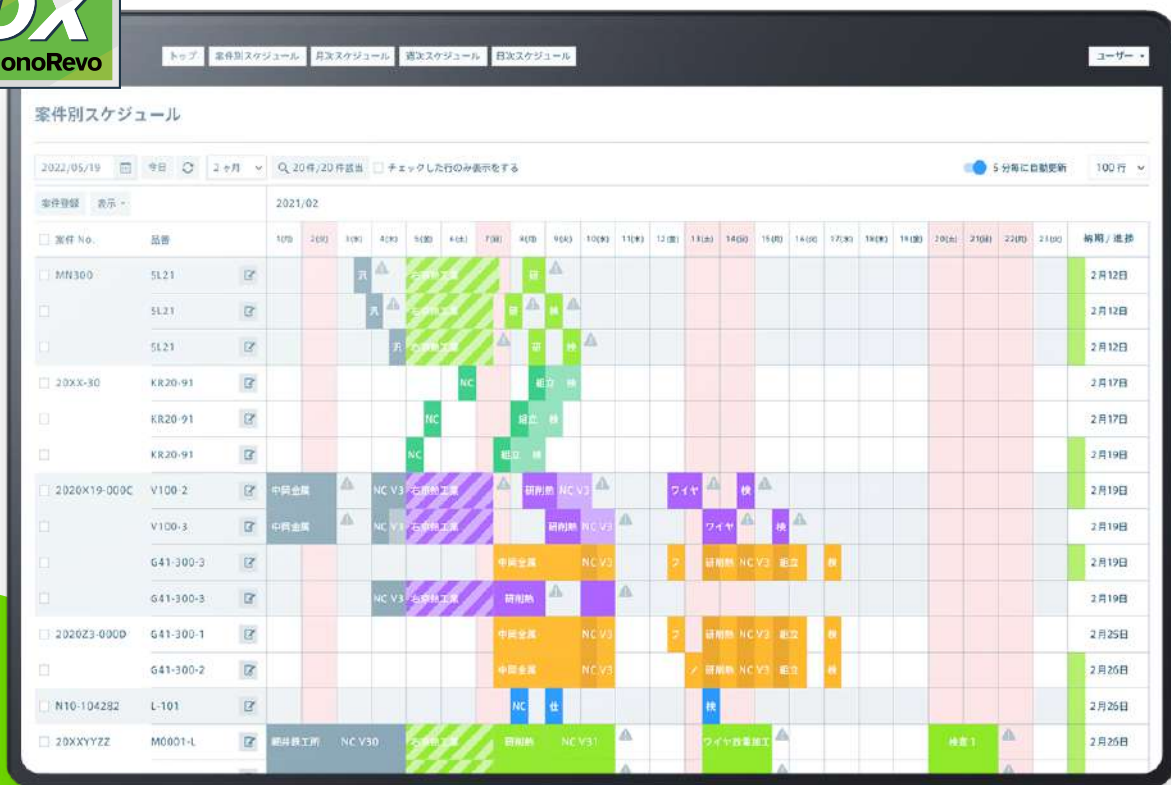


# MonoRevo



**かんたん操作で  
生産工程の  
すべてを見える化**



**ものレポについて**

ものレポとは	01
導入実績	02
ものレポが選ばれる理由	03 - 04
導入前・導入後	05

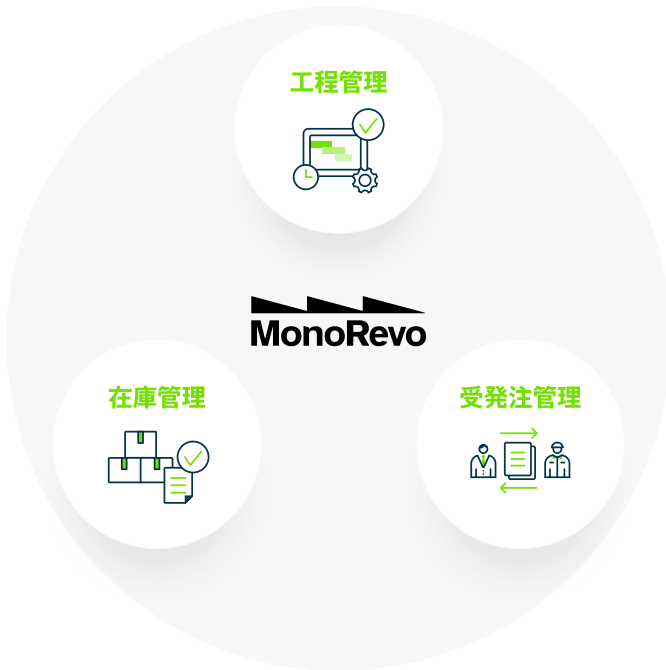
**ものレポの機能**

機能・プラン対応表	06
工程管理	07 - 08
在庫管理	09 - 10
受発注管理	11
分析業務	12
拡張システム連携	13

<b>お客様の声 1</b>	<b>14 - 16</b>
<b>お客様の声 2</b>	<b>17 - 20</b>
<b>プランと料金</b>	<b>21</b>
<b>アフターサポート</b>	<b>22</b>
<b>導入へのステップ (無料体験について)</b>	<b>23</b>
<b>よくあるご質問</b>	<b>24</b>
<b>お問い合わせ / 会社概要</b>	<b>25</b>

# ものレポについて

## 複雑な管理業務をもっとスムーズに。 製造業に特化したDXアプリ「ものレポ」



近年の製造業では、多様化するマーケットニーズの変化に適応すべく「少量多品種化」と「短納期化」に対する要求が高まっています。

また多くの現場では、日々の量産と小ロット生産を並行して進めているため、管理業務はさらに肥大化・複雑化しており、緻密なスケジュール管理や在庫管理が求められています。

製造業の現場パフォーマンスを向上するために開発された、製造業専用のDXアプリ「ものレポ」なら、これまでホワイトボードやExcelなどで行っていた煩雑な管理業務をデジタルでまるっと見える化し、大きくコストカットすることができます。

