

TC 항목	항목 개수	수행률
Total	40	100.00%
Not Test	0	0.00%
Pass	40	100.00%
Fail	0	0.00%
N/A	0	-
Blocked	0	0.00%

ID	대분류	중분류	소분류
1	내 권리금수취권	상환 중 - UI	필터 버튼
2		필터화면(상환 중)	필터 페이지
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			

39	필터화면(상환중)	필터 기능 작동 여부
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		복합 조건
68	연체 - UI	필터 버튼
69	상환완료 - UI	필터 버튼

선행 조건

A. 상환 중 신용 대출 상품 2건 이상

A. 투자 실행된 직장인 신용 대출 상품 2건 이상

A. 상환중 직장인 신용 대출 상품 2건 이상

A. 상환 중 직장인 신용 대출 상품 3건 이상

A. 1건 이상 투자

A. 상환완료 신용 대출 상품 2건 이상

Not Test : 아직 테스트를 수행하지 않은 사항
 Pass : 테스트를 수행했고, 해당 항목이 기대 결과대로 정상 작동
 Fail : 테스트를 수행했고, 해당 항목이 기대 결과대로 작동하지 않는 항목
 - 기획서와 다르게 구현되어 있거나, 기능이 정상 작동하지 않거나, 다른
 - 반드시 Fail 인 경우에는 <QA Comment> 컬럼에 Fail 사유에 대해 간략
 N/A (Not Available) : 해당사항 없음 또는 유효하지 않음
 - 해당 테스트 항목은 특정 OS에서는 지원하지 않는 스펙이거나, 기획변
 Blocked: 다른 이슈로 인해 해당 기능을 확인할 수 없는 상태

실행 순서
1. 내 원리금수취권 '상환 중' 탭 확인
1. [필터] 버튼 클릭
1. 필터 페이지 내 [x] 버튼 클릭
1. 필터 페이지 내 수익률 이중 슬라이더 작동 확인
1. 필터 페이지 내 AI 등급 이중 슬라이더 작동 확인
1. 필터 페이지 내 신용점수 이중 슬라이더 작동 확인
1. 필터 페이지 내 모집금액(만원) 이중 슬라이더 작동 확인
1. 필터 페이지 내 투자기간(월) 이중 슬라이더 작동 확인
1. 필터 페이지 내 [원리금균등상환], [만기일시상환] 버튼 확인
1. 필터 페이지 내 [원리금균등상환], [만기일시상환] 버튼 동시 해제
1. 필터 페이지 내 [원리금균등상환] 버튼 클릭하여 해제
1. 필터 페이지 내 [만기일시상환] 버튼 클릭하여 해제
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [최신 투자순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [과거 투자순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [수익률 높은순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [수익률 낮은순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [모집률 높은순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [모집률 낮은순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [기간 긴 순] 클릭
1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [기간 짧은 순] 클릭
1. 필터 페이지 내 임의 값 선택
2. [초기화] 버튼 클릭
1. 필터 페이지 내 수익률 이중 슬라이더 범위 설정 2. [n개 상품보기] 클릭
1. 필터 페이지 내 AI 등급 이중 슬라이더 범위 설정 2. [n개 상품보기] 클릭
1. 필터 페이지 내 신용점수 이중 슬라이더 범위 설정 2. [n개 상품보기] 클릭
1. 필터 페이지 내 모집금액(만원) 이중 슬라이더 범위 설정 2. [n개 상품보기] 클릭
1. 필터 페이지 내 투자기간(월) 이중 슬라이더 범위 설정 2. [n개 상품보기] 클릭
1. 필터 페이지 내 [원리금균등상환] 버튼 클릭 2. [n개 상품보기] 클릭

- | |
|--|
| |
| 1. 필터 페이지 내 [만기일시상환] 버튼 클릭
2. [n개 상품보기] 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [최근 투자순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [과거 투자순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [투자금 높은순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [투자금 낮은순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [수익률 높은순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [수익률 낮은순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [기간 긴 순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 정렬 기준 내 [기간 짧은 순] 클릭
2. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 필터 페이지 내 조건 임의 2개 이상 설정
2. 정렬 기준 임의 설정
3. [n개 상품보기] 버튼 클릭 |
| 1. 내 원리금수취권 '연체' 탭 확인 |
| 1. 내 원리금수취권 '상환완료' 탭 확인 |

