

ミクロの霧が生む、-5℃の涼しさ 細霧システム

霧の力を活かして-5℃を実現！熱中症対策はもちろん、防塵・防虫対策などの環境改善にも幅広く利用されている、環境に優しい冷房、細霧システムのご紹介です。

移動式細霧冷扇機

低コストで-5℃！
いつでもどこでも使いやすい移動タイプ。

工事現場やイベント会場など、位置を固定しづらい場所での使用に適している移動式細霧冷扇機。
スポットクーラーよりも広範囲のクールダウンが可能です。



お勧めする5つのポイント！

1 省エネ 光熱費もCO₂排出量も削減できる、環境にやさしいシステムです。

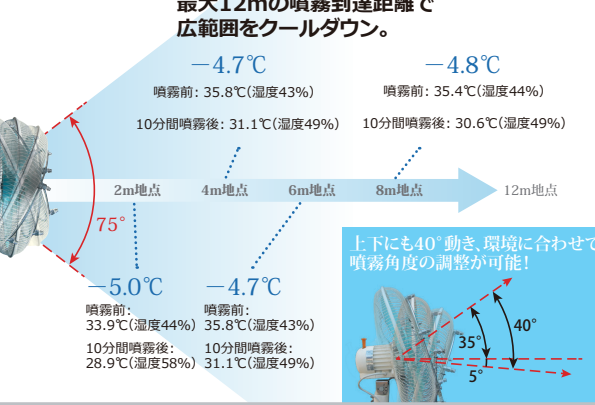
コスト削減 1日10時間使用の場合		CO ₂ 削減 1日10時間使用の場合	
スポットクーラー	330 円/日	スポットクーラー	2200W×10時間 =22kW 消費/日 CO ₂ 7kg 排出/日
細霧冷扇機	120 円/日 ※水道代+電気代	細霧冷扇機	250W×10時間 =2.5kW 消費/日 CO ₂ 1kg 排出/日
210 円/日 削減！		6 kg/日 削減！	

3 低騒音

1m地点で60dBAと非常に静かで、作業などを妨げません。

従来の冷房	細霧冷扇機
60dBA(1m)	60dBA(1m)

2 広範囲 左右75°の首振りりと最大12mの噴霧到達距離で広範囲をクールダウン。



4 環境改善 効率よくクールダウンし、作業環境を改善します。

冷房なし	細霧冷扇機使用
作業性ダウン!!	作業効率アップ

5 長寿命 今までの冷房より長持ち！

ポンプ回転数が240min-1なので、劣化が少なく長持ちします。

細霧システムは様々な業種の工場で活躍しています！

産廃工場の防塵対策から食品工場の防虫対策、作業場のクールダウンなど、
多様なシーンで使われています。

※写真は『固定配管式』の納入実績です。

【金属加工工場】

クーラーが効きにくい工場内でも、効率よくクールダウンできます。

クールダウン

- 熱中症対策や作業効率アップにつながります。
- 機械や床などを濡らさないため安心です。
- クーラーと比べ、光熱費を削減できます。



▲ご所有のファンに取り付けることもできます。

防塵対策

- 大容量ミストで効率的な防塵が可能です。
- 加湿効果による静電気抑制にも役立ちます。



◀ご要望に合わせて噴霧量の調整が可能です。

【産廃処理工場】

細かいミストにより、浮遊している粉塵や埃を吸着し、拡散を防止します。

防虫対策

- ミストが水の壁となり、虫を寄せ付けません。
- 通風の確保と防虫対策を両立できます。
- 防虫剤・殺虫剤を使う必要がないため安全です。

【食品工場】

出入り口などに設置すると、安全・快適に防虫対策を行えます。



新江州株式会社 エコマテリアル事業部
〒520-3031 滋賀県栗東市縄 1-17-8 栗東シティビル3
TEL:077-552-3556 FAX:077-552-3557

ご質問・お問い合わせは
営業担当者までお気軽に
お電話ください！

