

条件付き書式 OR 関数/AND 関数の利用

操作 1：下記のように入力しましょう

操作 2：仕上がりのように、条件付き書式を設定しましょう

下記の 2 つの条件をどちらかを満たす行を塗りつぶしましょう

=OR(\$D3="近藤",\$F3>=50000)

- ・ 担当者・・・近藤
- ・ 合計金額・・・50,000 以上

	A	B	C	D	E	F
1						
2	伝票No	納品日	納品日(月)	担当者名	取引先	合計金額
3	001	1月8日	1月	阿部	坂口商店	25,800
4	002	1月8日	1月	小林	平成器械	12,600
5	003	1月9日	1月	佐野	大森電気	53,000
6	004	1月9日	1月	近藤	日本販売	4,520
7	005	1月10日	1月	阿部	平成器械	15,420
8	006	1月11日	1月	近藤	坂口商店	32,600
9	007	1月18日	1月	小林	平成器械	12,400
10	008	1月20日	1月	阿部	守口商店	78,600
11	009	1月20日	1月	佐野	トヤマ	32,530
12	010	1月22日	1月	阿部	大森電気	14,260
13	011	1月30日	1月	近藤	平成器械	23,460

操作 3：名前を付けて保存しましょう ファイル名…条件付き書式 (OR 関数使用)

操作 4：下記のデータを入力しましょう

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		氏名	国語	数学	英語	社会	理科	合計
3		坂野	60	70	80	90	44	344
4		菊川	60	70	80	90	47	347
5		前川	60	70	80	90	40	340
6		佐川	60	70	80	90	34	334
7		桐川	60	70	80	90	66	366
8		山下	60	70	80	90	50	350

操作 5：氏名の列へ、5 教科すべて 50 点以上の場合は、塗りつぶしの色を、水色のしましょう

=AND(C3>=50,D3>=50,E3>=50,F3>=50,G3>=50)

操作 6：保存しましょう

条件付き書式 数式 and 関数

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		氏名	国語	数学	英語	社会	理科	合計
3		坂野	60	70	80	90	44	344
4		菊川	60	70	80	90	47	347
5		前川	60	70	80	90	40	340
6		佐川	60	70	80	90	34	334
7		桐川	60	70	80	90	66	366
8		山下	60	70	80	90	50	350