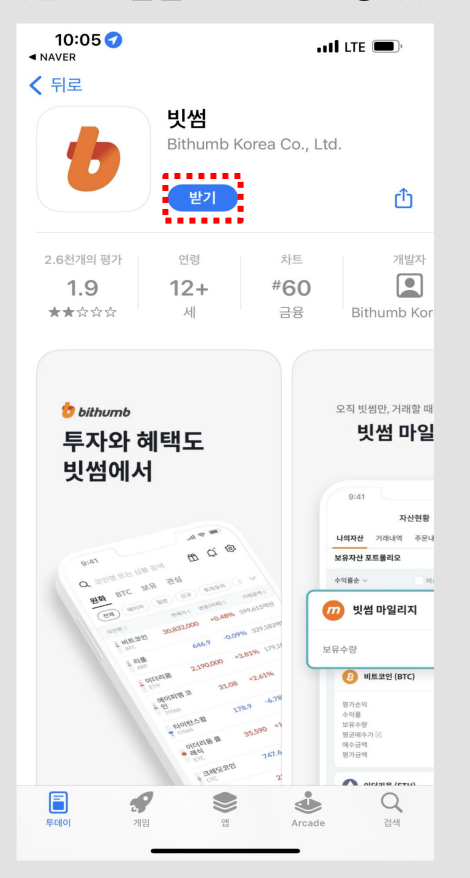
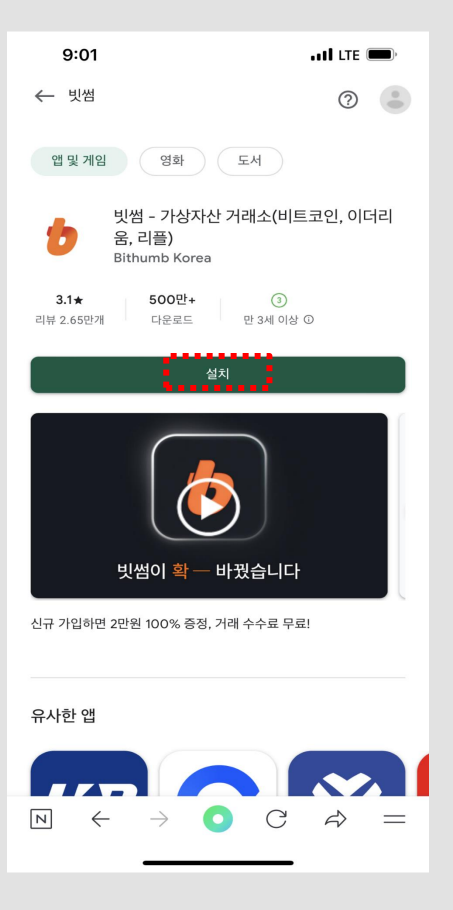


통통코인(**) 구매 가이드

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

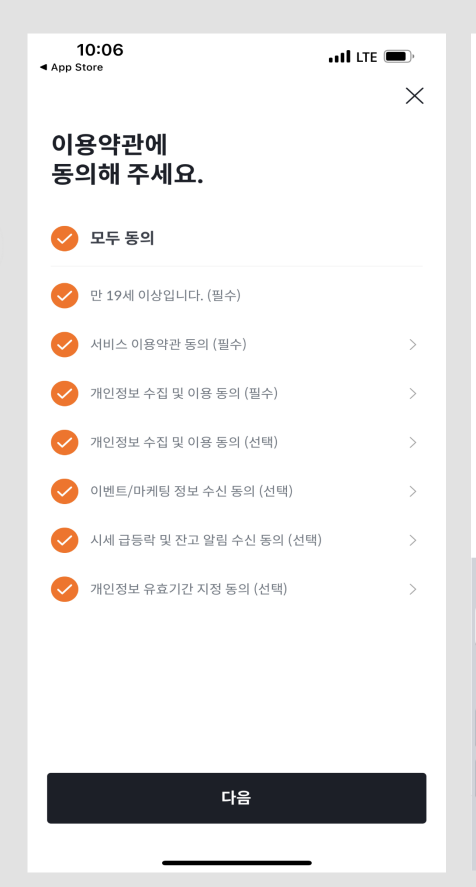
- 로그인을 진행합니다.
- 회원가입은 어플을 다운받아 진행해주세요.

