



e-messe kanazawa 2023

ご案内

『e-messe kanazawa 2023』
の出展をご案内させていただきます。

2023年5月26日（金）-27日（土）
10:00～17:00

石川県産業展示館 3号館
金沢市袋畠町南193番地

当展示会では弊社のソリューションを
ご紹介いたします。
ご多忙とは存じますが、当社展示ブースNo.35へ
ぜひ、お立ち寄りください。
皆様のご来場を心よりお待ちしております。

クレスコ北陸株式会社

920-0853

石川県金沢市本町2-11-7
金沢フコク生命駅前ビル8F

TEL:076-233-3240

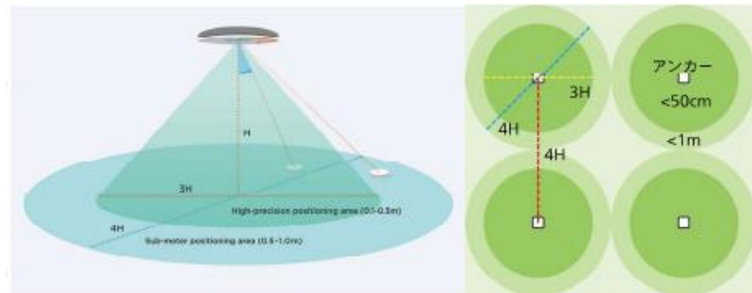
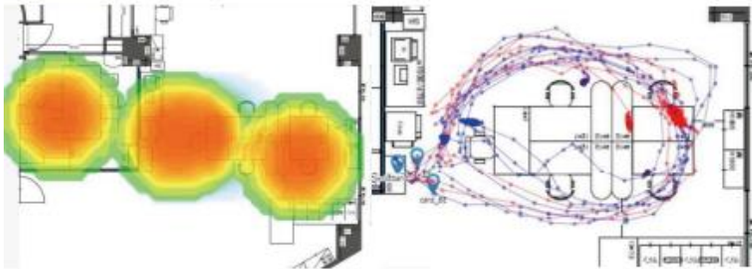
FAX:076-233-3270



クレスコ北陸株式会社

展示会のご案内

屋内測位システム



特徴

- ・ 位置精度平均10cm～1m
- ・ サブスクリプションフィー不要
- ・ オンプレでもクラウドでも利用可能
- ・ 基本機能は標準ソフトウェアで実現
- ・ API提供による自社カスタマイズ可能
- ・ 豊富なオプション機能とタグの種類

基本機能

- ・ 速度超過通知
- ・ 超過人員（数量）通知
- ・ ジオフェンス（エリア入境）通知
- ・ 人数（数量）と滞在時間による通知
- ・ 軌跡確認（最大3個、最長3時間分）
- ・ 最大最小脈波通知（専用リストバンド要）

ご利用 場所例

製造工場、研究所、オフィス、倉庫
医療機関、大型小売店舗、美術館 等

用途例

- ・ ヒトやモノの所在、動線管理（時短）
- ・ 単独作業管理（安全）
- ・ 作業工程管理（品質）
- ・ フロアレイアウト効率化
- ・ エリアによる入退室管理
- ・ ナビゲーション 等

製造業ソリューションMAP

「ものづくり」における品質・原価・納期を適正に管理するため、お客様の業態や規模に合わせたソリューションをご用意しております。

生産管理のニーズを全て網羅しておりますので、お客様にとっての全体最適をご支援いたします。

生産革新

One Stop Solution

Family



AIエンジン

お客様の課題の
解決に

お客様の課題に沿ったAIエンジンで
開発し専用AIをご提供可能です。
ご相談ください。

画像系

画像認識、物体認識、画像生成
など幅広い画像系に対応が可能

自然言語系

文書分類や文書要約などの対応
が可能

数値解析系

最適化、数値予測、異常検知
などの対応が可能

CAE Solution

設計プロセス
生産性向上

SOLIDWORKS/Simcenter FloEFD

【SOLIDWORKS】

直感的な3次元設計、製品開発ソリューションにより、革新的なアイデアの概念化、
作成、検証、コミュニケーション、管理、優れた製品設計への具現化が可能になります。

【Simcenter FloEFD】

設計検討プロセスで熱流体解析を活用できるSimcenter FLOEFD。
設計検討プロセスにおける熱流体解析を効率的に実行できます。