

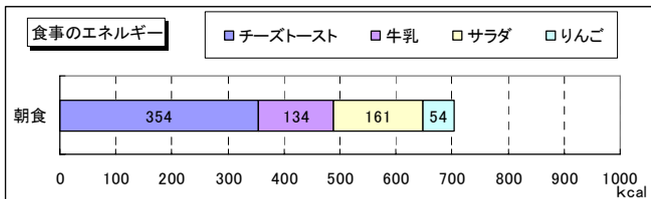
例1 同一形式のグラフを効率よく作成する方法

◆食事のエネルギー (単位: kcal)

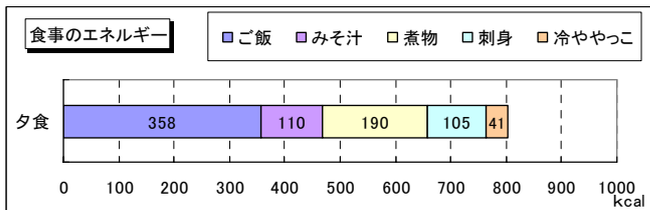
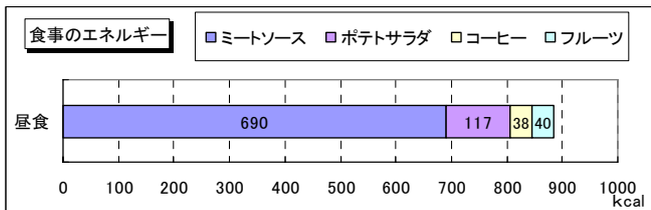
	朝食
チーズトースト	354
牛乳	134
サラダ	161
りんご	54
合計	703

	昼食
ミートソース	690
ポテトサラダ	117
コーヒー	38
フルーツ	40
合計	885

	夕食
ご飯	358
みそ汁	110
煮物	190
刺身	105
冷ややっこ	41
合計	804



- ・グラフ領域のコピーと貼り付け
- ・メニューの[グラフ]-[元のデータ]の意味

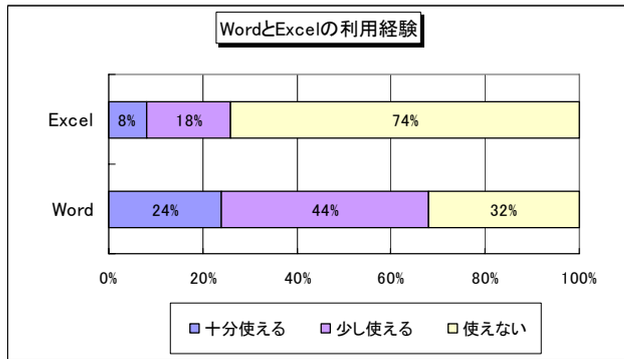
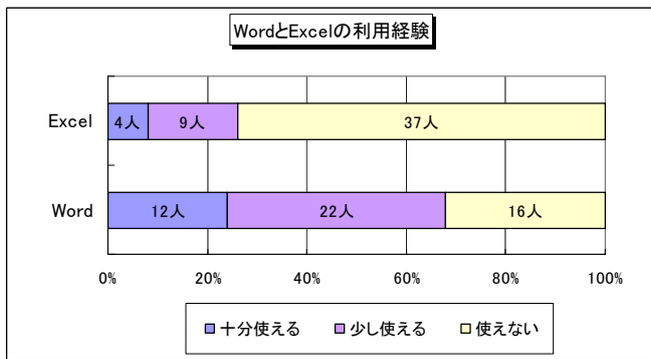


例2 100%積み上げ棒グラフのパーセント表示

◆ソフトの利用経験 (単位: 人数)

	Word	Excel
十分使える	12	4
少し使える	22	9
使えない	16	37
合計	50	50

- ・データラベルに単位を入れる (〇人など)
→[データラベルの書式設定]-[表示形式]-[ユーザ定義]
"0人"
- ・グラフの値を%表示にする方法
→元の表を加工して、%の値を別表に作成する



