|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **[minierp]** | | | | | | | | | | | |
| **Test Scenario Specification Form** | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **작성자** | **작성일** |  |  | **수행자** | **수행일** | |  |  |
|  |  |  | 이상권 | 2019. 2. 27 |  |  | 이상권 | 2019. 2. 27 | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **테스트 대상 상세 :** | | | | | | | | | | | |
| DataBase의 Item테이블에서 Item\_image컬럼의 데이터를 읽어서 Image객체를 반환할 수 있는지 테스트합니다. | | | | | | | | | | | |
| **테스트 시나리오 목적 :** | | | | | | | | | | | |
| 사용자가 선택한 아이템의 정보를 Frm\_ItemInfo 폼의 PictureBox의 Image속성값으로 넘겨주기 위함입니다. | | | | | | | | | | | |
| **가정 및 필요사항 :** | | | | | | | | | | | |
| DataBase에는 바이트배열 형태로 저장되어 있습니다.  바이트배열 타입(읽은 값)을 이미지 타입으로 변경해야 합니다. | | | | | | | | | | | |
| **STEP (ID)** | **테스트 항목** | | | **기대결과** | | | **실제결과** | | | **비고** | |
| ID01 | SqlDataReader객체로 DB의 Item테이블에서 Item\_image 필드를 읽습니다. | | | 바이트 배열을 반환합니다. | | | Item\_image가 null인 경우 읽은 값을 바이트배열로 받을 수 없었습니다. | | | FAIL | |
| ID02 | Item\_image필드의 값이 null인 경우에도 오류를 출력하지 않는지 테스트합니다. | | | 에러가 나지 않습니다. | | | 에러가 나지 않습니다. | | | PASS | |
| ID03 | 얻어온 값을 받은 매개변수로 받은 메서드에서 에러가 나지 않는지 테스트합니다. | | | 바이트배열 타입을 이미지 타입으로 변환하여 반환합니다. | | | 바이트배열 타입을 이미지 타입으로 변환하여 반환합니다. | | | PASS | |