

現場を冷やす！

～熱中症から作業者を守ります～

クールジェッター

COOLJetter® シリーズ

今すぐ使えるユニットタイプ

霧が空気中で蒸発する際に、

熱を奪う性質を利用し、開放空間を3～5℃冷房！

小規模空間向け

大規模空間向け



CLJ-S-E

ポンプ・タンク付き
扇風機タイプ



CLJ-CSA-F

ポンプ・タンク付き
キャリータイプ



CLJ-C590A

ポンプ付の大規模空間向け
キャリータイプ

- ✓ 触れても濡れない微細な霧セミドライフォグ®！
- ✓ 電源と水があれば設置可能！
- ✓ ランニングコストはエアコンの半分以下！



暑さ対策も“ALSOK”へ！

導入事例

■ 製造工場での導入事例

➤ 夏季の消費電力量を削減できた！

従来は1mの大型冷風機が4台ありましたが、作業に合わせて動かしたいのに重いので動かせず、代わりにエアコンが稼動していました。

COOLJetter®を9台導入後、移動が楽になり、朝方と夕方はエアコンが不要になりました。結果、夏季の消費電力量は以前と比べ大きく削減できています。



➤ 鉄が錆びない！

水を噴くことに対して現場では不安もありました。距離が近すぎると水滴が付きましたが、離せば全く問題ない。これまで錆びは一度も発生していません。

風の影響を受けやすい溶接工場でもご利用いただいています。

「COOLJetter®」は、20～30μmの霧「セミドライ Fog®」を発生させ、気化熱により周囲を濡らすことなく3～5℃低下させる冷房装置です。風が直接当たらなくてもその周辺には涼感が得られるため、冷風機などを利用できなかった溶接工場などでもご利用いただいています。

コスト比較

例：CLJ-CSA-Fの場合

		 スポットクーラー (100V床置き)	 産業エアコン (200V 省エネタイプ シングル床置き)	 他社製ミストファン (100V)	 COOLJetter@CSA (100V)
初期費用	本体費	¥250,000前後	¥700,000前後	¥300,000前後	¥343,000
	施工費	不要 (床置の場合)	¥100,000前後 (規模により変動)	不要	不要
ランニング費用	水道代/時	¥0	¥0	¥5	¥5
	電気代/時	¥13	¥26	¥13	¥6
	合計/時	¥13	¥26	¥18	¥11

⚠ 安全に関するご注意

- ご使用の時に、「取扱説明書」「施工説明書」をよくお読みください。ご不明な点は弊社取扱店または弊社へお問い合わせの上、正しくお使いください。
- このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所等に限定があります。また、専門施工・点検が必要です。弊社取扱店または弊社へお問い合わせください。



鹿児島総合警備保障株式会社

【本社】〒890-8508

鹿児島県鹿児島市与次郎1-6-33

FreeDial いつでも365日しっかり24時間

0120-365-424

ALSOK 鹿児島 検索



ポテッ!

