



e-messe kanazawa 2024

ご案内

『e-messe kanazawa 2024』
の出展をご案内させていただきます。

2024年5月16日（木）-18日（土）
10:00～17:00

石川県産業展示館 1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.68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

E-mail : JB-Group@cresco-hokuriku.jp



クレスコ北陸株式会社

展示会のご案内

生産管理システム

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。



計量機端末と連携した
デモをご紹介します



ミス防止！作業効率化！

配合型生産管理システム

生産革新 Blendjin ブレジン



『生産革新Blendjin』の特長

- 多段階配合で多品種少量生産に対応
- 自動発注による発注業務の効率化
- 現場判断での生産にも柔軟に対応
- ロットトレース・有効期限設定で品質管理
- 単位変換機能で様々な単位で製材管理

こんな業態のお客様にオススメ！

★配合表やレシピなどをもとに
製品製造を行っているお客様
化粧品、化学薬品、塗料、
肥糧、食品など



多品種小ロット生産向け クラウド型生産販売管理システム

生産革新



SMILE ✓ Air

Wun-jin
雲神

このようなお客様にオススメ！

- ・大げさな生産管理システムまでには必要ない
- ・販売管理の延長線上でカンタンに使えるものがある
- ・いちいちマスターを登録しなくても、すぐに使えるものが欲しい
- ・実績とノウハウがあり、安心してサポートを任せられるところから導入したい

多品種小ロット生産の加工業様に
必要な機能だけを凝縮
クラウドで月額3.5万円から始められる
シンプルな生産販売管理システム



AIエスコート

これから AI を始めるお客様へ

AI エスコート

企業様からヒアリングを行い、AI・データ活用に関するアドバイスや課題整理、テーマ選定を実施し、AI導入計画立案までをサポートいたします。

クレスコの AI エスコートが選ばれる理由

- AI を用いた幅広い業種へのシステム開発・運用の豊富な実績
- 数々の事例を基に、実践的なノウハウを提供
- AI 導入・活用検討を専門家がサポート

貴社用ChatGPT環境を構築、利用します。伴走型でAI導入をサポートします。

ROBOTIC PROCESS AUTOMATION

各種RPAサービス

with **UiPath™**

定型作業はロボットに任せてワンランク上の仕事を。
RPA全社推進・教育支援もお任せください。

Tableauスタートパッケージ

データに
基づく意思決定をしませんか

Tableau スタートパッケージ

DXを推進するお客様のデータ分析を強力にサポートするため、Tableauによるデータの可視化サービスをパッケージにしてご用意しました。

データの活用方法から基礎の構築、分析手法や教育など、お客様のステージに合わせて自由に組み合わせてご利用いただけます。

データに基づく意思決定でライバルに先駆けたビジネスを

データ活用が4段階（1.可視化、2.診断、3.予測、4.実行）に必要ありません。価値が上がるほど求められる効果が大きくなるので、同じデータ量でもお客様がクリエイトは簡単に次の次の一手を構築し、お客様も、結果を最大化できます。

データ活用から基礎の構築

データ活用から基礎の構築、分析手法や教育など、お客様のステージに合わせて自由に組み合わせてご利用いただけます。

データ分析&可視化サービスで業績UPしませんか？

GPUSOROBAN

NVIDIA A4000 や NVIDIA A100 が使える業界最安級のクラウドサービス

GPUSOROBAN 高速コンピューティング

GPUSOROBAN 高速コンピューティングとは

NVIDIA A4000 や NVIDIA A100 搭載のGPUサーバーが使える、業界最安級のIaaS型クラウドサービスです。

NVIDIA社のクラウドパートナーとなるCSP契約を国内初締結し、NVIDIA A100を大量導入するなど、圧倒的な演算力を低予算からご利用いただけます。

業界最安値・月額定額

初期費用無料、業界最安級のランニングコストでご利用いただけます。従量課金以外に月額定額プランを選択できます。使いすぎによるコスト高騰を防ぎ、安心して予算計画を立てることができます。

