



**Q : 計画表をリソース毎の作業単位で見たい**

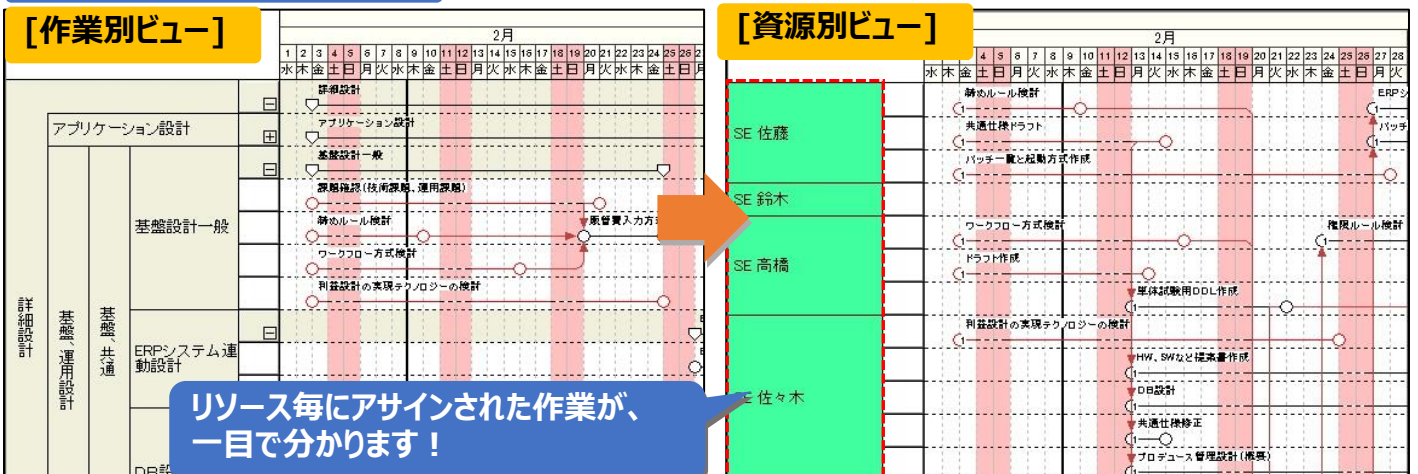
- プロジェクトの規模が大きくなると、誰がどの作業にアサインされているのか、あるいは自分の作業分担がどのような状態なのか、リソース単位で把握する事が難しくなりがちです。
- そんな時は、**[資源別ビュー]**を使ってみましょう。

**A : [資源別ビュー]を活用しましょう**

工程's の特色の一つに、一つの計画表を複数視点から表示する「**ビュー機能**」がございます。これは、計画をさまざまな視点から検討・表示するために搭載された機能です。  
⇒詳しくは[コチラ](#)（**工程's メルマガ vol.12 : ビュー機能を利用する**）もご覧ください！

ユーザーが自由に設定できる **5 種類**の区分別ビューの他、作業を資源（リソース）別に表示した**[資源別ビュー]**が標準で搭載されています。

**◆ 資源別ビュー切替え例 :**



## ◆ [資源別ビュー]使い方

[資源別ビュー]への切り替えはワンクリックでOKです。特別な設定や編集は、一切必要ありません！

ビュー選択: 作業別 区分1 区分2 区分3 **Click!** 資源別

2月  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19  
水 木 金 土 日 月 火 水 木 金 土 日 月 火 水 木 金 土 日

