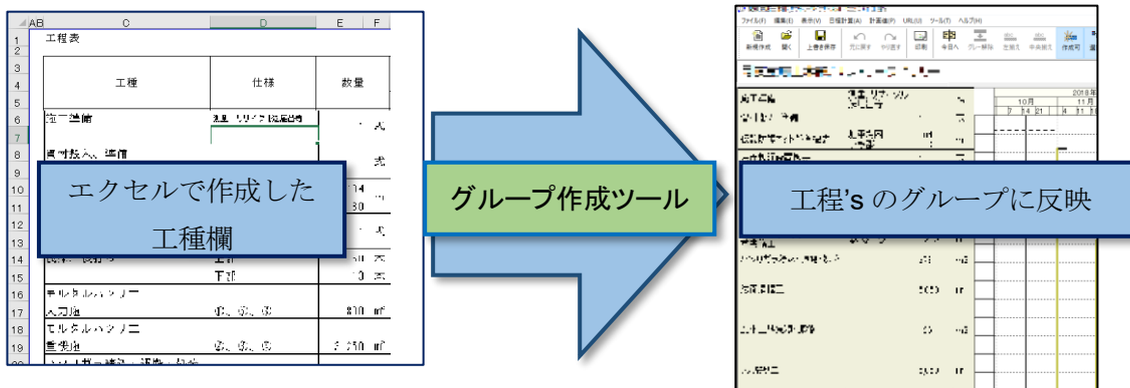


日程計算の実行、及びクリティカルパスの表示

工程's をサクサク使いこなすための**基本操作**や、知っていると役立つ**ちょっとした小技**をメールマガジン形式でご紹介します。

第 26 回の今回は「**グループ作成ツールのご紹介**」です。

グループ作成ツールとはエクセルで既に作成されている工程表の**工種欄**（工程's の**グループ**にあたる）項目を、をコピーして貼り付けすることで工程's に反映させることができる工程's のアドインツールです。



入手方法

工程's のアドインツールで(株)ウェブアイ 鹿島建設株式会社専用 HP (<https://kajima-kouteizu.info/>) の以下の箇所から申請の上、ダウンロードできます。

鹿島建設様 特設ページ | プロジェクト管理、工程管理のウェブアイ

現場のための
日程計画・工程管理ツール

重要なお知らせ (過去のお知らせへ)

- 2018年10月1日 **new!** 10月1日(月) サンプルアプリ「グループ作成ツール」がダウンロードできるようになりました。
- 2018年9月11日 **new!** 9月11日(火) 東京土木支店にて工程'sトレーニングを実施しました。
- 2018年9月4日 **new!** 9月4日(火) 成瀬ダム堤体打設JV工事事務所にて工程'sトレーニングを実施しました。

導入申請

- 工程'sダウンロード(鹿島社員用)
- ライセンスキー(鹿島社員用)
- 工程'sダウンロード(JV社員用)
- ライセンスキー申請(JV社員用)

マニュアル

- 工程's 導入マニュアル
- JV社員用導入・申請マニュアル
- 初めての工程's
- 工程's 9 ヘルプ
- Planowユーザーマニュアル

専用アドイン

- 歩掛計算ツール
- 資源山積集計CSV出力ツール
- グループ作成ツール**

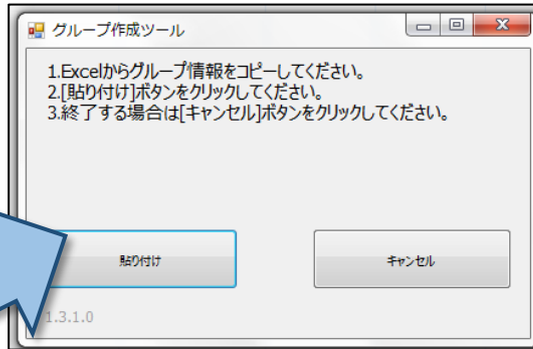
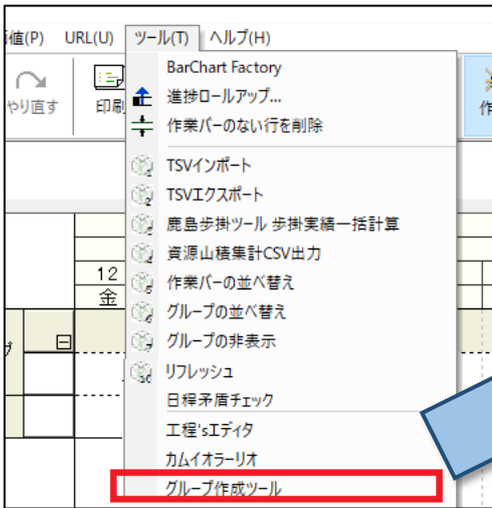
ダウンロード後、同封の「**グループ作成ツール 利用マニュアル**」に従って、ツールを工程's から起動できるように設定を行います。

操作方法

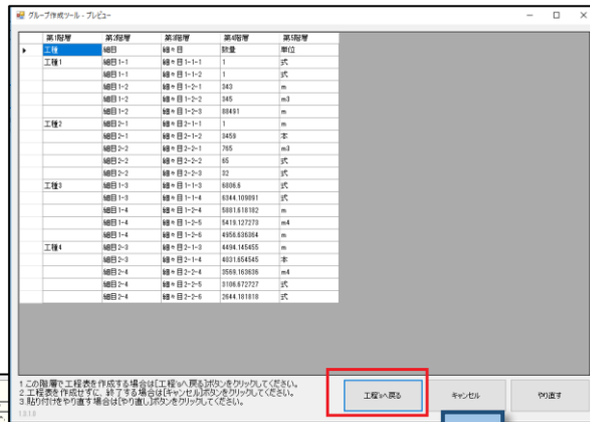
エクセルで作成した工程や数量・単位の欄を選択し、コピーします。

	A	B	C	D	E	F
1		〇〇〇工程				
2		大項目	細目	細目	数量	単位
3			細目1-1	1	780	m3
4			細目1-1-2		349	m3
5			細目1-1-3		2	式
6		細目1-1	細目1-1-4		439	式
7			細目1-2-1		2390	m3
8			細目1-2-2		1	式
9			細目1-2-3		1	式
10		細目1-2	細目1-2-4		240	式
11			細目1-3-1		2	式
12			細目1-3-2		439	m3
13			細目1-3-3		2380	式
14		大項目A	細目1-3-4		1	式
15			細目1-3-5		1	m3
16			細目1-3-6		1	m3
17			細目1-3-7		134	式

工程's を起動します。[ツール]から[グループ作成ツール]を起動し[貼り付け]ボタンをクリックします。



登録の確認ページが表示されますので、内容に問題がなければ[工程'sへ戻る]をクリックします。



工程's の画面に戻り、グループが追加されます。

新10グループ			
工程名	細目名	数量	単位
新10-1	細目1-1-1	780	m3
	細目1-1-2	349	m3
	細目1-1-3	2	式
	細目1-1-4	439	式
新10-2	細目1-2-1	2390	m3
	細目1-2-2	1	式
	細目1-2-3	1	式
	細目1-2-4	240	式
新10-3	細目1-3-1	2	式
	細目1-3-2	439	m3
	細目1-3-3	2380	式
	細目1-3-4	1	式
新10-4	細目1-3-5	1	m3
	細目1-3-6	1	m3
	細目1-3-7	134	式
	細目1-3-8	1	式