Excel のユーザー設定リストはどんな機能か

個人的な話ですが、最初に Excel95 を使い始めたときオプションにある[ユーザー設定リスト]が、何に・どんな場面に使えるのかまった〈分かりませんでした。Excel の前にあった「Multiplan」にはなかったように思えますが、 Excelのバージョンがどんどんアップしても、使う事はなかった機能です。 久々に Excel のオプションを開いて気になり、ようや〈使い方の一つが見えてきました。

Excel のツールバーから[ツール(<u>T</u>)] [オプション(<u>O</u>)]を左クリック(キーボード操作は[Alt]キー + [T]キーの後 [O(オ-)]キーを押す)すると[オプション]設定画面が表示されます。





Excel

ユーザー設定リストはどんな機能?

作成者:SystemKOMACO

Excel で表など項目の連続データを作成するときに、セルに1つずつデータを入力するのは効率が極めて悪い。 次のようにすると連続データは簡単に入力できます。

	A	В
1		
2		月曜日
3		火曜日
4		水曜日
5		木曜日
6		金曜日
7		土曜日
8		日曜日
9		月曜日

左図のように月曜日から次の月曜日までをセル B2 からセル B9 に順次入力するには

	А	В
1		
2		月曜日
3		\cup

セル B2 に「月曜日」と入力し、セルをシングル・左クリックします。 選択されたセルの右下(赤丸で囲まれた部分)を確認してください。

ここでマウスの形に注意してください。

Exc	Excel 通常ポインタ					
	А	В				
1						
2		月曜日				
3		(<u>(</u>)				
C 12 1						

Excelの Workbook が開いているときに、Worksheet にマウスポインタがあるときの通常の形です。

Exc	Excel 移動ポインタ					
	А	В				
1						
2		月曜日				
3						

選択した単一もしくは連続複数セルを移動させるときに使用するポインタです。 選択したセルの外枠に通常ポインタを乗せると移動ポインタに変わります。

	А	В	C
1			「移動ポインタ」の状態で
2		月曜日	- 左クリックしたまま 移動
3			、 エノブノブのにるる、1930 生までドラッグする
4			
5		75	B4
6			

Exc	el 領坑	或選択ポインタ
	A	В
1		
2		月曜日
3		

セルの右下にマウスポインタを乗せると領域選択ポインタに変わります。

Excel ユーザー設定リストはどんな機能? 作成者:SystemKOMACO

連続データの作成仕方



	A	В		
1	20.20			
2		月曜日		
3		火曜日		
4		水曜日		
5		木曜日		
6		金曜日		
7		土曜日		
8		日曜日		
9		月曜日		

上記メニューから[連続データ(<u>S</u>)]または[連続データ(日単位)(<u>D</u>)]を選ぶと(左・ 右どちらのクリックでも可)、月曜日・火曜日・水曜日と順次データが入力され る。

列方向(B2からC2、D2...)にポインタをドラッグすると、右方向に順次データが 入力される。

ヒント!

ポインタのドラッグは、下から上、あるいは右から左に行うと逆順(月曜日 日 曜日 土曜日...)にデータが入力される。

	A	В
1		
2		月曜日
3		火曜日
4		水曜日
5		木曜日
6		金曜日
7		月曜日
8		火曜日
9		水曜日

上記メニューから[連続データ(週日単位)(<u>W</u>)]を選ぶと(左・右どちらのクリックでも可)、 左図のように土曜日・日曜日を除いた曜日で連続データが作成される。 連続データはどうして作成されるのか?

