

キントーンをもっとコンビニエンスに



キンビニ
kinveni
シリーズ

業務効率化

現場主体DX

生産性向上



CIS 株式会社
シーアイエス

株式会社 シーアイエス

本社 愛知県名古屋市中区栄三丁目11番31号JMFビル名古屋栄01 9階

支社 愛知県安城市三河安城本町2丁目4番8号

Web <https://www.cisjp.com/> 公式X @cis_ngy



Official
Partner
Product



Official
Partner
Consulting



kinveniシリーズ
Webサイトはこちら →



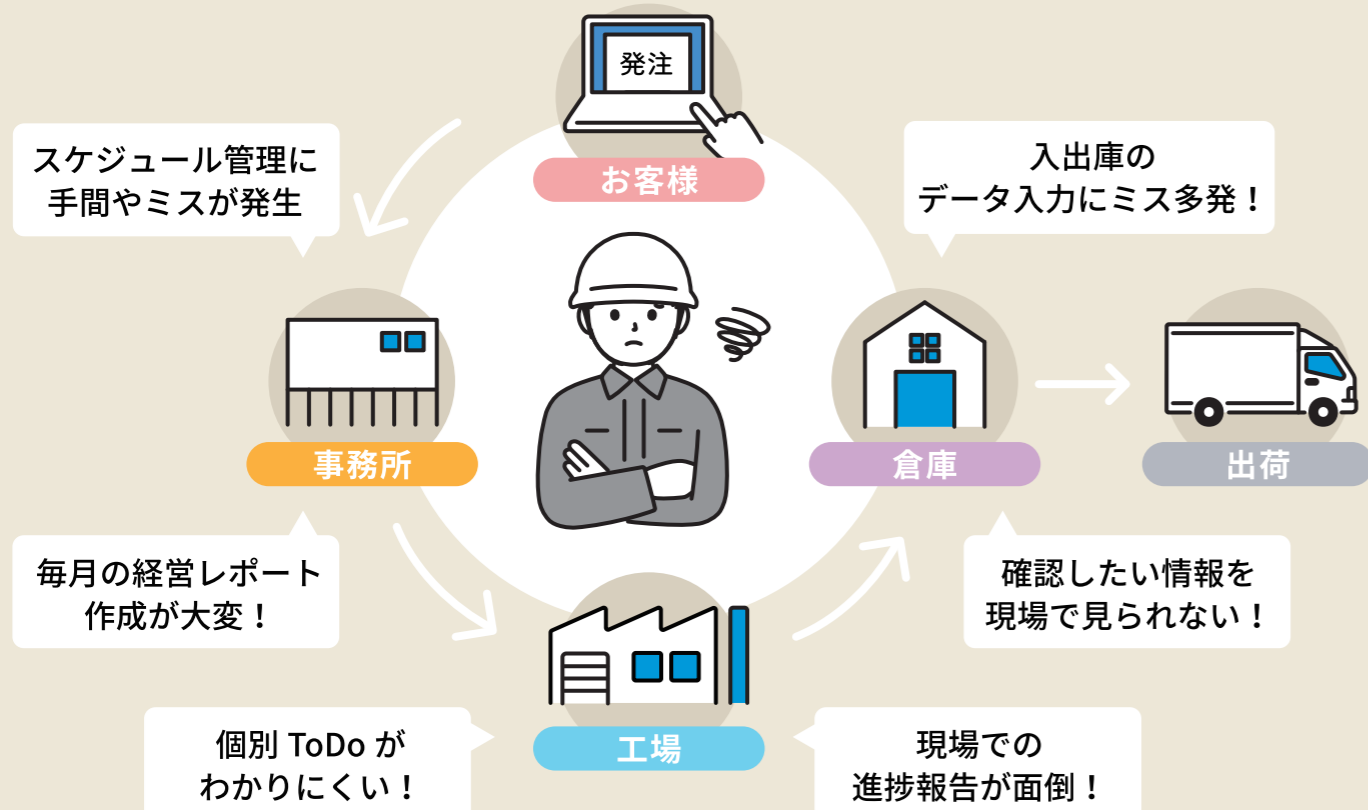
kinveniシリーズとは

C I Sでは「kinveni シリーズ」と称して、
様々なプラグインを提供しています。

kinveni (キンビニ)とは、
kintoneと**convenience (コンビニエンス)**を組み合わせた造語で、
kintone をより便利に使っていただきたいという
私たちの想いが込められています。



