

静かな冷風が30m先まで届く!

猛暑対策

粉じん抑制

空調改善

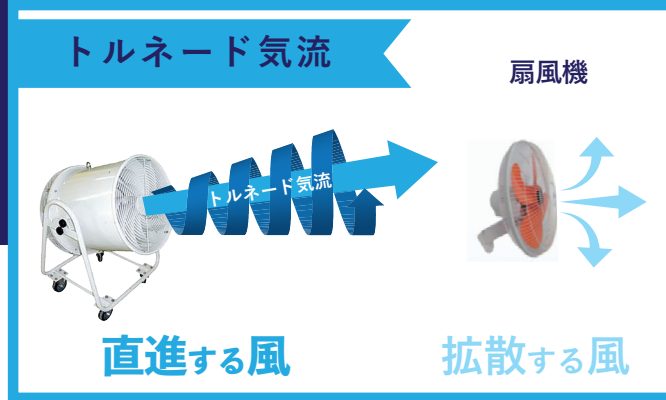
トルネード型 なごミスト[®] ファン

倉庫や工場内の空調改善、屋外イベントに最適!

ステンレス配管で綺麗な仕上がり & 衛生的 & 高耐久!



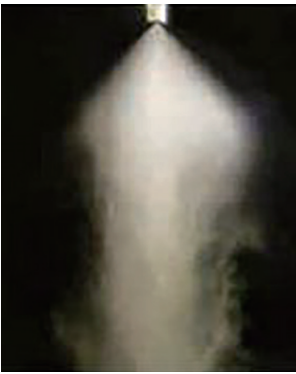
屋内テニスコートでの使用例



トルネード型ミストファン
動画はこちら



システムの特徴



- 超省エネ** — 効率的に気温を下げる環境にやさしい技術。
- 省スペース** — 静かな風が30m先まで届くので、1台で広範囲をカバー。
- 簡単設置** — 小型で取り扱いしやすいポンプを採用。ワンタッチ接続配管で取付簡単。
- 安心・高品質** — 2003年より研究開発、実証試験と多種の運用実績による設計。



セット内容

① なごミスト[®]ノズル

(旋回流薄膜式) × 8箇所噴射



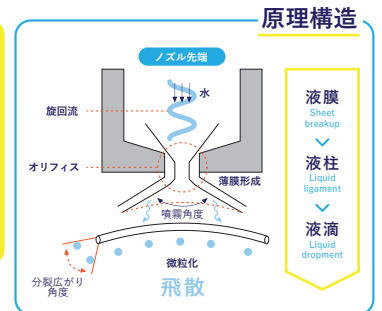
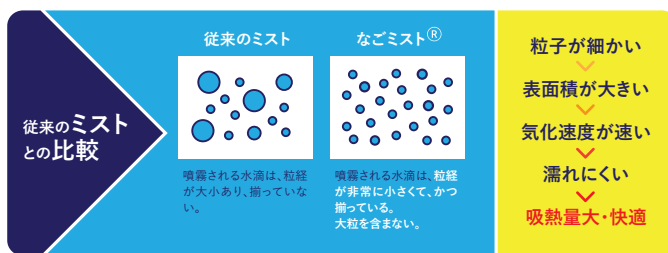
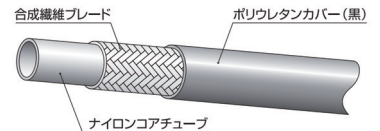
② トルネード型ファン



③ ミストポンプ



④ なごミスト[®]配管ホース



① なごミスト [®] ノズル	1式	50ml/min × 8箇所噴霧 / 粒子16μ / 80度の広角噴霧 / 漏れ防止チェックバルブ付
② トルネード型ミストファン(単相100V)	1台	W620 × D630 × H830 31.5kg / 100V / 消費電力0.24kw
③ 小型ミストポンプ(単相100V)	1台	W270 × D440 × H260 12kg / 100V / 消費電力220w
④ なごミスト [®] 配管ホース	1巻	長さ10m × ジョイント付 / 3層コート 耐圧20Mpa (立上り 連結接続用)

メンテナンス

- 4~5月頃 シーズン前 (管内通水洗浄 / ミストポンプオイル交換)
- 10~11月頃 シーズンオフ (管内水抜き) ※凍結防止対策

® … 商標登録済み