数値データの場合は、連続データを作成することができます。



しかし文字データは...、 サブメニューで[連続データ(S)]を選択できない。



「月曜日」も「あ」「A」も同じ文字データだが、「あ」や「A」は連続データにできない。

1 ページの[オプション] - [ユーザー設定リスト(<u>L)</u>]を見ると、「月曜日」はリストにあるが、「あ」や「A」がリストにない。

この[ユーザー設定リスト(L)]に新しく作成すればオリジナルの連続データが使えそうである。

Excel ユーザー設定リストはどんな機能? 作成者:SystemKOMACO

オリジナル連続データの作成

「1」等の数値データは、Excel で連続データとして使用できるが、「」は文字データのため標準では連続データ として使用できない(Excel97 や Excel95 ではできたように思うが)。そこで、「」.から「」までを連続データとし て使えるようにする。

[オプション]の[ユーザー設定リスト]の[リスト項目(<u>E)</u>]に「,,,…,」と入力します。

文字と文字の間は「,(カンマ)」で区切ります。

データの入力が終わったら、[追加(A)]ボタンと左クリックします(新しいリストの追加終了)。

オプション		
インターナショナル 表示 計算方法	自動保存 編集 全	エラーチェック スペルチェック セキュリティ 般 移行 ユーザー設定リスト グラフ 色
<u>1-ザー設定リスト(L)</u> 新しいリスト Sun, Mon, Tue, Wed, Thu, Sunday, Monday, Tuesda Jan, Feb, Mar, Apr, May, January, February, Marcl 日,月、火,水、木、金、土 日曜日,月曜日,火曜日, 1月.2月.3月.4月.5月.6 第1四半期,第2四半期,第 陸月,如月,弥生,卯月, 子.丑、童,卯,辰,巳,午, 甲,乙,丙,丁,戊,己,庚, リストを区切る場合は、 リストの取り込み元範囲	Fri, Sat y, Wednesday Jun, Jul, Aug, h, April, May, 水曜日, 木曜 月, 7月, 8月, (育3四半期, 第 2月, 水無月, 1 末, 申, 西, 戌, 辛, 壬, 癸 Enter キーを押しま?	リストの項目(E): ①②③④④⑤⑦③⑨ 追加(A) ①②③④⑤⑤⑦③⑨ 」 上 」 上 」 」
		OK キャンセル
追加されたオリジナルのコ	ューザー設定リス	Zŀ □□ □ □
オフション	白釉化石石	
109-109ル 表示 計算方法		12- チェック スペル チェック ビキュッティ 般 移行 ユーザー設定リスト グラフ 色
ユーザー設定リスト(L): Sun, Mon, Tue, Wed, Thu, Sunday, Monday, Tuesday Jan, Feb, Mar, Apr, May, January, February, March 日, 月, 火, 水, 木, 金, 土 日曜日, 月曜日, 火曜日. 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6 第1四半期, 第2四半期, 第 睦月, 如月, 弥生, 卯月, 5 子, 丑, 電, 卯, 虎巳, 午 甲, 乙, 丙, 丁, 戊, 己, 康	Fri, Sat , Wednesday Jun, Jul, Aug. , April, May. 水曜日, 木曜 月, 7月, 8月, (33四半期, 第: 1月, 水無月, 5, 未, 甲, 酉, 戌, 辛, 千, 癸	リストの項目(E): ① ② ③ ④ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤
0.0.0.0.0.0.0.0.	<u>5, 5, 10 🔽</u>	~
リストの取り込み元範囲	Φ:	
		OK キャンセル

Excel ユーザー設定リストはどんな機能? 作成者:SystemKOMACO 作成したリストを実際に使用すると

	А	В	С
1			
2			
3		Ø	
4		3	
5		4	
6		\$	
7		6	
8		Ø	
9		8	
10		9	
11	,	0	5

すでに Excel のシート上に連続データがある場合、そのデータをリストに取り込む(インポート)ことも可能です。 [オプション]設定画面の[ユーザー設定リスト]から赤丸のボタンをクリックします。



Excel

ユーザー設定リストはどんな機能?

