

30日間
体験版プログラムは **無償**

https://www.kozosoft.co.jp/genba_navi/index.html

からダウンロードできます。



工程表作成ソフト

現場ナビ 工程

工程を制するものは現場を制す!

手書き感覚

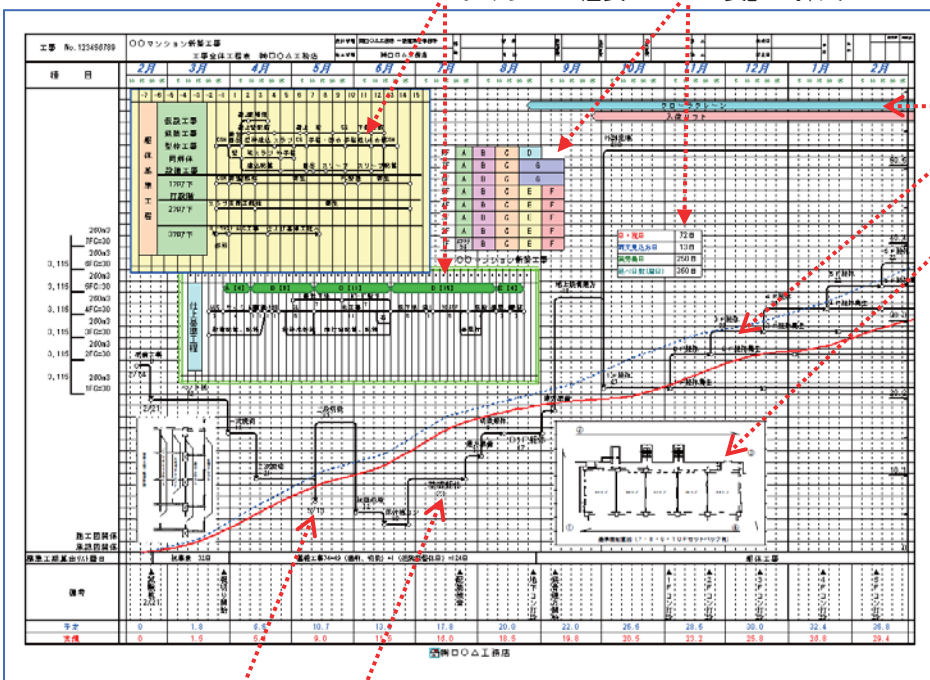
変更が容易

操作が簡単

多彩な表現

印刷書式が自由

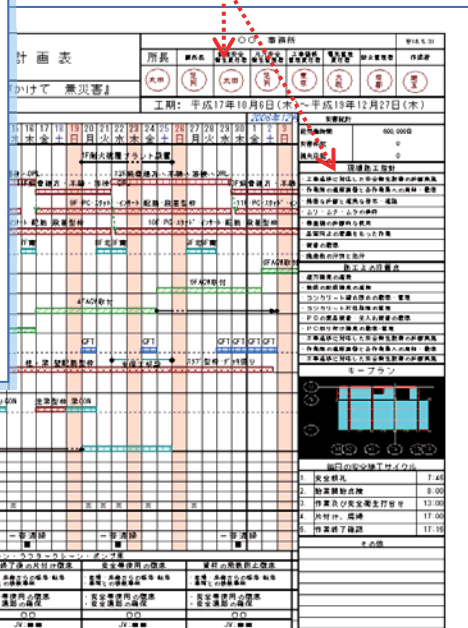
投資の削減



● ネットワーク工程、バーチャート工程の混在ができます。

● 画像の挿入

● 表題・自由欄が自由に様々な書式で表現できます。



印刷結果

- ポイントに月日を表示
- 工程名と実働日数を表示
- 文字のフォント設定、線の設定が多彩、見映えのある工程表が作成できます。

● ロゴが簡単に挿入できます。



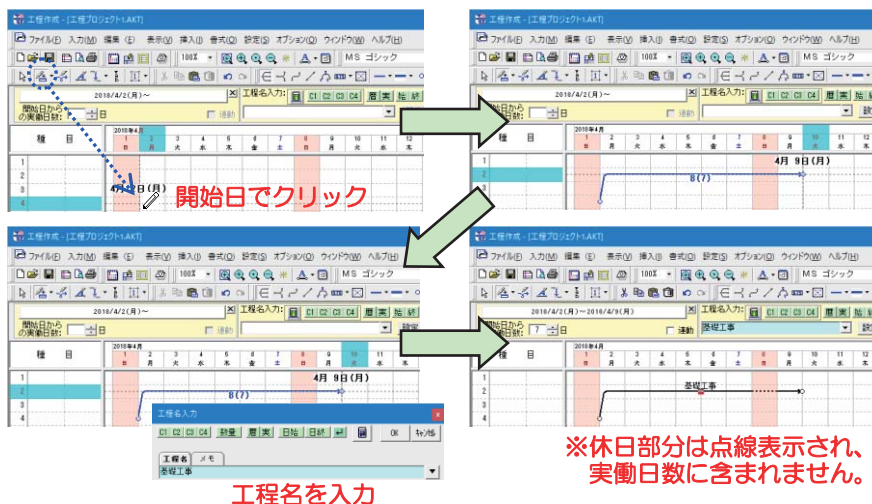
手書き感覚

- 起動したら、すぐにマウスで工程が描けます。工程表を作成する事前の準備作業は不要です。

手書き感覚で簡単入力

工程線は、開始日と終了日をクリックするだけで描けます。工程線の休日の部分は、自動的に点線で表示され、実働日数には含まれません。

工程名の入力は、工程線を描いた直後に行えます。また、先に複数の工程線を描いた後に、工程名のみを続けて入力することもできます。