TC 참고사항

- 기타 이슈로 기대 결과대로 확인할 수 있는 상황일때 선택함
 이 기술하고, BTS에 버그로 등록 후 <BTS ID> 컬럼에 BTS <키> 정보를 링크로 연결해 놓아야 함
- 경 또는 기타 다른 이유로 해당 항목을 테스트 할 수 없는 상황일때 선택함. 반드시 Comment에 사유 작성해야 함

기대 결과

- a. 필터 버튼이 출력
- a. 필터 페이지 출력
- a. 필터 페이지 종료
- a. 수익률 이중 슬라이더의 좌우 포인터가 모두 이동 가능
- a. AI 등급 이중 슬라이더의 좌우 포인터가 모두 이동 가능
- a. 신용점수 이중 슬라이더의 좌우 포인터가 모두 이동 가능
- a. 모집금액(만원) 이중 슬라이더의 좌우 포인터가 모두 이동 가능
- a. 투자기간(월) 이중 슬라이더의 좌우 포인터가 모두 이동 가능
- a. 동시 선택된 상태로 출력
- a. 해제 가능하나, [상품보기] 버튼 비활성화로 출력
- a. 상환방식에 [만기일시상환] 버튼만 선택된 상태로 출력
- a. 상환방식에 [원리금균등상환] 버튼만 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [최근 투자순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [과거 투자순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [수익률 높은순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [수익률 낮은순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [모집률 높은순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [모집률 낮은순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [기간 긴 순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- a. 정렬기준에 [기간 짧은 순] 버튼이 선택된 상태로 출력
- b. 필터 내의 모든 값이 default 상태 출력
- a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력
(ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
- b. 필터 페이지 종료
- b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력된다.
- a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력
(ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
- b. 필터 페이지 종료
- b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력된다.
- a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력
(ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
- b. 필터 팝업이 종료된다.
- b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
- a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력
(ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
- b. 필터 페이지 종료
- b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
- a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력
(ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
- b. 필터 페이지 종료

b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 해당 조건에 맞는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 최신 등록순에 따라 가장 최신 데이터부터 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 이전 등록순에 따라 가장 이전에 등록한 데이터부터 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 투자금 높은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 투자금 낮은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 모집률 높은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. 모집률 낮은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. AI 등급이 높은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
a. 해당 범위에 들어온 상품 개수만큼 [n개 상품보기] 버튼이 활성화 상태로 출력 (ex. 해당 범위를 충족하는 상품 개수가 1개면 1개 상품보기로 출력)
b. 필터 페이지 종료
b. AI 등급이 높은 순에 따라 이전에 설정한 조건을 충족하는 직장인 신용 대출 상품 버튼들이 출력
c. 해당 조건에 맞는 상품 출력
a. 필터 버튼 미출력
a. 필터 버튼 미출력

[illegible]

[illegible]

[illegible]

TC 항목	항목 개수	수행률
Total	108	100.00%
Not Test	0	0.00%
Pass	108	100.00%
Fail	0	0.00%
N/A	0	-
Blocked	0	0.00%

ID	대분류	중분류	소분류	선행 조건
1	내 투자계좌	필터 배너 UI	UI	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
2				A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
3				
4				
5				
6				
7			새로 고침	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
8			필터 실행	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
9		필터 바텀시트	필터 바텀시트	A. [v] 버튼 클릭
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27			필터 종료	A. [v] 버튼 클릭
28			복합 조건	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
29				A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상

30	필터 바텀시트	필터 (유형)	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
31			
32			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
33			
34			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
35			
36		정렬	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
37			
38		필터 (기간)	A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
39			
40			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
41			
42			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
43			
44			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
45			
46			
47			
48			
49			A. 입금 내역 1회 이상 B. 출금 내역 1회 이상 C. 투자 참여 1회 이상 D. 상환금 분배 1회 이상
50			
51			
52			
53			
54			

Not Test : 아직 테스트를 수행하지 않은 사항
 Pass : 테스트를 수행했고, 해당 항목이 기대 결과대로 정상 직
 Fail : 테스트를 수행했고, 해당 항목이 기대 결과대로 작동하지
 - 기획서와 다르게 구현되어 있거나, 기능이 정상 작동하지 않
 - 반드시 Fail 인 경우에는 <QA Comment> 컬럼에 Fail 사유에
 N/A (Not Available) : 해당사항 없음 또는 유효하지 않음
 - 해당 테스트 항목은 특정 OS에서는 지원하지 않는 스펙이거
 작성해야 함
 Blocked: 다른 이슈로 인해 해당 기능을 확인할 수 없는 상태