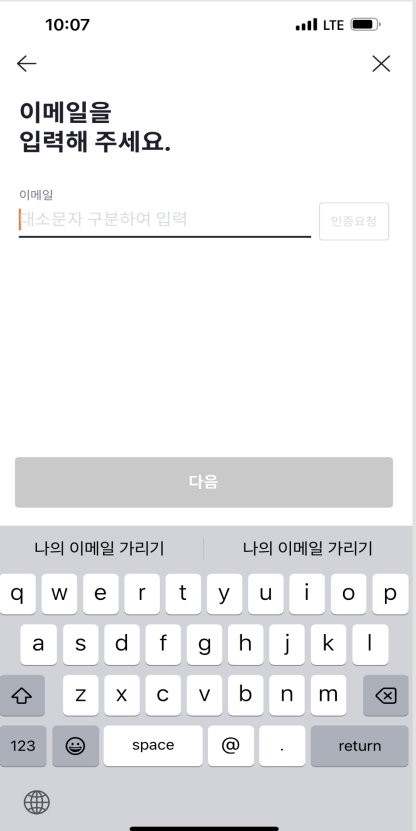


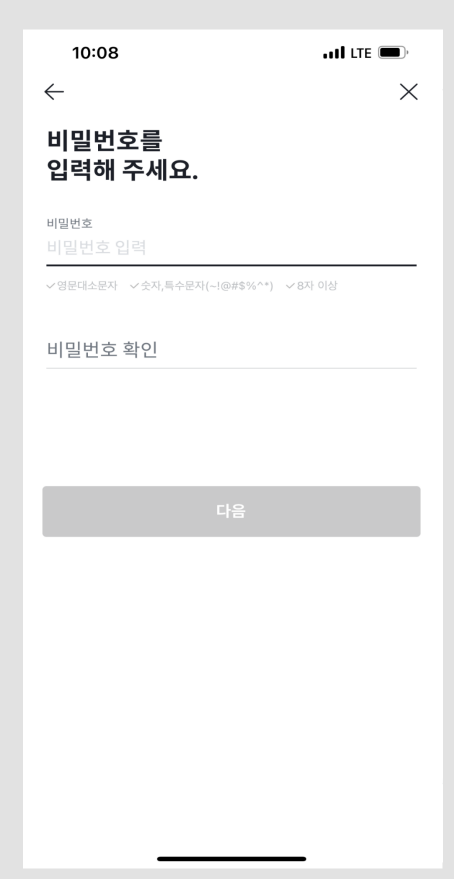


- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

■ 비밀번호는 영대소문자,숫자,특수문자,8자 이상으로 만들어주세요.

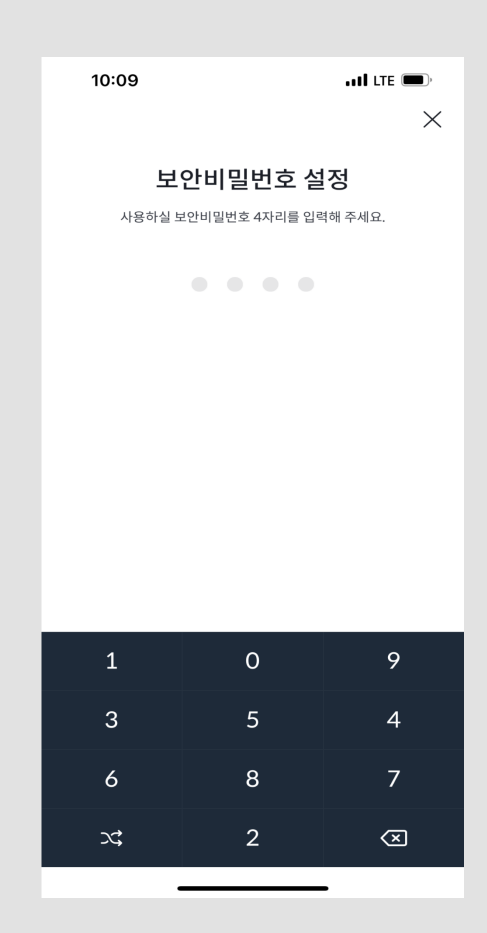






■ 구글에서 빗썸을 검색 후 회원가입/로그인을 진행합니다.

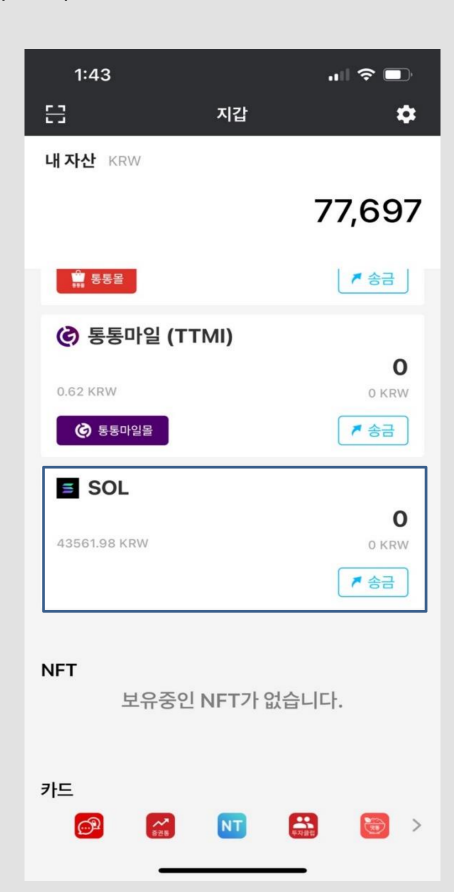
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송





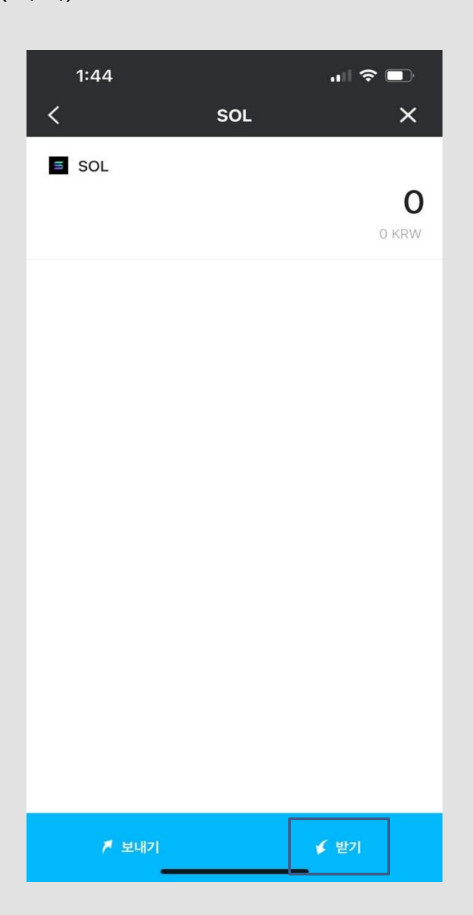
■ 통통지갑 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 지갑 - SOL - 받기 - 주소(터치)

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



■ 통통지갑 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 지갑 – SOL – <mark>받기</mark> – 주소(터치)

