

# Orario シリーズ 工程計画共有システム



Planow

# Planow Orario

複数の組織により遂行される  
大型プロジェクトの計画管理に

プロジェクトの全関係者へ  
**かんたん・安全に**  
最新の工程情報共有

複数担当者が**同時編集**  
できるから **計画業務の**  
**スピードアップ**

担当ごと・工程グループごとの  
緻密な**セキュリティ設定**で  
多組織間協業を最適化

あらゆる業種に適用可能  
**業種別に最適な運用**  
をご提案します！

## 計画の「今」が見える！

工程計画クライアント「**工程's Orario**」で作成した  
計画をすばやく共有！  
計画作成時におけるコミュニケーションを容易に！

### 製造業

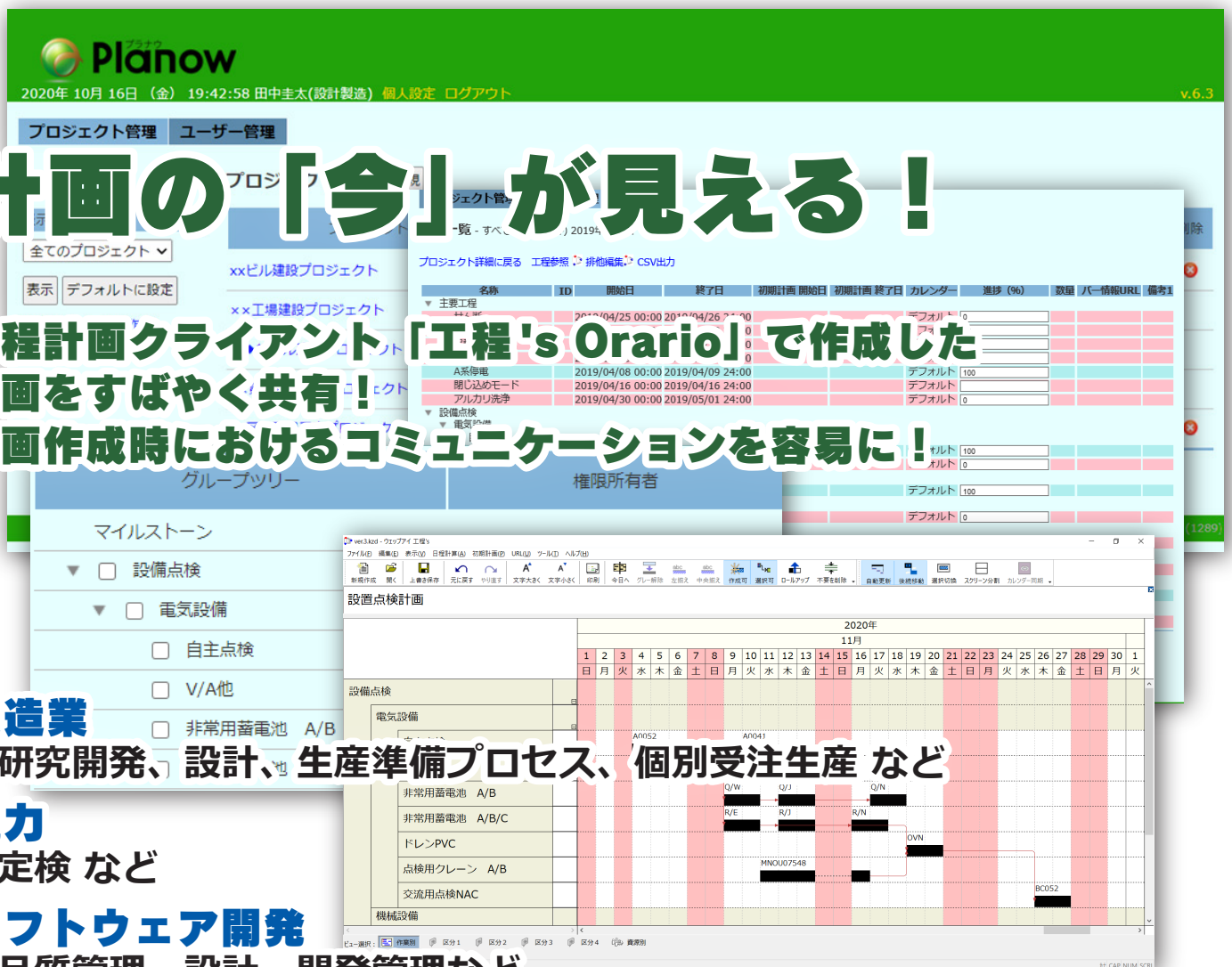
● 研究開発、設計、生産準備プロセス、個別受注生産 など

### 電力

● 定検 など

