

INOX INFO BOX

Vol.34

今が旬のおすすめ情報をいち早くお届けします

■【6月発売予定】酷暑対策空調機クールストライカー/AP150A

<https://labinox.co.jp/detail/ap150a>



熱中症から従業員を守る設備投資。大風量空調機が夏の作業を快適にします。

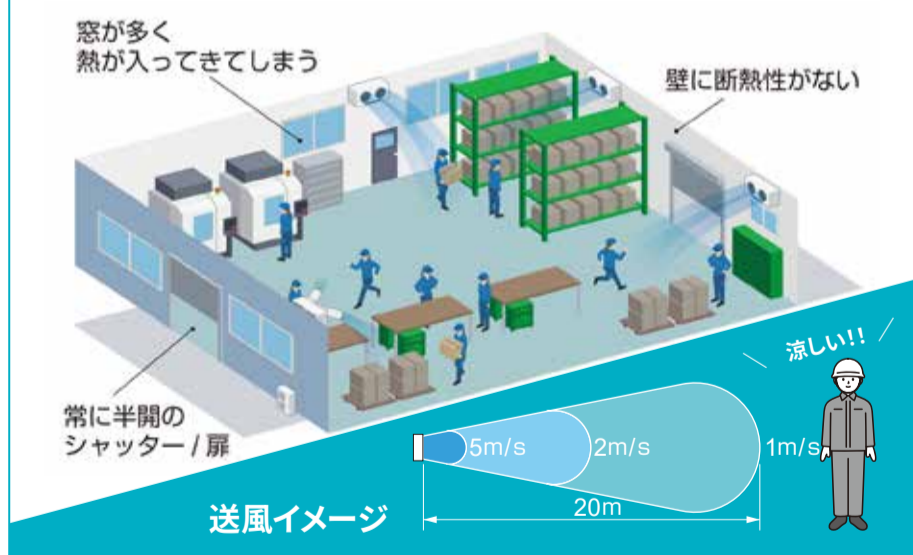


昨年から職場における暑熱環境での熱中症対策が義務化され、今年も危険な暑さが予想されるなか、熱中症対策はますます重要性を増しています。夏に向けて今のうちに空調設備を見直しませんか？今回ご紹介するオリオン機械の新製品スポットクーラー「クールストライカー/AP150A」は、圧倒的な大風量で現場を効率よく冷やし、安全で快適な環境づくりをサポートします。

業界トップクラスの大風量で作業者の熱中症を防止

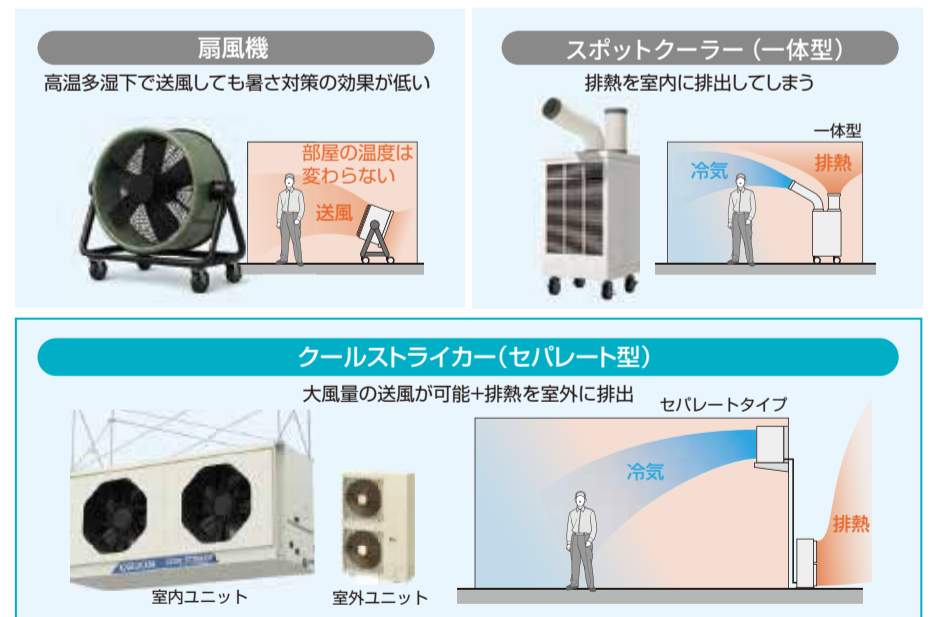
風量は現場の状況に合わせて3段階の切替が可能です。従来のスポットクーラーでは届かなかった場所でも、最大風量時(150m³/min)には、風速1m/s以上の冷風を約20m先の人に直接当てることができます。本格的な全体空調設備を導入するよりもコストが抑えられると同時に、現場の熱中症リスクを低減し、安全性と生産性の向上に貢献します。