### ものレポなら工場DXツールを最短3日で導入できる

ものレポは製造業専門のクラウドアプリケーションです。

「少量多品種」×「短納期」が求められる製造業の現場を、DXで飛躍的に効率化します。



**ワンタッチで  
すべてを管理**

工場現場ファーストでデザインされているため、ワンタッチでかんたん操作。



**必要な機能が  
オールインワン**

あらゆる業務を見える化して一元管理。工場DXに必要な機能がすべて揃っています。



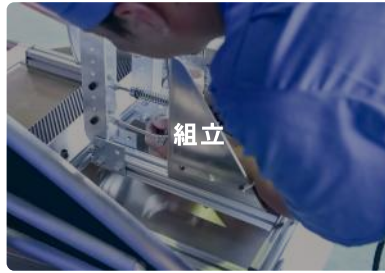
**製造業出身スタッフが  
徹底サポート**

導入準備から業務改善まで。すべてのプロセスをひとつひとつサポートします。



# 導入実績

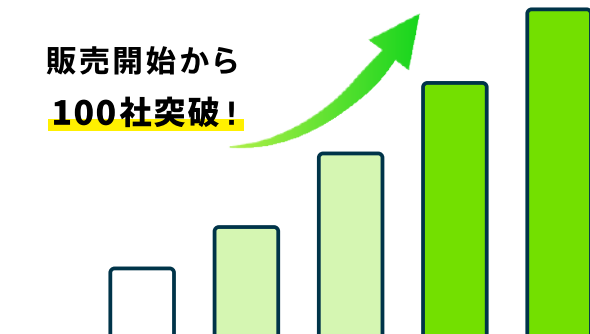
ユーザー急増中!  
あらゆる現場で  
ご好評いただいております。



## RESULTS

### 導入実績

販売開始から  
**100社突破!**



## MEDIA

### メディア掲載・取材実績

日経産業新聞

日本経済新聞

日刊工業新聞

フジサンケイ ビジネスアイ

読売新聞

京都新聞



# ものレボが選ばれる理由



## 01

製造業に特化しているから  
どんな現場にもフィット。  
とにかく**カンタン**で使いやすい。

ものレボは現場ファーストでデザインされているため、どんな現場にもフィットし、どなたでもすぐに使い始められます。ホワイトボードのように直感的に使い、タブレットやスマートフォンで気軽に持ち歩くことも可能。日々の実績もシンプルな操作で入力できるので、現場の負担も最小限に抑えられます。

