工数投入計画表 操作マニュアル

計画では以下のことを行う。

- 1) 分類集計タスクの登録
- 2)計画入力タスク(実タスク)の登録
- 3) 要員の割当て
- 4) 計画工数の登録
- 5)計画工数のチェックと計画工数の調整

■1)分類集計タスクの登録

作業分類/作業名	分類 集計 (人月)	
	-	
		分類集計タスクを入力し
		ます。
作業分類/作業名	分類 集計	
	<u>(人月)</u> ~	
プロジェクト合計	0.0	
プロジェクト管理	0.0	
要件定義	0.0	
営業からの引継ぎ	0.0	

「作業分類/作業名エリア」の最初の4列に分類集計タスクを入力します。

■2)計画入力タスク(実タスク)の登録

「作業分類/作業名エリア」の4列目に計画入力タスク(実タスク)を入力します。

プロジェクトる) : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	0.0	
プロジェク	小管理	0.0	
	PMgr統制		計画入力タスクを入力し
	PMOタスク		ます。
要件定義		0.0	
営業な	いらの引継ぎ	0.0	
	営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整		

■3)要員の割当て

上記2) で登録した計画入力タスクに対し、要員を割当てる。

	作業分類/作業名		分類集計	計画工数	要員 (個人•Gr)		
	• • • • • •	-		(A)	-		
E			0.0				計画入
	プロジェクト管理		0.0				要員を
	PMgr統制			0.0	PMgr		
	PMO タスク			0.0	PMOメンバ	V	
	要件定義		0.0				
	営業からの引継ぎ		0.0				
	営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			0.0	営業		
	営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			0.0	コンサル		
				the second s			

計画入力タスクに対し、 要員を割当てます。

■4)計画工数の登録

計画タスクに対し、カレンダの該当週のセルに計画工数を入力します。計画工数が入力されますと、そのタスクに対する分類集計タスクのセルが青に変わります。

								10.1			N									
				分類	計画	要昌	年 月	2021 6	年			7				8	_	\square	\neg	
		作兼分類/作兼名		集計	₩	(個人·Gr)	调初	1 8	1	5 22	2 29	6	13	20	27	3	10	17 2	24 8	1
				(人月)	(人月)		集計	0	2.4	3.4	3.4 3.6	44	4.4	4.4	4.4	9.4	0	9.4	9.4	9.4
-	+ + ·	r	r v	~		•	-	-	*	-	*		-	-	-	-	-	-	-	-
プロ	ジェクト	승탉		58.2									$\mathbf{\lambda}$							
-	プロジェ	外管理		9.8									-	•						\rightarrow
		PMgr統制			2.8	PMgr			02	0.2	0.4 0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		0.4	0.4	0.4
		PMOタスク			7.0	PMOメンバ				1	1 1	1	1	1	1	1		1	1	1
147	要件定家	É	6	5.9																
	営業	からの引継ぎ		1.1																
		営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			0.1	営業	-		02	0.2										
		営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			1.0	コンサル			2	2										
	要件	 定義準備・キックオフ		1.1																
		ドキュメント標準等の整備・スケジュール設定・キック	オフ		1.0	コンサル					2 2			11						
		キックオフ			01	受業					0.2									
	トアリ	トング		34															-	
		レアリトノガ		0.1	34	コンサル						3	3	3	3	15				
	更供	」ニノフラフラフラー 定差まのまとめ&開発計画立家		0.4	0.1	42777							-		-	1.0			\rightarrow	\neg
	511	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		<u></u>	0.4	12世世											[1.5		
	치 호교크가를	女 た我言のよこの以用先言回立来	6	60	0.4	1 12970					-			-				1.0		
2	가리아들文급		0	0.3	20											4.5		4.5		
		2hthpixit レビュー 一部作成含む			2.0	1/7/										1.5		1.5	3	2
		<u> 外市に設定す </u>			4.3	I SE	\\			_						5	<u> </u>	5	5	2