様々な企業に共通する『よくあるお困りごと』



製品ラインナップ

PRODUCTS LINE UP



kinveniシリーズは製造業を中心とした現場主体の
DXを実現する kintone プラグインです。
業務改善にお困りのお客様をご支援します!



ガントチャート

P3 - P4

kintone のテーブル情報をガントチャート形式で表示するプラグ
インです。様々な業務のスケジュールを可視化し、各タスクの状況を
効率よく管理できます。



タスクボード

P5 - P6

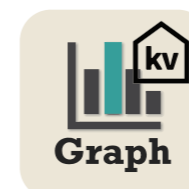
kintone に登録されたタスク情報を付箋のようにカード (かんばん)
形式で表示できるプラグインです。画面上でタスクが見える化し、
進捗の遅れや見落としを防ぐことで、業務のスピードや品質を向上
します。



QR・バーコード読み取り

P7 - P8

QR やバーコードから読み取った情報を kintone に入力できる
プラグインです。スマートフォンやタブレットのカメラを使って、
入力業務を効率化できます。



複合グラフ

P9 - P10

kintone 標準機能では対応していない様々なグラフを作成できる
プラグインです。異なる種類のグラフを組み合わせた表示や、複数
アプリのデータを使ったグラフ作成ができます。



ガントチャート - Gantt

kintone のテーブル情報をガントチャート形式で表示するプラグインです。プロジェクト全体のスケジュールを可視化し、タスク管理を効率良く行えます。

ガントチャートが
2分でわかる動画



特徴 FEATURES



こんな課題ありませんか？

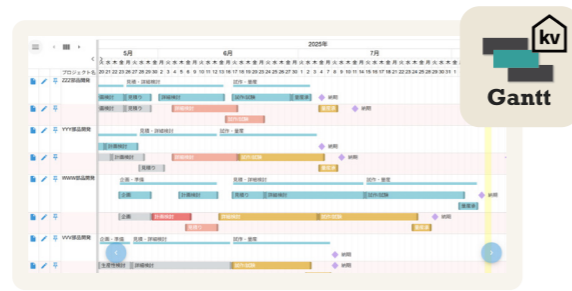
各工程の進捗共有に
手間と時間がかかる

エクセルで作成した
ガントチャートの
運用が困難

スケジュール変更の
共有に遅れが発生しがち

そのようなお悩みは **kinveniシリーズ ガントチャート** で解決できます！

一目で
分かる



利用シーン SCENE

製造業における工程管理

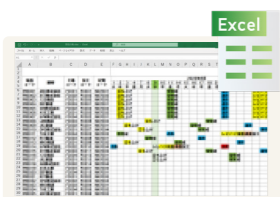
製造工程をエクセルやホワイトボードで管理している際に出てくるスケジュール計画や変更、共有の課題を kinveniシリーズ ガントチャートで解決できます。

