## 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
Ê	計	804



#### 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(』	<b>羊位:人数</b>	:)
	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(○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



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



### 例4 ドーナツグラフの作成



栄養士

60%

# 例5 折れ線グラフから積み上げ面グラフを作成する

接客

12%

般事務

18%

•	身長	(cm)	と体重	(kg)	のバランス
•	~ × ×	(011)		110/	

	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

	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
:				

社会福祉

施設

8%

公務員 2%

給食·

サービス業

50%



