

#### 追加の統計量

- ☐ 記述統計量の表
- ☐ 記述統計量のグラフ

#### 前提チェック

- ☒ 等質性検定
- ☒ 正規性検定
- ☒ Q-Qプロット

#### 正規性検定（シャピロ=ウィルク）

	W	p
得点	0.98	0.247

注. 小さなp値は正規性の前提が満たされていない可能性を示します

#### 分散等質性検定（ルビーン検定）

	F	自由度1	自由度2	p
得点	0.88	2	72	0.419

#### 正規O-Qプロット

