



VLOOKUP の使い方 【社員名簿編】

列の数が1万超でも検索可能

社員名簿

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	XFA	XFB	XFC	XFD
1	社員番号	検索結果	社員番号	氏名	項目1	項目2	項目3	項目4	項目5	項目16376	項目16377	項目16378	項目16379
2	1005	16,379	1001	A本A夫	1	2	3	4	5	16,376	16,377	16,378	16,379
3			1列目	2列目	1	2	3	4	5	16,376	16379 列目	16380 列目	16381 列目
4			1003	C村C子	1	2	3	4	5	16,376	16,377	16,378	16,379
5			1004	D川D助	1	2	3	4	5	16,376	16,377	16,378	16,379
6			1005	E本E夫	1	2	3	4	5	16,376	16,377	16,378	16,379
7			1006	F本F夫	1	2	3	4	5	16,376	16,377	16,378	16,379

→→→
1ずつ
増えていく

```
=VLOOKUP( A2 , D:XFD , 16381 , FALSE )
```

検索範囲はD列から
XFD列までの16,381列

左から16,381列目
を返せ

社員名簿の列の数が1万超でも
同じ数式で検索可能

【参考】 エクセルの列番号の増え方 (最終列)
A B C . . . X Y Z AA AB AC . . . ZX ZY ZZ AAA AAB AAC . . . XFB XFC XFD