SE 佐藤  
SE 鈴木  
SE 高橋

権限ルール検討  
共通仕様ドラフト  
バッチ一覧と起動方式作成  
ワークフロー方式検討  
ドラフト作成  
単体試験用DDL作成

**※見方**  
[作業別ビュー]のグループ名称にあたる部分に、資源マスターに登録のある資源 (リソース) 名称が表示されます。

## ◇ [資源別ビュー]での操作方法

[資源別ビュー]で作業バーの移動を行うと、バーの必要資源が自動的に切り替わります。

**[資源別ビュー]** 権限ルール検討

SE 高橋

SE 佐々木

外部システムとのテーブル対応表作成

外部システムとのテーブル対応表作成

外部システム

**切り替え!**

**[作業別ビュー]** トランザクションデータ移行

外部システムとのテーブル対応表作成

外部システム

**[資源別ビュー]にて、バーを別の行 (=別資源) へ移動します。**  
(例: [SE 佐々木]⇒[SE 高橋])

| 必要資源 |        |   |
|------|--------|---|
| No.  | 名称     | 量 |
| 1    | SE 佐々木 |   |

| 必要資源 |       |   |
|------|-------|---|
| No.  | 名称    | 量 |
| 1    | SE 高橋 |   |

**[資源別]以外のビューへ移動しても、[バー情報]の必要資源が切替わっています！**

## ◆ [資源別]ビューの注意事項

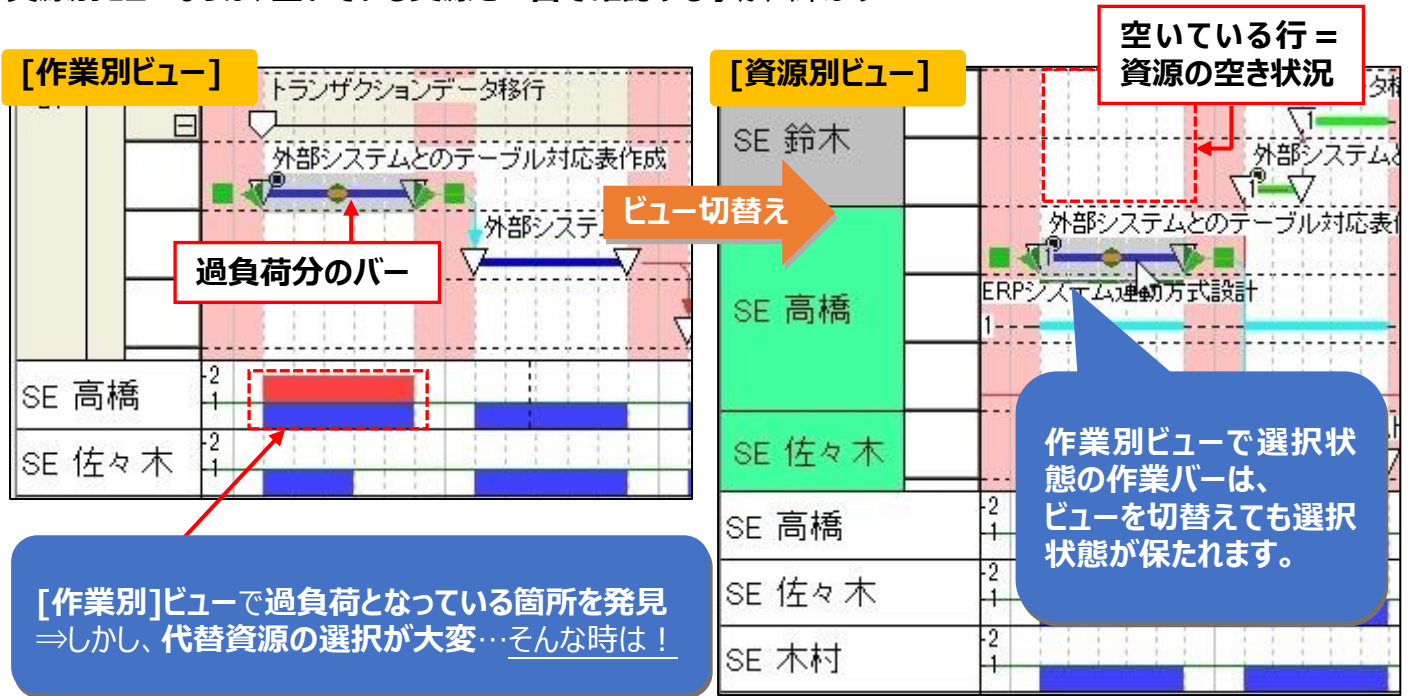
- ※資源別ビューでは階層の作成は出来ません
- ※資源別ビューではグループバーの作成は出来ませんが、作業別ビューでグループバーに資源割り当てを行っていた場合は、資源別ビューでもグループバーが表示されます。
- ※必要資源の設定がない作業バーは、すべて[必要資源 未設定]グループに表示されます。
- ※複数の必要資源が設定されているバーを[必要資源 未設定]グループに移動すると、必要資源の一括削除ができます。



