

ひとわざ(一技)名: 生産管理システム「ProAxis - プロアキス -」

1. 概要

「ProAxis」は、現場ニーズを重視した「現場志向」の弊社オリジナルシステムです。30年にわたる経験と数多くの製造業様へのシステム導入により培った業務ノウハウを踏襲した生産管理パッケージです。

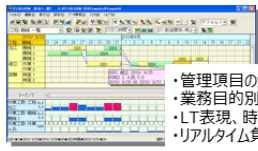
- ▶ 適応性 … 受注生産・見込生産の「量産」と、一品物の「個別受注生産」の両方に対応
- ▶ 操作性 … シンプルなマスタ構成による現場が使いやすい操作性を実現
- ▶ 柔軟性 … 柔軟なカスタマイズ(アドオン)による実現性の高いシステムを構築

写真・図(要点説明)

◀ 各種ソリューションとのシームレスな連携により、コスト・期間の圧縮を図りながら最大の効果を発揮! ▶

**【スケジューラー】**


生産計画とラインの自動割付を行います。割付結果に対して自動または手動で調整を行います。確定前のシミュレーションも可能!



- 管理項目の汎用定義
- 業務目的別画面定義
- LT表現、時間単位
- リアルタイム負荷グラフ

**【IoT】**

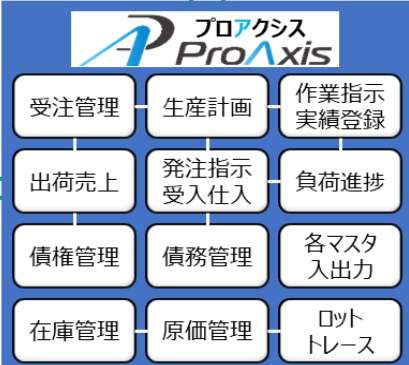
LAN工事や回線契約不要なすぐに始められるIoT! AWSに蓄積されるデータをいつでも、どこでもアクセス! 柔軟なカスタマイズも可能!



温度・湿度計 工場 信号点灯状態

ボタンスイッチ

特別なアプリは不要! どこでも参照可能!



ProAxis

受注管理 | 生産計画 | 作業指示実績登録

出荷売上 | 発注指示受入仕入 | 負荷進捗

債権管理 | 債務管理 | 各マスタ入出力

在庫管理 | 原価管理 | ロットトレース

**【温室効果ガス排出量計算】**

上流の要素 (Scope3) 消費要素/マスタ

自社の要素 (Scope1,2) 消費排出換算/マスタ

下流の要素 (Scope3) 計算処理

月別製品別温室効果ガス排出量 (Excel)

Scope1、Scope2、Scope3の消費要素を登録することで、製品に関わる温室効果ガスの種類とその排出量を求めることができます。

**【含有化学物質集計】**

部品表情報をもとに化学物質の含有量を積算し、製品におけるそれらの種類と総量を求めることで報告資料作成をサポートします。

サプライヤ	自社	お客様
調査報告要求	使用禁止・制限物質の管理	グリーン調達管理の要求
環境にやさしい原材料納入	管理に基づく品質保証	環境にやさしい製品供給

2. 企業概況

フリガナ	キッセイコムテック カブシキカイシャ	フリガナ	カンザワ エイジ
会社名	キッセイコムテック株式会社	代表者名	代表取締役会長 神澤 鋭二
		フリガナ	ナカオ タロウ
		窓口担当	BS事業部 中尾 太郎
事業内容	システム開発・各種業務PKGソフト導入	URL	<a href="https://www.kicnet.co.jp/">https://www.kicnet.co.jp/</a>
主要製品	企業様の基幹系システムソリューション、ハード機器、ネットワーク、セキュリティ		
フリガナ	ナガノケン マツモトシ ワダ		
住所	〒390-1293 長野県松本市和田4010-10		
電話/FAX	0263-40-1122	E-mail	<a href="mailto:kc-ss@comtec.kicnet.co.jp">kc-ss@comtec.kicnet.co.jp</a>
資本金(百万円)	334	設立年月	1985年4月
		売上(百万円)	10,511
		従業員数	379

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

<公的資格> 国際規格ISO27001認証取得/国際規格ISO9001認証取得  
国際規格ISO20000認証取得/国際規格ISO14001認証取得

<許認可> 第二種医療機器製造販売業: 20B2X00026/古物商 東京都公安委員会 第305491308107号  
一般建設業(電気通信工事業) 国土交通大臣許可(般-30) 第27212号

SDGsへの取り組み 長野県SDGs推進企業  
DX推進の取り組み DXへの対応推進と社会課題解決に貢献する製品・サービスの創生  
新たな技術を活用した製品・サービスの創生とクラウドサービスの拡充  
大学、研究機関との共同研究・共同活動の推進