BEFORE

エクセルやホワイトボードを使って工程進捗管理

バージョン管理が煩雑

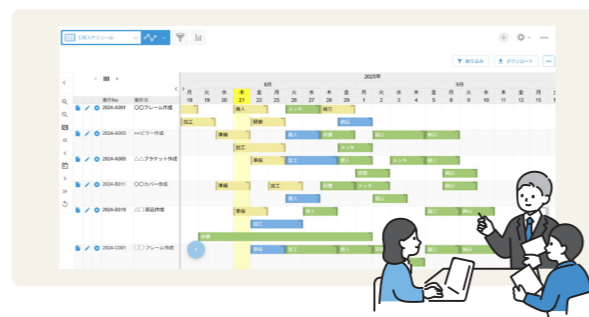
手書きの修正が手間



計画変更に手間や時間がかかる
情報共有の遅れが発生
エクセルが複雑になり属人化

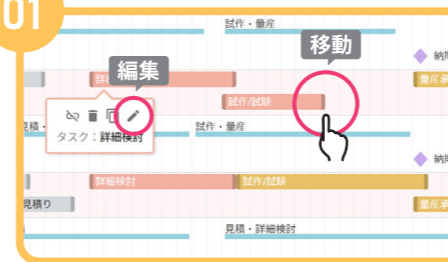
AFTER

作業の負荷を考慮した計画作成が可能に！



計画変更がスムーズに
情報のリアルタイム共有
利便性向上による属人化排除

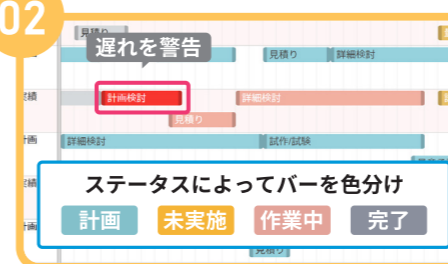
01



スケジュールの作成や変更が容易にできる

マウスのドラッグ&ドロップでタスクの作成や移動ができます。管理項目やタスクの内容の変更は詳細画面に移動することなくガントチャート上でできます。またタスクはコピーして作成も可能です。(複数コピー可)

02



タスクの進捗状況や遅れが一目で分かる

設定した条件のもとに、タスクバーの色を自由に変更できます。タスクの内容、ステータス、期限などの条件によって色を変更することで状況を一目で把握できます。例えば、作業期限が到来したタスクを赤で表示すれば、作業の遅れに早期に対処できます。

03



作業重複や負荷状況を同時に確認できる

タスクの絞り込み機能により、特定のタスクのみを表示させることができます。ステータス別、タスク内容別、担当者別など絞り込んで表示することで、作業重複や負荷状況などを確認できます。

04



関連タスクを視覚的に把握できる

依存関係線表示機能により、関連するタスクを矢印で繋ぎ、視覚的に分かりやすく表示できます。これにより、タスク変更時には、関連するタスクを意識しつつ、後続のタスクを追従して移動させることもできるため、作業効率が向上します。

05



確認したいレベルに応じた表示が可能

グルーピング機能により、「大日程のみ」「詳細タスクまで」など、確認したいレベルに応じて表示できます。グルーピングバーをクリックして表示方法を切り替えられるため、関連する情報をスムーズに確認でき、利便性に優れています。

他にも便利な機能がたくさん

休業日の色分け機能、PDF出力機能、マイルストーン、多彩なカレンダーの表示スケール など



タスクボード - Taskboard

kintoneに登録されたタスク情報を付箋のようにカード(かんばん)形式で表示できるプラグインです。画面上でタスクを見える化し、進捗の遅れや見落としを防ぐことで、業務のスピードや品質を向上します。