## 02

すぐに作れるガントチャート。  
複雑な入力は**一切**ありません。

品番・個数・納期の3つを入力するだけで、かんたんに生産計画表を作ることができます。余計な入力作業は一切ありません。計画表で入力された各工程に担当者を割り当てることで「誰が作業するのか決まっていない」という問題を回避することができます。

また、外注工程もあわせて管理ができるので、製造開始から納品までのスケジュールすべてを見える化することができます。



## 03

作業実績もかんたん入力。  
進捗状況が**ひと目**でわかります。

作業担当者はガントチャートをタッチするだけで自分のやるべきことが確認でき、そのまま作業実績の入力ができるので現場の負担は最小限に抑えることができます。

また、リアルタイムに進捗状況が反映されるので、現場管理者は進捗の正常・異常を瞬時に把握することができ、現場と事務所とを往復する手間が省けます。計画ミスや納期遅れなど計画変更が必要な場合は、ドラッグ&ドロップのかんたん操作で工程を変更し、すぐに改善を図ることができます。



## 04 蓄積したデータを活用して生産性を改善

ものレポに入力されたデータをもとにさまざまな分析を行い、利益率や生産性の改善に活用することができます。

<主な分析機能>

- ・生産工数 分析機能
- ・売上/原価分析
- ・経営分析
- ・在庫変動分析(※特許出願中)
- ・キャッシュフロー分析



## 05 導入からずっとサポートで安心

ものレポのサポートスタッフは全員、製造業出身者ですので、製造業の現場を熟知しています。現場に寄り添い、ひとつひとつ丁寧にサポートいたします。



在庫過多や欠品をなくす、  
これからの**在庫管理**

ものレポでは、注文情報をもとに在庫補充が自動で行われるため「持つべき在庫」を常にキープすることができ、キャッシュフローの悪化や機会損失を防止できます。

受発注はすべて一元管理で  
**リモート業務にも便利**

お客様や担当者でバラバラに管理されている受発注業務。発注漏れや二重請求などの人的ミスが発生してしまいがちです。ものレポでは、受発注業務をWeb上で一元管理できるため、関係者がいつでもどこでも情報を確認することができ、人的ミスを確実に防げます。堅牢なサーバー環境で構築されたシステムであるため、重要な受発注情報も安心してお取り扱いいただけます。