### ソフトウェア開発

● 品質管理・設計・開発管理など

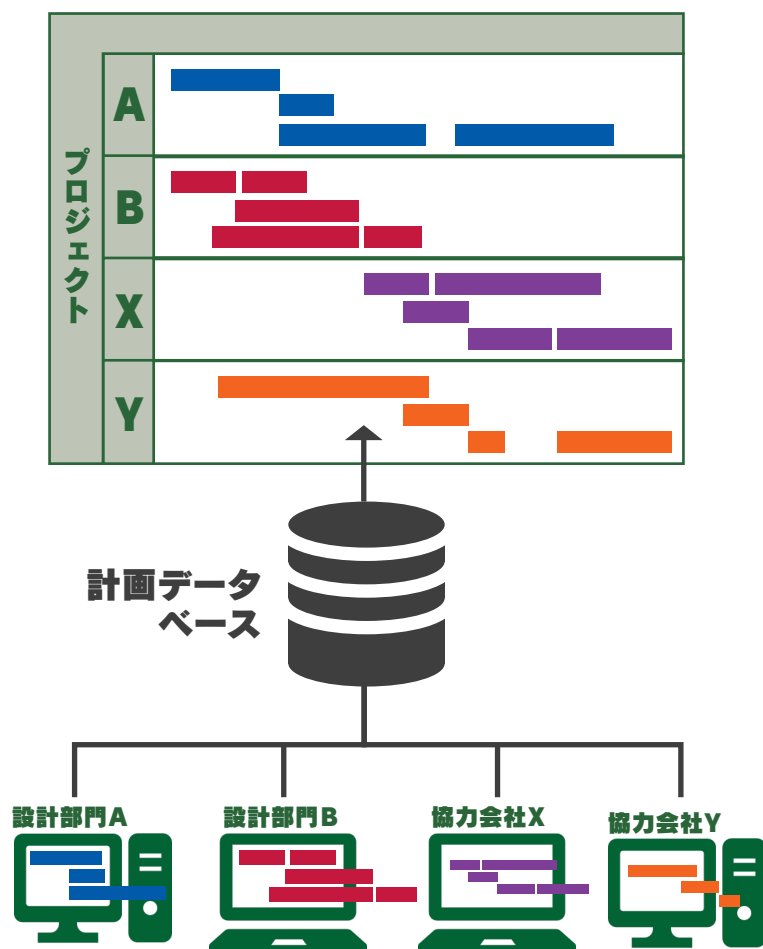


# 工程計画共有システム Planow とは

工程計画情報共有サーバーとして、プロジェクトにおいて多岐にわたる関係者（発注者／受注者、社内外各部門）が、プロジェクトの工程計画情報を手軽に共有するために開発された製品です。

工程管理ツール「工程's Orario」を工程計画クライアントとして活用することにより、作成した計画をすばやく共有でき、プロジェクト関係者同士のコミュニケーションを容易にします。

## システム利用イメージ



### 管理者ユーザー

主幹企業（部門）の工程計画作成担当、プロジェクト統括マネージャー

#### 初期設定機能

- ・グループ、ユーザーの登録
  - ・プロジェクト情報、バージョンの登録、権限の設定 <sup>\*1</sup>
- <sup>\*1</sup> 一般ユーザー（プロジェクト管理者等の編集権限所有者）も設定可能です。