■5)計画工数のチェックと計画工数の調整

工数投入計画表の最下部の「要員別集計エリア」を表示する。 要員ごとに設定しているキャパに対し投入した計画工数がオーバー していないかをチェックして、必要ならば計画工数を調整する。 キャパに対する計画工数の不足/超過によってセルの色が以下のとおり 変わるので参考にします。 黄色→キャパ>入力工数合計(計画工数不足) 薄緑→キャパ=入力工数合計

赤色→キャパ<入力工数合計(計画工数超過)

作業分類/作				作業分類/作業名	名				要員 (個人•Gr) 	年 月 週 編	202 6 7 1 1 0	21年 8 2.4	15 3.4	22 3.4	29 3.6	7 6 1 4.4	13 2 4.4	20 2
Ŧ	-	-	Ŧ		•	-		•	v		• •	-	¥	•		•		•
				SEによる対応				1.0	SE									
				PGによる対応				1.0	PG	/								\
				要員別集計(キャパ/予定工数)	0.4		2.8	2.8	PMgr i		0 0	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
						1	7.0	7.0	PMOメンハ		0 0	0	1	1	1	1	1	1
						1	0.2	0.2	営業		0 0	0.2	0.2	0	0.2	0	0	0
						2	13.8	13.8	コンサル		0 0	2	2	2	2	3	3	3
						5	18.5	18.5	SE I		0 0	0	0	0	0	0	0	0
					7	16.0	16.0	PG		0 0	0	0	0	0	0	0	0	
										۷ <u>_</u> _					'	'		/

