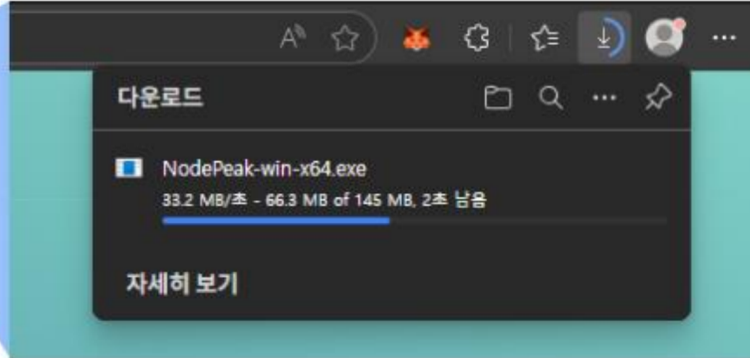
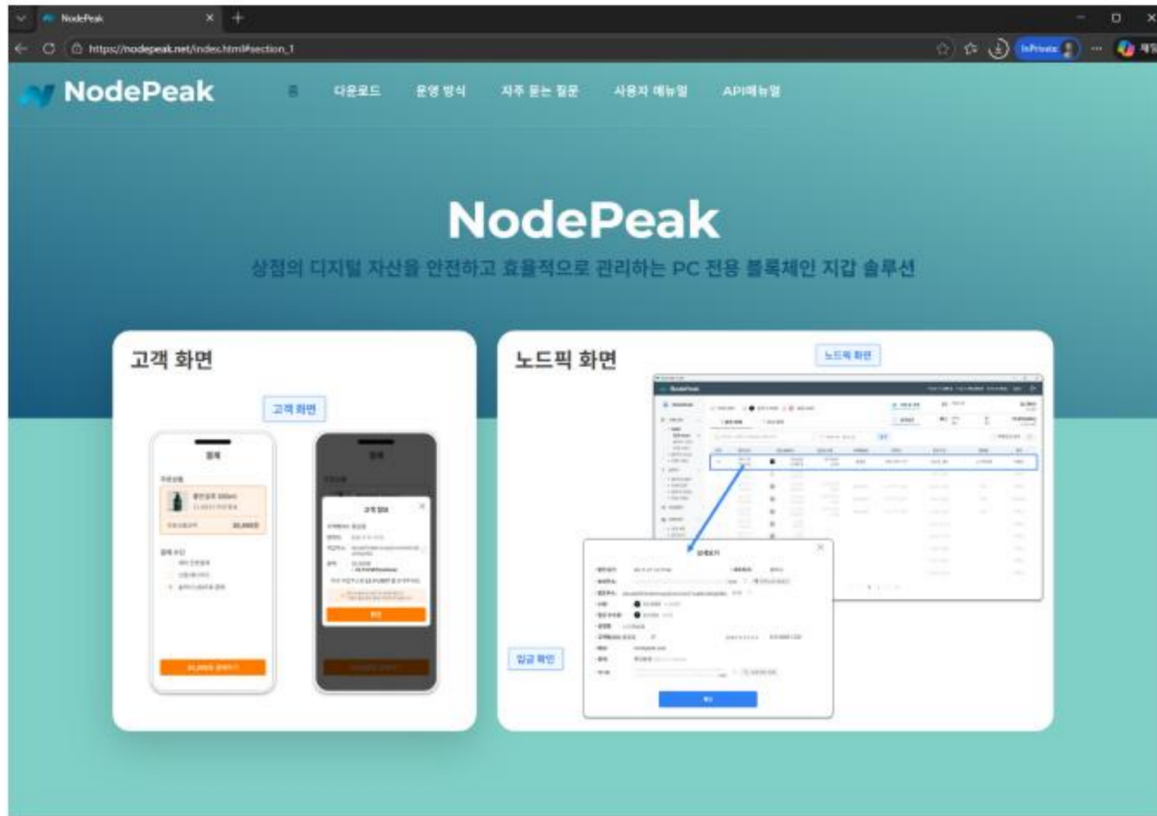


1 인터넷에서 NodePeak 홈페이지(<https://nodepeak.net/>)를 접속해요.



3 PC 화면 오른쪽 위에서 NodePeak PC 앱이 다운로드돼요.

다운로드

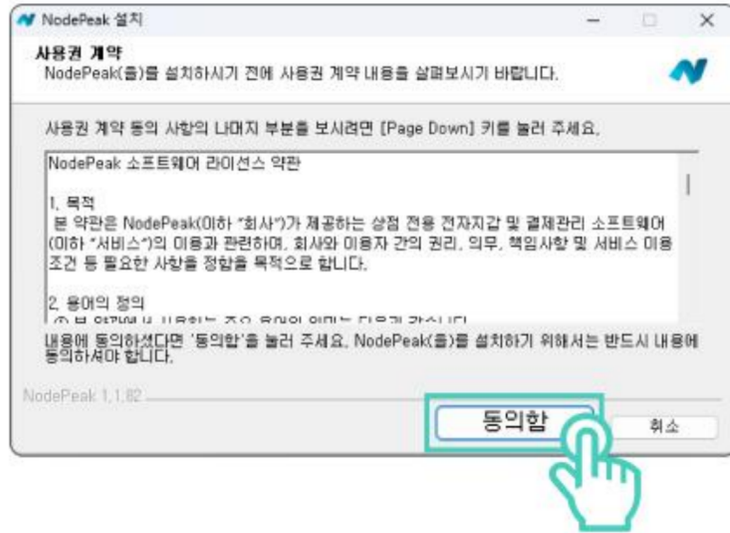
Windows용 설치 파일을 내려받아 바로 시작하세요. 설치 후 사용등록을 위해 PIN 설정과 OTP 등록을 안내합니다.



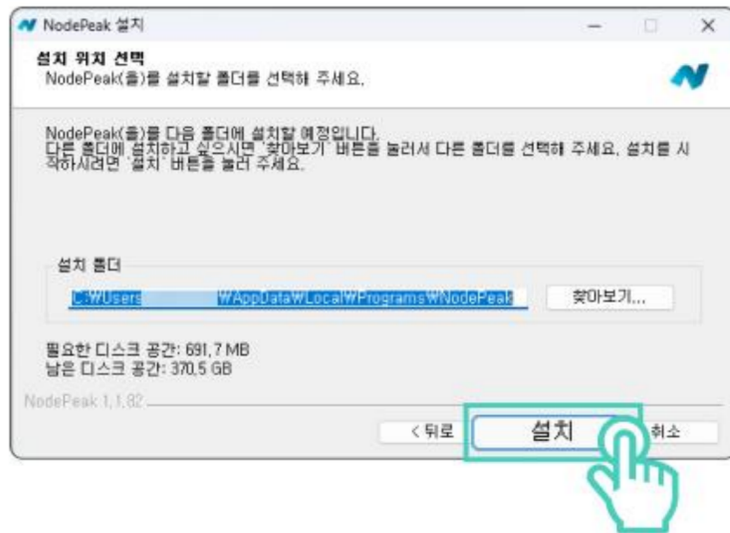
2 NodePeak 홈페이지에서 '다운로드' 버튼을 눌러요.

4 다운로드된 NodePeak 앱을 눌러요.