作成者:SystemKOMACO

左クリックすると[オプション]設定画面が表示され、取得されたセルの範囲が表示されているので、[インポート]ボ タンを左クリックする。

オプション							? 🛛
インターナショナル	自動保存		エラー チェック		スペル チェ	<u>v</u> D	セキュリティ
表示 計算方法	; 編集	全般	移行	ユー	ザー設定リスト	. !	ブラフ 色
ユーザー設定リスト(止):		93	ストの項目(E):				
新し <u>CUUスト</u> Sun, Mon, Tue, Wed, ¹ Sunday, Monday, Tue Jan, Feb, Mar, Apr, M January, February, M 日, 月, 火, 水, 木, 金, 日曜日, 月曜日, 火曜 1月, 2月, 3月, 4月, 5) 第1四半期, 第2四半期 睦月, 如月, 弥生, 卯 子, 丑, 寅, 卯, 辰, 巳, 甲, 乙, 丙, 丁, 戊, 己,	hu, Fri, Sat sday, Wednesday ay, Jun, Jul, Aug, arch, April, May, 土 日, 水曜日, 木曜 月, 6月, 7月, 8月, 月, 第3四半期, 第 月, 皐月, 水無月, 1 午, 未, 申, 酉, 戌, 庚, 辛, 壬, 癸			*******			<u>追加(A)</u> 肖/序余(D)
リストの4103とみて5	1017F1 (Å):	\$	SE\$2:\$E\$11				1-1
					Ē	OK	

インターナショナル 自動保存 エラーチェック スペルチェック セキュリテ- 表示 計算方法 編集 全般 移行 ユーザー設定リスト グラフ 色 2-ザー設定リスト(止): Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday リストの項目(E): リストの項目(E): ゴ自加(A) Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday ノ ゴ ゴ自加(A) 前除(D) January, February, March, April, May, - 日、月、火、水、木 金、土 ゴ ゴ ゴ ゴ 1 <t< th=""><th>プション</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>?</th></t<>	プション							?
表示 計算方法 編集 全般 移行 ユーザー設定リスト(し): グラフ 色 ユーザー設定リスト(し): Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday リストの項目(E): 追加(A) Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday	インター	ナショナル	自動保存		エラー チェック	スペル チェック	,	セキュリティ
2 - ザー設定リスト(L): Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday Jan, Feb, Mar, Apr, May, Jun, Jul, Aug, January, February, March, April, May, - 日, 月, 火, 水, 木, 金, 土 日曜日, 月曜日, 火曜日, 水曜日, 木曜 1月, 2月, 3月, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, (第1四半期, 第2四半期, 第3四半期, 第: 暫月, 如月, 弥生, 卯月, 皐月, 水無月, : 子, 丑, 富, 卯, 辰, 巳, 午, 未, 申, 酉, 戌, 中, 乙, 丙, 丁, 戊, 己, 庚, 辛, 壬, 癸 ①, ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ③, ⑥, ① 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	表示	計算方法	編集	全般	移行	ユーザー設定リスト	グ	ラフ 色
リストの取り込み元範囲の: \$E\$2:\$E\$11	1-ザー設 Sunday, M Jan, Feb, January, 日, 月, 月 1月, 2月, 1月, 2月, 11, 11, 11 第睦子, 2, 3 0, 2, 3 1, 11, 11	定リスト(<u>し</u>): Monday, Tuesda, Mar, Apr, May, February, Marcł , 水, 木, 金, 土 引曜日, 火曜日, 3月, 4月, 5月, 6 現, 第2四半期, 第 引, 弥長, 巳, 午, , 丁, 戊, 己, 庚, , ①, ♡, ⑤, ⑦, , Ⅳ, V, VI, WI,	y, Wednesday Jun, Jul, Aug h, April, May, 水曜日, 木曜 月, 7月, 8月, 第四半期, 第 星月, 水無月, 第一半, 死 平, 壬, 飛 〇, 〇, 〇 〇, 〇, 〇		▶⑦項目〈E〉:		×	追加(<u>A</u>) 削除(<u>D</u>)
	リストの	取り込み元範囲	Φ:	\$E	\$2:\$E\$11		%	【インポート(M)

ユーザー設定リストから削除するには、[ユーザー設定リスト]から該当リストを左クリックすると、[リストの項目]に 値が表示されるので、[削除(D)]ボタンをクリックする。

Hint! ユーザー設定のリストは、リストの項目に入力可能であれば基本的に何でも OK です。