全体の入力結果は以下のようになります。

■工教投入計画表(サンブルブロジェクト(3	り単	位:	٨ì	1)																		
	45	*5	5+)西	San Salation	年	202	21年																_
作業分類/作業タ	の生	¥.R ≣+	「田田」	要負	.月	6					7				8					9			
T Fatt 20 X82 T Fatt 40			1.20	(個人 Gr)	週初	1	8	15	22	29	8	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28
	<u>a</u>	月)	(人用)		集計	0	2	3	3	4	4	4	4	4	9	_ 0	9	9	9	8	8	15	15
		0.0		-				-			-		-									11	-
		8.2				-					-									<u> </u>			_
ノロジェクト管理	I	9.8		T						1						·							
PMgr統制			2.8	PMgr			0	<u>. 0</u>		0	<u>0</u>	<u> </u>	0	<u>.</u>	o	ļ	0	0	0	0			<u>0</u>
PM0/3.22	-	_	7.0	PMOXUN				1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	_1
丟 <u>件定義</u>	6	5.9				_										_	_				_		_
営業からの引継ぎ		1.1		T	ļ					Į		ļ				ļ		ļ			ļ		
営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			0.1	當業	ļ		0	0		ļ		ļ				Į	l	ļ					
営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整	7.0	_	1.0	コンサル		. 3	2	2		<u> </u>													
要件定義準備・キックオフ		1.1						ļ				ļ				Į	l						
ドキュメント標準等の緊張・スケジュール設定・キッ	242		1.0	コンサル					2	2													
キックオフ			0.1	営業						0													
トアリング		3.4	1			1.3																	
トアリング			3.4	וויינ						1	3	3	3	3	2	[[1		
要件定義書のまとめた開発計画さ安		0.4			P									-	Ē							Ť	-
	i	<u></u>	04	751#1	·····						· · · · · ·	·····											
	6	6.2	0.4	4770	·····	1		-		1		-					- 4				-	-	_
27 副説言		0.0	0.0	7	·····			••••••		÷		·				·							
			2.0		·····			÷		÷							-		- 2				
	-		4.3	SE		- 2	-	-		+		-			3	-	: 3	3	2		i		_
内書設計	6	5.9		T				ļ				ļ				ļ	ļ						-
外部設計しビュー			0.6					.				ļ				.	ļ			1	1.	1	1
			5.3	SE				_		-	-	_				<u> </u>	<u> </u>		3	5	5	31	3
製造・UT	12 1	2.5		T	ļ			ļ		ļ		ļ				ļ	ļ	ļ					
Մ ՄԸս-			2.5	SE	ļ		ļ	ļ		ļ		ļ				ļ	ļ	ļ!				2	2
製造·UT	7.0	_	10.0	PG		. 3				_												7	7
結合・システムテスト	4	4.1						Į		<u> </u>						<u> </u>		<u> </u>					
テスト計画立案 シナリオ作成 検証			1.3	コンサル															1	1			
テスト実施 検証			1.6	SE				1		1						1							
不具合対応			1.3	PG				1		1	1					1							
運用テスト	08	08				1.3																	-
第四十つ 第四十つ 第四十一〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二〇 第二			04	ווידעיר	·····			•		1		•				•	[·i					
30年0142.02.0300603400			0.2	SE	·····			*		1		·····				<u></u>	[<u> </u>					
			0.0		·····					·	·	·						·					
: 17云口刈心	4	40	0.2	га	·			-		+		-				-		\vdash		<u> </u>		-	_
		4.0		-						÷								·					
1991月1日開一般1月リハーリル2日来快速 1995年1月1日 - 1973年1月1日 - 1975年1月1日			08		·····			÷		÷												1	
授行ツール設計・開発・授行リハーサル			1.0	SE	·····					÷						ļ	ŀ	·					
移行ツール設計・開発・移行リハーサル			1.0	FG.				ļ		÷						ļ	ļ	ļ					
本黄授行			0.3							÷		ļ				ļ	ļ	ļ					
本最移行			0.5	SE			ļ	ļ				ļ				ļ	ļ						
本番移行			0.5	PG	ļ																_		_
結晶ドキュメント整備他(要員確保のためのバッ	779	6.0		T	ļ			ļ		Ļ		ļ				ļ	ļ	ļ!					
納品ドキュズナ整備他			1.7	327/1	ļ		ļ	Į		ļ		ļ				Į	ļ	ļ!					1
納品ドキュズノト整備他			2.2	SE			l	Į		Į		ļ				Į	l	ļ!					
納品ドキュメント整備他			2.1	PG																			-
初期流動対応		3.0																				Ī	
コンサルによる対応			1.0	3271																			
SEIによる対応			1.0	SE				1		Ì	1					1		[1		
PGによる対応			10	PG						1													
						-		-															-
委員別来計(キャバ)予定上数):	0.4	2.8	2.8	FMer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	7.0	7.0	PMDxy//*	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
	1	0.2	0.2	営業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 2 1	20	120	75100	6 0		: a			1 0	2	2	. 2	2	2	i . n	: 7	2	: 7	(a)	- 21	- a i	- 7

工数投入計画表	計画の入力													昆彩	ጷ亩幸	∻ □		2021	/0/0	
操作マニュアル	計画の入力												-	月又 小	ご丈木	н		2021	/0/9	
		3	130	13.0	4770	0	0:	2	4: 4	<u> </u>	3	a: ,	1 0	3	0:	a: a	- u	- Z: .	2 Z :	- 2
		5	18.5	18.5	SE	0	0	σ	0 0	0 0	0	0 0	0 0	s	0	5 5	s	s	5 5	s
		7	16.0	16.0	PG	0	0	٥	0 0	1 0	0	0 0	0	0	0	0 0	0	0	7 7	7
			0.0	0.0	- 1.17 M	0	0	٥	0 0) 0	0	0 0	1 0	0	0	0 0	0	0	0 0	٥

■工麩投入計画表(サンブルブロジェクト 6/中~12/末)

