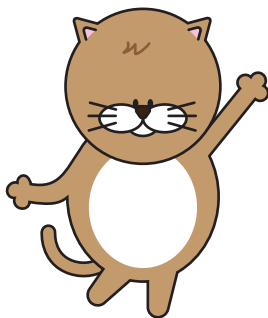


Factor Loadings

	Factor			独自性 Uniqueness
	1	2	3	
Q8	0.82 ●			0.31
Q9	0.81			0.38
Q7	0.69			0.44
Q4		0.84		0.31
Q5		0.73		0.47
Q6		0.72		0.44
Q1			0.78	0.44
Q2			0.68	0.44
Q3			0.64	0.58



因子パターン行列

Note. 'Minimum residual' extraction method was used in combination with a 'oblimin' rotation

● 因子抽出法と回転法に関する注釈

因子間相関行列

Inter-Factor Correlations

	1	2	3
1	—	0.35	0.46
2		—	0.48
3			—

因子間の相関係数