#### 進捗管理

遅れている工程や今後遅れそうな工程があれば、担当者に計画の修正を指示

### 一般ユーザー

協力会社、業務遂行部門の担当者  
関連部門の担当者、プロジェクトメンバー

#### 計画の見直し

全体管理者の指示に従い、計画を修正

#### 工程編集、進捗入力

- ・全体計画をダウンロードして、他部門の工程を確認しながら担当作業の工程を編集、進捗入力
- ・編集した計画をアップロードして全体計画に反映
- ・マスター計画や担当外作業の確認

## 主幹・協力会社間等、複数組織での計画業務の協業のスピードアップを実現

ユーザーの立場に応じたアクセス権限を設定できるため、複数のユーザーが同時に一つの計画策定業務を実行することも可能です。すべての計画データを部門・グループで一括管理し、データの紛失や改ざん、バージョンの不整合を回避できます。

## こんなシーンでご利用いただけます

- ・プラント（発電所、工場施設など）の建設／増設／改造などの日程計画
- ・プラント設備の保全日程計画
- ・製造業（工場）の設計計画、製品開発日程計画
- ・システム開発の開発日程計画

このように、1つの計画（工程表情報）を社内外の複数の部門関係者が共有しつつ、編集、参照、コラボレーションしながらプロジェクトを進行していくシーンにフィットする製品です。

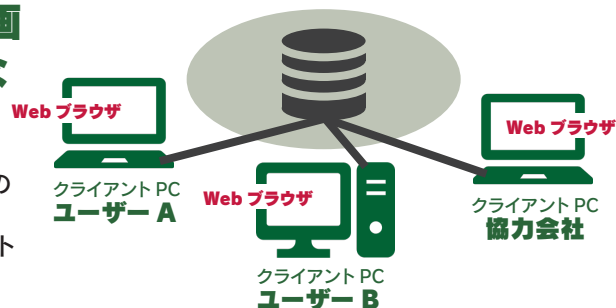
## 1 メンバー間のリアルタイムな情報共有

**工程's Orarioとの連携により、プロジェクト計画作成業務における主幹・協力会社間のスムーズな情報共有を実現**

Web ブラウザの入っている PC さえあれば、ひとつのプロジェクトに対し、複数のプロジェクトメンバーがひとつの工程表を編集・共有することができます。

もちろん、複数のプロジェクトを登録することが可能ですので、様々なプロジェクトを一括管理することも可能です。

また、操作方法もシンプルですので、すぐにお使い頂くことができます。



**Planow**  
なら  
できる

## 2 ユーザーごと、工程ごとに編集権限を設定

## ユーザーの立場に応じて、工程表へのアクセス権の設定が可能

使用するユーザー毎に、「プロジェクト情報の編集」「工程表のダウンロード」「工程表の編集」などといった操作の権限を設定できます。

また、WBS（工程表の作業別ビューのグループ）ごとに編集担当者を設定することができ、プロジェクトメンバーは、更新権限のある工程だけを編集することが可能です。

大きく複雑な計画を、複数のユーザーで策定、メンテナンスすることができます。

### 編集権限が与えられたグループのみ編集可能に

グループツリー	権限所有者
マイルストーン	
▼ <input type="checkbox"/> 設備点検	
▼ <input type="checkbox"/> 電気設備	
<input type="checkbox"/> 自主点検	三上(USER)
<input type="checkbox"/> V/A他	三上(USER)
<input type="checkbox"/> 非常用蓄電池 A/B	茂山(USER)
<input type="checkbox"/> 非常用蓄電池 A/B/C	茂山(USER)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	1
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
設備点検 電気設備														
自主点検				A0052						A0041				
V/A他			C/V											
非常用蓄電池 A/B														
非常用蓄電池 A/B/C														

