

「私の店のミストは濡れを感じない快適さ」

ドライミスト®システム

(® = 登録商標)

多治見駅、岐阜駅、鳴子北バスターミナルから店舗、保育園
小規模まで95%以上*1の利用者が快適と応えるミスト。

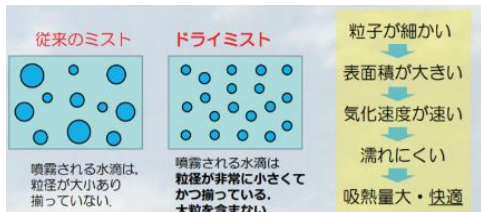
*1 愛知万博会場及び六本木ヒルズ、相鉄など各所における名古屋大学、東京理科大学によるアンケート結果



特長

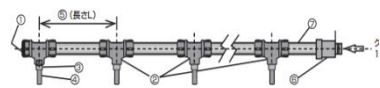
| | |
|---------|---------------------------------------|
| ☑ 超省エネ | 気化熱を使って空気を直接冷却（スポットクーラー比較）。最適小水量。 |
| ☑ 省スペース | 上部に配管ユニットを取り付ける為、人の導線の邪魔にならない。 |
| ☑ 小建物負荷 | 軽量のため、軒があればOK。配管ユニット施工の為、取付工事が大幅に短縮。 |
| ☑ 安心設計 | 2005年愛地万博で使用され、18年間の実証と多種の運用実績。衛生的安心。 |

①ドライミストノズル（旋回流薄膜式）



②ドライミスト®配管ユニット

美観と耐久性と軽量性優れたステンレス配管現場に合せた設計ユニットを製作、現場取付



| セット内容 | | 仕様 |
|-----------------|--------|----------------------------|
| ①ドライミスト®ノズル | 4~80個 | 50ml/min 粒子径16μ 80度の広角噴霧 |
| ②ドライミスト®用配管ユニット | 2~100m | ステンレス製 配管直径6.4mm SUS316製継手 |
| ③テフロン耐圧ホース | 1式 | 耐圧、屋外仕様、実績10年以上高耐久（接続部） |
| ④高圧加圧ポンプ | 1台 | 単相100V 6Mpa 小型から中型まで設計選定 |

■特約販売代理店



設計/部材提供 なごミスト設計有限公司
愛知県江南市慈光堂町南17番地