既存システムと柔軟に**連携可能**

ものレポは、すでにご利用中の受発注システムや生産管理システムと柔軟に連携ができます。

導入後も**サポートチーム**が伴走

導入後の運用支援・改善支援まで専任のサポートチームが支援します。工程管理から在庫管理、受発注管理など経営が必要としているタイミングで、ご提案いたします。



## 導入前・導入後

現場も、管理責任者も、経営者も、  
**全て見える化で業務改善！**

導入前



導入前は計画の変更は関係者を集めてやっとできる  
その日をやり過ごすのに精いっぱいでした。

導入後



導入後は計画の変更は簡単にでき  
先々の話ができる建設的な会話になりました。



導入前はどこまで完了しているかを消し込むための  
確認作業に追われていました。



導入後は完了確認の作業が不要になり、  
一目でわかる安心感まで得られました。

気付いたら  
粗利率が向上

内製化比率が上がり  
限界利益率が74%向上した

現場とのコミュニケーションが  
スムーズになった

「見ればわかる」  
という安心感

「カッコいい」「楽しく仕事ができる」と、  
みんな喜んで使ってくれた。

確認する時間やストレスが  
大幅に減りました



# ものレボの機能

## 機能・プラン対応表

機能	プラン			
	工程管理	在庫管理	受発注管理	詳細ページ
工程設計マスター管理	✓	—	—	07
工程計画管理	✓	—	—	07
進捗管理・リアルタイム共有	✓	—	—	07
帳票/データ出力	✓	—	—	08
CSV取り込み	✓	✓	✓	08, 10, 11
在庫管理	—	✓	—	09
欠品防止	—	✓	—	09
在庫状況リアルタイム共有	—	✓	—	09
データ出力	—	✓	—	10
受発注一元管理	—	—	✓	11
案件ステータス管理	—	—	✓	11
帳票一括出力	—	—	✓	11
生産工数分析	✓	—	—	12
在庫変動分析	—	✓	—	12
売上/原価分析	—	—	✓	12
キャッシュフロー分析	—	—	✓	12
分析結果ダウンロード	✓	✓	✓	12
構成部品管理	✓	✓	✓	08, 10, 11
機能連携	✓	✓	✓	13
表示項目カスタマイズ	✓	—	—	08





# 工程管理

製品詳細

標準工程				
社内工程	段取時間	加工時間	担当者	加工合計
工程 A	45 分	90 分	田中	135 分
工程 B	30 分	50 分	佐藤	80 分
工程 C	60 分	120 分	山本	180 分

品番	228-77818(ALL)	品名	チップシャフト
図番	DB228-50	単位	個
基準仕入単価	-	基準売単価	6,810 円
製品寸法	100×70×15		

## 工程管理バック

### 工程設計マスター管理

工程ごとに段取時間、加工時間、担当者を設定できるので、工程管理の精度が分単位まで上がります。一度登録した工程は、品番から呼び出すことが可能で、過去の設定を呼び出して、すぐに工程設計がはじめられます。

工程設計マスターでは製品を製造するために行った工程設計の保存が可能です。

- ・工程名
- ・設備名
- ・製造する担当者
- ・段取り時間、加工時間
- ・製造に必要な図面やポンチ絵といった画像保存

## 工程管理バック

### 工程計画管理

設計した工程をパズルのように組み合わせることで各ライン、担当者に割り振ることが可能です。急な工程変更が発生してもこちらの画面からドラッグ＆ドロップで簡単に手順を変更できます。