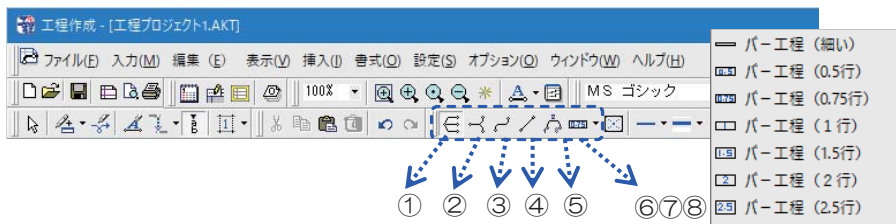
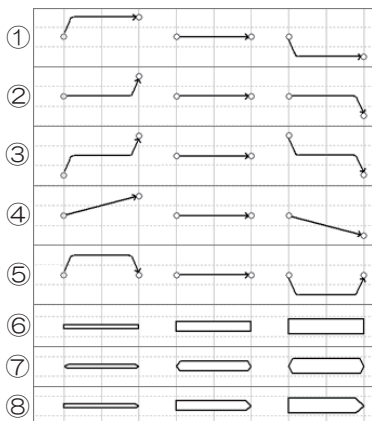


多彩な表現

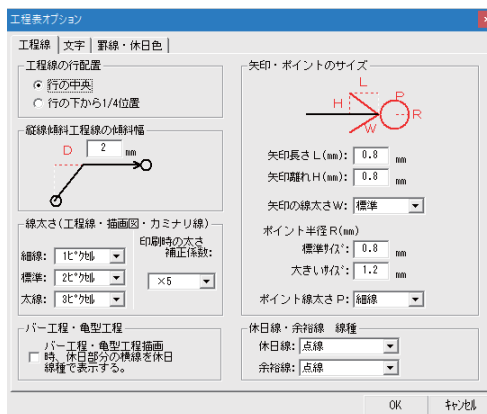
- 工程表には、最適化された工程計画と共に、誰が見ても分かりやすく、読み間違いをしない表現が必要となります。「現場ナビ工程」は、多彩な表現を用意しており、確実な工程情報を伝達できます。

工程線の種類が豊富

■ 工程線の形状タイプ



工程線は、実線、破線、1点鎖線等の6種類の線種から選択できます。ネットワークの工程線は、線色や傾斜の有無、矢印の有無も設定できます。



- バー工程 (細い)
- ▨ バー工程 (0.5行)
- ▨ バー工程 (0.75行)
- ▨ バー工程 (1行)
- ▨ バー工程 (1.5行)
- ▨ バー工程 (2行)
- ▨ バー工程 (2.5行)
- ▨ バー工程 (3行)
- 亀型工程 (細い)
- ▨ 亀型工程 (0.5行)
- ▨ 亀型工程 (0.75行)
- ▨ 亀型工程 (1行)
- ▨ 亀型工程 (1.5行)
- ▨ 亀型工程 (2行)
- ▨ 亀型工程 (2.5行)
- ▨ 亀型工程 (3行)
- バー-矢印 (細い)
- ▨ バー-矢印 (0.5行)
- ▨ バー-矢印 (0.75行)
- ▨ バー-矢印 (1行)
- ▨ バー-矢印 (1.5行)
- ▨ バー-矢印 (2行)
- ▨ バー-矢印 (2.5行)
- ▨ バー-矢印 (3行)

