



## 展示会出展情報

## FOOMA JAPAN 2023

こんにちは。梅雨明けが待ち遠しい今日この頃ですが、皆さまお変わりないですか？弊社は6月6日（火）～6月9日（金）の4日間、東京ビッグサイトにて開催された「FOOMA JAPAN 2023」に出展致しました☆今回のFOOMA展は、4日間で10万人を超す来場者が訪れる盛況ぶりでした。そして弊社ブースにも、とても多くのご来場者様に足を運んで頂き、大洋アレスコ製品をご紹介させていただく事が出来ました。

### ☆展示内容☆

今回は**0.5℃冷水生成システム = 「冷水革命！OMA(オーエムエー)チラー」**をメインにご紹介させて頂きました！こちらのシステムは、**氷を形成させず、0.5℃～1℃の冷水が生成可能な空冷チラーシステム**です。ワンパスで冷水が生成でき、もう「冷えない！」なんて言わせない、画期的なシステムです。

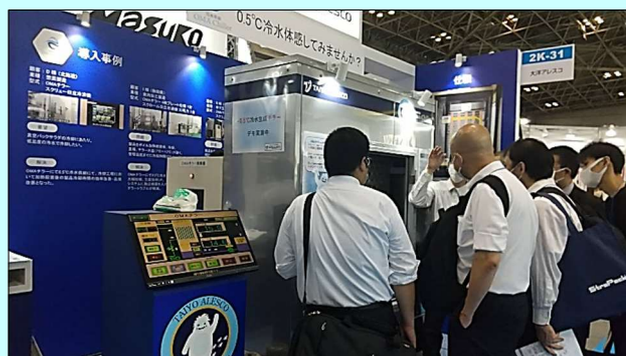
また、**OMAチラーのデモ機を展示**し、ご来場者様にOMAチラーにてどのように冷水が生成されていくのかを実際にご覧頂き、大変ご好評をいただきました。そして嬉しいことに、開催期間の4日間、多くのお客様にお立ち寄りいただき、ご質問や現地調査のご依頼など、様々なご要望をいただきました。ありがとうございました！皆様よりいただきましたご依頼等につきましては、会期終了後より各担当者より御連絡を差し上げておりますが、OMAチラーは様々な業界で必要とされているのだと、改めて実感させて頂きました。お客様ごとに必要とされる冷水温度、改善したい課題等、皆様が求めていることをきちんと伺い、ご対応をさせていただいております。

末筆ではございますが、次回の展示会におきましても皆様とお会い出来ることを社員一同、心よりお待ちしております。次回は**9月20日（水）～3日間開催**されます、**フードファクトリー2023**に出展予定です。

今後とも株式会社大洋アレスコを宜しくお願い致します☺



👉 OMAチラーのデモ機にて0.5℃冷水を体感頂きました



👉 冷凍・冷蔵庫の電気代や霜にお困りの方には  
TKS省エネコントローラがおすすめです



## CO2 多種原液対応製氷機のデモ機製作 経過報告 ☆

前回のTAIYO ALESCO通信でも少しだけお伝えさせて頂きましたが、現在大洋アレスコでは**CO2 多種原液対応の製氷機**のデモ機を製作中です。お客様からの「水以外の液体を凍らせたい」、「地球温暖化防止対策の為、小型CO2冷媒対応製氷機が欲しい、そんな要望から開発に取り掛かり、現在は試運転を行っております。現状を少しだけご紹介をさせていただきます☆

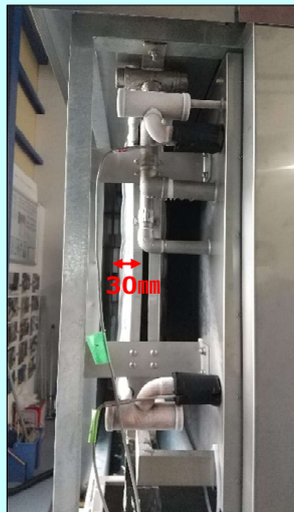


【CO2多種原液対応製氷機】



【タッチパネルディスプレイ】

プレート表面に水が流れ着氷中

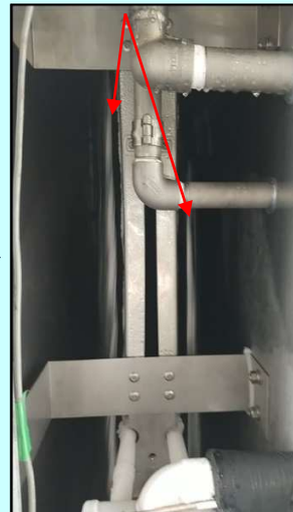


【製氷中】

製氷プレート内を低温のブライン液が流れることでプレートが冷却され、プレート表面に着氷します。上の写真は30mm厚の氷がプレート表面に着氷しています。

脱氷

(プレートより氷が外れ、落下中) プレートより脱氷後



【脱氷】

脱氷時には温かい脱氷水をプレートの内側に流すことでプレートを温めてプレートに付いた氷を落とします。この時にプレートに付いた氷と脱氷水が**混ざらない特殊な構造**となっており、水以外の液体を氷にする事を実現しました。



最後までお読みいただきましてありがとうございました。

ご意見、ご感想等ございましたら、是非営業担当までお声掛け、もしくはこちらのアドレスまでお願い致します。✉ [info@taiyoalesco.jp](mailto:info@taiyoalesco.jp)

お問合せ先 **TEL.054-629-6042**

ホームページ <http://www.taiyoalesco.jp>

本 社 〒425-0036 静岡県焼津市西小川2-11-12

関東支店 〒143-0016 東京都大田区大森北3-42-1  
メゾンシミズ2F 202号室

小川工場 〒425-0033 静岡県焼津市小川3397



Facebook & Twitter  
はじめました！  
フォローしてね♪