■工麩投	入計画表(サンブルブロジェクト(;/中	~12/7	ŧ)		00																				
			公箱	≣+imi	Constant of	年														202	2年					
	作業分類/作業名		集計	丁数	要負	且	10				11					12				1				2		
			(1.0)	/1 BS	(個人•Gr)	進初	5	12	19	28	2	9	18	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15
				(AB)		ます	12:	12	12	12		- 0	-	-	-	9:		9:		3:	3:	3:	3	0;	0:	0
ブロジェク	·合計		58.2								1.000															
ブロジュ		10	9.8																				200			
	FMer統制			2.8	FMer		0	Ø	o	0	0	σ	o	σ	0	0	٥	0	0							
	PM0タスク			7.0	PMOXUN®		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
要件定题	ž.	6	5.9		-																					
含業	からの引継ぎ		1.1																							
	営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			0.1							.															
	営業部隊から開発TMへの引継ぎと調整			1.0	コンサル	ļ										_						_	2			
妻件	定義準備・キックオフ		1.1		.	ļ					ļ															
	ドキュメント標準等の整備・スケジュール設定・キッ	212		1.0	32711	ļ					ļ															
-	キックオフ			0.1	営業	ļ										_		_				_				
EP	レク		3,4		T	ļ					.															
	ヒアリング			3.4	ヨンサル	ļ										_		_		\square		_	2			
妻件	定義書のまとめを開発計画文案		0.4		T	ļ					ļ															
	要件定義書のまとめる開発計画立案			0.4	コンサル										_	_		_				_				
外書設	t	6	6.3		T						ļ															
	外部設計 レビュー 一部作成含む			2.0							.															
	·外部設計			4.3	SE											-		-		$ \rightarrow $		-	0	\vdash		_
内書義		б	5.9																							
	外部設計 レビュー			0.5			1		••••••																	
2452.11		10	105	5.3	SE		2:									-		-		$ \neg$		-	-	\vdash		-
設造り			125	0.5																						
				2.5	SE CO	·····	1	2	2]																
#4.2	:2012-01 コニノニっト	4	41	10.0	FG	·	1	5		3						-		-		\neg		-		\square		-
100-2		4	1	1.2	75.000	·····																				
	3.2.2.21回日開設は15.2.2.2.2.11E238.12回転 二 つんまたね。ま会社			1.6		·····			·																	
	メニンに表現してお願い。 不見会好た			1.2	DC DC				•••••																	
3883=	21	0.8	0.8	1.0		······					<u> </u>	-											3			_
ел.	2月日テマト実施支援		1	04	ווייר	·····			•••••					a	a	a	a									
	運用テン字施支援			0.2	SE						1			a	٥	0	٥					1				
	不具合射広			0.2	PG						1			o	٥	0	٥					·····				
システレ		4	4.0												-											
	移行計画 移行リハーサル結果検証			0.8	コンサル						- 2		1	Î			1									
	移行ツール設計・開発・移行リハーサル			1.0	SE			1	1	1	1		1	Î			1									
	移行ツール設計・開発・移行リハーサル			1.0	PG					1	1		1				1									
	本番移行			0.3	コンサル														1							
	本番移行			0.5	SE														2							
-	本番移行	1000		0.5	PG	ļ													2							
納品ドキ	ユメント整備他(要員確保のためのバッ	775	6.0		.	ļ																				
	納品ドキュメント整備他			1.7	3274		1	1	1	1	1	1		1	1	1	0	1								
	納品ドキュメント整備他			2.2	SE	ļ					ļ						. 1									
1	納品ドキュメント整備他	1		2.1	PG	ļ								2	2	2	1	2					-			
初期資	动 树底		3.0		T						ļ												12 - 4			
	コンサルによる対応			1.0							.									1	1	1	1			
	SEIこよる対応			1.0	SE															1	1	1	1			
	PGILLS对応	_	IT IN ANY	1.0	PG									_				_			1	1	1			
	要員別集計(キャパ/予定工数):	0.4	2.8	2.8	PMgr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	7.0	7.0	PMOX2//*	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
		1	0.2	0.2	営業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3	13.8	13.8	コンサル	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
		5	18.5	18.5	SE	0	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0
		7	16.0	16.0	PG	0	7	7	7	7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-1	1	1	1	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