工程設計した内容は納期や仕掛日といった日付を入れるだけで工程計画が完成します。一度作った計画の変更はマウス操作でかんたんに変更ができます。

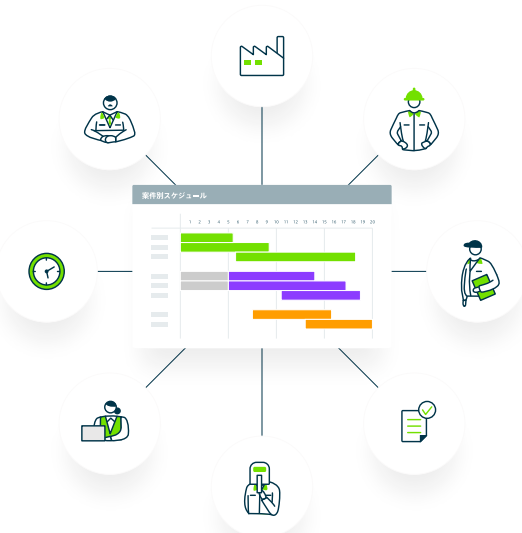


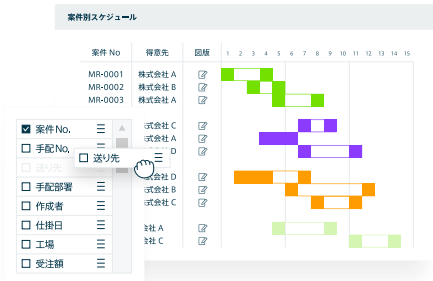
## 工程管理バック

### 進捗管理・リアルタイム共有

進捗の管理は、ワンタッチで状況変更が可能です。現場担当者が作業の開始 / 完了を1タップで行うと、管理者の画面にもリアルタイムで状況が表示されます。

工程計画に対し作業実績を登録していただく、工場の中でのどの製品がいつどの工程まで進んでいるか、どこからでもリアルタイムに見ることができます。





### 工程管理パック

## 表示項目カスタマイズ

一覧として表示したい項目を自由にカスタマイズ。  
使い方に合った仕様に自由に設定ができます。



作業指示

案件No.	202012140001	所属	モノレボ
品番	標準12345	品名	部品A
数量	2000	受注先	株式会社C

品番	標準12345	品名	部品A	数量	2000
品番	標準12345	品名	部品B	数量	1000
品番	標準12345	品名	部品C	数量	500

品番	標準12345	品名	部品A	数量	2000
品番	標準12345	品名	部品B	数量	1000
品番	標準12345	品名	部品C	数量	500

### 工程管理パック

## 帳票/データ出力

作業指示書、発注書などの帳票出力が可能です。



品名	仕入	仕出	1月	2月	3月
品番 XXXXXXX	入庫数				
品番 XXXXXXX	仕掛数				
品番 XXXXXXX	在庫				
品番 XXXXXXX	仕掛数				

### 工程管理パック

## CSV取り込み

案件など工程管理に必要な元データをCSVから取り込みが可能です。過去エクセルで管理していた案件の取り込みなどに便利です。すでに導入されているシステムから出力される受注情報等のCSV取り込みが可能です。



構成部品表

品番: C-0001	品名: 子部品 A	製品詳細	製品を追加
数量: 1			
品番: C-0001	品名: 子部品 A	製品詳細	製品を追加
数量: 1			
品番: C-0001	品名: 子部品 A	製品詳細	製品を追加
数量: 1			
品番: C-0001	品名: 子部品 A	製品詳細	製品を追加
数量: 1			

### 全てのプランで利用可能

## 構成部品管理

親品番に付随する子品番など構成部品の管理も簡単にできます。



# 在庫管理



## 在庫管理パック

### 在庫管理

クラウドで在庫の出庫から補充管理まで自動化と一元管理を行います。



## 在庫管理パック

### 欠品防止

入出庫状況から標準在庫を自動で計算し、欠品が発生しないよう自動で検知します。手配リードタイムも含めて計算するので、早めに欠品検知が可能です。



## 在庫管理パック

### 在庫状況リアルタイム共有

工場、部署、区分の単位で、在庫がどこにどれくらいあるかをリアルタイムで確認可能です。工場ごと、部署ごと、置き場ごとのどの製品がいまいくつ在庫として保有しているのかどこからでも確認することが可能です。



在庫管理パック

データ出力

出入庫 一覧データの出力が可能です。CSVで在庫帳票を出力可能なため、エクセルや表計算ツールで利用いただけます。



在庫管理パック

CSV取り込み

出庫計画などのデータをCSVでまとめて取り込みが可能です。すでに導入されているシステムやEDIから出力される受注情報等のCSV取り込みが可能です。

No.	出庫No.	入庫No.	品番	出庫数	出庫日	工場
SH0001	2000-001	M-0001	5	5/21	本社工場	
SH0003	2000-001	M-0001	2	5/18	本社工場	
SH0005	2000-001	M-0002	5	5/16	本社工場	
SH0005	AH-0003	N5-0002	5	5/16	本社工場	



全てのプランで利用可能

構成部品管理

親品番に付随する子品番など構成部品の管理も簡単にできます。



# 受発注管理



## 受発注管理パック

### 受発注一元管理

見積、受発注、検収、出荷、請求までの一連の流れを一元管理可能です。



## 受発注管理パック

### 案件ステータス管理

案件のステータスを一覧で確認できます。検索、フィルター機能があるので、受注済み、手配済みなどの各ステータスごとに案件を絞り込んで確認も可能です。



## 受発注管理パック

### 帳票一括出力

見積書から請求書までの帳票出力ができ、また帳票の一括出力もできます。



得意先	受注額	品番	単価
株式会社 A	33,000	P-000A	30,000
株式会社 B	22,000	P-000B	20,000
株式会社 B	250	P-000A	200
株式会社 C	44,000	P-000C	40,000