きめ細かい設定

線の太さ、矢印の大きさ、工程ポイントの大きさを自由に設定で、メリハリのある工程表が描けます。

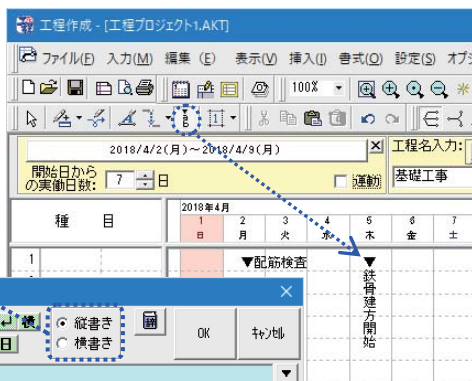


イベント文字が簡単入力

着工・鉄骨建方・社内検査・竣工などの【イベント文字】を簡単に入力できます。縦書き・横書きの選択も可能で、日付を挿入することもできます。

【イベント文字】は工程線と一緒にドラッグして移動できます。

縦書き・横書きの選択



種目欄・種目欄題の表現力

【種目欄】は、30 まで列を設けることができます。【種目欄題】で種目列の分割入力が可能です。

複数のセルを結合することができます。内容を分かり易く表現することができます。土木工程表の作成にも役立ちます。

「Excel」等の表計算ソフトからテキストをコピーして【種目欄】に貼り付けること、あるいはその逆も可能です。

種目			2018年6月						
			1	2	3	4	5	6	7
			金	土	日	月	火	水	木
1	上部躯体工事	5階							
2		4階							
3		3階							
4		2階							
5		1階							
6	地下躯体工事								

種目欄題			2018年6月				
工事	工種	数量	1	2	3	4	5
			金	土	日	月	火
1	A工事	構造物撤去工	500m3				
2	B工事	残土掘削工	1,500m3				
3	C工事	コンクリート小割	800m3				
4	D工事	ガラ搬出	500m3				
5							