タスクボードが
2分でわかる動画



特徴 FEATURES



こんな課題ありませんか？

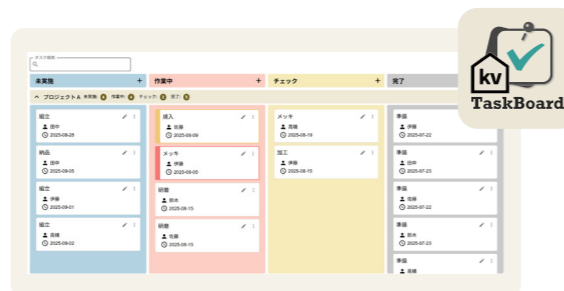
タスク管理に
時間がかかっている

タスクの進捗遅れや
見落としが散見される

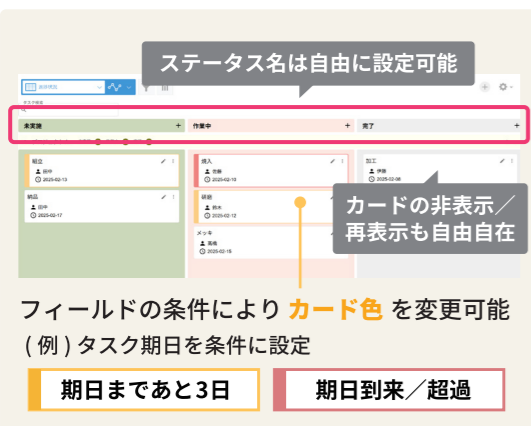
個別のTODOが
見える化できていない

そのようなお悩みは **kinveniシリーズ タスクボード** で解決できます！

タスクを
見える化



利用シーン SCENE



タスク状況の見える化で作業遅れを防止し チームでの業務品質を向上

kinveniシリーズ タスクボードを使えば、やるべきタスクは何か、その進捗状況はどうなっているかなどを一目で確認することができます。チーム内で共有することで、状況の把握がスムーズになり、期限の遵守や業務品質の向上に繋がります。



問い合わせの対応状況をリアルタイムで可視化

企業や組織に寄せられるお問い合わせを 一元管理し、効率的に対応

タスクボードを活用した問い合わせ管理をすることで、対応状況が可視化され、対応の遅れや漏れを防止できます。過去の対応履歴もすぐに参照できるため一貫した対応が可能になります。また、担当者の負荷状況を一目で把握できるため、効率的な担当者アサインに繋がります。

01



タスクの作成やステータス変更が簡単

アプリの詳細画面に移動することなく、タスクボード上でタスクの作成や編集ができます。ステータス変更はマウスのドラッグ&ドロップで行えます。また、モバイル対応もしているので場所を選ばずタスクの確認・変更ができます。

02



重要なタスクが一目で分かる

タスクの並べ替え機能によりタスクカードの上下の並び順を自由に変更できます。例えば、優先度の高いタスクや期限の近いタスクを上を持って行くことにより、早期対応が必要なタスクが埋もれることなく把握できます。

03



確認したいタスク情報へ効率的にアクセス

絞り込み機能により、タスクボード上の検索窓から表示したいタスクの検索・絞り込みができます。例えば、日付での範囲指定や工程・担当者によるタスクの絞り込みにより、必要な情報のみを表示できます。

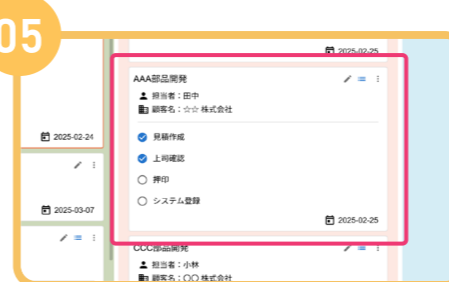
04



グループごとにタスクを整理

スイムレーン機能により、タスクをカテゴリーやチーム、プロセスの段階に基づいて分類することができます。これにより、複数のプロジェクトやチームの状況を分かりやすく表現でき、全体像を把握しやすくなります。

05



作業の抜け漏れを防止

作業内容をテーブルに登録することで、タスクカード内に作業のチェックリストを表示できます。チェックリスト上で個々の作業項目を確認しながら進めることで、作業の抜け漏れを防ぐことができます。

他にも便利な機能がたくさん

タスクカードはレコード単位またはテーブル単位で設定可能、タスクの非表示機能、ステータス変更時に自動でタイムスタンプ、kinveniシリーズ ガントチャートとの連携 など



QR・バーコード読み取り - Scanner

QRやバーコードから読み取った情報を kintone に入力できるプラグインです。スマートフォンやタブレットのカメラを使って、入力業務を効率化できます。

QR・バーコード読み取りが
2分でわかる動画



特徴 FEATURES



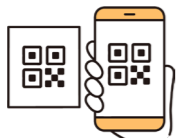
こんな課題ありませんか？

kintone への
データ入力が面倒

データの誤入力が
発生しがち

現場でデータの確認や
入力をしたい

そのようなお悩みは **kinveniシリーズ QR・バーコード読み取り** で解決できます！



利用シーン SCENE

カメラで読み取り



現場で実行！

- マスタ情報の確認
- メンテナンス情報の入力
- 不具合情報の報告 etc.

