✔│統計量		
検定	比較指標(2行2列の場合のみ)	
✓ X²	一 オッズ比	
連続性の修正	対数オッズ比	
一 尤度比	□ リスク比	
フィッシャーの正確確率検定	比率の差	
比率の差のz検定	✓ 信頼区間	
仮説	区間幅 95 %	
● グループ1 ≠ グループ2	比較方法	
○ グループ1 > グループ2		
○ グループ1 <グループ2		
名義尺度	順序尺度	
コンティンジェンシー係数	グッドマン=クラスカルのガンマ	
ファイ係数とクラメールのV	ケンドールの順位相関係数	
	マンテル=ヘンツェルの傾向性検定	