



データは・・・量的？ 質的？

	量的データ	質的データ
愛称	数値データ	数字データ
別名	パラメトリック	ノンパラメトリック
例	年齢、身長、体重、血圧	重症度分類、効果判定、性別
代表値	平均値±標準偏差	中央値

①量的データと質的データ

喫煙と健康に関する質問例

Q1. あなたの1日の喫煙量は？
1日に（ ）本

Q2. あなたの健康状態？
1.よい
2.わるい

①量的データと質的データ

平均値の差

健康	タバコの本数
よい	7.0±4.3
わるい	14.0±6.8

t 検定