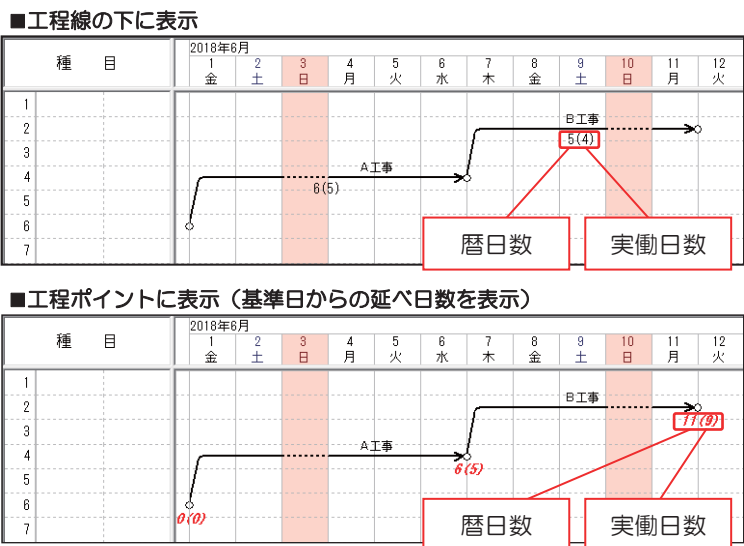
暦日数・実働日数を一括表示

工程線の下や工程ポイントに【暦日数・実働日数】を表示することができます。

工程ポイントに表示する場合は、基準日からの延べ日数を表示します。

表示/非表示は一括で切り替えることができ、フォントや色の変更も可能です。

工程計画および工程作成の際に役に立ちます。また、日数の情報を確実に伝達することができます。



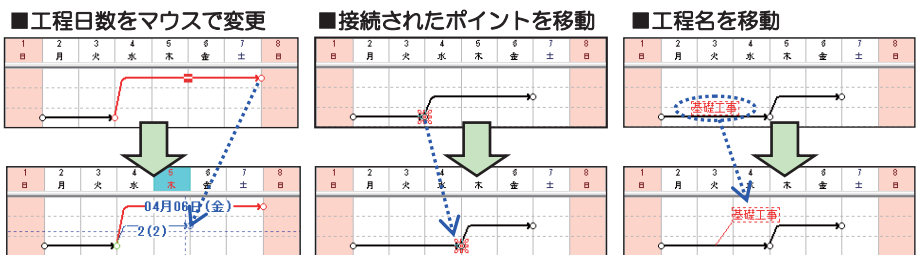
変更が容易

- 現場は、天候により工程が左右されます。「現場ナビ工程」は、変更が容易で、常に工程変更に対応した最新の工程表を作成できます。

いつでも簡単に修正

工程線の位置移動や開始日・終了日の変更、工程名の位置移動は、マウスで簡単に行えます。

工程線の色、線種の変更は、「Excel」や「Word」のような操作感覚で行えます。



※ 引き出し線は表示/非表示の変更が可能

工程の連動した変更に対応

前の工程の実働日数を変更すると、それに接続している工程は、追従して移動することができます。

操作は、工程線を選択してプロパティから実稼働日数を変更するか、接続されたポイントを選択して[Shift]キーを押しながらマウスで移動します。

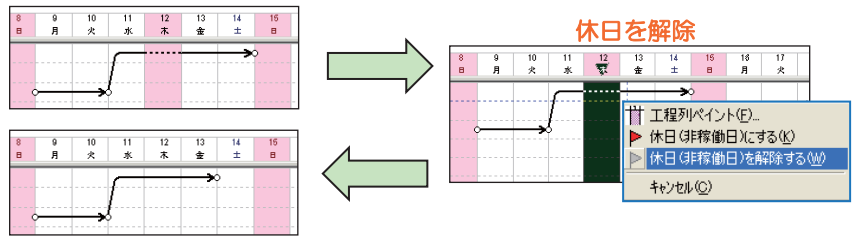


※ 連動して移動した際に休日部分は点線で表示され、実働日数に含まれません。

休日と工程線は連動して変更

休日を変更すると工程線は、設定されている実稼働日数にあわせて調整して表示されます。

工程表が完成した後に着工日が変更された場合、工程全体を新しい着工日に移動できます。



表現力アップ

●多彩な表現力で、多様な工程表書式を表現！

管理工程欄を簡単に作成

【管理工程欄】が作成でき、「安全管理欄」「行事欄」などが、容易に表現できます。

表示/非表示はワンタッチででき、提出先や工程表の使用目的によって、書式の切り替えが簡単に行えます。

管理工程欄

独自の表題・自由欄を簡単に作成

工程表の上部に【表題欄】、下部と左右に【自由欄】を設けることができます。

【表題欄】【自由欄】には、自由に文字の入力ができ、線や図形も描け、会社ロゴ (bmp 等の画像ファイル) 等を挿入することも可能です。

表示/非表示はワンタッチででき、提出先や現場によって、書式の切り替えが簡単に行えます。

作成した【表題欄】【自由欄】は、パターン登録して、外部ファイルで共有して使用することができます。

表題欄

自由欄

自由欄

工程表内に表の挿入が可能

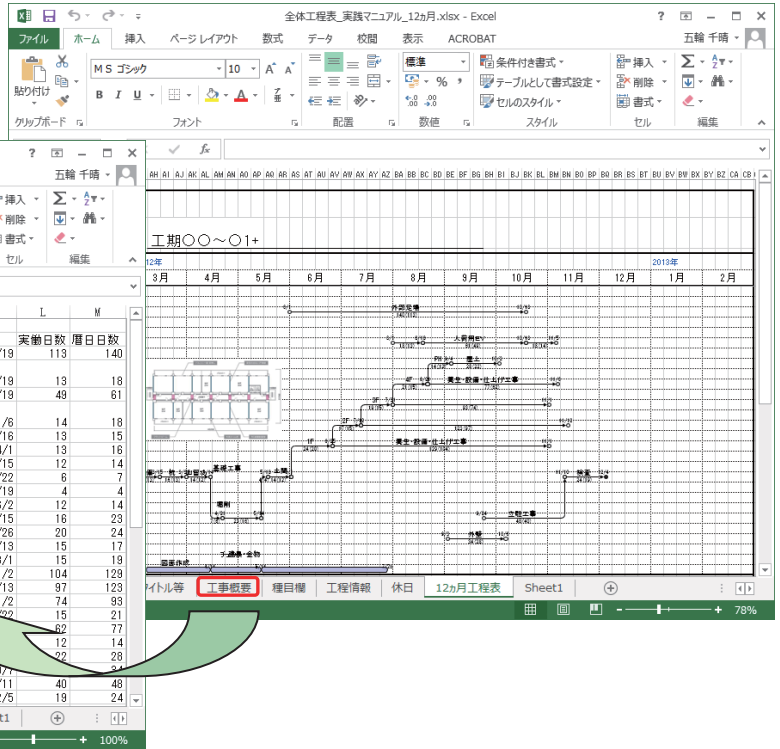
工程表内に【表】を挿入することができます。工程表内を自由に移動でき、大きさも自由に変更できます。

