

多変量(共)分散分析の結果

Multivariate Tests

		value	F	df1	df2	p
タイプ	Pillai's Trace	0.18	4.28	4	174	0.003
	Wilks' Lambda	0.82	4.41	4	172	0.002
	Hotelling's Trace	0.21	4.54	4	170	0.002
	Roy's Largest Root	0.20	8.84	2	87	<.001

多変量統計量

検定結果

従属変数ごとの(共)分散分析の結果

Univariate Tests

2乗和 自由度 2乗平均

	Dependent Variable	Sum of Squares	df	Mean Square	F	p
タイプ	満足度	4.00	2	2.00	3.50	0.035
	理解度	3.86	2	1.93	2.87	0.062
Residuals	満足度	49.75	87	0.57		
	理解度	58.39	87	0.67		