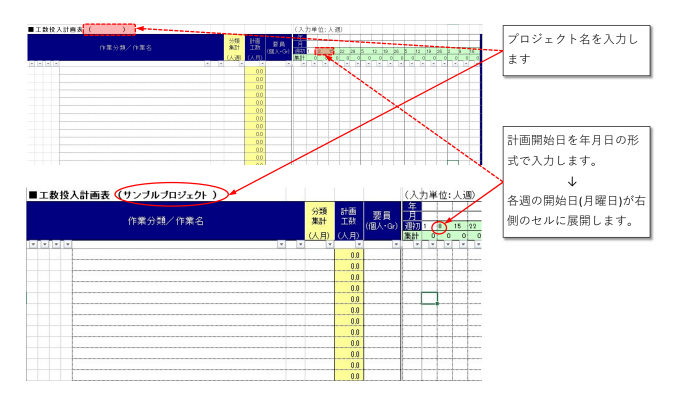
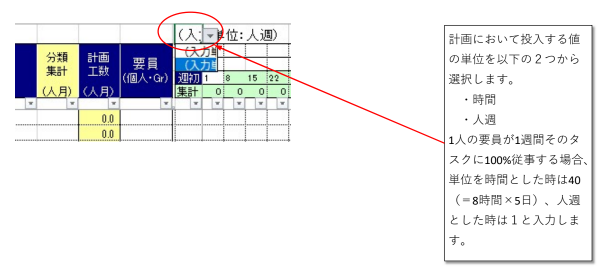
初期設定では以下のことを行う。

- 1) プロジェクト名と計画開始日の入力
- 2) 計画を入力する単位の設定
- 3) 計画工数の集計値の表示単位の設定(実タスク)
- 4) 計画工数の集計値の表示単位の設定 (分類集計タスク)
- 5) 計画要員とキャパシティの登録
- ■1) プロジェクト名と計画開始日の入力



■2)計画を入力する単位の設定





計画工数の集計値の表示 単位を選択します。プル ダウンリストには以下が 表示されます。

- ・時間
- ・人日
- ・人週
- ・人月

上記2)で選択した計画 工数の入力の単位が「人 週」の場合は、「時間」 と「人日」は選択できま せん。

■4)計画工数の集計値の表示単位の設定(分類集計タスク)

	作業分類/作業名	_ (分類集計(人月)	計画 工数 - 人月)	要員 (個人·Gr)
ブロ	ジェクト合計			*	
	ブロジェクト管理		9.8		
	PMgr統制			2.8	PMgr
	PMOタスク			7.0	PMOX2//\`
3	要件定義	6	5.9		

分類集計タスクの計画工数の集計値の表示単位を 選択します。プルダウン リストには以下が表示されます。

- ・人週
- ・人月

■5)計画要員とキャパシティの登録

工数投入計画表の最下部を表示します。

			作業分類/作業名		分類 集計 (人月)	計画工数(人月)	要員 (個人·Gr)	年 月 週初 集計
v 🗌	w	¥	▼	¥	- VO 1	₹.	7	*
						0.0		
						0.0		
						0.0		
						0.0		
						0.0	,	
			要員別集計(キャパ/予定工数):		0.0	0.0		
					0.0	0.0		
					0.0	0.0		
					0.0	0.0		
					0.0	0.0	1	
					0.0	0.0		
					2			

最下部には「要員別集計」のエリアがあります。ここに計画に登場する要員を登録します。要員は個人でも、グループでもかまいません。計画段階では個人名は決まっていなくて、SEやプログラマーといった役割名で計画することが多いと思われます。

要員を登録します。個人 名でも役割を示すグルー プでもかまいません。

	作業分類/作業名		分類 集計 (人月)	計画 工数 (人月)	要員 (個人·Gr)	年 月 週初 第計
v v v	Ψ	*	*	*	*	/ -
				0.0	/	
				0.0	/	
				0.0		ļ
				0.0		
				0.0		
	要員別集計(キャバ/予定工数):		0.0	0.0	PMgr	0
		55	0.0	0.0	*NCKOWA	0
			0.0	0.0	営業	0
			0	100000	10000000	
		30	0.0	0.0	コンサル	0
		35	0.0	0.0	コンサル SE	0
		83	1			

さらに各要員のキャパシティ(投入可能工数)を設定します。

作業分類/作業名		分類 集計 (人月)	計画 工数 (人月)	要員 (個人·Gr)	年 月 週初 集計
 Ψ.	~	Ψ.	*	Ψ.	
			0.0		
			0.0		
			0.0		
			0.0		
			0.0		
要員別集計(キャバ/予定工数):	0.4	0.0	08	PMgr	0
	1	0.0	0.0	*NCKOMP	0
	1	2.0	0.0	営業	0
	3	0.0	0.0	コンサル	0
	5	0.0	0.0	SE	0
	7	0.0	0.0	PG	0
		0.0	0.0	-	0

上記2)で設定した計画 工数の入力単位に応じた、 1週間当たりのキャパシ ティ(投入可能工数)を 設定します。 入力単位が人週ならば、 要員が1名で稼働率が 100%の時1と設定します。 入力単位が時間ならば、 要員が1名で稼働率が 100%の時40(=8時間×5 日)と設定します。 3名ならば120と設定します。