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



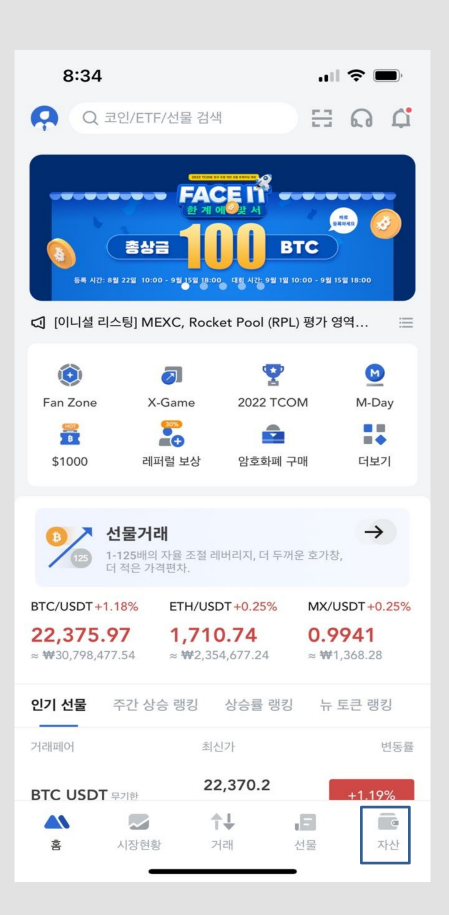
■ 통통지갑 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 지갑 – SOL – 받기 – 주소(터치)

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



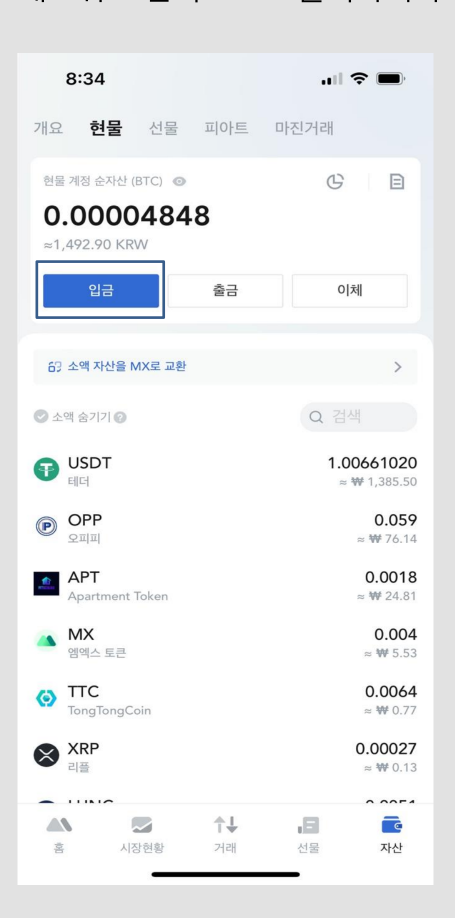
■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 - 입금 - 검색<SOL> - 네트워크 선택 SOL - 클릭하여 주소생성 - 복사

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



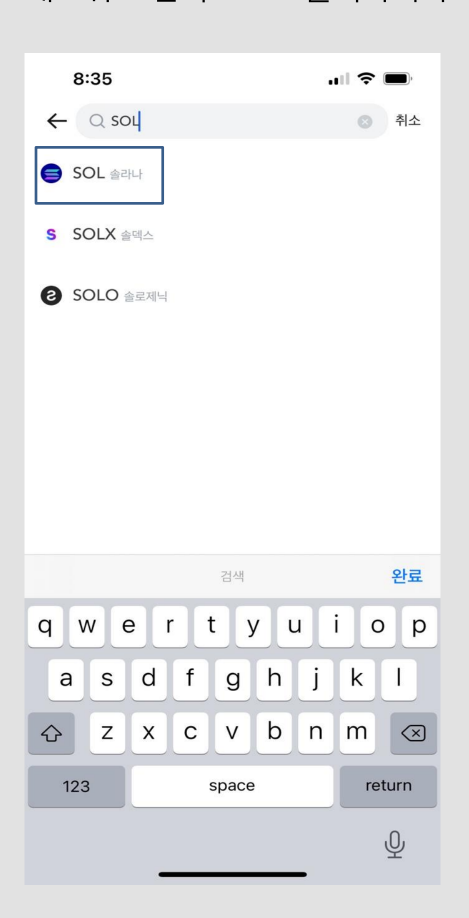
■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 - 입금 - 검색<SOL> - 네트워크 선택 SOL - 클릭하여 주소생성 - 복사

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



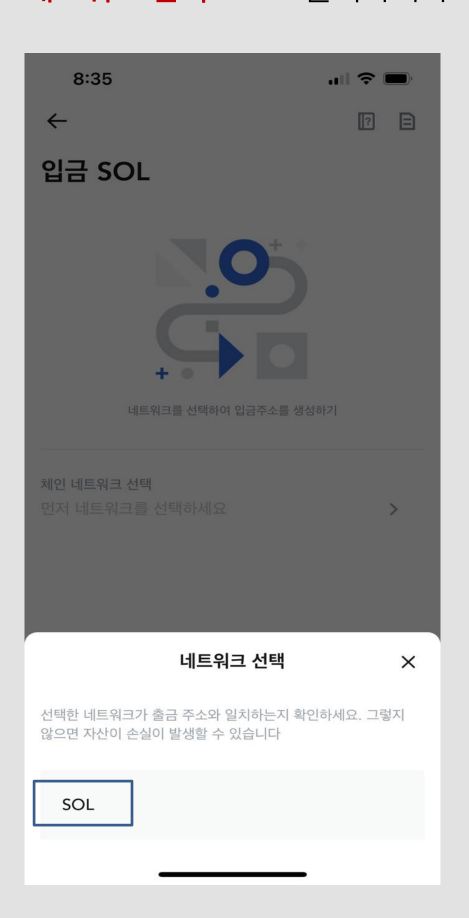
■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 – 입금 – 검색<SOL> – 네트워크 선택 SOL – 클릭하여 주소생성 - 복사

