

**Lesson 5**

検索条件範囲を使ってフィルタを適用し、「名古屋」「大阪」「福岡」で開催される「応用」が含まれるセミナーのレコードを抽出してください。

- ① セル【C4】に「名古屋」と入力します。
- ② セル【C5】に「大阪」と入力します。
- ③ セル【C6】に「福岡」と入力します。
- ④ セル【D4】に「\*応用」と入力します。
- ⑤ セル【D4】の右下の■（フィルハンドル）をセル【D6】までドラッグします。
- ⑥ セル【A8】を選択します。  
※リスト範囲内であれば、どこでもかまいません。
- ⑦ メニューの《データ》をクリックします。
- ⑧ 《フィルタ》をポイントし、《フィルタオプションの設定》をクリックします。
- ⑨ 《抽出先》の《選択範囲内》を  にします。
- ⑩ 《リスト範囲》が「\$A\$8:\$I\$48」になっていることを確認します。
- ⑪ 《検索条件範囲》のボックスをクリックし、セル範囲【A3:I6】を選択します。  
※セル範囲【C3:D6】を選択してもかまいません。
- ⑫ 《OK》をクリックします。

<結果>

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1				料理セミナー開催状況						
2										
3	NO	開催日	地区	セミナー名	受講料	定員	受講者数	受講率	売上金額	
4			名古屋	*応用						
5			大阪	*応用						
6			福岡	*応用						
7										
8	NO	開催日	地区	セミナー名	受講料	定員	受講者数	受講率	売上金額	
16	8	4月12日(火)	大阪	日本料理応用	¥5,500	15	12	80%	¥66,000	
18	10	4月15日(金)	福岡	日本料理応用	¥5,500	14	4	29%	¥22,000	
19	11	4月18日(月)	大阪	フランス料理応用	¥5,000	15	14	93%	¥70,000	
24	16	4月26日(火)	大阪	イタリア料理応用	¥4,000	15	9	60%	¥36,000	
27	19	5月17日(火)	名古屋	日本料理応用	¥5,500	18	6	33%	¥33,000	
29	21	5月19日(木)	大阪	中華料理応用	¥5,000	15	11	73%	¥55,000	
33	25	5月24日(火)	福岡	イタリア料理応用	¥4,000	14	6	43%	¥24,000	
34	26	5月31日(火)	名古屋	イタリア料理応用	¥4,000	18	11	61%	¥44,000	
42	34	6月13日(月)	大阪	日本料理応用	¥5,500	15	15	100%	¥82,500	
43	35	6月14日(火)	大阪	イタリア料理応用	¥4,000	15	8	53%	¥32,000	
48	40	6月27日(月)	大阪	フランス料理応用	¥5,000	15	9	60%	¥45,000	
49										

※次の操作のために、ブック「データの整理と分析7」を保存せずに閉じておきましょう。

**Point**

あいまいな条件の設定

●前方一致  
文字列を入力すると前方一致の条件となり、その文字列で始まるレコードが検索されます。

例：東京都で始まる

会員NO	名前	住所	年齢	職業
		東京都		

検索結果  
東京都千代田区、東京都品川区、東京都港区

●部分一致  
部分的に等しい文字列のレコードを検索する場合、「ワイルドカード」を使って条件を入れます。  
便利なワイルドカードに「\*」（アスタリスク）があります。「\*」は任意の文字列を意味します。

例：テレビを含む

商品名
*テレビ

検索結果  
テレビゲーム、テレビ20型、液晶テレビ

**Point**

完全一致条件の設定

完全に一致するレコードを検索する場合は「=」=文字列"と入力します。  
※「=東京都」と入力すると、セルには「=東京都」と表示されます。

例：東京都港区

会員NO	名前	住所	年齢	職業
		=東京都港区		

検索結果  
東京都港区

スキル2  
データの整理と分析