

SPSSに関する基礎資料

度数分布表（頻度集計）の指定方法



[0] 処理内容： 度数分布が集計される（グラフ出力も可能）

[1] 呼び出し方： 「分析」 「記述統計」 「度数分布表」

[2] のチェックを外すと、度数分布表の出力が省略される。

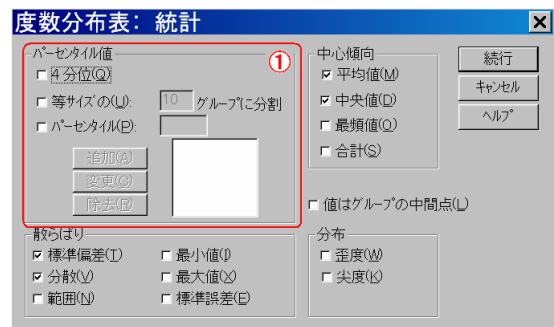
グラフのみを表示したい場合などに利用する（通常はチェックを入れておく）
や での集計を追加せずに、ここのチェックを外すと処理が開始できない

[3] 統計ボタン（右図）

(1) ここは通常、指定する必要はない

(2) パーセンタイル値の算出には を利用する
例えば、「等サイズ」にチェックを入れて
右の分割欄に「100」を指定すると百分位数が
全て求まる

(3) 以外は、通常、記述統計で算出する

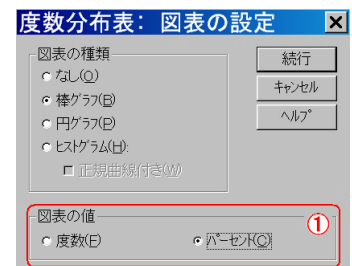


[4] 図表ボタン（右図）

(1) 度数分布図を描きたいときに指定する

(2) グラフ種類を指定後、
図表の値欄 を「パーセント」に変更する

注：統計グラフでは特別な理由がない限り、度数は利用しない方が良い



[5] 書式ボタン（図は省略）

通常、ここは指定する必要がない

ここを利用すると、度数の多い順の度数分布を出力できる