

상관관계

노트

작성된 출력결과		14-AUG-2024 14:01:54
주석		
입력	활성 데이터 세트	데이터세트2
	필터	<없음>
	가중	<없음>
	분할 파일	<없음>
	작업 데이터 파일의 행 수	325
결측값 처리	결측값 정의	사용자 정의 결측값이 결측으로 처리됩니다.
	사용 케이스	각 대응변수에 대한 통계량은 해당 대응 쌍에 대한 유효 데이터를 포함하는 모든 케이스를 기준으로 결정됩니다.
명령문		CORRELATIONS /VARIABLES=구전의도 외관 유용성 편리함 구매의도 /PRINT=TWOTAIL NOSIG FULL /STATISTICS DESCRIPTIVES XPROD /MISSING=PAIRWISE.
사용된 자원	프로세서 시간	00:00:00.02
	경과 시간	00:00:00.05

[데이터세트2]

기술통계량

	평균	표준편차	N
구전의도	3.3805	.68631	325
외관	3.5969	1.10147	325
유용성	3.8964	.52431	325
편리함	3.1754	.69117	325
구매의도	2.7918	.84258	325

### 상관관계

		구전의도	외관	유용성	편리함	구매의도
구전의도	Pearson 상관	1	.325**	.347**	.361**	.251**
	유의확률 (양측)		<.001	<.001	<.001	<.001
	제곱합 및 교차곱	152.610	79.514	40.477	55.422	47.081
	공분산	.471	.245	.125	.171	.145
	N	325	325	325	325	325
외관	Pearson 상관	.325**	1	.138*	.188**	.170**
	유의확률 (양측)	<.001		.013	<.001	.002
	제곱합 및 교차곱	79.514	393.086	25.763	46.309	51.058
	공분산	.245	1.213	.080	.143	.158
	N	325	325	325	325	325
유용성	Pearson 상관	.347**	.138*	1	.096	.081
	유의확률 (양측)	<.001	.013		.085	.147
	제곱합 및 교차곱	40.477	25.763	89.068	11.238	11.546
	공분산	.125	.080	.275	.035	.036
	N	325	325	325	325	325
편리함	Pearson 상관	.361**	.188**	.096	1	.118*
	유의확률 (양측)	<.001	<.001	.085		.034
	제곱합 및 교차곱	55.422	46.309	11.238	154.781	22.201
	공분산	.171	.143	.035	.478	.069
	N	325	325	325	325	325
구매의도	Pearson 상관	.251**	.170**	.081	.118*	1
	유의확률 (양측)	<.001	.002	.147	.034	
	제곱합 및 교차곱	47.081	51.058	11.546	22.201	230.023
	공분산	.145	.158	.036	.069	.710
	N	325	325	325	325	325

\*\* 상관계수가 0.01 수준에서 유의합니다(양측).

\* 상관계수가 0.05 수준에서 유의합니다(양측).