실행 순서

1. 내 투자 계좌 화면 진입

1. 필터 섹션 확인

1. [새로고침] 버튼 클릭

1. [v] 버튼 클릭

1. 필터 바텀시트 확인

1. 필터 바텀 시트 내 [x] 버튼 클릭

1. 필터 바텀시트 내 조건 유형 임의 설정
2. 정렬 기준 임의 설정
3. 임의 기간 설정
4. [확인] 버튼 클릭

1. 조건에서 [입금] 선택
2. [확인] 클릭

1. 조건에서 [출금] 선택
2. [확인] 클릭

1. 조건에서 [투자] 선택
2. [확인] 클릭

1. 조건에서 [지급] 선택
2. [확인] 클릭

1. 정렬에서 [과거순] 선택
2. [확인] 클릭

1. 기간에서 [3개월] 선택
2. [확인] 클릭

1. 기간에서 [6개월] 선택
2. [확인] 클릭

1. 기간에서 [직접입력] 선택
2. 조회 시작일 date picker 클릭 후 날짜(현 날짜로부터 1년 초과한 과거시점) 입력 시도

1. 기간에서 [직접입력] 선택
2. 조회 시작일 date picker 클릭 후 날짜 입력
3. 조회 종료일 date picker 클릭 후 날짜 입력
4. [확인] 클릭

TC 참고사항

동

아닌 항목

거나, 다른 기타 이슈로 기대 결과대로 확인할 수 있는 상황일때 선택함

대해 간략히 기술하고, BTS에 버그로 등록 후 <BTS ID> 컬럼에 BTS <키> 정보를 링크로 연결해 놓아야 함

나, 기획변경 또는 기타 다른 이유로 해당 항목을 테스트 할 수 없는 상황일때 선택함. 반드시 Comment에 사유

기대 결과

a. 내 투자 계좌 영역 하단에 필터 섹션 출력

a. 출력 기간이 '1개월'이 기본값으로 출력

a. 출력 타입에 '전체'가 기본값으로 출력

a. 정렬 기준에 '최신순'이 기본값으로 출력

a. [v] 버튼 출력

a. [새로고침] 버튼 출력

a. 입출금 내역이 최신화

a. 필터 조건 설정 바텀 시트 출력

a. '조건 설정' 타이틀 텍스트 출력

a. '유형' 서브 타이틀 텍스트 출력

a. 유형에 [전체] 버튼이 선택된 상태로 출력

a. 유형에 [입금] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 유형에 [출금] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 유형에 [투자] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 유형에 [지급] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. '정렬' 서브 타이틀 텍스트 출력

a. 정렬에 [최신순] 버튼이 선택된 상태로 출력

a. 정렬에 [과거순] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. '기간' 서브 타이틀 텍스트 출력

a. 기간에 [6개월] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 기간에 [1개월] 버튼이 선택된 상태로 출력

a. 기간에 [3개월] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 기간에 [직접입력] 버튼이 미선택된 상태로 출력

a. 기간 영역에 시작일, 종료일 date picker 입력란 출력

a. [확인] 버튼이 출력

a. 필터 바텀시트 종료

d. 해당 투자계좌에 설정한 조건의 데이터만 출력

a. [입금] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 투자계좌에 입금한 내역만 출력

a. [출금] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 투자계좌에 출금한 내역만 출력

a. [투자] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 투자계좌에 투자 확정된 내역만 출력

a. [지급] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 투자계좌에 지급 내역만 출력

a. [과거순] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 투자계좌에 과거순으로 출입금 내역이 출력

a. [3개월] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 현재 날짜를 기준으로 3개월간의 입출금 내역 출력

a. [6개월] 버튼이 활성화 상태로 출력

b. 해당 계좌의 6개월 이내 모든 입출금 내역 출력

a. [직접입력] 버튼이 활성화 상태로 출력

a. date picker 입력란 활성화 상태로 출력

b. date picker 실행

b. 현재 일자 기준 1년 초과해서 지난 과거 일자가 선택 불가 상태로 출력

a. [직접입력] 버튼이 활성화 상태로 출력

a. date picker 입력란 활성화 상태로 출력

b. date picker 실행

b. 원하는 날짜 선택되고 date picker 종료

b. 조회 시작일이 입력됨

c. date picker 실행

c. 원하는 날짜 선택되고 date picker 종료

c. 조회 종료일이 입력됨

d. 조회 시작일부터 조회 종료일까지 입출금 내역 출력

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]