このような場所でクールストライカーが活躍します



セパレート型だから室内にこもる熱を解決

送風だけの扇風機や、排熱を室内に排出してしまう一般的なスポットクーラーと違い、屋外に室外機を設置することができるセパレート型が採用されています。これにより、室内に熱をこもらせることなく外に逃がし、大風量の冷風だけを効率よく供給できます。過酷な環境下でも、現場の室温上昇を抑えて作業環境を改善し、安定した涼しさを実現します。



空調が効かない現場の暑さを解消し、BCP対策にも

シャッターや扉が常時開放されている場所や、断熱性のない壁、窓が多く侵入熱が大きい場所など、部屋全体を空調することが出来ない工場や倉庫の場合でも、効率的な局所冷房が可能です。また、暖房機能も備えているため、年間を通して使用できます。災害時には避難所となる学校の体育館など、万が一のBCP対策としても非常に有効な空調機です。

東栄株式会社では、新製品やおすすめ製品の情報、各種ご案内などをブログでもお知らせしています。ぜひご覧ください。



また、SNSではゆるい話題もつぶやいています。フォローバック、お約束します。

皆さまのフォロー、お待ちしております。

■【最新モデル】嫌気性チャンバー/バクトロン400HP

<https://shellab.jp/shellab/cat01-06.html>

腸活研究に確かな 無酸素環境を提供 する最新型高性能 嫌気性チャンバー。



最近ではブームから日常に定着してきた「腸活」。健康への関心が高まるにつれ、腸内細菌の研究は食品開発から医療分野まで、より幅広い場面で欠かせないものとなっています。研究現場において、今まで以上に効率的で精度の高い作業環境が求められるなか、多くの研究室で嫌気性チャンバー/バクトロンが導入されています。今回は、最新モデルの「バクトロン400HP」をご紹介します。

嫌気性菌研究のカギを握る精密な無酸素環境の実現

腸内細菌などの嫌気性菌は、わずかな空気に触れるだけで死滅してしまうため、通常的环境下では研究を進めることができません。正確なデータを得るには、酸素が一切存在しない状態をいかに安定して維持できるかが非常に重要となります。この課題を解決し、理想的な無酸素環境を精密に再現するのが嫌気性チャンバー「バクトロン」です。

負担を減らす効率性と正確なデータを守る安全を両立

大きく開閉するフロントパネルと直感的なタッチパネルの採用により、メンテナンスや状況把握の手間を大幅に削減し、作業の効率化を実現します。さらに、庫内を常に清浄に保つ高性能HEPAフィルターや、酸素濃度異常などを知らせるアラームといった各種安全機能により、研究者が業務に一層集中できる環境が整い、精度の高い研究結果を支えます。

嫌気性細菌を中心とした様々な研究に貢献します



嫌気性細菌学

マイクロバイーム研究

食品微生物学

発酵・腐敗研究

臨床微生物学

感受性試験

バイオエネルギー研究

環境微生物学

カタログ希望・お見積り・ご用命は弊社営業担当者までお気軽に。

東栄からの夕メになるかもしれない良知識

5月の、知っているど「ちょっと自慢したくなる話」「五月晴れは梅雨?」

昔の5月は梅雨だった? 五月晴れの本来の意味って?

「五月晴れ」は現代では「5月のカラッとした気持ちのいい晴れ」という意味で使われますが、本来は旧暦の5月、つまり6月の梅雨の時期の言葉でした。本来の意味では「梅雨の合間の貴重な晴れ」という意味で、出会えたらとても幸運な天気のことでした。暦のズレから意味が変わり、現在の使い方が一般的に。言葉の時代背景の変化を説明し、「昔は梅雨の言葉だったらいいですよ」と言えたら、話のネタにできそうですね。

「端午の節句」のトリビアランキング

- 鯉(こいのぼり) = 出世の象徴
滝を登った鯉が竜になった伝説
- 柏餅は「家系が絶えない」
新芽が出るまで葉が落ちない。



6月の、知っているど「ちょっと自慢したくなる話」「紫陽花の色は土次第?」

同じ場所でも咲く色が違う? 紫陽花と土壌の秘密とは

場所によって色が違う紫陽花。実は気分ではなく、ちゃんとした理由があります。紫陽花は土の影響を受けやすく、酸性の土だとブルー系、アルカリ性だとピンク系に発色しやすいんです。土壌中のアルミニウム吸収量が花の色素と反応し色が変化します。日本の土壌は酸性寄りのため、青い紫陽花が多く見られます。「紫陽花がピンク色だからこの土はアルカリ性だね」と言えたら、梅雨の散歩が少し楽しくなりそうですね。

「紫陽花」を長く楽しむコツランキング

- 朝にたっぷりの水やりをする
気温が上がる前がベスト。
- 直射日光を避ける
強すぎる日差しは苦手。



毎回だれかに3,000円
amazonギフト券プレゼント

ご応募は
pdf版は対象外です



◆お一人様1回 ◆2026年6月19日まで ◆URLは▶<https://forms.cloud.microsoft/r/FEKLMV8zy9>

発行

Since 1964

INOX 東栄株式会社

www.labinox.co.jp



東京 TEL:03(5623)5681

大阪 TEL:06(6908)4021

名古屋 TEL:052(291)4782