## 受発注管理パック

### CSV取り込み

各EDI情報に合わせたCSVによる一括取込が可能です。



## 全てのプランで利用可能

### 構成部品管理

親品番に付随する子品番など構成部品の管理も簡単にできます。



# 分析業務



## 工程管理パック

### 生産工数分析

案件/製品別の作業工数や内製原価などの製造分析が可能です。案件別のランキングなど知りたいデータが一眼でわかります。



## 在庫管理パック

### 在庫変動分析

製品毎に自分の好みの検索条件で分析する機能を標準機能として保有しています。



## 受発注管理パック

### キャッシュフロー分析

機能実装予定中。



## 受発注管理パック

### 売上/原価分析

売上/原価分析が可能です。案件単位や受注日、請求日単位での絞り込み機能があり、気になるデータを確認可能です。



## 複数のパックをご利用時

### 分析結果ダウンロード

分析データをCSV形式で出力が可能です。外部データと組み合わせる場合などに便利です。



# 拡張システム連携

## 工程管理



工程計画・進捗管理  
リアルタイム共有



## 在庫管理



データを基に在庫適正化  
自動欠品防止  
リアルタイム共有

## 受発注管理



見積、受発注、検収、出荷、  
請求までの一連の流れを  
一元管理

複数のパックをご利用時

## 機能連携

ものレボの各プラン間のシームレスな連携が可能です。今まで複数の管理だった社内システムを統合できます。

# アフターサポート



「使える」ではなく  
「使いこなせる」まで。  
**徹底的にサポート**します。

導入準備から業務改善まで。すべてのプロセスを運用サポート専任担当者がひとつひとつサポートさせていただきます。

## 導入支援サービス

ステップ	導入準備	環境構築期間	利用の習慣化		PDCAサイクルの確立
主な関係者	<ul style="list-style-type: none"> <li>導入責任者</li> <li>生産管理者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生産管理者</li> <li>工程/設備責任者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生産管理者</li> <li>工程/設備責任者</li> <li>作業担当責任者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>生産管理者</li> <li>工程/設備責任者</li> <li>作業担当責任者</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>利用者全員</li> </ul>
実施内容	<b>キックオフ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>状況把握</li> <li>目標設定</li> <li>推進体制整備</li> </ul>	<b>マスタ情報整備</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>担当者登録</li> <li>取引先登録</li> <li>製品登録</li> <li>工程情報登録</li> </ul>	<b>テスト運用</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>仮運用設計</li> <li>案件登録</li> <li>生産計画</li> <li>実績登録</li> </ul>	<b>運用設計</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>運用要領改訂</li> <li>外部連携</li> </ul>	<b>運用開始・活用</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>分析機能活用</li> <li>運用要領改訂</li> <li>利用機能拡大</li> </ul>
サポート体制	<ul style="list-style-type: none"> <li>キックオフミーティング(オンライン)</li> </ul> 専任担当者による、導入計画策定のためお打ち合わせを行います。	<ul style="list-style-type: none"> <li>サポートサイト(初期設定ガイド、各種マニュアル)</li> <li>メール、電話によるサポート</li> <li>オンラインミーティング</li> </ul>	利用方法、仕様や不具合等に関する日常のサポートをいたします。		

運用サポートスタッフは  
全て製造業を熟知した**エキスパート**

ものレボのサポートスタッフは全員、製造業出身者ですので、製造業の現場を熟知しています。現場に寄り添い、ひとつひとつ丁寧にサポートいたします。

困った時はいつでもご連絡ください。  
お電話でもメールでも、**すぐに対応**します。

導入時や運用時の不明点やご相談など、いつでもご連絡ください。お電話でもメールでもお困りのときにいつでもお答えします。緊急時にも直接担当者につながるような体制でサポートします。

堅牢なセキュリティ環境で、データを**安全に**  
管理。100%の稼働率でシステムダウンは  
一切ありません。

ものレボは、世界で最も使われているクラウドインフラサービスのAmazon Web Services(AWS)で稼働しているため、お客様のデータを高いセキュリティ基準で管理することができます。また、これまでのシステムダウン実績はゼロ。決して工場の稼働を止めません。



# 導入へのステップ

簡単  
お申し込み!

