

工数投入計画表 操作マニュアル	初期設定	最終更新日	2021/8/9
--------------------	------	-------	----------

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

プロジェクト名を入力します

計画開始日を年月日の形式で入力します。
↓
各週の開始日(月曜日)が右側のセルに展開します。

■ 2) 計画を入力する単位の設定

計画において投入する値の単位を以下の2つから選択します。

- ・ 時間
- ・ 人週

1人の要員が1週間そのタスクに100%従事する場合、単位を時間とした時は40 (=8時間×5日)、人週とした時は1と入力します。

■ 3) 計画工数の集計値の表示単位の設定 (実タスク)

■ 工数投入計画表 (サンプルプロジェクト 6/中~12/末)

作業分類/作業名				分類 集計	計画 工数	要員 (個人・Gr)
				(人月)	(人月)	
				(時間)		
				(人日)		
				(人週)		
				(人月)		
					0.0	
					0.0	
					0.0	
					0.0	
					0.0	

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	計画 工数	要員 (個人・Gr)
				(人月)	(人月)	
				(人週)		
プロジェクト合計						
プロジェクト管理					9.8	
					2.8	PMgr
					7.0	PMOメンバー
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	計画 工数	要員 (個人・Gr)	年 月	週 初	集 計
				(人月)	(人月)		7	6	
					0.0				
					0.0				
					0.0				
					0.0				
					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
					0.0	0.0			0
					0.0	0.0			0
					0.0	0.0			0

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。

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。

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
		0.0		
		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	PMgr	0
	0.0	0.0	PMO/ソハ	0
	0.0	0.0	営業	0
	0.0	0.0	コンサル	0
	0.0	0.0	SE	0
	0.0	0.0	PG	0
	0.0	0.0		0

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
		0.0		
		0.0		
		0.0		
		0.0		
		0.0		
要員別集計(キャパ/予定工数):	0.4	0.0	PMgr	0
	1	0.0	PMO/ソハ	0
	1	0.0	営業	0
	3	0.0	コンサル	0
	5	0.0	SE	0
	7	0.0	PG	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。3名ならば3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。