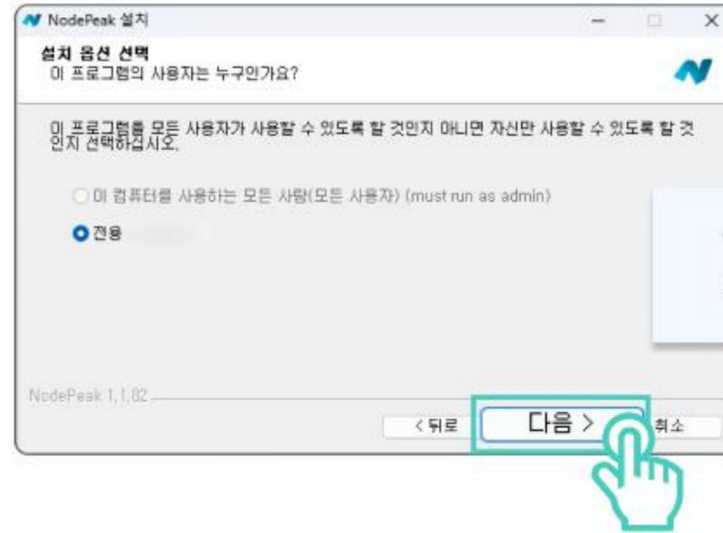
4-1 이용약관 동의



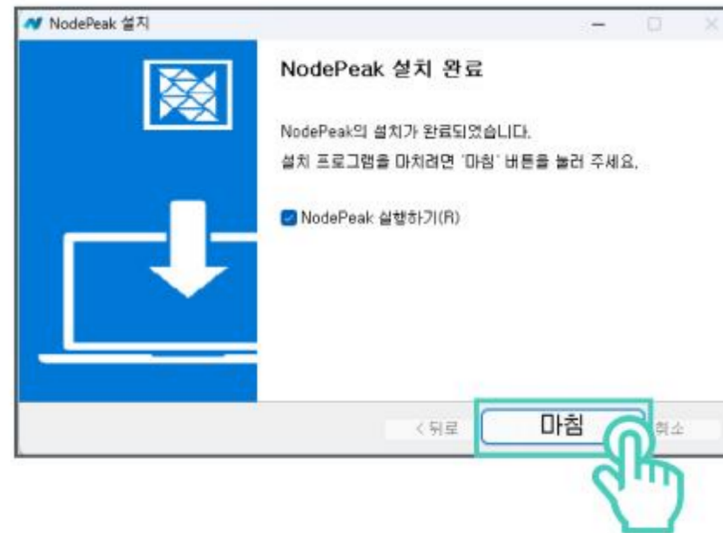
4-3 설치 위치 선택



4-2 사용자 선택

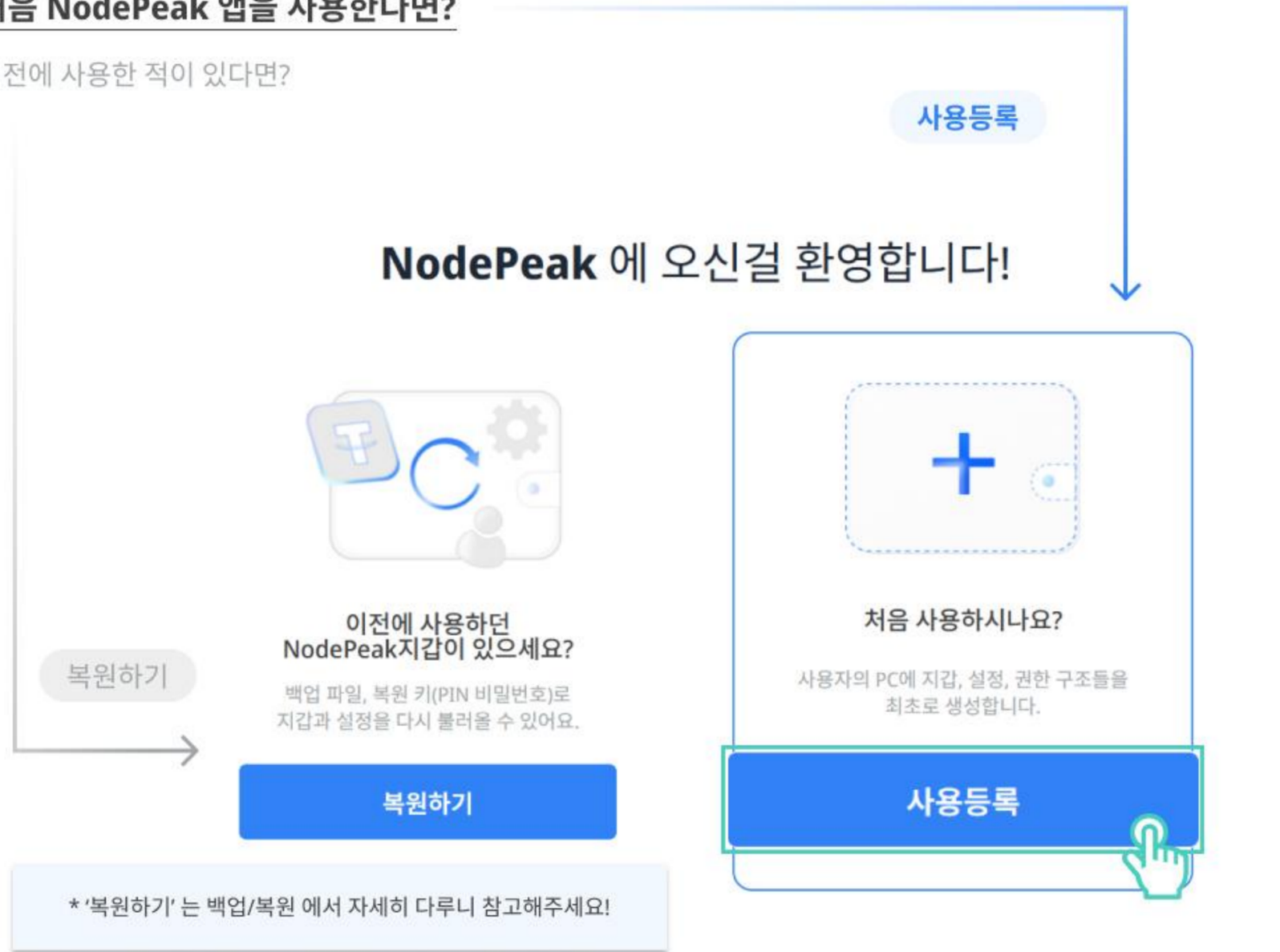


4-4 설치 완료



✓ **처음 NodePeak 앱을 사용한다면?**

✓ 이전에 사용한 적이 있다면?



1 PIN번호 설정

보안을 위해 6자리 숫자 PIN 번호를 꼭 설정해야 해요.

PIN 번호는 전자지갑의 중요한 기능을 사용할 때 필요한 '앱 비밀번호' 역할이에요.

The screenshot shows the 'PIN 번호 설정' (PIN Number Setting) screen. It includes a warning message: '안전한 사용을 위해 PIN 비밀번호를 설정해 주세요.' (Please set a PIN password for safe use). Below this, there are two input fields: 'PIN 번호 입력 | PIN 번호 입력 (6자리 숫자)' and 'PIN 번호 확인 | PIN 번호 확인'. A blue '다음' (Next) button is at the bottom. A progress indicator at the bottom shows the current step is active.

PIN 번호 설정
안전한 사용을 위해 PIN 비밀번호를 설정해 주세요.

- PIN은 앱 실행, 백업/복원 등 핵심 기능에 반드시 필요합니다.
- PIN은 암호화되어 사용자 기기 내에만 안전하게 저장되며, 노드릭은 사용자의 어떠한 정보도 저장하거나 소유하지 않습니다.
- 따라서 PIN을 잊으신 경우 복구가 불가능하므로 주의해 주세요.

PIN 번호 입력 | PIN 번호 입력 (6자리 숫자)

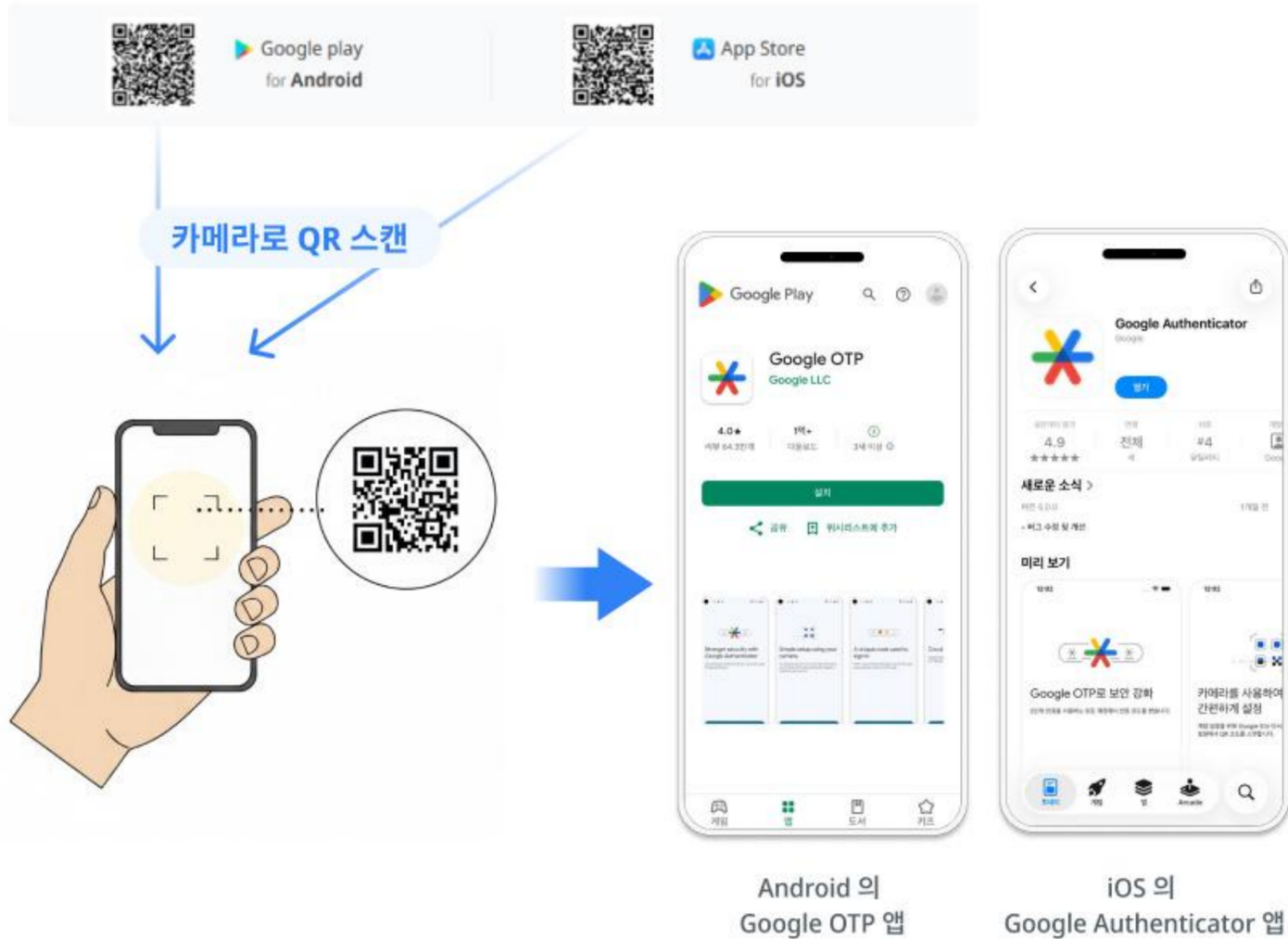
PIN 번호 확인 | PIN 번호 확인

다음

2 OTP 등록/인증

1 먼저, 구글 OTP 앱을 설치해주세요.