作業現場で設備のマスタ情報にアクセス！ 点検・不具合報告もその場で実施可能

設備や機器の情報を QR・バーコードに埋め込み、現物に貼付しておくことで、現場でスマホやタブレットからマスタ情報やメンテナンス情報にすぐにアクセスできます。また、設備・機器の不具合情報を現場で入力すれば、kintone によって関係者への連絡もスムーズに行えます。

スムーズに関係者へ
情報を伝達



QRを読み取って
物品の入出庫情報を入力

リアルタイムで反映



物品の入出庫管理に活用し 在庫管理の効率化と作業品質の向上

物品に QR・バーコードを貼り付け、入出庫の際にスマホやタブレットで読み取り、リアルタイムで在庫を管理できます。QR・バーコードで管理を行うことで、物品コードの入力や入出庫の登録ミスなど、ヒューマンエラーがなくなり、作業品質が向上します。

01

QR・バーコードを
読み取って情報入力

kintone 上で
すぐに共有



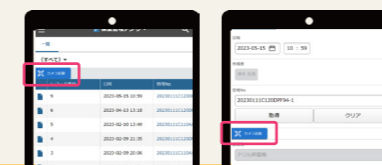
kintone への入力作業を効率化

QR・バーコードに登録されている情報を、スマホやタブレットのカメラを使って kintone に入力できます。kintone に新規レコードを追加したり、任意のフィールド(テーブルも可)に情報を入力したりすることで、手間を削減し、正確な情報を簡単に登録できます。

02

一覧画面

詳細画面

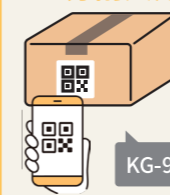


用途に応じて複数のカメラ起動ボタンを 設置可能

カメラ起動ボタンはアプリのレコード一覧画面とレコード詳細画面に配置できます。新規レコード登録をする際は一覧画面に、既存レコードに追加入力する際は詳細画面に、というように目的にあわせてボタンを設置し、カメラを起動することで作業を効率化できます。

03

分割入力



型番

KG-9466A00

ロットNo

2024093012345

KG-9455A00,2024093012345

読み取り操作の手間を最低限に

QR・バーコードに登録されている情報を分割して複数のフィールドに入力することができます。また、入力条件を設定すれば、情報の内容によって入力するフィールドを切り替えることもできます。これにより、様々な形で情報を活用することが可能となります。

04

検索用カメラ起動



検索結果は
一覧に表示

必要な情報へ瞬時にアクセス

検索機能により、QR・バーコードの情報から kintone のレコードを検索できます。これにより、現場からでも見たい情報へ素早くアクセスすることができます。また、検索と同時に自動でフィールドの値を更新することも可能です。

05

読み取った情報の先頭がAの場合

ロットNo 0024617

① ロットNo フィールドに入力

読み取った情報の先頭がBの場合

納品個数 50

① 納品個数フィールドに入力

任意のフィールドへ柔軟に入力できる

入力条件を設定することで、読み取った情報によって入力するフィールドを切り替えることができます。プラグインの設定画面から QR・バーコード情報の桁数を指定し、読み取った情報を任意のフィールドに入力するよう設定します。

他にも便利な機能がたくさん

QR生成オプション(別途料金)、背面&前面カメラ対応、バーコードリーダー対応など



複合グラフ - Graph

kintone 標準機能では対応していない様々なグラフを作成できるプラグインです。異なる種類のグラフを組み合わせた表示や、複数アプリのデータを使ったグラフ作成ができます。

