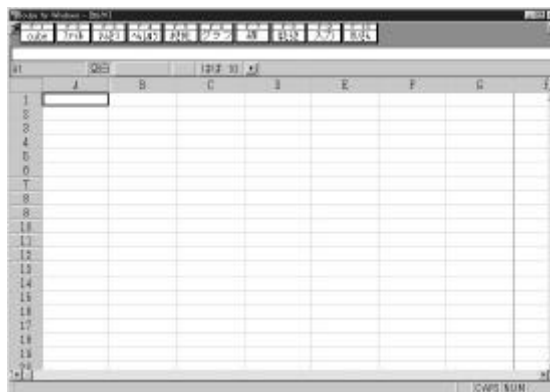
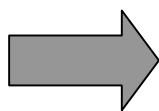


## じょうきゅう                      つか 上級 2    キューブカルクを使おう

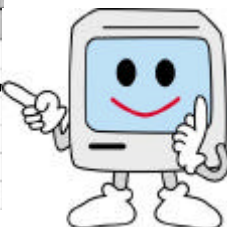
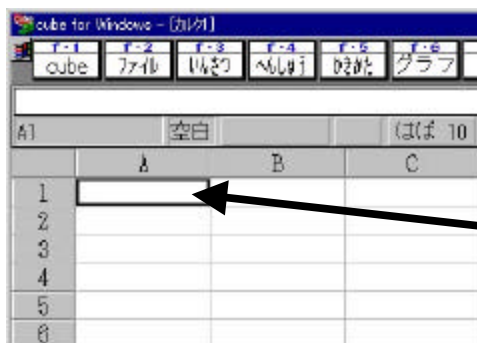
が 月	に 日	よう び 曜	ね 年	く み 組	ばん 番	なまえ 名前	
--------	--------	--------------	--------	-------------	---------	-----------	--

- 1 キューブカルクを起動させよう できたかな? 自分 友だち

ハイパーキューブのアイコンをダブルクリックして、ハイパーキューブを起動させます。  
「ファイル」から「キューブカルク」を選びます。



- 2 セルに文字や数字を入力しよう できたかな? 自分 友だち



この一つ一つの四角を「セル」といいます。

一つ一つのセルに文字や数字、計算式を入れていきます。

セルの場所は、横列のアルファベットと縦行の数字で表します。四角で囲った部分は、「A1」と表します。

[県別の稲の収穫量を入れてみよう]

	A	B	C
1	県別の稲の収穫量 (平成8年度)		
2			
3	県名	収穫量(t)	
4	秋田県	613000	
5	新潟県	696500	
6	岐阜県	148700	
7	愛知県	178400	
8	合計		
9	平均		
10			

[A1]に「県別の稲の収穫量 (平成8年度)」と入れます。

数字は、キーボードの数字キー(テンキー)を使うと楽ですよ。

一つのセルに言葉や数字を入れたら、エンターキーをおしてね。



### 3 セルに計算式を入れて、計算させよう——できたかな？ 自分 友達

セルに計算式を入れると、複雑な計算もコンピュータが自動的に計算してくれます。また、数字

を変えると、それに合わせて計算し直してくれます。まず、合計をやってみましょう。

ごうけい だ  
合計を出したいセルにカーソルを移動して.....

エフ  
[ f・10 ] の「けいさん」  
ひだり  
を左クリックすると.....

「かんすう名」から、「ごうけい」を選んで、「OK」を左クリックします。

ごうけい だ  
合計を出したいセル [ B 8 ] に、  
ごうけい  
「合計( 」という計算式が入りましたね。  
こんど  
今度は、

あきたけん しゅうかくりょう ビー  
秋田県の収穫量 [ B 4 ]  
あいちけん しゅうかくりょう  
から、愛知県の収穫量  
[ B 7 ] まで、マウスで左ドラッグします。