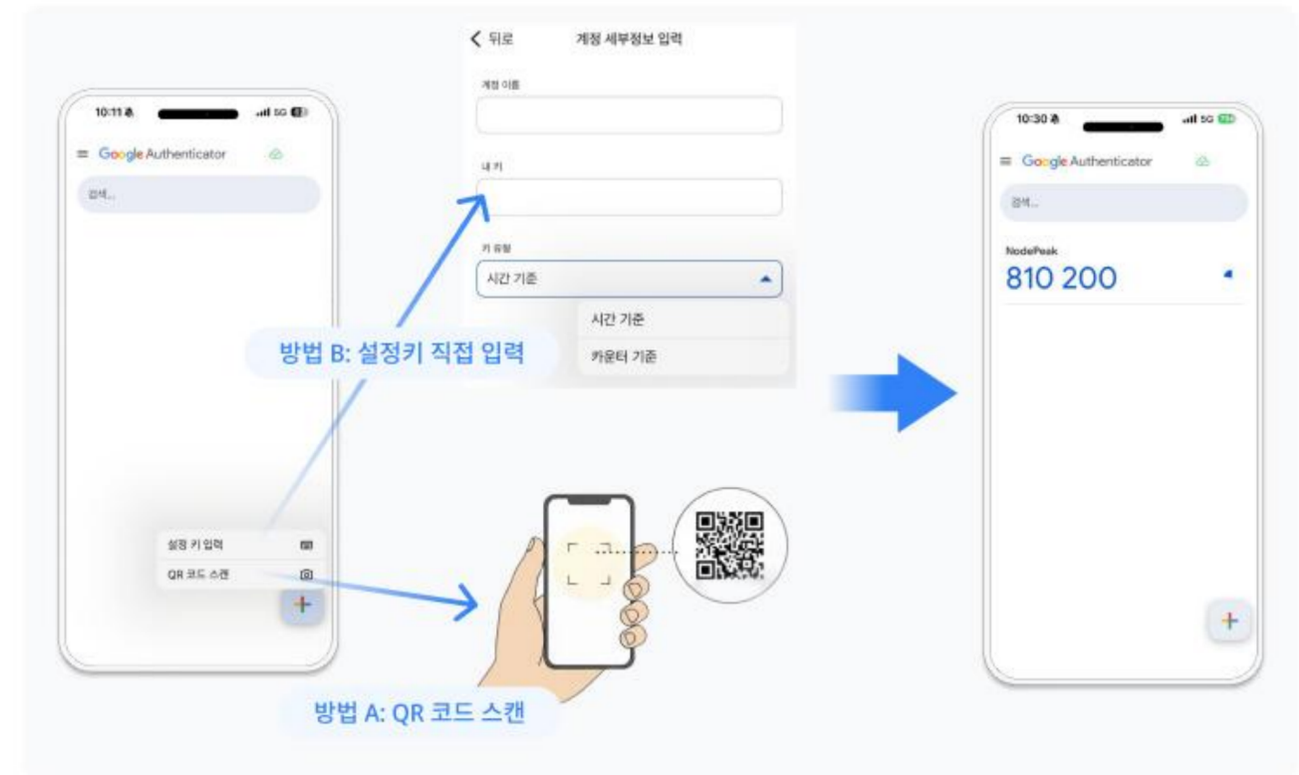
* 이미 OTP 앱이 설치 되어 있다면, 이 단계는 건너뛰세요.



2 QR 코드 스캔 OR 설정키 입력

1. 스마트폰에서 구글 OTP 앱을 실행.
2. 앱 하단의 '+' 버튼 클릭.
3. 'QR 코드 스캔' 이나 설정키 입력을 선택.
4. 오른쪽 화면 QR 코드를 스캔하거나 설정키를 직접 입력.

잠깐! QR이미지와 설정키를 따로 보관해주세요! 📄



3 복구 문구 확인

복구 문구(비밀 문장)는 지갑을 다시 되찾을 때 꼭 필요한 정보예요.
화면에 보이는 12개의 단어를 **순서대로 그대로 적어서 안전한 곳에 보관**해 주세요.

복구문구 확인
이제, 복구문구를 확인하고 반드시 저장해주세요

안전하게 보호된 복구문구가 생성되었습니다.

- 복구문구란? PIN 비밀번호나 OTP를 재설정 등에 필요한 보안상 가장 중요한 12개의 단어입니다.
- 복구문구를 확인하고 안전한 장소에 백업해 주세요.
- 다음 단어들을 **순서대로 정확히 기록**해주세요.

1. inner	2. [blacked out]	3. [blacked out]	4. capable
5. poet	6. [blacked out]	7. wheel	8. [blacked out]
9. [blacked out]	10. mango	11. [blacked out]	12. [blacked out]

복사 버튼을 누르면 모든 복구 문구가 한번에 복사됩니다.

누군가 이 단어를 알게 되면 지갑의 자산을 탈취할 수 있어요. 단어를 직접 적어, 나만 아는 장소에 보관할 것을 권장합니다.

위 단어를 안전한 방법으로 보관했습니다.

복사

“복사” 버튼을 누르면 12개의 단어가 한 번에 복사돼요.

다음

1 2 3 4 5

4 사용자명 등록

회사를 대표하는 이름을 입력해요.

사용자명 등록
사용자명 (회사명) 등록

- 사용자명은 필수 입력 항목입니다.
- 길이 2~20자 길이의 한글, 영문, 숫자로 입력해주세요.
- 특수문자와 이모지는 지원하지 않습니다.

사용자명 | 회사를 대표하는 이름작성

등록완료

1 2 3 4 5

| 1 로그인

NodePeak

PIN 번호 6자리를 입력해 주세요.

OTP 앱에서 생성된 6자리 코드를 입력해 주세요.

로그인

PIN 번호를 잊으셨나요?

→PIN 번호를 분실하셨다면 복구 문구로 다시 등록할 수 있어요.

OTP 인증이 어려우신가요?

→OTP 앱을 분실하셨다면 복구 문구로 다시 등록할 수 있어요.

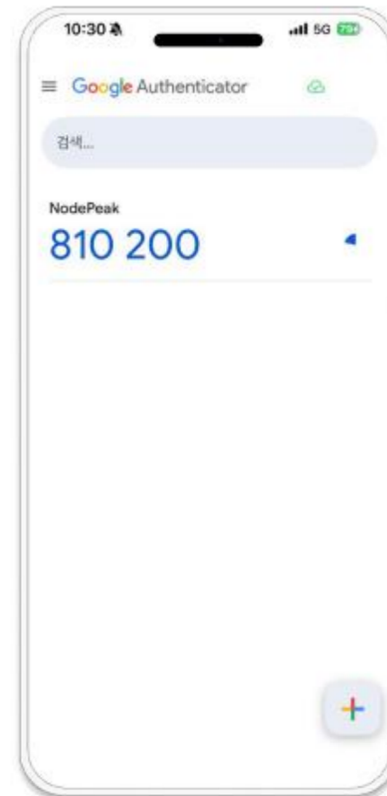
| 1-1 6자리 PIN 번호를 입력해요.

사용등록에서 설정한 PIN 번호를 입력해 주세요.

| 1-2 휴대폰의 Google OTP 앱을 열고 화면에 보이는 6자리 숫자를 입력해요.

- Android 일 경우 ▶ Google play 에서 " Google OTP " 앱을 확인해 주세요.
- iOS 일 경우 ▶ App Store 에서 " Google Authenticator " 앱을 확인해 주세요.

ex.

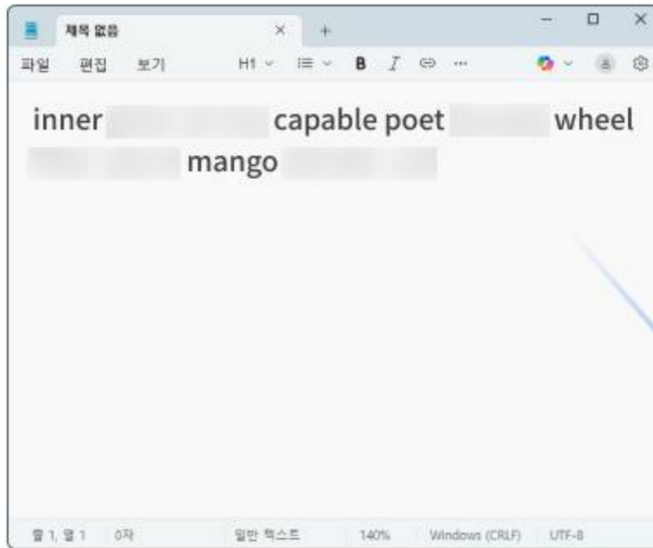


2 PIN 번호 재설정

2-1 복구 문구 확인

PIN 번호를 잊어버렸다면, 복구 문구(12개 단어)를 확인해야 새로운 PIN 번호를 다시 만들 수 있어요.
복구 문구는 지갑을 복원하기 위한 유일한 정보이므로, 없는 경우에는 PIN 재설정이 불가능해요.

