

# MIYABI 新機能ご紹介-工程表自動生成-

実行予算と連動した工程表を自動生成し、将来予測もおこないます。

## 【機能】

1. 実行予算作成と同時に工程表を自動生成します。
2. 実績原価入力と同時に、原価との対比を自動生成します。
3. プロジェクトマネジメントの EVM 理論を基に翌月以降を毎月予測します。

## 【導入メリット】

1. 工程表作成時間を大幅に短縮します。
2. 実行予算と連動しています。
3. 実績工程表も作成します。
4. 現場責任者は、工程表作成から解放されます。
5. 将来予測を基に、工事部長は、協力会社の施工体制を検討し、  
総務部長は、資金繰り表に活用できます。

## 【計画工程表出力例】

The image shows a screenshot of a software-generated project engineering table (計画工程表). The table is organized into columns representing different work items and their associated costs over time. The columns include '項目' (Item), '数量' (Quantity), '単価' (Unit Price), '原価' (Cost), and '予算' (Budget). The rows represent different work items, such as '基礎工事' (Foundation Work), '躯体工事' (Structural Work), and '屋根工事' (Roofing Work). The table is color-coded with blue and green headers and contains numerical data for each item across multiple time periods.





## MIYABI について

MIYABI は、建設業の業務効率化を目的とした統合システムです。

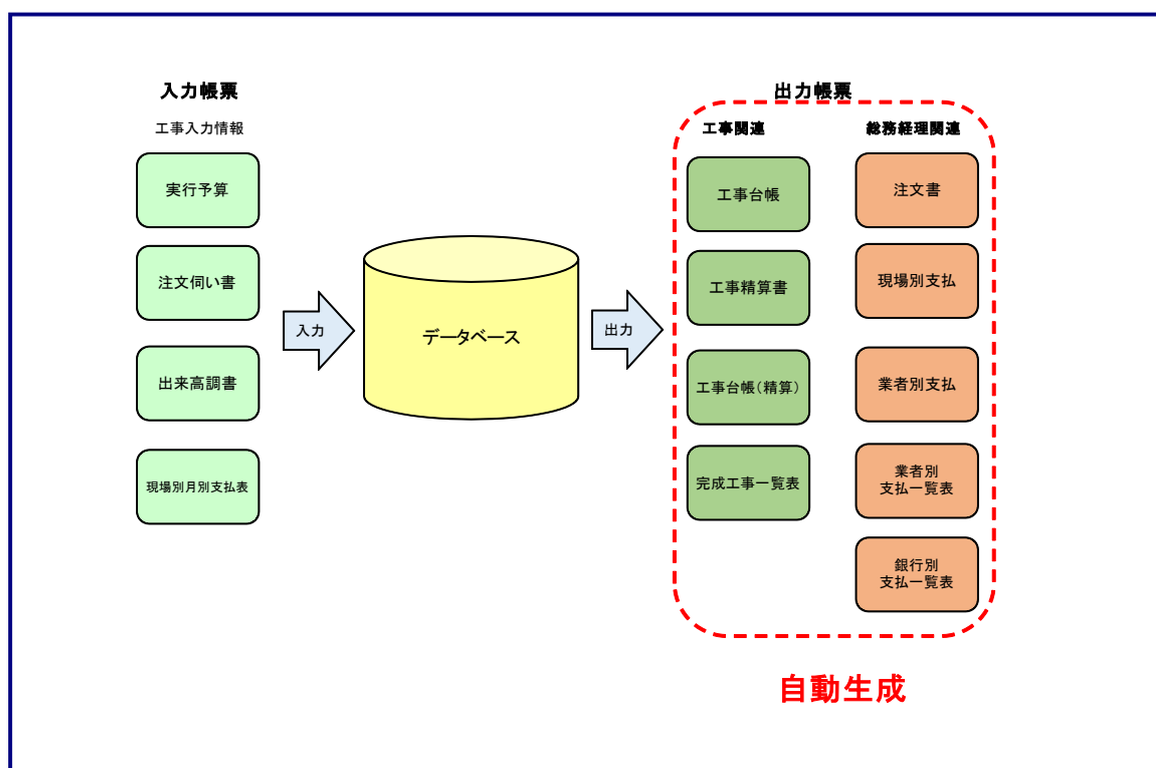
工事関連では、実行予算の建設業の工事管理システムとして、実行予算のみならず、発注書作成、工程表作成を連動します。

また、そのアウトプット資料は、工事課長、工事部長、経営者に必要な情報をボタン一つで提供します。

さらに、総務関連では、支払関連の帳票を同時作成します。

この様に MIYABI は、工事関連のみならず、全社で活用し、業務効率化を図ることができるシステムです。

## システム統合イメージ



**【お問い合わせ】**  
ニックスジャパン株式会社  
東京都台東区寿 1-10-1  
TEL 03-5830-3570  
携帯 090-8729-1854 (野口 道孝)  
URL <https://www.nics-japan.com>(全社)  
<http://www.nics-j.co.jp> (KUROJIKI)