

第2回 **食品衛生イノベーション展 東京**

異物混入対策・HACCP・衛生管理までが一堂に

展示会出展のご案内

会 期：2025年12月3日(水)~5日(金)
 会 場：幕張メッセ 10ホール
 開場時間：10:00~17:00
 当社小間：小間No.11-30
 ※事前に来場者登録ください



拝啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
 平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。
 このたび弊社は第2回食品衛生イノベーション展に出展し、「自動化・省人化対策」「食品衛生・HACCP対策」を目指す方々を対象として、チノーでは、温度・無線・IoT・クラウド技術を駆使し、解決策を提案いたします。
 弊社ブースにご来場賜りたくご案内申し上げます。

敬具

株式会社 **チノー**

製品紹介

厨房温度管理システム

チノークラウド

中心温度計
放射温度計
リアルタイム無線ロガー
記録計
管理者

HACCP対応、自動管理

防水形ハンディ放射温度計 IR-TB
 防水形中心温度計 MF500B

Bluetooth Low Energy

アプリでデータ収録

- ふれずに1秒で測定
- 内部温度を2秒で測定
- 測定温度範囲：-40~300℃
- 測定温度範囲：-40~260℃

食品業界の製造から小売までの温度ソリューション

食品工場 → 物流 → 小売・外食

- 食品業界の工場から小売までの物流温度監視
- 製造・食品加工・調理の温度管理
- 食品冷凍・冷蔵保管時の温度監視

冷蔵庫・冷凍庫の温度監視

監視機能付き無線ロガー MD8000 series

16,000データの内蔵メモリーを搭載

測温抵抗体モデル -200~400℃(Pt100)
 熱電対モデル -200~800℃(K熱電対)

電波到達距離(見通し)
 屋外 400m
 屋内 100m

異常発生時に接点出力、E-mail通報

インターネット

送信器 受信器

接点出力3点

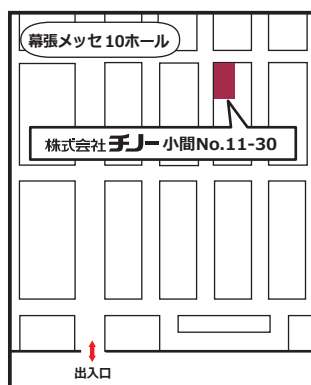
E-mail通報

- 送信器の測定データを無線送信し、受信器を介してPCで収録・監視
- PC1台で最大360台のデータを一元管理

当社小間のご案内

▶アクセス
 会場：幕張メッセ
 〒261-8550
 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目1
 ・JR京葉線「海浜幕張駅」より徒歩約5分
 (東京駅から快速利用で約30分)
 ・JR総武線・京成線「幕張本郷駅」から
 「幕張メッセ中央」行きバスで約17分

▶チノーブース
 最寄り出入口：10ホール
 小間位置：11-30



CHINO 株式会社 **チノー**

〒173-8632 東京都板橋区熊野町 32-8 TEL03(3956)2111

東京 03(3956)2401 千葉 043(224)8371 広島 082(261)4231
 仙台 022(227)0581 立川 042(521)3081 福岡 092(481)1951
 高崎 0274(42)6611 神奈川 046(295)9100 北九州 093(531)2081
 水戸 029(224)9151 大阪 06(6385)7031 名古屋 052(581)7595
 宇都宮 028(612)8963 大津 077(526)2781 静岡 054(255)6136
 大宮 048(643)4641 岡山 086(473)7400 富山 076(441)2096

<https://www.chino.co.jp/>