1) 복구 문구 복사하기



2) '붙여넣기' 버튼 클릭해서 한번에 입력하기

PIN 비밀번호를 잊으셨나요?

PIN 번호는 사용자 본인만 알고 있으며, 분실 시 찾을 수 없고, 재분명만 가능합니다.

PIN 번호 재설정을 위해,
먼저 복구 문구를 입력해 주세요.

복구문구란? 사용등록 단계에서, 입력하고 저장했던 12개 단어의 조합 기억하시죠?
이 복구 문구는 지갑의 주인임을 증명하는 유일한 열쇠예요.
단어를 영어 소문자로 입력해주세요.
12단어의 복구 문구를 아래 박스에 붙여넣기 해주세요.
단어는 자동으로 분리되어 채워집니다.

1.	2.	3.	4.
5.	6.	7.	8.
9.	10.	11.	12.

이곳에 복구 문구를 붙여넣기(Ctrl/V)하면 자동으로 위의 칸에 입력됩니다.

붙여넣기

다음

2-2 PIN 번호 재설정

새로운 6자리 PIN 번호를 다시 설정해요.

PIN 번호 재설정

안전한 사용을 위해 PIN 비밀번호를 설정해 주세요.

- PIN은 앱 실행, 백업/복원 등 핵심 기능에 반드시 필요합니다.
- PIN은 암호화되어 사용자 기기 내에만 안전하게 저장되며, 노드픽은 사용자의 어떠한 정보도 저장하거나 소유하지 않습니다.
- 따라서 PIN을 잊으신 경우 복구가 불가능하므로 주의해 주세요.

PIN 번호 입력 | 6자리 숫자 입력

PIN 번호 확인 | 한번 더 입력하세요

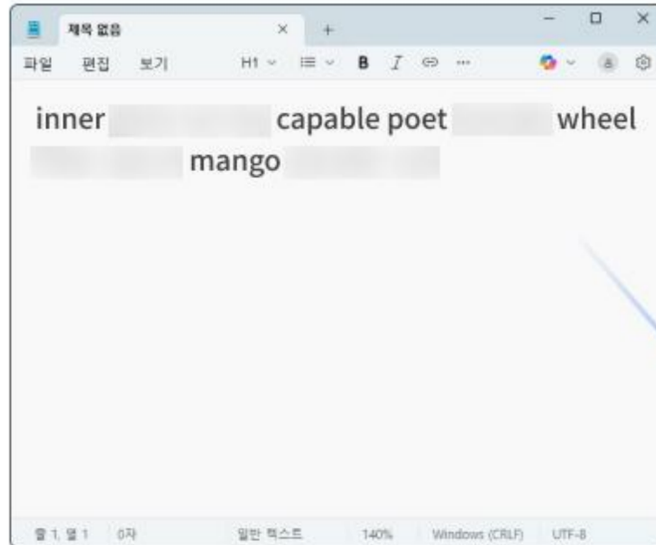
완료

3 구글 OTP 재등록

3-1 복구 문구 확인

구글 OTP를 다시 등록하려면, 복구 문구(12개 단어)를 확인해야 새로운 구글 OTP를 다시 설정할 수 있어요.
복구 문구는 지갑을 복원하기 위한 유일한 정보이므로, 없는 경우에는 OTP 재등록이 불가능해요.

1) 복구 문구 복사하기



2) '붙여넣기' 버튼 클릭해서 한번에 입력하기

OTP 인증이 어려우신가요?

OTP 인증코드는 사용자 본인만 확인할 수 있으며, 필요 시 OTP를 다시 등록할 수 있습니다.

OTP 재등록을 위해,
먼저 복구 문구를 입력해 주세요.

복구문구란? 사용등록 단계에서, 입력하고 저장했던 12개 단어의 조합 기억하시죠?
이 복구 문구는 자갑의 주인임을 증명하는 유일한 열쇠예요.
단어를 영어 소문자로 입력해주세요.
12단어의 복구 문구를 아래 박스에 붙여넣기 해주세요.
단어는 자동으로 분리되어 채워집니다.

1.	2.	3.	4.
5.	6.	7.	8.
9.	10.	11.	12.

이곳에 복구 문구를 붙여넣기(Ctrl V)하면 자동으로 위의 칸에 입력됩니다.

붙여넣기

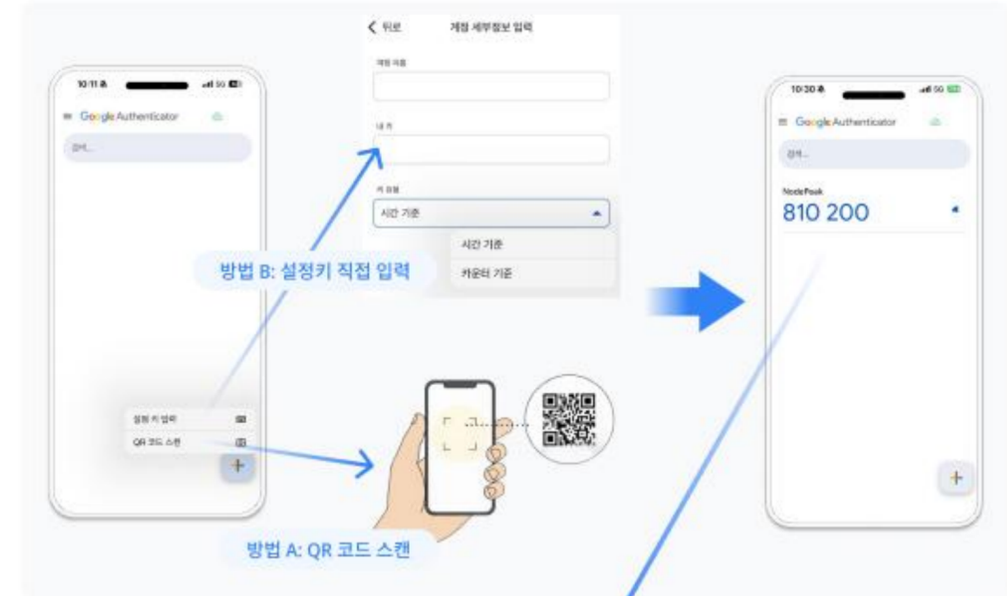
다음

3-2 OTP 재등록

2 QR 코드 스캔 OR 설정키 입력

1. 스마트폰에서 구글 OTP 앱을 실행.
2. 앱 하단의 '+' 버튼 클릭.
3. 'QR 코드 스캔' 이나 설정키 입력을 선택.
4. 오른쪽 화면 QR 코드를 스캔하거나 설정키를 직접 입력.

참관! QR이미지와 설정키를 따로 보관해주세요! 📄



방법 B: 설정키 직접 입력

방법 A: QR 코드 스캔

2 인증코드 입력

OTP 앱에서 생성된 6자리 코드를 입력해 주세요.

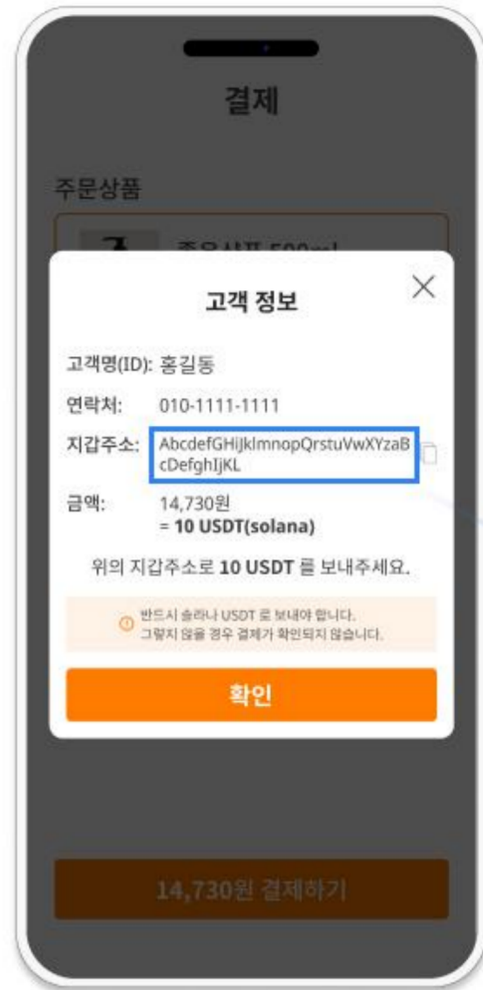
6자리 숫자

1 고객이 상점에서 결제

사용등록에서 설정한 PIN 번호를 입력해 주세요.

