Excel 2002,2003基礎4

フィルハンドル ユーザー設定リスト

フィルハンドル:連続データを入力

連続データをマウスだけで入力する機能 連続できるデータは、数値や日付、曜日など 連続データの規則を基にデータを表示可能 連続できるデータとできないデータがある 連続データを作成することも可能

Fill Handleの意味は不明。Microsoftの造語。drag Copyと同じ

●練習 ドキュメントの「フィルハンドル練習.xls」を開いてください。

フィルハンドルの基本操作

_																
A	В	С	D	E	F	G	н	1	1	ĸ	L	м	N	D	P	1
1 月曜日																- 1
2																
3																
4																
5																-
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																-
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
24																
25																-
26																
27																(T
28																
29																
30																
31																
32	1	_													-	-
H 4 F H Sheett	Sheet2	Sheet3	9						19	-		л				1
the second se													the second se			

右ドラッグ時の動き



左ドラッグ時の動き



連続データになる主なもの

	A11		fx	_							_	
	A	В	С	D	E	F	G	н	I	1	к	L
1	月曜日	1	2010/3/1	12:00	0:00	1月	第1四半期	睦月	子	甲	Jan	
2	火曜日	2	2010/3/2	13:00	0:01	2月	第2四半期	如月	Ħ	Z	Feb	
3	水曜日	3	2010/3/3	14:00	0:02	3月	第3四半期	弥生	寅	丙	Mar	
4	木曜日	4	2010/3/4	15:00	0:03	4月	第4四半期	卯月	卯	l	Apr	
5	金曜日	5	2010/3/5	16:00	0:04	5月		皐月	辰	戊	May	
6	土曜日	6	2010/3/6	17:00	0:05	6月		水無月	E	5	Jun	
7	日曜日	7	2010/3/7	18:00	0:06	7月		文月	午	庚	Jul	
8	月曜日	8	2010/3/8	19:00	0:07	8月		葉月	未	辛	Aug	
9						9月		長月	申	Ŧ	Sep	
10						10月		神無月	西	癸	Oct	
11	1			_		11月		霜月	戌		Nov	
12		「月	」「火」・	・・「日」	は	12月		師走	亥		Dec	
13		ा व	能だが	「日曜				11.				
14		E de										
15		「火」	떝」╹╹╹	└└唯」	2							
16		でき	きない。	なぜかく	?							
17												
18												
19	▶ N\She	et1\Sheet2/	Sheet3 /					6.11				~

連続データにならない例

	D15		fx						100			
	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L
1	50音	英字	丸付数字	ローマ数字	いろは	都道府県						
2	あ	A	D	I	63	北海道						
3	あ	A	D	Ι	51	北海道						1
4	あ	A	Ð	I	63	北海道						
5	あ	A	Ð	I	61	北海道						
6	あ	A	Ð	I	63	北海道						
7	あ	A	Ð	I	61	北海道						
8	あ	A	Ð	I	61	北海道						
9	あ	A	Ð	I	61	北海道						
10	あ	A	٢	I	63	北海道						
11												
12			-									
13												
14												
15			1									
16												
17												
18												
19	▶ ▶\\連新	责学—友硕长访	車続データになる	らない例 /Sh	pet3 /		10					>

ユーザー設定リスト:連続データの追加

[ツール]の[オプション]から[ユーザー設定リスト]タブで追加が可能

	1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 全般	エラーチェック 移行 ユ	スペル チェック ーザー設定リスト	セキュリティ グラフ 色
	ユーザー設定リスト(L): 新しいリスト Sun, Mon, Tue, Wed, Thu Sunday, Monday, Tuesd Jan, Feb, Mar, Apr, May January, February, Mar 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, 第1四半期, 第2四半期, 睦月, 如月, 弥生, 卯月, 子, 丑, 寅, 卯, 辰, 巳, 午 甲, 乙, 丙, 丁, 戊, 己, 庚 りストを区切る場合は、	リン u, Fri, Sat lay, Wednesday y, Jun, Jul, Aug, ch, April, May, x . 水曜日, 木曜 6月, 7月, 8月, (第3四半期, 第5 皐月, 水無月, 主未, 申, 酉, 戌, . 辛, 壬, 癸 Enter キーを押します。	<u>ストの項目(E)</u> :		
x値や日付・時 ータ以外は、 ストあるデータ 連続入力可能	リストの取り込み元範 支 この ち ち ち ち ち ち ち ち ち ち ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う ち う う う う う う う う う う う う う	囲(D):		(5 .) インボート(M) キャンセル

数值

データ

リスト

ユーザー設定リストの追加手順1

ユーザー設定リストの追加手順2

追加したリストをフィルハンドル

	A 1		A 東京						-		_	
	AL	-	Jx RA			1	-					
	A	В	C	D	E	F	G	Н	I	1	к	LA
1	東京	1	-									
2	新橋											
3	品川											
4	目黒											
5	渋谷											
6	新宿											
7	池袋											
8	東京											
9	1											
10		0 9510	ידר (C)									
11		◎ 連続	データ(S)									
12			ภ ม⊴ะ กษ⊐⊮่่ (⊐∠แ\(เ									
13												
14		TTA BIN										
15												
16												
17												
18												
19		1	And the second		2							~
4 4	▶ ▶ \\連新	壳データ例(i	重続データになら	ない例入 <u>She</u>	eet3/		<	1				>

ユーザー設定リストの追加

ユーザー設定リストの削除

既定のリストは削除できない。追加したユーザー設定リストのみ削除可能

ユーザ設定リストの利用

-	A1		£ 東京	部	_				100		_	
-	A	в	C	D	E	F	G	н	I	1	к	L
1	東京都											<u>ar</u>
2	神奈川県	T.			-							
3	千葉県				並べ替え	オプション		\times				
4	埼玉県	F			最近べ替え川	順序の指定(U)						
5	群馬県				標準	-	3					
6	栃木県				2. 目. 易.火	水木金土		·				
7	茨城県				1月,2月,	3月,4月,5月,	6月,7月,8月					
8					上 第1四半	99. 第2回半期, 月. 弥生, 卯月,	第3四年期, 皐月,水無月					
9					3 11 五萬	[. 卯. 辰 巳. 午 1. 丁. 戊 己 身	F. 未. 甲. 酉. 夏. 辛. 壬. 癸					
10					東京、新	庵、品川、目黒。 演奏111년 - 14	法谷,新宿,一					
11					O 5.01	がなを使う(S)	5					
12					T 🔿 Soft	がなを使わない(B)					
13					C C		24211	-				
14					4 -		NUCIV J	L L				
15												
16												
	~ × ++ -=							1 18 -				
[道	び替え]機能「	で[ユー	ザー設	定リスト	・]を利月	するこ	とがで	きる。[፤	並び替け	え]は、	昇

順・降順が基本であり、数値データ以外は、文字コードをベースに並び替える。