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 – 입금 – 검색<SOL> – **네트워크 선택 SOL** – 클릭하여 주소생성 – 복사

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 - 입금 - 검색<SOL> - 네트워크 선택 SOL - **클릭하여 주소생성** - 복사

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



■ MEXC 거래소 내 솔라나 지갑을 아래 순서에 따라 준비해주세요 * 자산 – 입금 – 검색<SOL> – 네트워크 선택 SOL – 클릭하여 주소생성 - <mark>복사</mark>

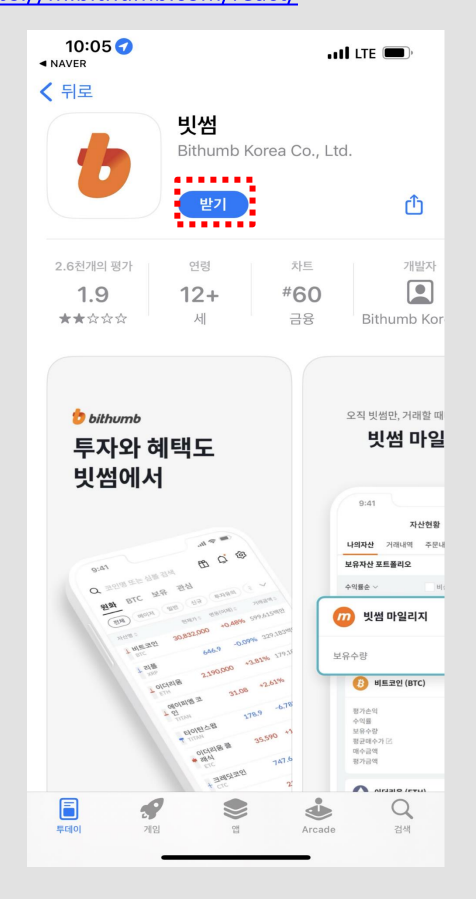
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

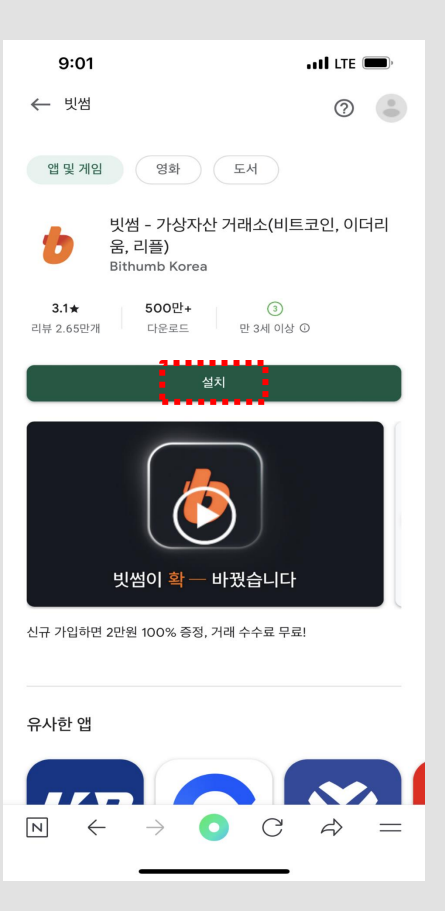


- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 로그인을 진행합니다.
- 회원가입은 어플을 다운받아 진행해주세요.

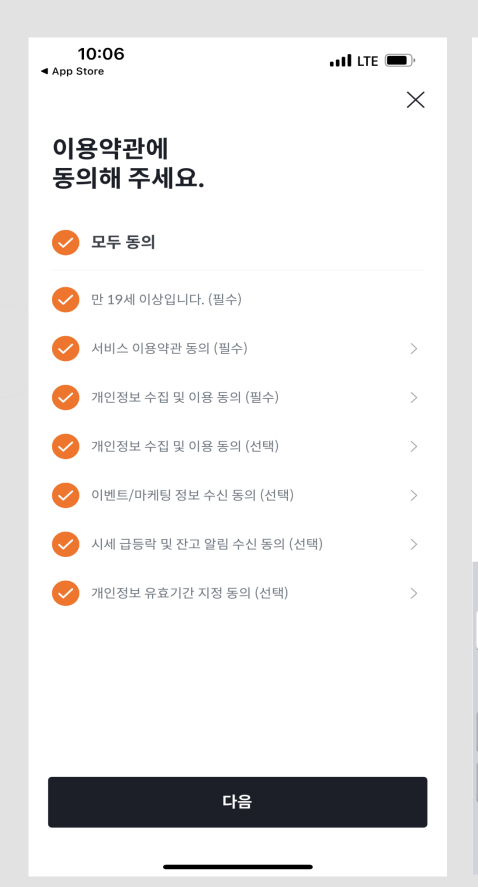
구글:<u>빗썸 - Android 앱 Google Play</u> los:<u>https://m.bithumb.com/react/</u>