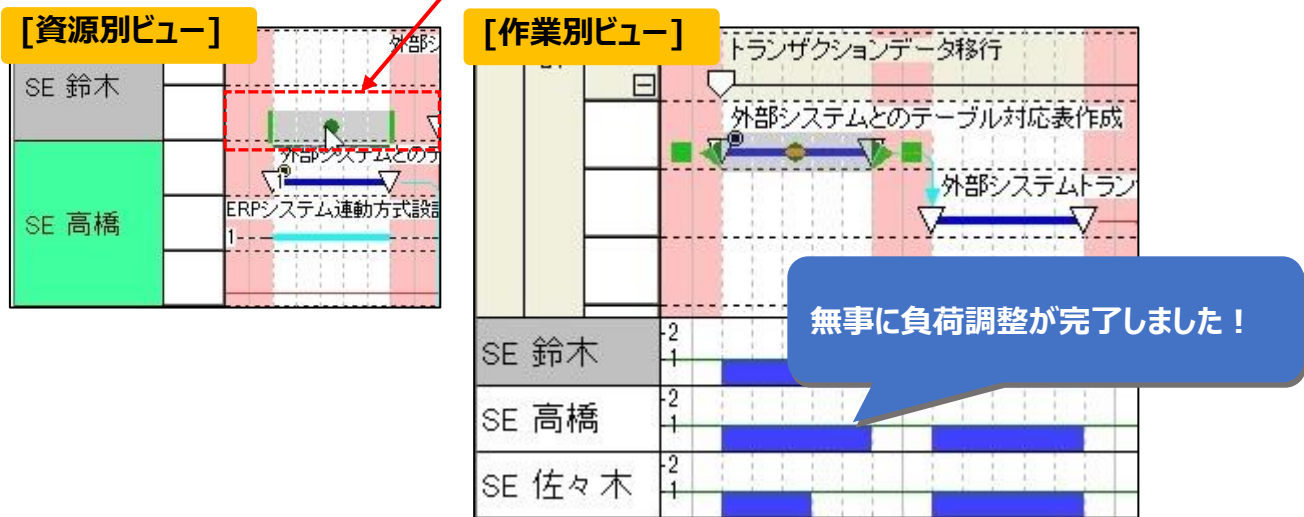
## ◇ 作業負荷の調整を行う

[資源別]ビューでは、「**バーの移動**」=「**登録資源の変更**」となります。  
これを利用して、[資源別]ビュー上で**作業の負荷調整を簡単に行う**事が出来ます。

作業別ビューでは、過負荷となっているバーを確認出来ても、代替資源の選択が容易でない事が有ります。  
資源別ビューならば、**空いている資源を一目で確認**する事が出来ます！



資源別ビューへ切替え後、バーを**空いている所へそのまま移動するだけ**でOKです。



[資源別]ビューならば、**必要資源の設定やプロジェクトの負荷調整を、目で見ながら行う**事が出来ます。  
作業別、区分 1~4 の各ビューと併せて、有効活用しましょう！

## ◆次回予告

今回は、ユーザーサポート宛のお問合せの中から頻出の物を抜粋した、【特別Q & A】を配信します！