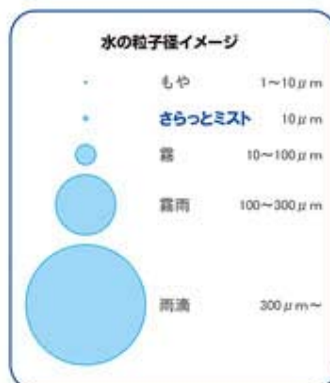


さらっとミストとは？

触っても濡れない微細な霧を噴霧し、気化熱で空気を冷却するシステムです。粒子径10ミクロンの霧を噴霧できる二流体噴霧ノズルを採用したことが特徴です。建物周辺の遊歩道、イベント会場やスタジアムの行列待ち空間、広場や公園、駅のホームやコンコースなどに最適です。



触っても濡れない微細な霧で、涼しさをお届けします
圧縮空気でタンクから水を吸い上げ、ノズル部分で混合して噴霧します

お客様のメリット

1 滝のそばにいるような涼しさです

- 噴霧した水の微粒子が蒸発するとき、気化熱により周囲の空気から熱を奪い、温度が2~3℃下がります。滝のそばにいるような心地よい涼しさです。

2 屋外空間でもエネルギーを浪費しません

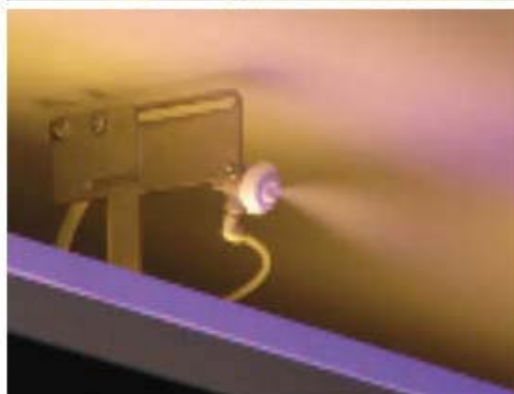
- 水の気化熱で屋外空間を冷やせるので、エネルギーを浪費しない省エネシステムです。

3 ミストなのに人も床も濡れません

- 粒子が細かいのですぐに蒸発し、周囲や床が濡れないので安心です。

4 音楽や照明で空間を演出できます

- 噴霧パターンを変え、音楽や照明とタイアップすることで、霧による豊かな空間を演出できます。



赤坂サカス(東京都港区)で実用化しました