挿入した【工程表】をダブルクリックすることで、その場で編集することが可能です。

【表】を用いることで、表現力を豊かにする工程情報を載せることができます。

表

「Excel」への書き出しは、工程情報（工程名、工区、階、部位、開始日、終了日等）も書き出されます。



オプションプログラムの「現場ナビ工程+T（プラスティー）」を導入することで、より多くの工程情報を CSV（カンマ区切りのテキストファイル）でエクスポートすることができます。各現場の工程表を CSV で集約し、「Excel 等」を使って串刺し計算することで、労務の計画・管理等が行えるようになります。

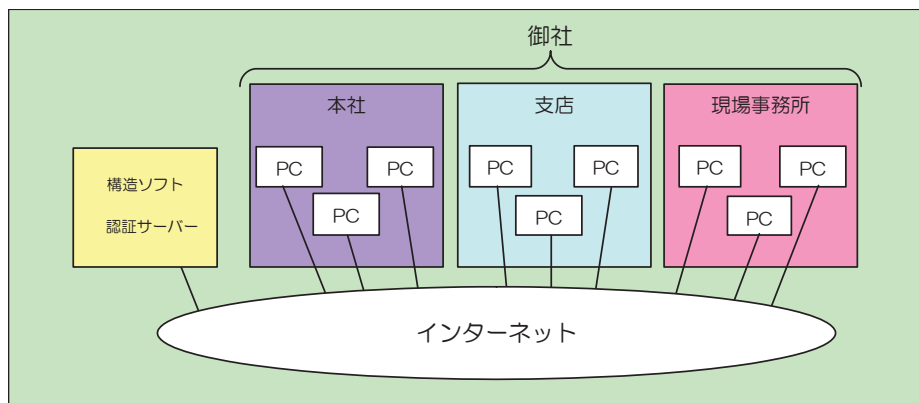
投資の削減

- インターネット認証「ネットワーク・ライセンス」の採用により、投資の削減ができます。

ネットワーク・ライセンスは、お客様が管理している範囲（本社、支店、現場事務所等）で無制限にインストールでき、ご契約頂きましたライセンス数まで同時に使用することができます。空いているライセンスを無駄なく使用でき、1PC・ライセンス（従来のスタンドアロン認証）と比べて、コストを約 1/5~1/2 に節約することが可能です。

例えば、現場が 50 箇所ある場合、1PC・ライセンスではソフトを 50 ライセンスご契約していただく必要がありました。しかし、各現場の工事の段階（準備、基礎工事、躯体工事、竣工間際等）によってソフトの使用頻度が変わり、現場あるいは担当者ごとに使用する日にちや時間帯も変わります。従って、必要な時に必要ライセンス数を使用できることが理想となります。

1PC・ライセンスの場合は、インストールする PC の数でライセンス数を計画しますが、ネットワーク・ライセンスの場合は、同時使用で必要となるライセンス数を計画します。例えば、インストールしたい PC の数が 50 台であっても、同時使用が 15 ライセンスであれば、その分コストを抑えることができ、本社、支店、現場事務所等で、効率よくライセンスを運用することができます。