高コストモデル NVIDIA A4000

NVIDIA A4000は最新世代 Ampere ベースのCUDAコアとディープラーニングに最適なTensorコアを搭載しています。低価格モデルながら、NVIDIA V100やNVIDIA T4以上の単精度演算性能 (FP32) を備えており、圧倒的なコストパフォーマンスを発揮します。

カスタマイズ・サポートが無料

VMインスタンスをテンプレート感覚で操作でき、自由にソフトウェアを追加することができます。カスタマイズに別途費用はかかりません。技術サポートも無料で提供しており、利用方法のレクチャーから環境構築に関するサポートまで提供しています。

ハイエンドGPUによる高速演算を、誰もが手軽に利用できるようにするGPUクラウドサービス。圧倒的な演算能力でユーザーの研究・開発を加速します。



DX研修サービス

企業のDXに必須となる
”DX人材”の育成をご支援。
eラーニングと集合研修
(ウェビナー)で効率良く学習
を！



サービスデザイン支援 ワークショップ

デザイン思考の実践でニュー
ノーマル時代のイノベーション
を



ヒューリスティック 診断レポート

DXのカギになる！
UXUI改善のファーストステップ

60GHzミリ波レーダーセンサー

BLEミリ波センサー



センサー部品

スウェーデンAcconeer社60GHzミリ波レーダーセンサー
高精度な距離測定、位置、動きを検出し素材判定が可能。
小型でアンテナ設計が不要な特徴。さまざまな応用例が期待できます。

Acconeerミリ波レーダーセンサー

2つの音叉 (異なる周波数)

水位計測

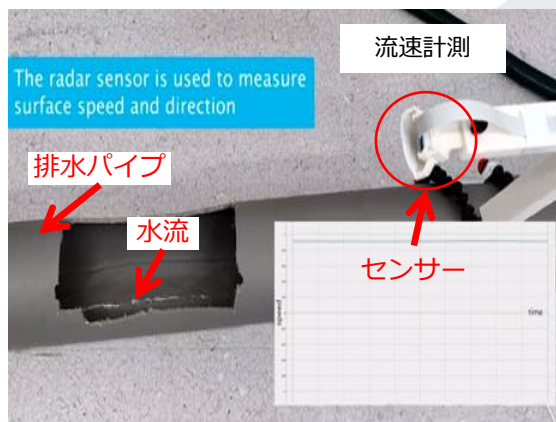


振動計測



センサー

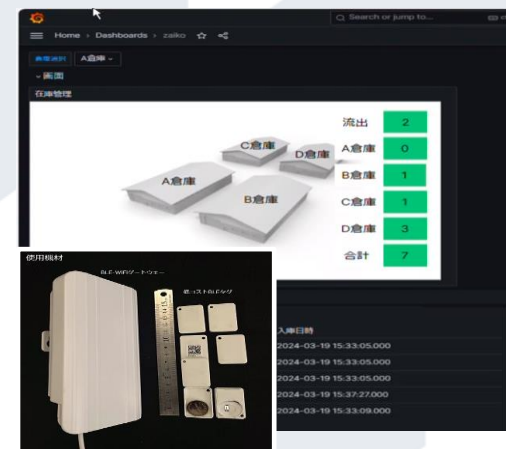
流速計測



用途例

- タンク内の水位検知
- 水の流速検知
- 車の速度検知
- 振動 (周波数) 検知
- 呼吸検知
- 人感の検知 (車内、入退室)
- ジェスチャ操作の検知
- 駐車場の満空