ごうけい しき うし ビー  
「合計」式の後ろに、B4～B7  
はんい はい  
までの範囲が入りましたね。

Enter

エンターキーを  
2 回おす

かんせい  
完成！

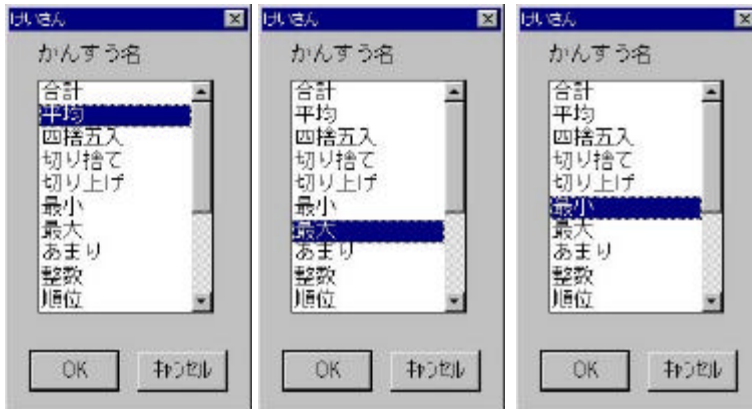
やってみよう！

「合計」のやり方を参考にして、セルに「平均」「最大」「最小」の計算式を入れてみましょう。

平均

最大

最小



最小(B4..B7)		
	A	B
1	県別の稲の収穫量（平成8年度）	
2		
3	県名	収穫量(t)
4	秋田県	613000
5	新潟県	696500
6	岐阜県	148700
7	愛知県	178400
8	合計	1636600
9	平均	409150
10	最大	696500
11	最小	148700
12		

#### 4 表に線を引いて見やすくしよう

できたかな？

自分

友だち

線を引きたいセルを、左ドラッグして選びます。

[f・7]線を左クリックして、線の太さを選びます。

セルのどの位置に線を引くか選んで「OK」を左クリック

ここでは「ます」を選んでいきます。

かんせい  
完成！

	A	B	C
1	県別の稲の収穫量（平成8年度）		
2			
3	県名	収穫量(t)	
4	秋田県	613000	
5	新潟県	696500	
6	岐阜県	148700	
7	愛知県	178400	
8	合計	1636600	
9	平均	409150	
10	最大	696500	
11	最小	148700	
12			

チャレンジ: こんな線の引き方, できるかな?

	A	B	C
1	県別の稲の収穫量（平成8年度）		
2			
3	県名	収穫量(t)	
4	秋田県	613000	
5	新潟県	696500	
6	岐阜県	148700	
7	愛知県	178400	
8	合計	1636600	
9	平均	409150	
10	最大	696500	
11	最小	148700	
12			

5 ひょう ほぞん 表を保存しよう

できたかな？

自分

友だち

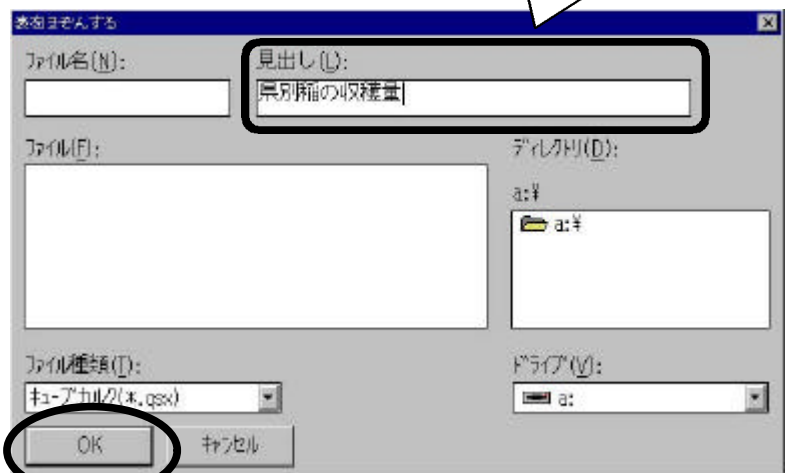
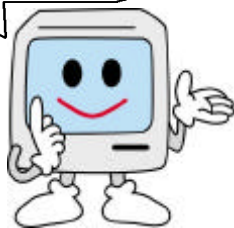
f・2  
ファイル

キューブワード  
キューブカルク  
キューブペイント  
キューブベース

よびだす  
とじる

ほぞんする

ハイパーキューブの  
ほぞんしかたは、どの  
きのおう機能でも同じです。



オーケー ひだり  
OKを左クリック