編集権限がある（白背景、編集可能状態）  
編集権限がない（グレーになり、編集できない）

**Planow**  
なら  
できる

### 3 計画セットで、必要な工程のみを抽出・編集

## 計画セットに抽出条件を複数登録し、プロジェクト全体の中から条件に合致する工程を抽出

登録した工程表から、指定した条件に合致する工程を抽出し、工程表で出力・編集することが可能です。

抽出条件を設定する計画セットは複数作成可能なため、様々な角度から計画を編集することができます。

**大型プロジェクトで複雑な工程表を使用する場合など、必要なら**

**計画セッター一覧** 新規  
名称 ▲

リーダー管理用  
佐藤担当分(仕様書作成)  
設計のみ

[illegible]

複雑な工程表の中から「テスト仕様書作成」工程のみを出力・編集したい場合、計画セットでバー名称に“テスト仕様書作成”という単語が含まれる工程を抽出する条件を設定します。

設定した計画セットを選択すると、「テスト仕様書作成」のみが抽出された工程表を出力することができ、担当する工程だけを出力することが可能です。

## 工程表のバージョン管理機能

プロジェクトごとに工程表を複数バージョン登録し、変更履歴を管理できます。

会議やプロジェクトの変更など、任意のタイミングでいくつでもバージョンを作成することが可能です。

会議前に確実に最新の進捗情報を収集し、進捗会議をスムーズに運営することができます。

プロジェクト名：設置点検計画

▶ プロジェクト情報表示・登録

バージョン一覧 新規 再読込 更新履歴 アップロード

バージョン名	バージョン概要	工程参照	排他編集	最終更新者	最終更新日時	PREGARE連携日時		プロパティ	削除
						取込	出力		
<input checked="" type="radio"/> ver.3 New	2020/10/13			高峰詩織	2020/10/16 19:22				
<input type="radio"/> ver.2 編集不可	2020/5/20			高峰詩織	2020/10/12 16:41				
<input type="radio"/> 点検計画 編集不可				高峰詩織	2020/5/20 19:13				

## 本格的なプロジェクト管理体制の構築

弊社 Orario シリーズの EPM（エンタープライズプロジェクトマネジメント）システム「PREGARE Orario」と連携することにより、企業レベルのプロジェクトマネジメントが可能となります。

プロジェクト情報やユーザー情報を PREGARE Orario から取り込むことにより、二重入力することなく、双方の持つプロジェクト関連情報を共有し、洗練された企業運営を実現します。

### 主要機能

#### プロジェクト管理機能

プロジェクト情報登録・変更・削除・参照  
WBS 登録、権限設定、バージョン作成、工程編集・アップロード  
計画セット設定、個人設定参照・変更

#### ユーザー管理機能 ※管理者ユーザーのみ

グループ追加・変更、ユーザー追加・変更

### 動作環境

#### サーバーオペレーティングシステム

Red Hat Enterprise Linux  
Windows Server

#### サーバー

上記 OS が動作するサーバー メモリ 4GB 以上

#### Web ブラウザ

Microsoft Edge、Google Chrome

#### サーバーソフトウェア

OS に付属する以下のパッケージを使用します

- Java Runtime Environment
- PostgreSQL Server
- Apache HTTP Server
- Apache Tomcat

工程's (R) Orario および PREGARE (R) Orario は株式会社ウェブアイの登録商標です。Planow (R) Orario は株式会社エス・ディー・シックスの登録商標です。その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商号、商標または登録商標です。本カタログに記載されている内容は予告なく変更される場合があります。



株式会社ウェブアイ

〒135-8071 東京都江東区有明 3-6-11 TFT ビル東館 9 階  
TEL:03-3570-2391 FAX:03-3570-2393  
<https://www.webi.co.jp/>

製品紹介ページ

詳細はこちらをご覧ください

/@webiktz



お問い合わせ・デモのご要望も承っております。  
運用方法や業界ごとの活用事例など、経験豊富な弊社  
スタッフにぜひお気軽にご相談ください。

Planow

検索