複合グラフが
2分でわかる動画



特徴 FEATURES



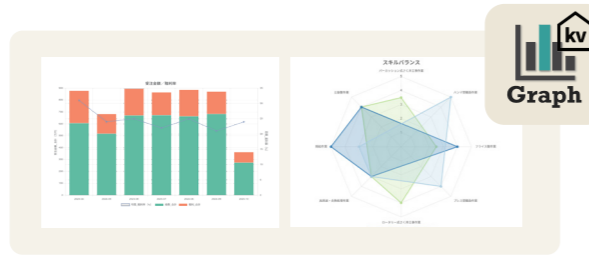
こんな課題ありませんか？

グラフの作成に
時間がかかる

データをリアルタイムで
可視化したい

kintone 標準機能に
作成したいグラフが無い

そのようなお悩みは **kinveniシリーズ 複合グラフ** で解決できます！

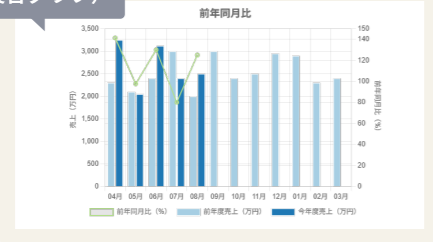


利用シーン SCENE

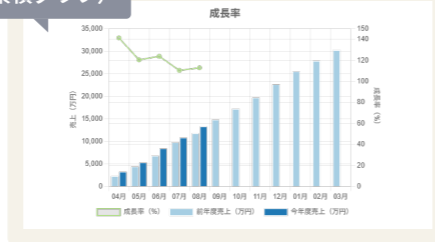
売上状況をリアルタイムで可視化し、現状の把握や対策の検討を実施

売上状況を前年同月と比較し、グラフ化することで、対前年の売上増減やその要因を分析できます。また、予定と実績の状況を表形式で表示することで、現状の把握が容易になります。さらに、データ入力後、すぐに情報が反映されるため個別に報告書を作成する手間を省き、最新の情報をリアルタイムで確認、報告が可能です。これにより、対応方針の決定、対策の検討などにかかる時間の短縮が見込めます。

前年同月比
(複合グラフ)



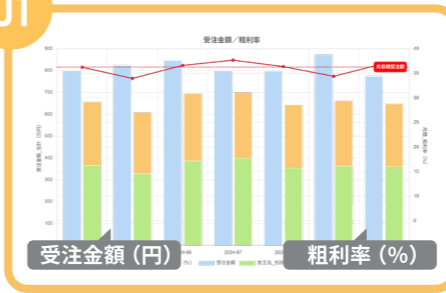
成長率
(累積グラフ)



予算実績管理表 (クロス集計表)

年	2025															累計		
	04月			05月			06月			07月			08月			予算	実績	予算差分
分類	予算 (万円)	実績 (万円)	予算差分 (万円)	予算 (万円)	実績 (万円)	予算差分 (万円)	予算 (万円)	実績 (万円)	予算差分 (万円)	予算 (万円)	実績 (万円)	予算差分 (万円)	予算 (万円)	実績 (万円)	予算差分 (万円)	予算	実績	予算差分
工事 (出)	450	600	150	650	650	0	700	800	100	300	300	0	450	450	0	2,550	2,800	250
設備	750	1,000	250	350	500	150	800	800	0	900	900	0	650	650	0	3,050	3,450	400
贈付あり商品	850	850	0	450	450	0	900	920	20	700	700	0	850	850	0	3,750	3,770	20
部品売り (パーツ)	950	800	-150	550	450	-100	600	600	0	900	900	0	550	550	0	3,550	3,300	-250
総計	3,000	3,250	250	2,000	2,050	50	3,000	3,120	120	2,400	2,400	0	2,500	2,500	0	12,900	13,320	420

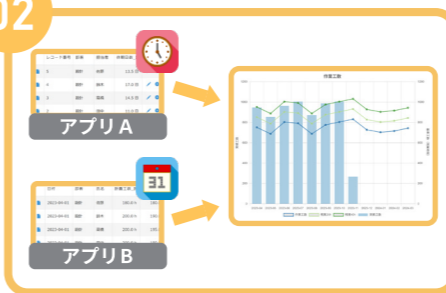
01



複合グラフの作成でデータ分析の精度向上

kintone 標準機能では対応していない、異なる種類のグラフを組合せて表示する複合グラフを作成できます。縦2軸の設定により、異なる単位のデータを1つのグラフで表示できるため、相関関係や傾向が一目で把握可能になり、データ分析に役立ちます。