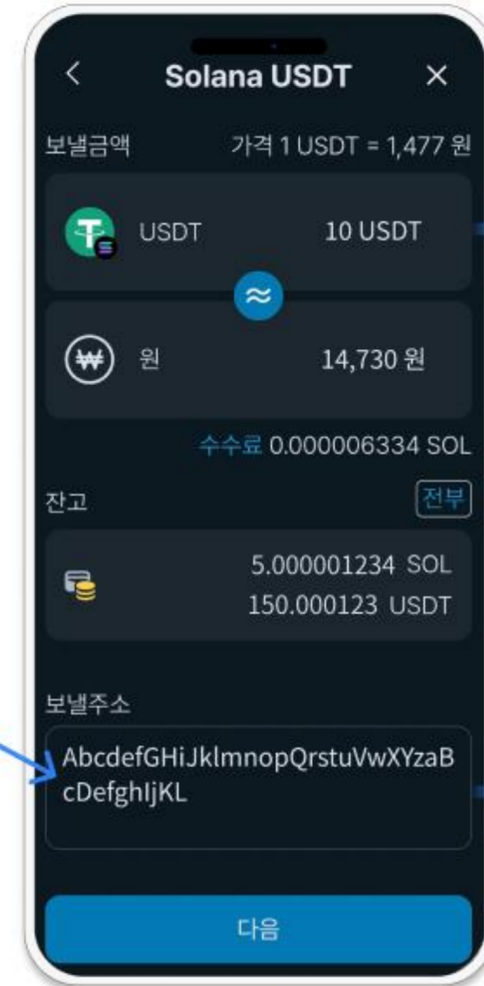


상점 화면 예시



2 고객의 결제(입금)

고객은 자신의 지갑에서 안내받은 주소로 USDT를 보내요.



고객의 개인지갑 예시

고객이 결제해야 하는 USDT 수량

! 고객이 입금할 주소
입금 주소는 자동 또는 직접 만들 수 있어요.
• API 연결 시 → 자동 생성
• NodePeak 앱 → 직접 생성
만든 주소는 **NodePeak 앱에서** 확인할 수 있어요.

고객이 결제할 때 확인한 입금 주소

3 NodePeak 이 고객의 입금 확인

고객이 입금하면 NodePeak 앱에서 해당 내역을 확인할 수 있어요.

번호	받은시간	수량 (USDT)	입금수수료	고객명(ID)	연락처	받은 주소	상점명	관리
13	25.11.21 12:17:42	10 USDT 14,900 원	0.18 USDT 265원	홍길동	010-1111-1111	Abcd...ijkl	노드픽상점	미확인
12	25.11.21 11:28:44	12 USDT 17,880 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
11	25.11.19 15:30:54	14 USDT 20,860 원	0.14 USDT 208원	np id7	010-****	Bmh6...ZC1N	마음	미확인
10	25.11.19 15:24:58	13 USDT 19,370 원	0.13 USDT 193원	np id6	010-****	Fbt8...e7yQ	마음	확인완료
9	25.11.19 15:07:44	12 USDT 17,880 원	0.12 USDT 178원	np id5	010-****	C9oW...dJX9	마음	미확인
8	25.11.19 14:09:16	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
7	25.11.19 13:00:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
6	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
5	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
4	25.11.17 16:45:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인

상세보기 ✕

- 받은시간: 25.11.21 12:17:42 • 네트워크: 솔라나
- 보낸주소: TnC1 xD5pLqYa3HfG2BvNmT6sP9 [이주소로 보내기](#)
- 받은주소: Abcd nopQrstuVwXYzaBcDefghIjKL
- 수량: T 10 USDT 14,900원
- 입금 수수료: T 0.18 USDT 265원
- 상점명: 노드픽상점
- 고객명/(ID): 홍길동 • 연락처: 010-1111-1111
- 메모: nodepeak user
- 관리: 확인완료 2025-11-21 12:51:06
- TX ID: 9f3c6a2d 2c8a7b3d 9d3e6b4c2f1a8d7e3c9b5a1d4f6e 4b7e1c9a3d6f2e8b5a4c1d7f9e3b6 [트랜잭션 조회](#)

확인

4 거래내역 메뉴

어떤 코인을 주고받았는지 한눈에 볼 수 있어요.

5 시세 정보 안내

업비트 기준으로 코인의 현재 가격을 보여줘요. 가격은 1분마다 바뀌어요.

6 코인 필터

원하는 코인만 선택해서 거래내역을 볼 수 있어요.

* '전체' 화면에서만 사용할 수 있습니다.

The screenshot shows the NodePeak transaction history page. Callout 4 points to the left sidebar menu where '거래내역' (Transaction History) is selected. Callout 5 points to the top right status bar showing market prices for USD, SOL, and TRX. Callout 6 points to the coin filter buttons at the top of the transaction list, where '전체' (All) is selected and '솔라나' (Solana) is also selected.

번호	받은시간	수량 (USDT)	입금수수료	고객명(ID)	연락처	받은 주소	상점명	관리
13	25.11.21 12:17:42	10 USDT 14,900 원	0.18 USDT 265원	홍길동	010-1111-1111	Abcd...Kl	노드픽상점	미확인
12	25.11.21 11:28:44	12 USDT 17,880 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
11	25.11.19 15:30:54	14 USDT 20,860 원	0.14 USDT 208원	np id7	010-****-	Bmh6...ZC1N	마음	미확인
10	25.11.19 15:24:58	13 USDT 19,370 원	0.13 USDT 193원	np id6	010-****-	Fbt8...e7yQ	마음	확인완료
9	25.11.19 15:07:44	12 USDT 17,880 원	0.12 USDT 178원	np id5	010-****-	C9oW...dJX9	마음	미확인
8	25.11.19 14:09:16	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
7	25.11.19 13:00:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
6	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
5	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
4	25.11.17 16:45:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인

번호	받은시간	수량 (USDT)	입금수수료	고객명(ID)	연락처	받은주소	상점명	관리
13	25.11.21 12:17:42	10 USDT 14,900 원	0.18 USDT 265원	홍길동	010-1111-1111	Abcd...jkl	노드릭상점	미확인
12	25.11.21 11:28:44	12 USDT 17,880 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
11	25.11.19 15:30:54	14 USDT 20,860 원	0.14 USDT 208원	np id7	010-****	Bmh6...ZC1N	마음	미확인
10	25.11.19 15:24:58	13 USDT 19,370 원	0.13 USDT 193원	np id6	010-****	Fbt8...e7yQ	마음	확인완료
9	25.11.19 15:07:44	12 USDT 17,880 원	0.12 USDT 178원	np id5	010-****	C9oW...dJx9	마음	미확인
8	25.11.19 14:09:16	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
7	25.11.19 13:00:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
6	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
5	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
4	25.11.17 16:45:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인

7 대시보드

• 오늘 총 거래

오늘(0시부터 지금까지) 거래를 한눈에 확인할 수 있어요.

오늘 총 거래 ✕

USDT	10 건 29.49 USDT	→ 오늘의 USDT 코인의 총 건수와 수량
Cosmos	3 건 11.67 COSMOS	→ 오늘의 Cosmos 코인의 총 건수와 수량

[확인](#)

• 검색결과

현재 화면에 보이는 거래가 총 몇 건인지 보여줘요.

- 기본으로 최근 1주일 거래가 보입니다.
- 검색하거나 날짜를 고르면, 보이는 결과에 맞춰 건수도 함께 바뀝니다.

8 받은 내역

8-1 코인을 입금 받으면 NodePeak 이용 수수료가 따로 발생해요.

번호	받은시간	수입 (USDT)	입금수수료	고객명(ID)	연락처	받은 주소	상점명	관리
13	25.11.21 12:17:42	10 USDT 14,900 원	0.18 USDT 265원	홍길동	010-1111-1111	Abcd...JJKL	노드릭상점	미확인
12	25.11.21 11:28:44	12 USDT 17,880 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
11	25.11.19 15:30:54	14 USDT 20,860 원	0.14 USDT 208원	np id7	010-****	Bmh6...ZC1N	마음	미확인
10	25.11.19 15:24:58	13 USDT 19,370 원	0.13 USDT 193원	np id6	010-****	Fbt8...e7yQ	마음	확인완료
9	25.11.19 15:07:44	12 USDT 17,880 원	0.12 USDT 178원	np id5	010-****	C9oW...dJX9	마음	미확인
8	25.11.19 14:09:16	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
7	25.11.19 13:00:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인
6	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
5	25.11.17 16:48:43	1.5 USDT 2,235 원	-	-	-	TYeV...HbFe	-	미확인
4	25.11.17 16:45:22	1 USDT 1,490 원	-	-	-	6VwS...Hnn3	-	미확인

입금수수료란?



입금 수수료는 **NodePeak 서비스를 이용하는 비용**이에요.

- 받은 금액과는 따로 계산돼요
- 수수료는 USDT로 따로 발생해요

그래서

받은 금액은 그대로 표시되고, 수수료는 별도로 확인할 수 있어요.

* 입금 수수료는 정책에 따라 조정될 수 있습니다.

번호	보낸시간	수량	9-1 네트워크 수수료	고객명(ID)	연락처	받은 주소	상점명	9-2 관리	상태
10	26-02-03 12:38:35	1.62 (USDT) 2,392 원	0.00001 SOL 1 원	임 권	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
9	26-02-03 12:38:26	1.25 (USDT) 1,846 원	0.00001 SOL 1 원	오 원	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
8	26-02-03 12:38:18	1.29 (USDT) 1,905 원	0.00001 SOL 1 원	이 아	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
7	26-02-03 12:38:08	1.82 (USDT) 2,688 원	0.00001 SOL 1 원	강 서	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
6	26-02-03 12:38:00	1.46 (USDT) 2,156 원	0.00001 SOL 1 원	이 번	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
5	26-02-03 12:37:52	2.99 (USDT) 4,416 원	0.00001 SOL 1 원	김 운	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
4	26-02-03 12:37:41	2.85 (USDT) 4,209 원	0.00001 SOL 1 원	이 호	010-****-	2VDd...hu2N	상점1	자동출금	완료
3	26-02-02 15:03:18	0.003 (USDT) 4 원	0.00001 SOL 1 원	임 서	010-****-	5R8w...x15A	바다친구 스펀...	수동출금	완료
2	26-02-02 15:03:18	0.003 (USDT) 4 원	0.00001 SOL 1 원	조 원	010-****-	BVRC...CUAm	바다친구 스펀...	수동출금	완료
1	26-02-02 15:03:18	0.001 (USDT) 1 원	0.00001 SOL 1 원	김 서	010-****-	ESbv...v1UC	바다친구 스펀...	수동출금	완료

9 보낸 내역

9-1 돈을 보낼 때는 반드시 필요한 비용이 있어요.

