプレ

クエタ違いに安く、冷却能

力も申し分ないという評

価を頂戴している」とい

う。地球環境に優しく、

作業環境改善にも効果的

な製品として、既に来夏

のみで通常の

産業エアコン

と比較した場

合、コンプレ

クエタ違いに

安く、冷却能

力も申し分ない

という評

価を頂戴して

いる」とい

う。地球環境

に優しく、

作業環境改善

にも効果的

な製品として

、既に来夏

のな構造を実

られる。冷却

能力について

現。電力を消

しても条件に

よっては、最

費するのはフ

大で外気温から11℃引き

下げることが可能。

「導入していただいた

お客様からは、イニシャ

ル・ランニングコストは

お客様からは、イニシャ

ル・ランニングコストは

お客様からは、イニシャ

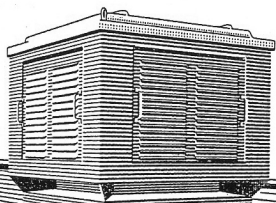
ル・ランニングコストは

お客様からは、イニシャ

ル・ランニングコストは

お客様からは、イニシャ

カマクラ



クールルーフファン

進化したルーフファンでもっと快適に

www.kamakura-ss.co.jp