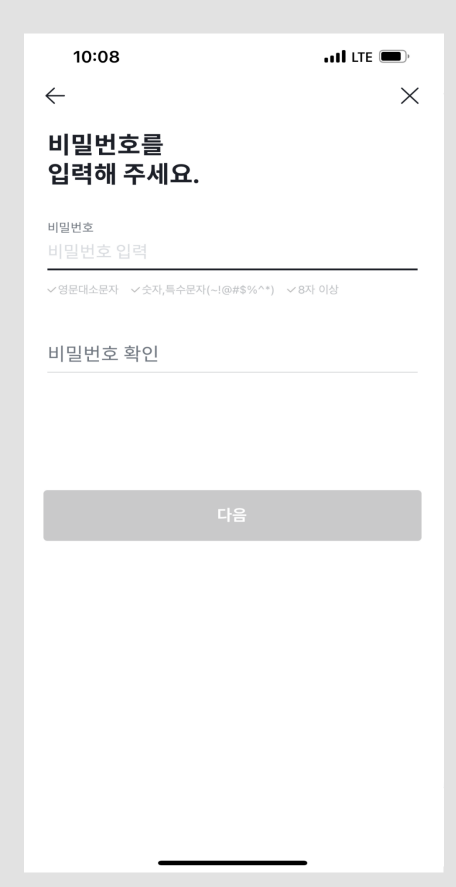


- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

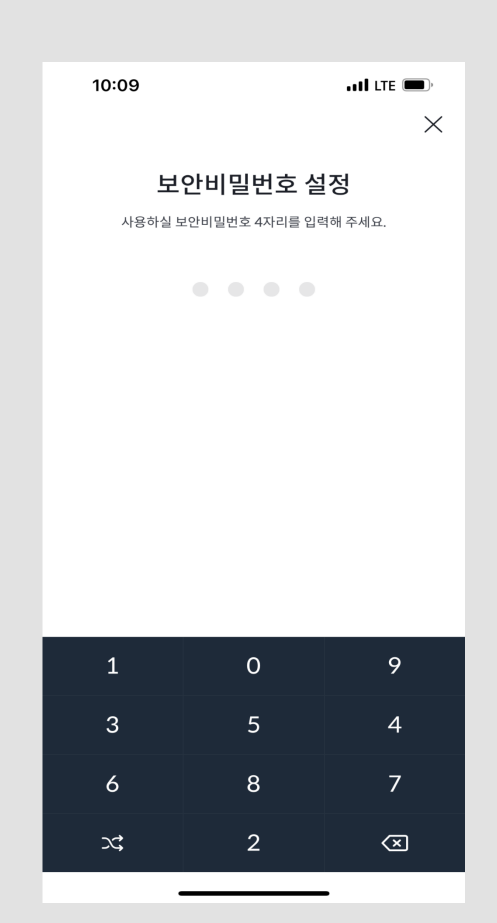
■ 비밀번호는 영대소문자,숫자,특수문자,8자 이상으로 만들어주세요.







- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

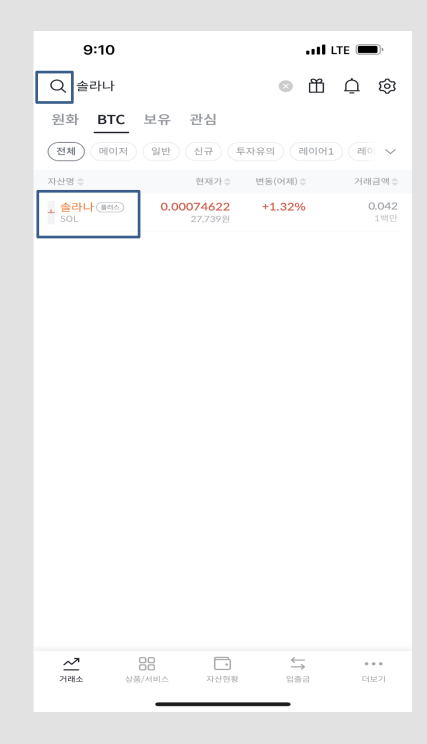




- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금
- 순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
 → 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력 (통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

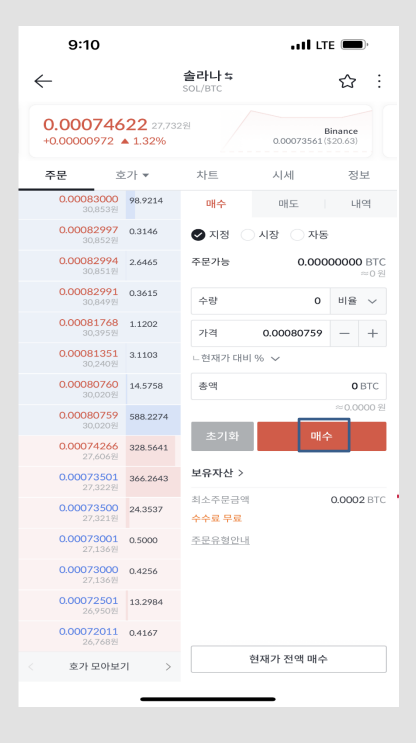
주의: 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금
- 순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
 → 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력 (통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

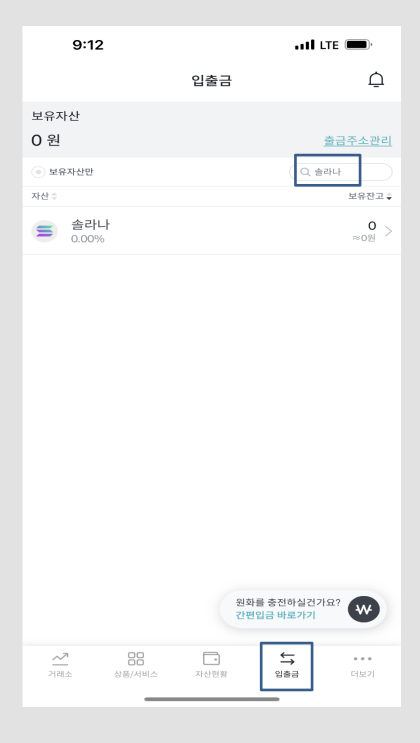
주의: 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금
- 순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → <mark>입출금탭 → 검색<솔라나></mark> → 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력 (통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