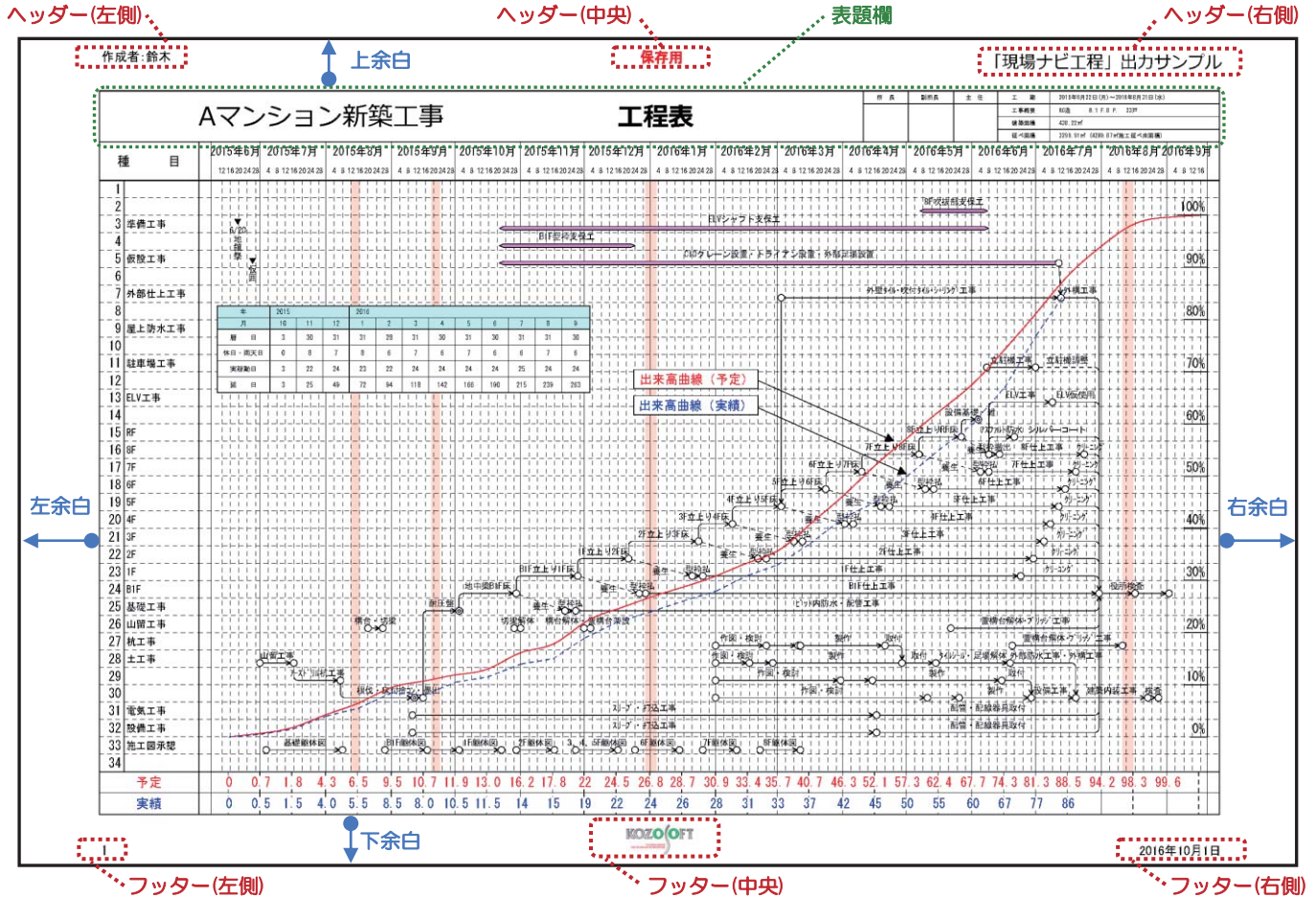


- ※ 製品起動時から終了時までインターネットに接続していることが条件となります。
- ※ インターネットへの常時接続環境が無い場合は、一度インターネットに接続し、ライセンスを一定期間ローカルに保持（時限付きのローカルライセンス）することで、その期間中はインターネットに接続しなくても利用可能です。
- ※ 弊社サーバーではライセンス認証のみを行います。ご購入頂いた製品は、使用する各 PC にインストールする必要があります。

印刷書式が自由設定

●貴社における独自の工程表の表題等の書式を表現できます。また、色々な書式をパターン登録して、使い分けてご使用になれます。

- 工程表の入力完了後でも、余白、ヘッダー、フッターを自由に設定できます。
- 会社ロゴ (bmp データ等) を工程表のヘッダー、フッターに印刷できます。
- 用紙サイズ A1~B5 (縦/横) など、出力可能な任意サイズに印刷できます。
- 指定した工程表の印刷範囲は、出力用紙サイズに合わせて自動的に設定されます。
- プレビュー画面を見ながら印刷範囲の設定が行えます。
- 週間、15日間、月間、年間等の期間を自由に設定し、1 ページに納めて印刷できます。



例 1