まずは相談して知りたい

1

## フォームへ入力

まずはフォームへ相談に必要な項目を入力。

導入相談はこちらから▼  
[monorevo.jp/trial/](https://monorevo.jp/trial/)



2

## 導入相談

ものレボ担当者から連絡が来たら、今のお悩みを思う存分ぶつけてください!



導入サポートチームへお問い合わせ



[monorevo.jp/contact/](https://monorevo.jp/contact/)

メールフォームにて24時間受付



# よくある質問

**Q デモはお願いできますか？**

**A** 担当者が実際のシステム画面を操作しながら、デモンストレーションさせていただきます。資料ダウンロードまたはお問い合わせよりご連絡ください。

**Q 料金体系を教えてください。**

**A** 月額料金は、利用する機能の数および利用人数によって異なります。プランの詳細は料金ページをご確認のうえ、ご不明点がございましたらお問い合わせください。

**Q メンテナンス費用や更新費用はかかりますか？**

**A** メンテナンス費用やアップデート費用は月額利用料に含まれています。サーバーの更新費用等の追加料金は一切ありません。

**Q 導入後にプランの変更はできますか？**

**A** 変更可能です。ご要望に応じて、機能をいつでも拡張できる仕様となっております。プラン変更による運用サポートについてはカスタマーサクセス部門がご支援します。

**Q 社内システムや他社システムとのデータ連携はできますか？**

**A** CSVやAPIでの連携が可能です。既存システムとの連携の調整は基本的に導入後に行います。

**Q 個別のカスタマイズはできますか？**

**A** 独自のカスタマイズが必要になる場合は、まずカスタマーサクセス部門にご相談ください。ご要件をヒアリングさせていただき、実現方法をご提案いたします。

※既存機能で実現が難しい場合やカスタマイズが難しい場合もございますのでご了承ください。

**Q 端末台数に制限はありますか？**

**A** 制限はございません。お持ちのタブレット、PCから接続いただいでサービスをご利用いただけます。

**Q サーバー更新は必要でしょうか？**

**A** 一切不要です。当社にて行います。

**Q Windowsのバージョン変更の際はシステムはどうなりますか？**

**A** Windowsの新バージョン公開に合わせて、サービスは予めバージョンアップされ、常時ご利用いただけるように維持いたしますのでご安心ください。

**Q 補助金の活用は可能でしょうか？**

**A** IT導入補助金の活用実績がございます。

**Q タブレットでの操作は可能でしょうか？**

**A** はい、可能です。iPad端末でのご利用を推奨させていただいております。

**Q スマートフォンでの操作は可能でしょうか？**

**A** はい、ご覧になれます。

**Q 利用人数の制限はありますか？**

**A** 制限はございませんが、ご利用者様がご増えますとご利用料金も増加いたします。詳しくはプランと料金ページをご確認ください。

**Q 製品登録数の制限はありますか？**

**A** 制限はございません。なお、製品に関連した画像データの登録数にも同様に制限はございません。

**Q データ保管期限はありますか？**

**A** 期限はございません。

製造業専門の  
クラウド型DXアプリケーション



**MonoRevo**

お問い合わせ



**050 - 3338 - 3506**

10:00~17:00(土日祝日を除く)



**monorevo.jp/contact/**

メールフォームにて24時間受付

Webで検索

ものレボ



**monorevo.jp**

会社名 : ものレボ株式会社

所在地 : 〒604-8277 京都市中京区三坊西洞院町572 御池マスギアネックスビル8F (本社)  
〒810-0041 福岡市中央区大名 2-6-11 FGN (九州オフィス)

代表者 : 代表取締役 細井 雄太

資本金 : 1億円

設立年 : 2016年2月1日

事業内容 : 工場DX SaaS "ものレボ" の企画・開発・運営  
新規事業の企画・開発