02



複数のアプリデータから素早くグラフ作成

複数のアプリにあるデータを使って1つのグラフを作成できます。データ収集や加工の手間が減り、スムーズなデータの可視化を実現します。また、アプリ構成を気にすることなく、柔軟に分析軸を設定できます。

03



ダッシュボードでリアルタイム表示

複数のグラフを並べて表示することで、異なる視点からのデータを同時に比較・分析できます。また、データは常に最新の状態で表示されるため、即座に状況を把握し、迅速な対応が可能になります。グラフはコピーして再利用できるため、資料作成などにもご活用いただけます。

04



データのトレンドや成長を一目で把握

時間の経過や特定の条件に従って増加するデータを表す「累積グラフ」を作成でき、時間の経過に伴う変化を捉えるのに役立ちます。例えば、年間の売上管理において、年間の目標に対して月ごとの売上がどのように推移したかが一目で分かります。

利用可能なグラフ

グラフ種類	kinveni	kintone 標準
横棒/縦棒グラフ	○	○
折れ線グラフ	○	○
曲線グラフ	○	○
面グラフ	○	○
曲線面グラフ	○	○
円グラフ	○	○
クロス集計表	○	○

グラフ種類	kinveni	kintone 標準
複合グラフ	○	×
レーダーチャート	○	×
鶏頭図	○	×
パレート図	○	×
ドーナツクラブ	○	×
累積グラフ	○	×



その他の kinveniシリーズ 導入事例は
WEBサイトにてご覧いただけます。



CASE STUDY

#ガントチャート #製造業

株式会社トライテック様

<https://www.trytec-japan.com/>

株式会社トライテック様は、大分県に拠点を置き、国内外大手製鉄メーカー向けの特種工具の他、土木製品、製缶品、溶射品を設計、製造、販売しています。



課題 ホワイトボードでの工程管理で部門間連携が困難

対策 kinveni に情報集約工場の作業進捗を可視化

効果 工程管理工数28%削減業務全体の効率化進む

これまで、各案件の工程管理を3ヶ所にある工場ごとにホワイトボードで行っていたが、突発的な案件が入った場合やスケジュールに変更が生じた際は、都度消してから書き直すといった手間が発生していた。このため、他工場や部門間での進捗状況の共有に膨大な時間が掛かってしまい、応援などの連携がスムーズに行えていなかった。

工場ごとにホワイトボードで管理していた案件を kinveni に集約した。それにより、会社全体の受注案件の状況や、各案件におけるタスクの作業状況が可視化され、進捗管理や情報共有が効率化された。また、スケジュールの追加、変更もマウスのドラッグ操作で簡単にできるようになり、変更にかかる時間や手間も減った。

各工場での工程管理の負荷が軽減したことで、トータル約28%の工数削減に繋がった。また、関係部署との情報共有がスムーズになったことで、工場毎の負荷を考慮した工場間、工場内の応援が可能となった。これにより、業務全体の効率化が進み、結果的にお客様納期の改善や原価低減という効果にも繋がった。



BEFORE

3拠点の工場ごとに
ホワイトボードで工程管理



情報共有に課題

- 工程組み、調整が現場担当者の大きな負担
- 部門間の連携がスムーズに行えない
- 人やモノの臨機応変な手配が困難



AFTER

3工場ごとの工程を
キンベニで見える化



工数28%削減!