ワイヤレスオリジナル 在庫管理デモシステム

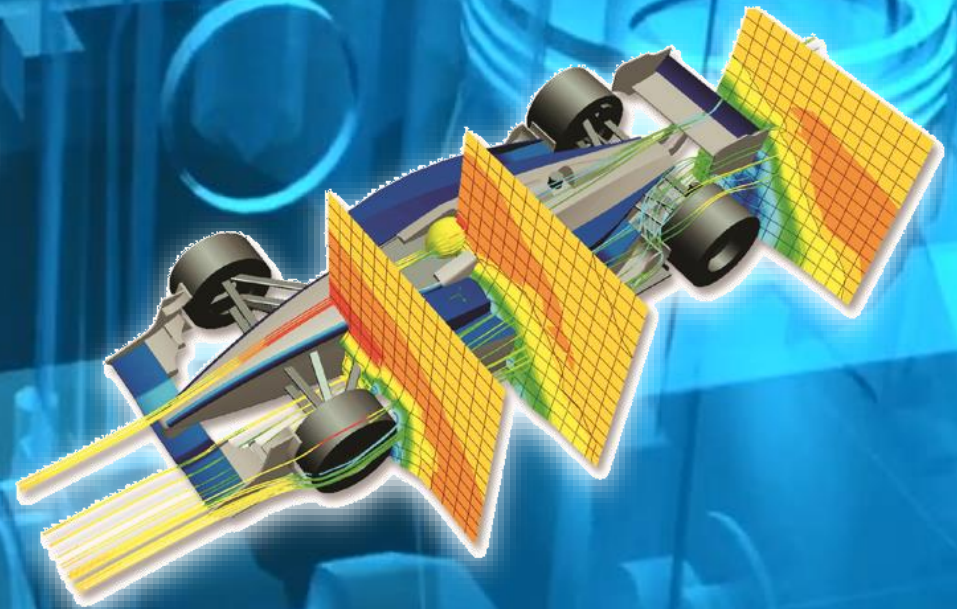
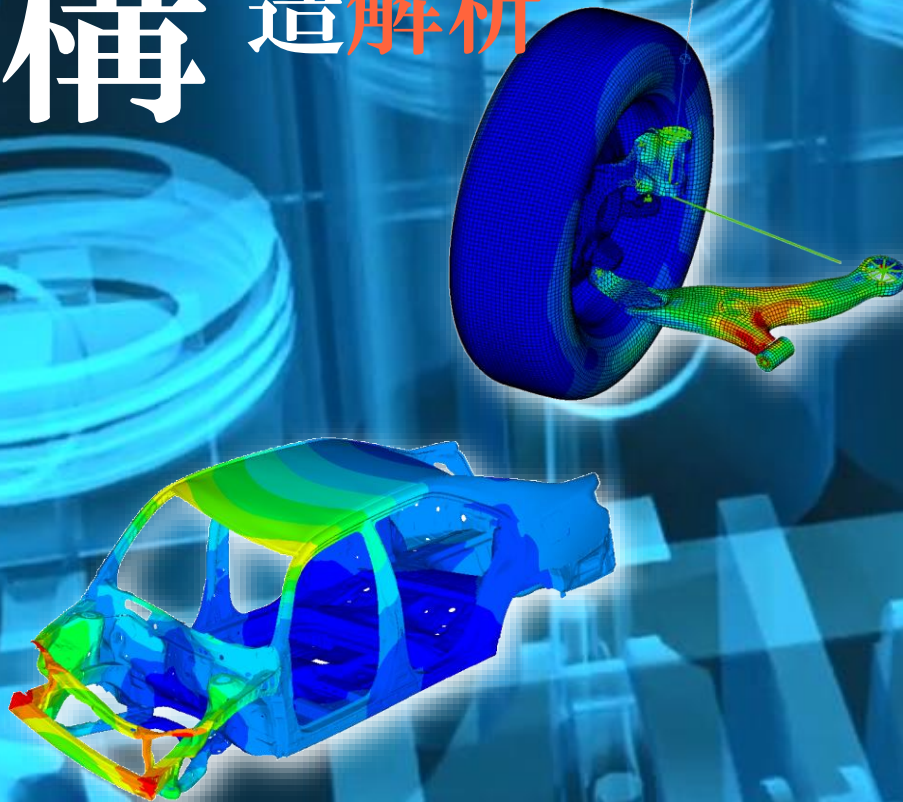


低コストビーコンにより低コストでアクティブRFID同様の在庫管理を実現

DX時代に求められるCAEの重要性

構造解析

流体解析



自動車サスペンション・ボディの強度検討

流体解析による車体周りの空気抵抗検討