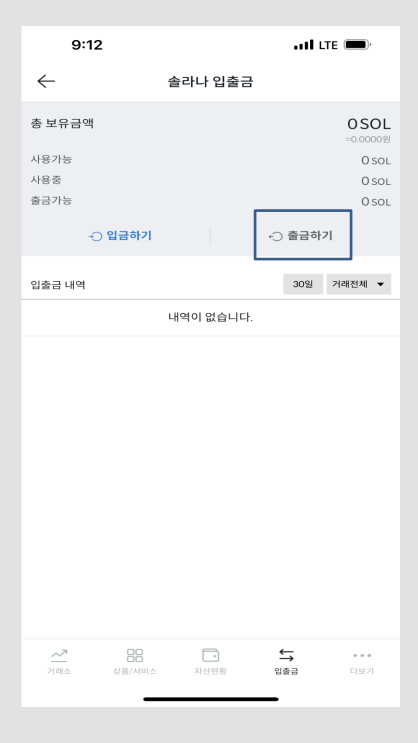
주의 : 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금
- 순서: 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
 → 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력 (통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

주의 : 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



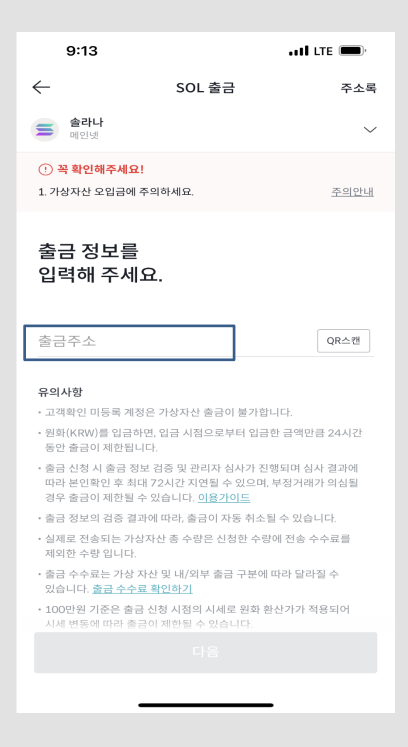
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

■ 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금

순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
→ 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력(통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

주의: 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요!

TTC 계좌에 입금 절대 X

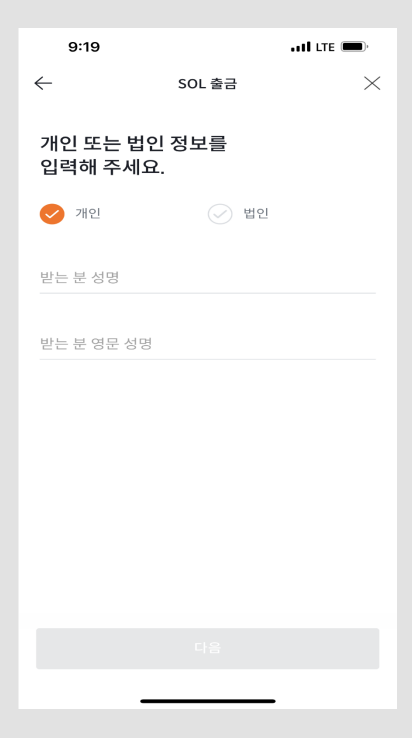


- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

■ 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금

순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
→ 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력(통통지갑 솔라나 주소) → 출금수량 입력

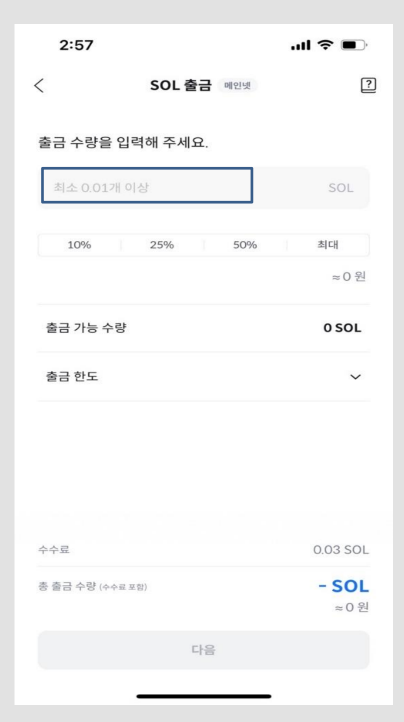
주의: 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

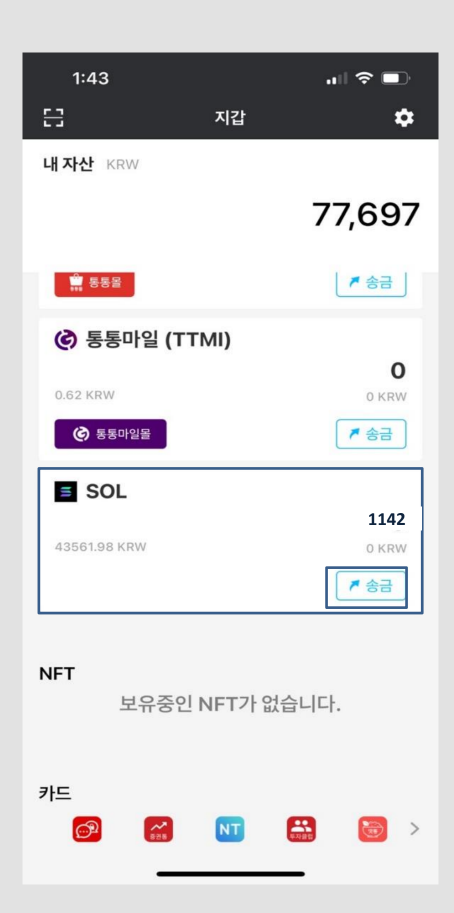
- 빗썸 솔라나 매수→ 통통지갑으로 출금
- 순서 : 거래소탭 → 검색<솔라나> → 매수 → 입출금탭 → 검색<솔라나>
 → 출금하기 → 출금 주소/개인정보 입력 (통통지갑 솔라나 주소) → **출금수량 입력**

