## 집중타당성 검증

## [표 A]

| **구분** | | | **비표준화**  **계수** | **S.E.** | **C.R.** | **표준화**  **계수** | **AVE** | **개념**  **신뢰도** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 외관 | ---> | 외관3 | 1.000 | - | - | .789 | 0.748703 | 0.899120 |
| 외관 | ---> | 외관2 | 1.211 | .072 | 16.787 | .899 |
| 외관 | ---> | 외관1 | 1.203 | .073 | 16.374 | .854 |
| 편의성 | ---> | 편의성3 | 1.000 | - | - | .943 | 0.838396 | 0.939606 |
| 편의성 | ---> | 편의성2 | 1.106 | .032 | 34.160 | .951 |
| 편의성 | ---> | 편의성1 | 1.036 | .035 | 29.533 | .909 |
| 유용성 | ---> | 유용성3 | 1.000 | - | - | .749 | 0.723633 | 0.886964 |
| 유용성 | ---> | 유용성2 | .832 | .086 | 9.692 | .698 |
| 유용성 | ---> | 유용성1 | .816 | .084 | 9.708 | .701 |
| 구매의도 | ---> | 구매의도3 | 1.000 | - | - | .916 | 0.714215 | 0.880800 |
| 구매의도 | ---> | 구매의도2 | .804 | .058 | 13.870 | .736 |
| 구매의도 | ---> | 구매의도1 | .852 | .065 | 13.117 | .699 |
| 구전의도 | ---> | 구전의도3 | 1.000 | - | - | .782 | 0.790645 | 0.918759 |
| 구전의도 | ---> | 구전의도2 | 1.187 | .076 | 15.629 | .864 |
| 구전의도 | ---> | 구전의도1 | 1.075 | .069 | 15.482 | .848 |

지금까지 확인한 AMOS 의 출력결과를 모아서 간단하게 하나의 표로 작성한다. 출력결과에 산재하고 있는 결과값들과 AMOS에서 제공하지 않는 AVE, C.R. 값을 계산하여 위와 같이 보기 좋게 정리했다. 물론 반드시 이러한 방법으로 표현하라는 의미는 아니며, 연구자 스스로 더 좋은 방법을 생각하여 논문에 표현하기 바란다.