

参考

金額算出のためのデータ加工手順

- ① 23日～31日の列(AE列～AM列)を削除する

	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM
1	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日
2	0	2	0	3	2	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0
3	0	3	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	5	0	3	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0
7	0	1	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
8	0	5	0	0	0	5	0	0	2	0	12	1	1	0	0
9	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
10	0	2	0	2	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
11	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	6	1	8	0	0	0	0	0	0	1	1	0
13	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
14	0	10	0	6	1	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
16	0	0	0	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
17	0	2	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	5	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	1	0	0
19	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0

- ② 合計回数(AE列)に1日～22日(I列～AD列)の課金回数を合計する数式(=SUM(I2:AD2))を入れる。

	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	
1	07日	08日	09日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	合計回数	単価	合計金額	
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	2	18	7	126	
3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	9	7	63	
4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	3	3	5	18	-60	-1080
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	10	40	

- ③ 合計金額(AG列)に課金金額を計算する数式(=AE2*AF2)を入れる。

	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	
1	07日	08日	09日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	合計回数	単価	合計金額	
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	2	18	7	126	
3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	9	7	63	
4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	0	3	3	5	18	-60	-1080

- ④ ②③で入力した数式をコピーして最終行まで貼り付ける。

- ⑤ 合計金額の最終行の下に合計金額を合計する数式(=SUM(AG2:AG41))を入れる。
※数式のAG41は数式を入れるセルの一つ上のセルとなります。

	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	
1	8日	09日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	合計回数	単価	合計金額	
37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3	150	450	
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	150	300	
39	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	100	300	
40	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	5	1	1	23	10	230	
41	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	55	110	
42																			9989

- ⑥ 本手順例における請求漏れ金額は9,989円(税抜)となります。

お手数ですがお客様毎に抽出したデータを加工していただき金額の算出をお願いいたします。