주의 : 반드시 보내는 지갑과 받는 지갑은 같은 네트워크로 설정해주세요! TTC 계좌에 입금 절대 X



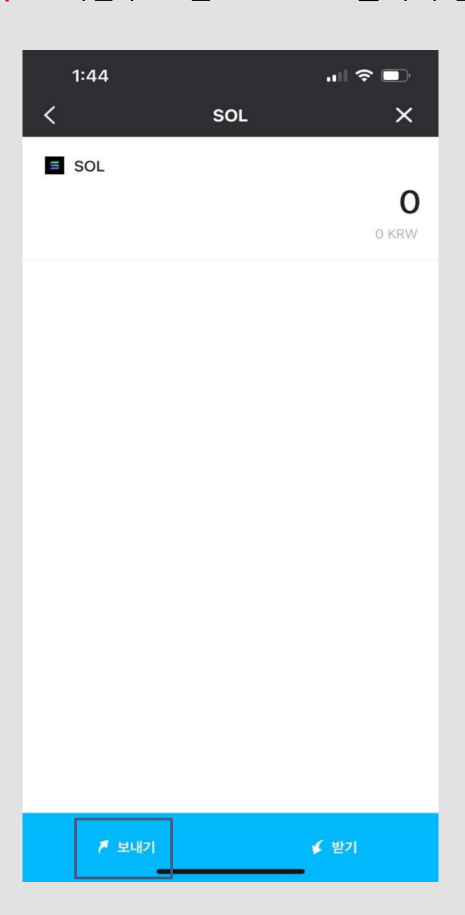
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 통통지갑 → MEXC 솔라나 전송
- **통통지갑 → 송금 →** 보내기 → 지갑주소 탭 → MEXC 솔라나 입금주소 입력 --> 보내기



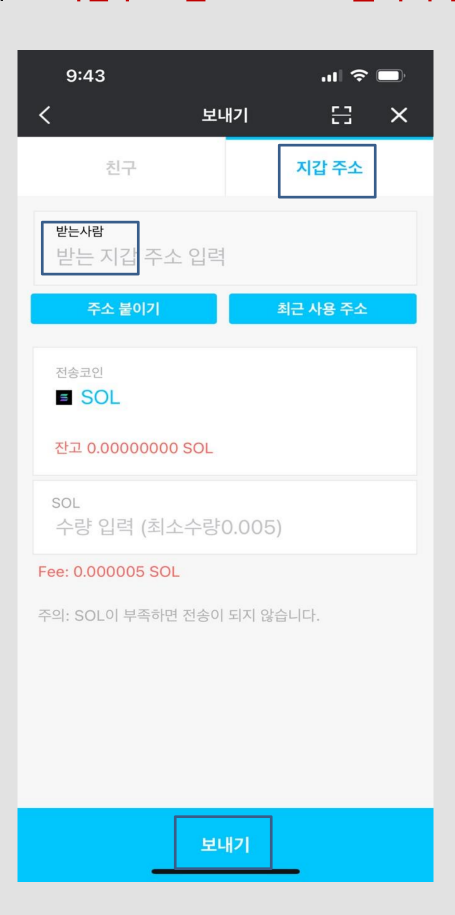
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 통통지갑 → MEXC 솔라나 전송
- 통통지갑 → 송금 → 보내기 → 지갑주소 탭 → MEXC 솔라나 입금주소 입력 --> 보내기



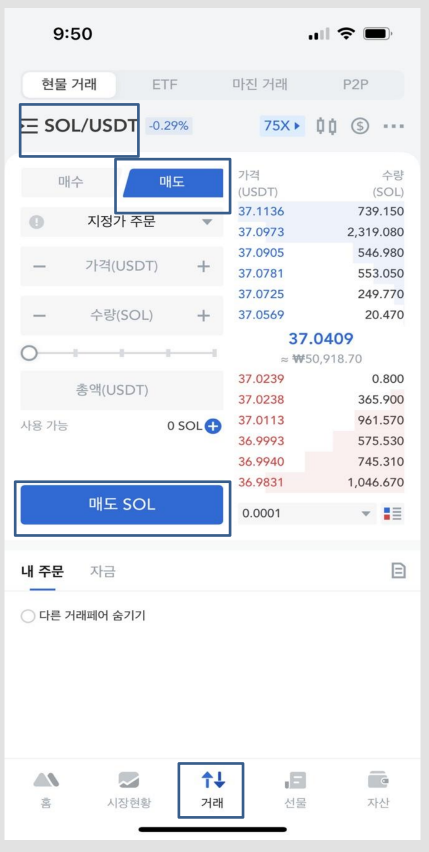
- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- 통통지갑 → MEXC 솔라나 전송
- 통통지갑 → 송금 → 보내기 → **지갑주소 탭 → MEXC 솔라나 입금주소 입력 --> 보내기**



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- MEXC에서 솔라나 매도 → 통통코인(TTC) 매수
- 거래 탭 → 검색 <SOL> → 매도 탭 → 가격, 수량 입력 → 매도 SOL
 - → 검색 <TTC> → 매수 탭 → 가격, 수량 입력 → 매수 TTC



- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송

- MEXC에서 솔라나 매도 → 통통코인(TTC) 매수
- 거래 탭 → 검색 <SOL> → 매도 탭 → 가격, 수량 입력 → 매도 SOL
- → 검색 <TTC> → 매수 탭 → 가격, 수량 입력 → 매수 TTC 9:50 현물 거래 ETF 마진 거래 <u></u> TTC/USDT +0.49% 125X ▶ ÜÜ ⑤ ••• 수량 (TTC) 0.08670 8,278.000 지정가 주문 0.08657 5,780.000 0.08655 730.720 가격(USDT) 0.08654 17,385.260 0.08653 6,256.220 0.08650 3,525.000 수량(TTC) 0.08643 ≈ **₩**118.81 0.08638 685.480 총액(USDT) 0.08637 278.830 0.08636 1,086.330 1.00661 USDT (1) 0.08615 1,299.590 0.08595

매수 TTC



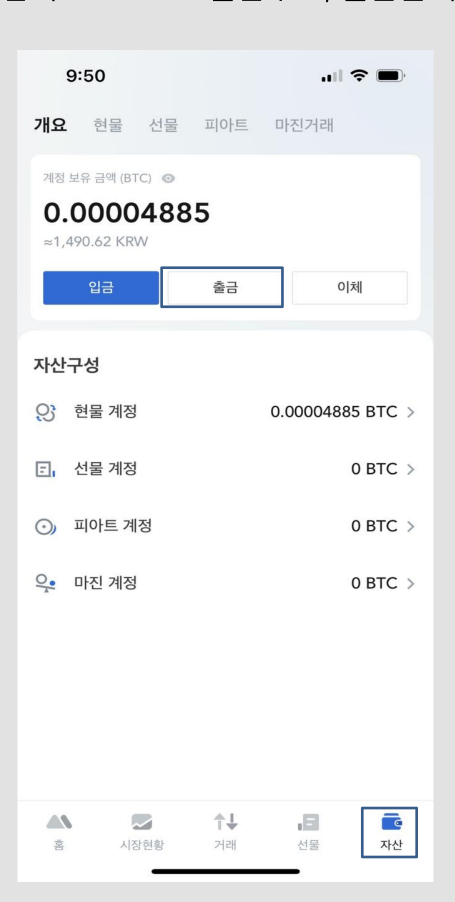
0.08574

954.300

1,813.630

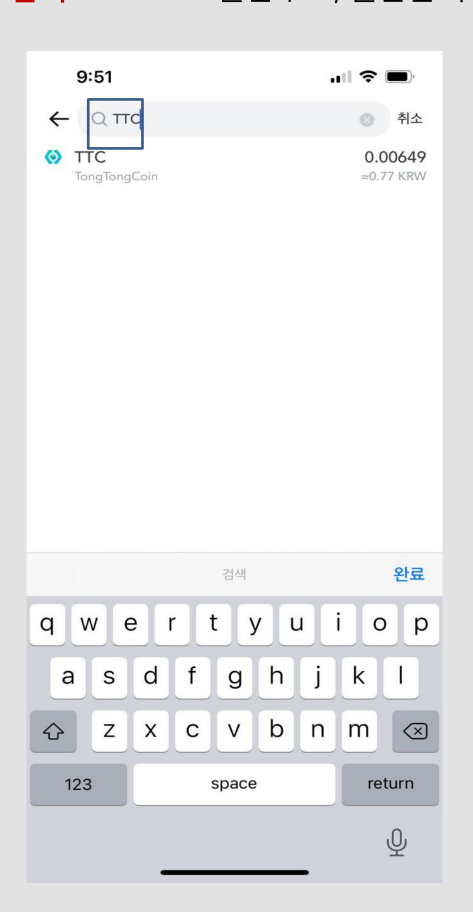
- 통통지갑으로 TTC 전송
 - MEXC 자산 탭 → 출금 → 검색 <TTC> → 출금주소, 출금금액 입력 → 출금

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



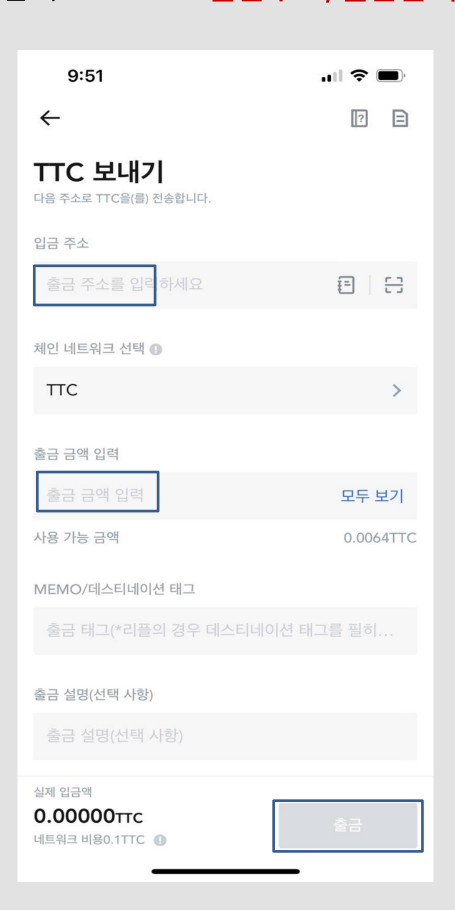
- 통통지갑으로 TTC 전송
- MEXC 자산 탭 → 출금 → <mark>검색</mark> <TTC> → 출금주소, 출금금액 입력 → 출금

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



- 통통지갑으로 TTC 전송
 - MEXC 자산 탭 → 출금 → 검색 <TTC> → 출금주소, 출금금액 입력 → 출금

- 1. 솔라나 지갑 생성
- 2. 통통지갑 전송
- 3. MEXC 전송
- 4. TTC 매입
- 5. 통통지갑 전송



THANK YOU