

席替えできる座席表（１）

「名簿に座席番号を入れれば、自動的に座席表ができる」というシートを作ります。
Vlookup 関数を使うだけの、比較的可タンな作品です。

黒板			
11	12	13	14
21	22	23	24
31	32	33	34
41	42	43	44

定員 16 名のクラスで、
座席番号をこのように決めた
とします。

	A	B	C
1	座席	氏名	
2	11	菅 直人	
3	12	片山 善博	
4	13	柳田 稔	
5	14	前原 誠司	
6	21	野田 佳彦	
7	22	高木 義明	
8	23	細川 律夫	
9	24	鹿野 道彦	
10	31	大島 章宏	
11	32	馬淵 澄夫	
12	33	松本 龍	
13	34	北沢 俊美	
14	41	仙谷 由人	
15	42		
16	43		
17	44		

①「名簿」シートを作り、
このような表を作成します。

	A	B	C	D
1				
2				
3				
4	菅 直人			
5				
6				
7				
8				

- ②「座席表」シートを作り、↓のように入力。
A3 セル : 11
A4 セル : =Vlookup(A3, 名簿!\$A\$2:\$B\$17, 2, False)

- ③A3セルのフォントは白色にして、見えなくする。
A4 セルのフォントは、大きさや中央揃えなど調整。

	A	B	C	D
1				
2				
3	菅 直人	片山 善博	柳田 稔	前原 誠司
4				
5	野田 佳彦	高木 義明	細川 律夫	鹿野 道彦
6				
7	大畠 章宏	馬淵 澄夫	松本 龍	北沢 俊美
8				
9	仙谷 由人	0	0	0
10				
11				

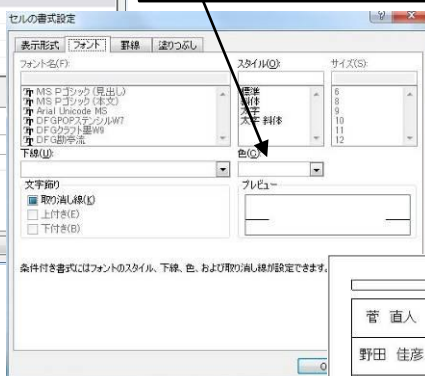
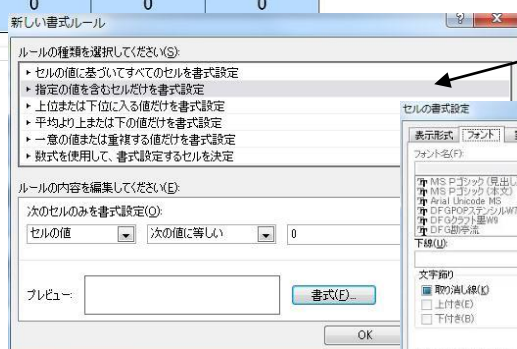
- ④A3～A4 をほかの座席にコピー。
座席番号を1 ページ最初の図のように入れなおす。

- 空席が「0」と表示されておかしいですね。
「条件付き書式設定」で、0 の場合は見えなくしましょう。

	A	B	C	D
1				
2				
3	菅 直人	片山 善博	柳田 稔	前原 誠司
4				
5	野田 佳彦	高木 義明	細川 律夫	鹿野 道彦
6				
7	大畠 章宏	馬淵 澄夫	松本 龍	北沢 俊美
8				
9	仙谷 由人	0	0	0
10				
11				
12				

- ⑤「座席表」シートの、氏名の部分を選択。
(Ctrl キーを押しながらクリックすると、複数のセルを選択できます。)

- ⑥「条件付き書式設定」で「セルの値が0 のときは、フォントの色を白色に」と設定する。



座席表ができあがりました。

	A	B	C	D
1	座席	氏名		
2	11	野田 佳彦		
3	12	細川 律夫		
4	13	鹿野 道彦		
5	14	柳田 稔		
6	21	前原 誠司		
7	22	大畠 章宏		
8	23	松本 龍		
9	24	北沢 俊美		
10	31	馬淵 澄夫		
11	32	片山 善博		
12	33	仙谷 由人		
13	34	高木 義明		
14	41			
15	42	菅 直人		
16	43			
17	44			

- 「名簿」シートの座席番号を入れ替えて、席替えしてみましょう。「座席表」シートが、連動して変化します。

	A	B
1	座席	氏名
2	11	野田 佳彦
3	12	細川 律夫
4	13	鹿野 道彦
5	14	柳田 稔
6	21	前原 誠司
7	22	大畠 章宏
8	23	松本 龍
9	24	北沢 俊美
10	31	馬淵 澄夫
11	32	片山 善博
12	33	仙谷 由人
13	34	高木 義明
14	41	
15	42	菅 直人
16	43	
17	44	