

時短エクセル(第26回)

Excelで「今日は創業何年か」を一瞬で確認する

2020.02.03

現在は2020年。例えば1986年創業の会社は、今年で34年。もちろん、2020-1986という計算をすればよいのだが、「電卓を 使って計算して、それをExcelに転記する」または「Excelに=2020-1986という式を立てておき、毎年今年の日付を書き直す 」というのは、少し面倒だし、あまりにアナログ過ぎる。これを、Excelを開けばすぐに計算結果を表示してくれるようにしてお けば、手間なしだ。

では、その具体的操作方法を見ていこう。

まずはTODAY関数で今日の日付を自動的に表示する

「今日の日付」は、TODAY関数で求めることができる。ファイルを開いたら、今日の日付が自動的に表示される関数だ。

ファ	イル ホー	ム挿	入 ^	ページ レイ	アウト	数式	データ	校開
					~		: ₽₽ (日 ~ (?~) ~~	-
クリッ	ブボード 15		フォント		5	配	置	12
DA	TE 💌	: :	× ✓	fx	=T(DAY()		
	A		1	В		С	D	
1	現在の日位	d.	=TOD/	AY()				
2	今日の年							
3	創業年							
4	創業				年			
B15t	νλίζΓ=ΤΟ	DAY()]	と入力す	3				



自動保存	(77)	<u>日</u> ら、 (- B			
ファイル ホー	山挿	入 ページし	ノイアウト	数式	データ	校開
「日本」 「助り付け」「日本」 本 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	游ゴシッ B I	[⊅] ~ A^ A <u>◇</u> ~ <u>A</u> ~	11 ▼ ▼ Ξ ▼		ਇ ⊡ ~ ?~ `ਦ	•
クリップボード 15		フォント	آ <u>د</u> ا	配	置	L2
B2 •	:	$\times \checkmark f_x$				
A		R	_	С	D	
1 現在の日	讨	2019/11	/28			
2 今日の年						
3 創業年						
4 創業			年			
-5	ナ田ノン		1/1.28 白手		· + 10 7	

これで、ファイルを開くたびに本日の日付が自動的に表示される ※この画面で表示されている日付は記事執筆時のものです

引数は不要なので、()内には何も書かなくてよい。TODAY関数を入力すると、そのセルは自動的に表示形式が「yyyy/mm /dd」という日付の形式になる。

現在の日付から「年」だけを取り出す

次に、TODAY関数で求めた日付から「年」だけを取り出そう。

Ľ) 自動保存	T	日 ら~ (
ファ	イルホー	ム挿	入 ページ	レイアウト	数式	データ	校問
ら 貼り い	א 	游ゴシック B I	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11 ↓		: ë₽ ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	•
クリッ	プボード ら		フォント	٦	5百	置	R]
B2	*	:)	< 🗸 fx	= Y	'EAR(B1)		
1	А		В		С	D	
1	現在の日位	4	2019/1	1/28			
2	今日の年		1	2019			
3	創業年						
4	創業			年			
B2t	ルに「=YEA	R(B1)」と	入力する	2			

このセルの表示形式は「標準」のままにしておく。もし表示形式が「日付」になっていると「1905/7/12」などと、意味不明な日 付になってしまう。その場合は、「Ctrl」+「1」キーを押して「セルの書式設定」画面を開き、「標準」を選択しよう。

創業年を記入して計算する… 続きを読む