* 솔라나 코인은 SOL, 트론 코인은 TRX가 사용됩니다.

네트워크 수수료란 ?

네트워크 수수료는 **블록체인에서 돈을 보내기 위해 꼭 드는 비용**이에요.

- 보내는 금액과는 따로 들어요
- 출금할 때 자동으로 사용돼요

9-2 출금 처리 방법

* 승인출금은 '출금 승인 과정' 설명을 참고해주세요!

<p>자동출금</p> <p>API를 통해 자동으로 처리되는 출금</p>	<p>승인출금</p> <p>API 출금 중 제한사항이 발생해 운영자의 승인으로 처리되는 출금</p>	<p>수동출금</p> <p>NodePeak 앱에서 직접 출금</p>
--	--	--

1 보내기_보낼 정보 입력

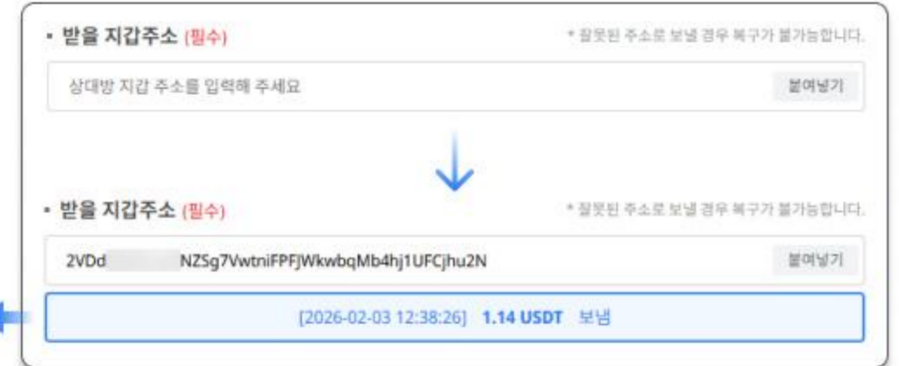
1-1 돈을 보낼 지갑을 골라주세요.

* 돈이 들어 있는 지갑만 선택할 수 있어요.

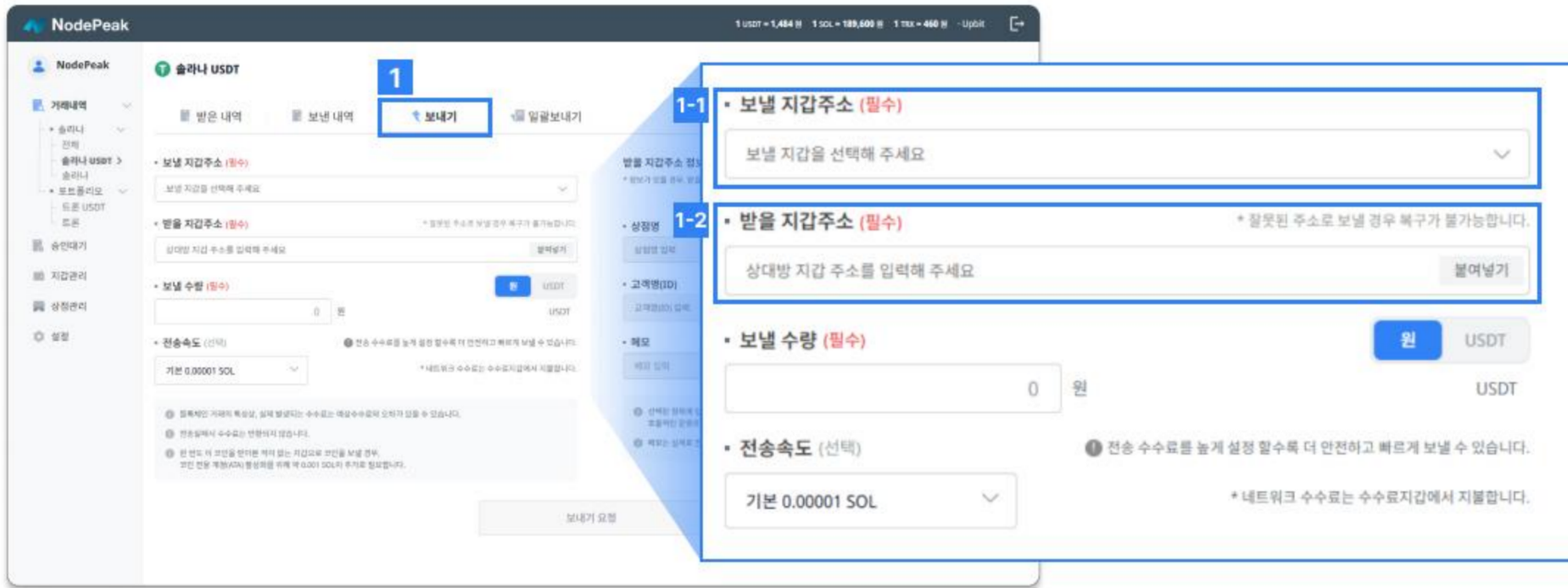


지갑의 잔액을 새로고침할 수 있어요.

1-2 받을 지갑 주소를 입력하거나 붙여넣기합니다.



전에 보낸 적이 있으면, 언제 얼마나 보냈는지도 함께 보여요.



1 보내기_보낼 정보 입력

1-3 보낼 금액을 입력해주세요.

원 / USDT 중에서 원하는 단위를 골라서 입력할 수 있어요.

원을 입력하면, USDT로 바뀐 금액이 바로 보여요.

1-4 돈을 보낼 때 사용할 속도를 고를 수 있어요.

전송 수수료를 높게 설정 할수록 더 안전하고 빠르게 보낼 수 있습니다.
* 네트워크 수수료는 수수료지갑에서 지불합니다.

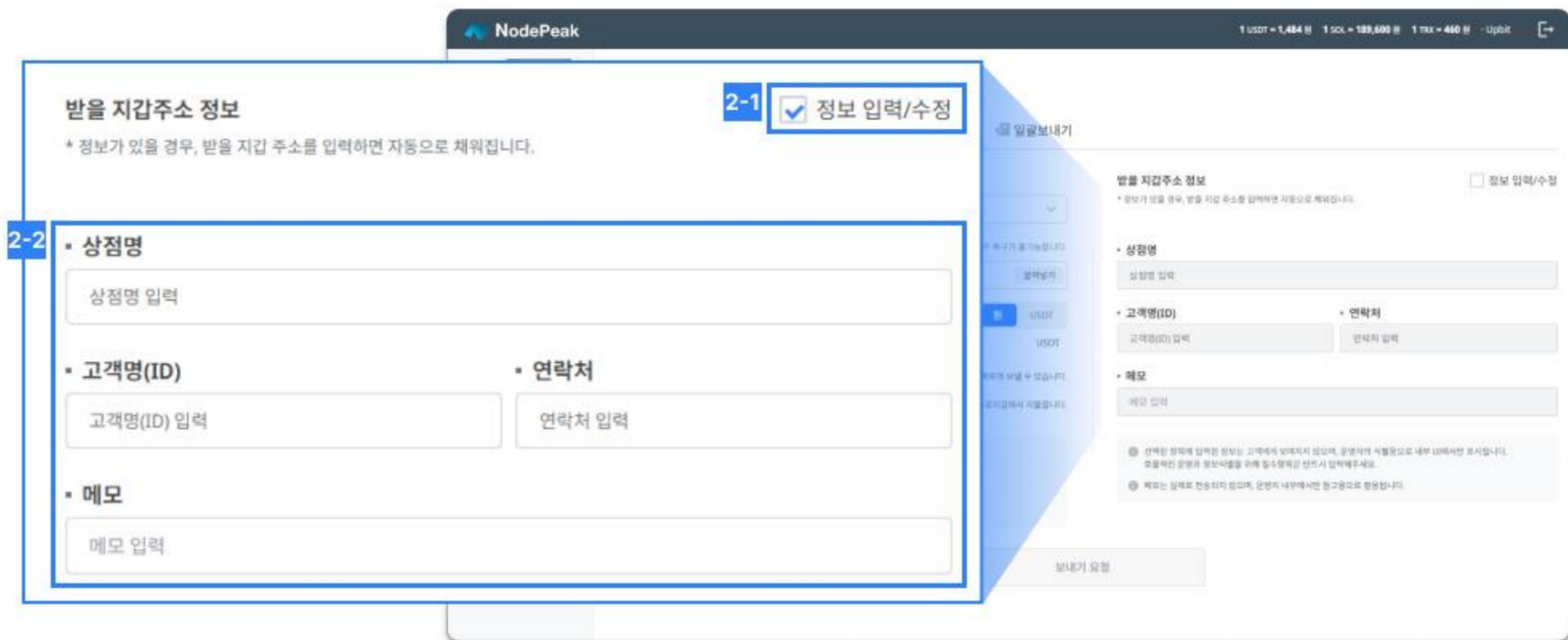
안전한 방식의 수수료를 선택하면, 수수료는 조금 더 들지만 더 빨리 처리될 가능성이 높아지고, 실패 확률이 낮아져요.