- 工程管理は専任1名で行い各工場の負荷軽減
- 関係部署との情報共有が円滑化
- 他工場の状況を見て、人やモノを有効活用

記事全体はWEBサイトにて掲載中!

https://www.cisjp.com/casestudy/post_8/



#QR・バーコード読み取り #製造業

サンエス株式会社様

<https://www.sanesu-bondo.co.jp/>

サンエス株式会社様は、産業資材用の縫糸・コード類・燃り糸全般を製造・販売しています。創業から75年以上お客様の多様なニーズに合わせた製品開発に取り組みられています。



課題 取引先の監査をクリアするために原材料管理を強化したい

対策 kinveni を導入しQRコードを活用した照合システムを作成

効果 原材料管理レベルの強化と照合作業時間20%減を実現

取引先から“原材料を間違えるリスクを徹底的に排除すること”を求められている中、これまでの原材料照合方法は、使用する原材料などの情報を kintone に手入力し、製造レシピと照合していたため、誤入力が多く、照合に手間取っていた。加えて、データは入力後も容易に画面上から編集ができたため改ざんされる可能性があった。

原材料に貼り付けた QR コードを読み取り、製造レシピと照合するシステムを作成した。データは QR コードからのみ入力でき、画面上でデータを改ざん出来ない仕組みにした。kinveni は複数項目を分割入力でき、動作も安定しているため、読み取り回数を減らしたいという運用ニーズにマッチした。

QR コードで入力することにより、入力の手間やミスが解消され、原材料管理における作業時間をトータルで20%削減でき、業務効率化に繋がった。また、人が入力した情報ではなく、システムで読み取った情報と照合しているため、取引先から求められる管理レベル基準をクリアできた。



BEFORE

使用する原材料を kintone へ手入力して
製造レシピを照合

投入材料			QRコードで入力	
原材料名	計測量	ロット番号	QRコード	照合判定
〇〇〇〇	40.2kg	20241213	QR	合格
△△△	30kg	N67XG0328	QR	合格
□□□□	10kg	M42H0402	QR	合格

入力ミス多発

データ改ざんのリスク

入りに時間がかかり、誤入力も多い

データの改ざんリスク有り



AFTER

キンベニを導入し
QRを活用した照合システムに

投入材料			手入力	
原材料名	計測量	ロット番号	手入力	照合判定
〇〇〇〇	40.2kg	20241213	手入力	合格
△△△	30kg	N67XG0328	手入力	合格
□□□□	10kg	M42H0402	手入力	不合格

原材料管理の作業時間20%削減!

管理レベル強化!

QRコードを読み取って入力することで
入力ミスがゼロに!

データの改ざんリスク無し

* QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です

記事全体はWEBサイトにて掲載中!

https://www.cisjp.com/casestudy/post_10/



価格

プラグインを利用するには
Kintone スタンダードコースの契約が必要です。

PRICE LIST

	kinveni 利用ユーザー数	
	L1：～100	LX：無制限
 ガントチャート*	20,000円/月	48,000円/月
 タスクボード	10,000円/月	20,000円/月
 QR・バーコード 読み取り	6,000円/月	12,000円/月
 QR・バーコード 読み取り +生成オプション	8,000円/月	16,000円/月
 複合グラフ	5,000円/月	10,000円/月

*小規模ユーザー向けの機能限定バージョンもございます。
・「ガントチャートLite」(L0:30ユーザー以下9,000円/月)
・「QR・バーコード読み取りLite」(L0:30ユーザー以下4,000円/月)

※kinveniシリーズは、ドメイン単位でのご契約となります
※料金は、kinveni プラグインを追加したアプリの
ひと月当たりの利用者数よりご確認ください
※最低利用期間は、サービス開始日より1年間です
※料金には、別途消費税が加算されます

お問い合わせ

INFORMATION



30日間無料で kinveniシリーズをお試しいただけます！

kinveniシリーズに関するお問い合わせやお見積りのご依頼、
無料お試し版のお申し込みは下記フォームからご連絡ください。

kinveniシリーズ お問い合わせフォーム

<https://cisjp.form.kintoneapp.com/public/kinveni-support>



アップデート情報

最新のアップデート情報はこちらからご覧ください。

<https://cisjp.viewer.kintoneapp.com/public/kinveni-update>



設定手順マニュアル

分かりやすい設定動画もご用意しております。

<https://www.cisjp.com/contents/kinveni-manual/>



お気軽にお問い合わせください