例3 補助円付きグラフの作成

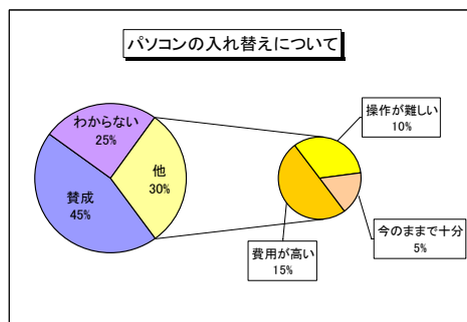
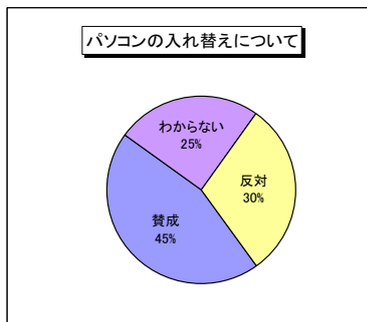
◆パソコン入れ替えについての要望調査

賛成	45
わからない	25
反対	30
合計	100

反対の理由

費用が高い	15
操作が難しい	10
今のままで十分	5

- ・補助円グラフの内部をクリック
- ・[データ系列の書式設定]-[オプション]で、補助円の設定を変更できる。



例4 ドーナツグラフの作成

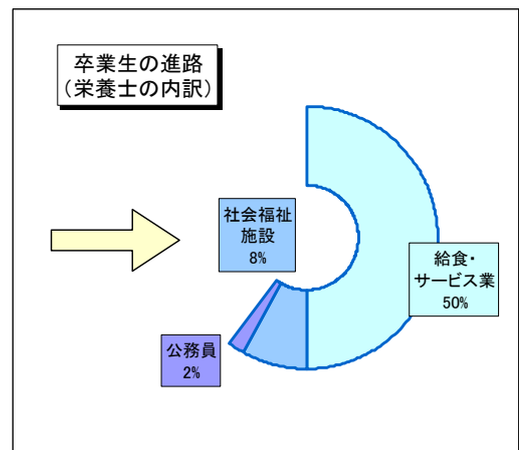
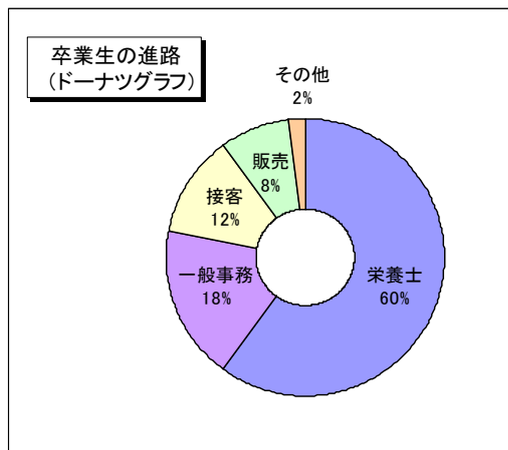
◆卒業生の進路（単位：人数）

栄養士	120
一般事務	36
接客	24
販売	16
その他	4
合計	200

（栄養士の内訳）

給食・サービス業	100
社会福祉施設	16
公務員	4

- ・ドーナツグラフの内部をクリック
- ・[データ系列の書式設定]－[オプション]で、グラフの設定を変更できる。
- ・ドーナツの一部分を隠す方法
→ 隠したい領域をクリックした状態で、[データ要素の書式設定]－[パターン]をクリック。輪郭の線と内部の色を[なし]にする。



例5 折れ線グラフから積み上げ面グラフを作成する

◆身長 (cm) と体重 (kg) のバランス

	やせすぎ	やせぎみ	ふつう	太りぎみ
145	40	43	50	54
150	42	45	53	57
155	44	48	56	61
160	47	51	60	64
165	50	54	63	68
170	53	58	67	72
175	56	61	71	77

積み上げ面グラフ（増分値の表を作る）

	やせすぎ	やせぎみ	ふつう	太りぎみ
145	40	3	7	4
150	42	3	8	4
155	44	4	8	5
：				

↑
(そのまま)

↑
(増分値を入れる)

