

【2021年1月度勤務表】

【注意】この色のセル部分(黄色)のみ記入してください。

勤務年月	2021年1月
所属	エンジニアリング部
氏名	〇〇〇〇

出勤予定日数	19
所定時間	15

残業時間	3:30
------	------

休暇日数	実出勤日数	17日
有休	1	
欠勤	1	
代休	0	
特別休暇	0	

基本出勤時刻	基本退社時刻
9:00	18:00
所定労働時間	基本休憩時間(分)
8:00	1:00

出勤日数+欠勤日数+有給休暇日数の合計を記入してください。

精算単位	
々	0.01
月	0.30

本人印	承認印

※出社退社休憩時間の記録単位は担当にご確認ください。

※土・日・祝日の差りつづしやコメントは不要です。

※休暇リストから「有休」を選択した場合のみ、有休使用時刻を入力してください。

※有休使用時刻、有休使用時間は印刷範囲外となります。

日付	曜日	時刻	出社	退社	休憩時間	普通残業時間	深夜残業時間	合計残業時間	実働時間	精算時間	休暇 (有休・欠勤 ・代休・電算遅延)	備考欄 (算定遅延での遅刻時間数、遅延の発生による等 を必ず記入すること)	有休使用時刻 開始	有休 終了	有休 使用時間
1月1日	金														
1月2日	土														
1月3日	日														
1月4日	月	9:00	18:00	1:00	0:00	0:00	0:00	0:00	8:00	8:00					
1月5日	火										欠勤				
1月6日	水										有休		9:00	18:00	8:00
1月7日	木	9:00	19:00	1:00	1:00	0:00	1:00	9:00	9:00						
1月8日	金	9:00	18:00	1:00	0:00	0:00	0:00	8:00	8:00						
1月9日	土														
1月10日	日														
1月11日	月														
1月12日	火	9:00	20:00	1:00	2:00	0:00	2:00	10:00	10:00						
1月13日	水	9:00	20:00	1:00	2:00	0:00	2:00	10:00	10:00						
1月14日	木	9:00	20:00	1:00	2:00	0:00	2:00	10:00	10:00						
1月15日	金	9:00	18:00	1:00	0:00	0:00	0:00	8:00	8:00						
1月16日	土														
1月17日	日														
1月18日	月	9:00	18:00	1:00	0:00	0:00	0:00	8:00	8:00						
1月19日	火	9:00	18:30	1:00	0:30	0:00	0:30	8:30	8:30						
1月20日	水	9:00	19:55	1:00	1:55	0:00	1:55	9:55	9:55						
1月21日	木	9:00	18:46	1:00	0:46	0:00	0:46	8:46	8:46						
1月22日	金	9:00	18:02	1:00	0:02	0:00	0:02	8:02	8:02						
1月23日	土														
1月24日	日														
1月25日	月	9:00	18:03	1:00	0:03	0:00	0:03	8:03	8:03						
1月26日	火	9:00	18:19	1:00	0:19	0:00	0:19	8:19	8:19						
1月27日	水	9:00	18:17	1:00	0:17	0:00	0:17	8:17	8:17						
1月28日	木	9:00	18:24	1:00	0:24	0:00	0:24	8:24	8:24						
1月29日	金	9:00	18:14	1:00	0:14	0:00	0:14	8:14	8:14						
1月30日	土														
1月31日	日														
合計					17:00	-	-			155:30					8:00

※その他備考欄

X46のセルは、有給休暇時間数も含まれた、合計時間数になっています。

有給休暇申告書		有給休暇申告理由を記入ください。
有休申告時間	8:00	
対象月	2021年1月	
有給休暇申告理由	1/6(水):私用のため。	

本社使用欄、記入不要

定時勤務時間		有休取得数		日	時間
残業時間		通勤手当		福利厚生費	
深夜残業時間		電気代			
合計勤務時間		通信費			