2 보내기_받을 지갑주소 정보 입력

2-1 받을 지갑에 대한 정보를 적고 싶다면,
오른쪽에 있는 「정보 입력/수정」을 눌러주세요.

2-2 받는 사람에 대한 정보를 적을 수 있어요.

- 상점명
- 고객명(ID)
- 연락처
- 메모



❗ 솔라나 USDT만 일괄보내기가 가능합니다.

3 일괄보내기_보낼 정보 입력

3-1 돈을 보낼 지갑을 골라주세요.

* 돈이 들어 있는 지갑만 선택할 수 있어요.

지갑의 잔액을 새로고침할 수 있어요.

3-2 돈을 보낼 때 사용할 속도를 고를 수 있어요.

안전한 방식의 수수료를 선택하면, 수수료는 조금 더 들지만 더 빨리 처리될 가능성이 높아지고, 실패 확률이 낮아져요.

! 솔라나 USDT만 일괄보내기가 가능합니다.

일괄보내기 목록 엑셀 업로드 (필수) 받을 주소와 수량 등 정보를 업로드해주세요.

- * 일괄 보내기할 주소와 금액을 엑셀파일로 업로드 해주세요.
- * 반드시 샘플 엑셀파일을 다운로드 받은 후, 작성해주세요.

4-1 샘플 엑셀파일 다운로드

파일을 여기로 끌어오거나, "엑셀파일 업로드" 버튼을 눌러주세요

엑셀파일 업로드

일괄보내기 요청

4 일괄보내기_엑셀 업로드

4-1 먼저 샘플 엑셀 파일을 내려받아요.

1 샘플 엑셀을 저장할 폴더를 선택

2 '폴더 선택' 클릭

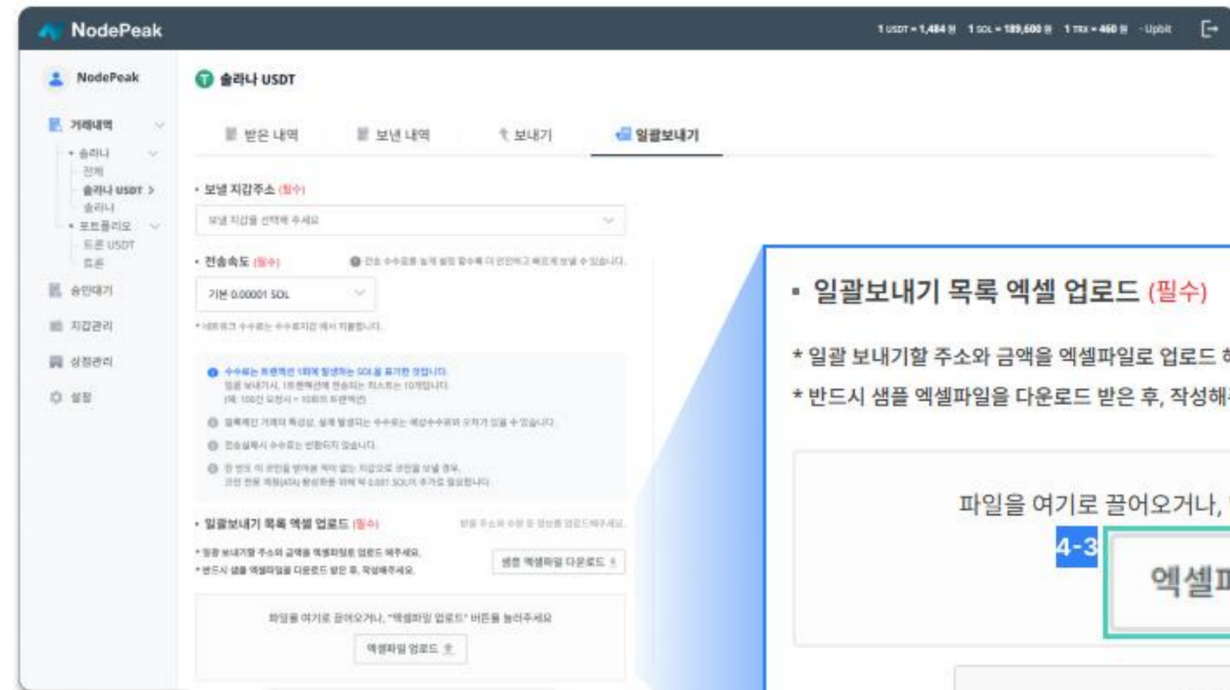
4-2 내려받은 엑셀 파일을 열고 받을 주소와 보낼 금액을 적어주세요.

ex.

	A	B	C	D	E	F
1	address	amount	shopname	userid	userphone	memo
2	8dcb wqE4LhutPF56WGgpCT8413zBdDkKh8p	10	상점1	홍 동	010-1111-	테스트 메모1
3	HRcs 3BZc27AdVYcT6pnJkeKagLQho5Bwv	25	상점1	이 신	010-2222-	테스트 메모2
4	BeH4 zMfuyxrhNdNAZejhBJNPYwUaYkAMfZ	15	상점1	홍 순	010-0000-	테스트 메모3

* 정해진 칸에만 적어야 해요.

! 솔라나 USDT만 일괄보내기가 가능합니다.



일괄보내기 목록 엑셀 업로드 (필수) 받을 주소와 수량 등 정보를 업로드해주세요.

- * 일괄 보내기할 주소와 금액을 엑셀파일로 업로드 해주세요.
- * 반드시 샘플 엑셀파일을 다운로드 받은 후, 작성해주세요.

샘플 엑셀파일 다운로드

파일을 여기로 끌어오거나, "엑셀파일 업로드" 버튼을 눌러주세요

4-3 **엑셀파일 업로드**

일괄보내기 요청

4 일괄보내기_엑셀 업로드

4-3 내용을 다 적었으면 엑셀 파일을 올려주세요.

* 파일이 잘 올라가면, 아래에서 내용을 확인할 수 있어요.

일괄보내기 목록 엑셀 업로드 (필수) 받을 주소와 수량 등 정보를 업로드해주세요.

- * 일괄 보내기할 주소와 금액을 엑셀파일로 업로드 해주세요.
- * 반드시 샘플 엑셀파일을 다운로드 받은 후, 작성해주세요.

샘플 엑셀파일 다운로드

solana_multisend_sample.xlsx
파일이 정상적으로 업로드 되었습니다.

엑셀파일 업로드

일괄보내기 요약

보낼 건수: 총 3건

보낼 수량: 50 USDT (73,600원)

예상 수수료: 0.00001 SOL

1회 트랜잭션 × (0.00001 SOL + 전송비)

! 수수료는 네트워크 상황에 따라 달라질 수 있습니다.

엑셀에 적은 내용이 맞는지 한 번 더 확인해주세요.

- 몇 번 보내는지
- 얼마를 보내는지
- 수수료는 얼마인지

일괄보내기 요청

➔ 확인했으면 보내기 버튼을 눌러요.

5 일괄보내기 내역

5-1 어떤 지갑에서 보냈는지와 얼마를 보냈는지를 볼 수 있어요.

* 일괄보내기 요청을 하면 성공한 횟수가 숫자로 올라가요.

< 일괄보내기 요청 직후 >

번호	신청일	출금지갑	총 보낸수량	요청	성공	실패
1	26.02.02 15:03:01	GSMw...V4AU	50 USDT	3	0	0



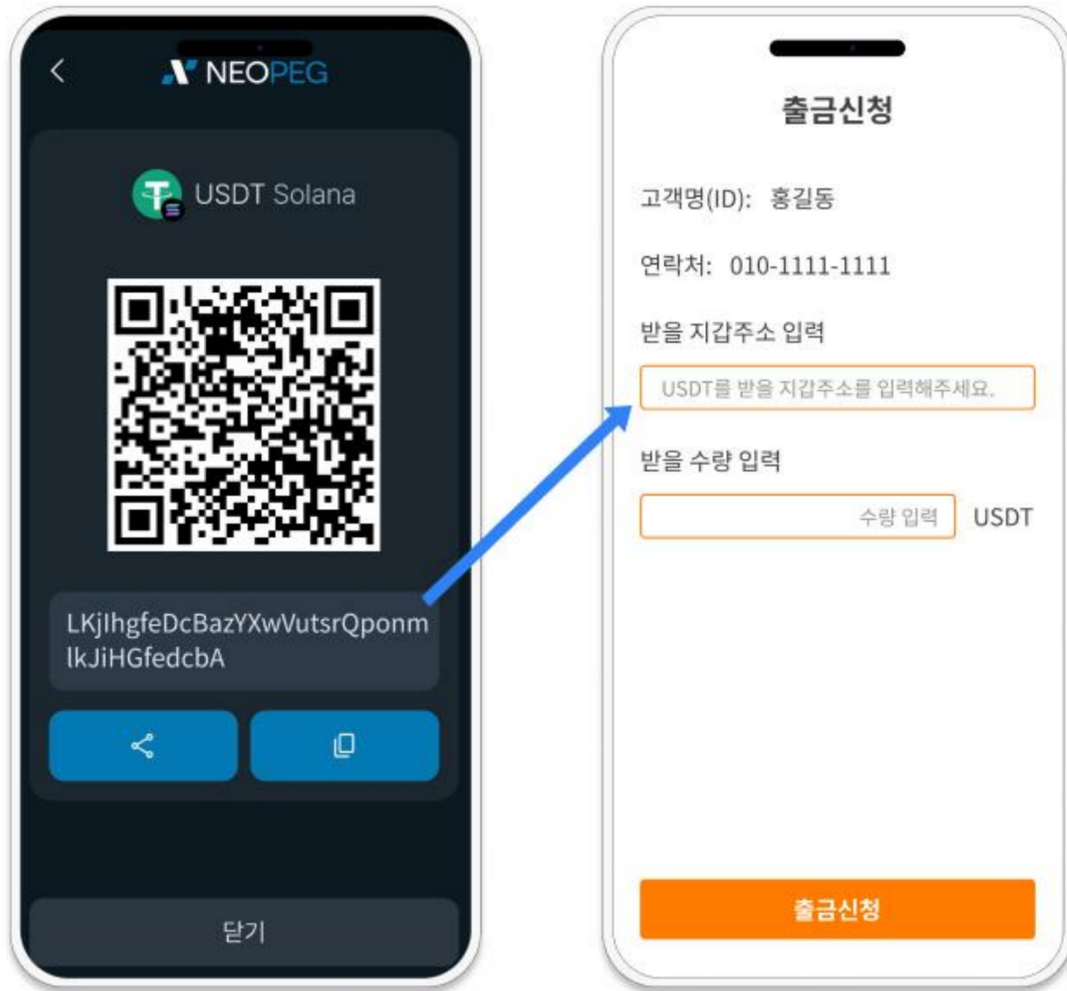
< 일괄보내기 요청 완료 후 >

번호	신청일	출금지갑	총 보낸수량	요청	성공	실패
1	26.02.02 15:03:01	GSMw...V4AU	50 USDT	3	3	0

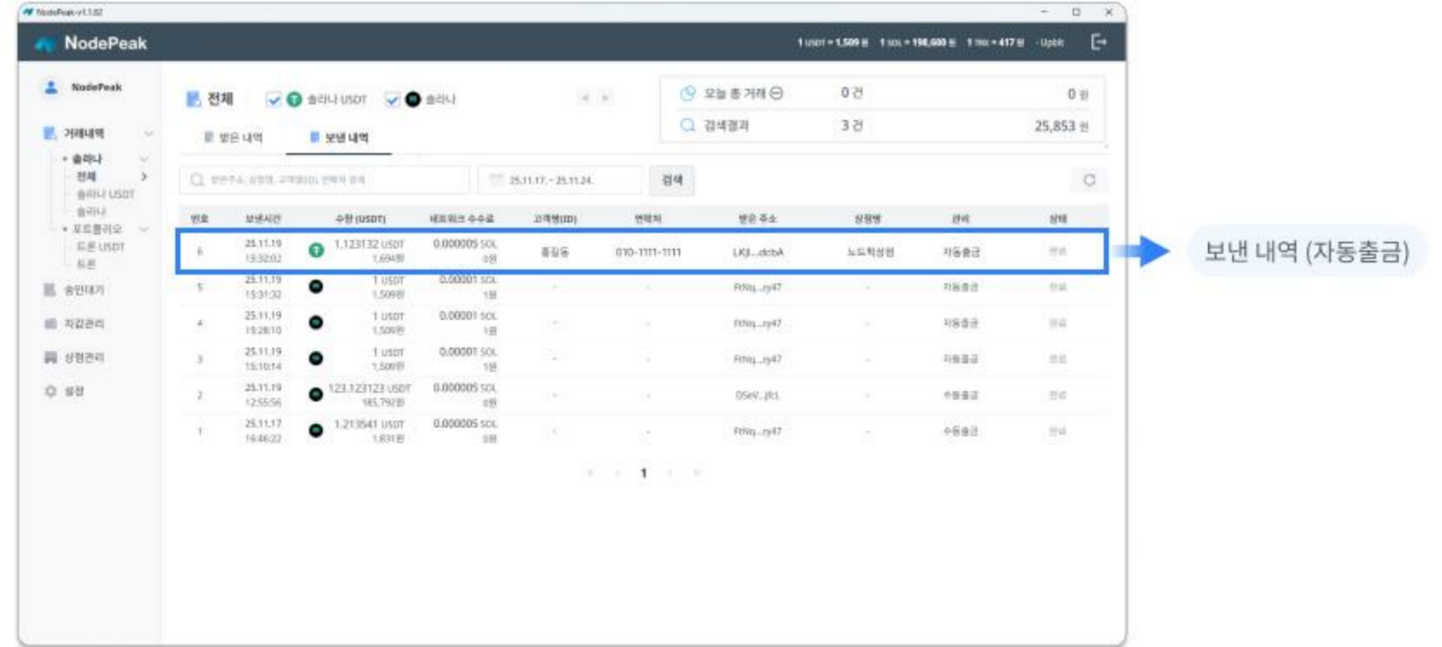
보낸 만큼 숫자가 늘어나요.

1 고객이 상점에서 결제

고객이 일정 금액을 상점으로부터 받아야 할 경우 출금신청을 합니다.



1-1 고객이 입금했던 지갑주소(거래소, 개인지갑 등)가 확인된다면 자동으로 출금됩니다.



1-2 API를 통한 출금 중 제한 사항이 발생하면 '승인대기' 상태로 보류됩니다.

* '승인대기' 는 다음에서 자세히 다루니 참고해주세요!

요청시간	상점명	발송 주소	수량	고객명(ID)	연락처	상태	대기사유
26-02-03 15:23:36	상점1	2VDd...hu2N	1.74 USDT 2,565 원	류 현	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:30	상점1	2VDd...hu2N	1.72 USDT 2,535 원	오 우	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:24	상점1	2VDd...hu2N	2.33 USDT 3,434 원	조 서	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:18	상점1	2VDd...hu2N	2.13 USDT 3,140 원	도 현	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:09	상점1	2VDd...hu2N	2.4 USDT 3,538 원	구 문	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:18	상점1	2VDd...hu2N	1.93 USDT 2,845 원	전 훈	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:12	상점1	2VDd...hu2N	2.8 USDT 4,127 원	최 은	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:06	상점1	2VDd...hu2N	1.69 USDT 2,491 원	장 원	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 15:17:56	상점1	2VDd...hu2N	1.43 USDT 2,108 원	주 채	010-****-	승인대기	입금내역없음
26-02-03 12:38:10	상점1	2VDd...hu2N	1.97 USDT 2,904 원	조 원	010-****-	승인대기	입금총액초과

2 승인대기

API 출금 중 자동으로 보내지 못해서 운영자가 확인해야 하는 내역이에요.

2-1 승인대기사유

<p>코인잔액부족</p>  <p>보낼 지갑(시스템 지갑)에 보내기에 필요한 돈이 모자라요.</p>	<p>입금총액초과</p>  <p>고객에게 받은 돈보다 더 많이 보내려고 했어요.</p>	<p>입금내역없음</p>  <p>받은 기록이 없어서 보낼 수 없어요.</p>
<p>수수료부족</p>  <p>보내는 데 필요한 수수료가 모자라요.</p>	<p>제한금액초과</p>  <p>미리 정해진 한도를 넘어서 자동으로 보낼 수 없어요.</p> <p>* 관련 설정은 '상점관리' 설명을 참고해주세요!</p>	<p>주소불일치</p>  <p>받은 주소와 보내려는 주소가 다를 때 운영자 확인으로 설정되어 있어요.</p> <p>* 관련 설정은 '상점관리' 설명을 참고해주세요!</p>

2 승인 대기

API 출금 중 자동으로 보내지 못해서 운영자가 확인해야 하는 내역이에요.

요청시간	상점명	받을 주소	수량	고객명(ID)	연락처	상태	대기사유
26-02-03 15:23:36	상점1	ZVdd...hu2N	1.74 USDT 2,565 원	류 현	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:30	상점1	ZVdd...hu2N	1.72 USDT 2,535 원	모 우	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:24	상점1	ZVdd...hu2N	2.33 USDT 3,434 원	조 서	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:18	상점1	ZVdd...hu2N	2.13 USDT 3,140 원	도 전	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:23:09	상점1	ZVdd...hu2N	2.4 USDT 3,538 원	구 용	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:18	상점1	ZVdd...hu2N	1.93 USDT 2,845 원	전 훈	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:12	상점1	ZVdd...hu2N	2.8 USDT 4,127 원	최 은	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:18:06	상점1	ZVdd...hu2N	1.69 USDT 2,491 원	장 현	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 15:17:56	상점1	ZVdd...hu2N	1.43 USDT 2,108 원	주 재	010-****	승인 대기	입금내역없음
26-02-03 12:38:10	상점1	ZVdd...hu2N	1.97 USDT 2,904 원	조 현	010-****	승인 대기	입금내역없음

2-2 승인 대기 중인 출금은 상태를 바꿀 수 있어요.

1 보내도 괜찮다면 '승인'을 선택 후 [확인] 버튼 클릭

상세보기 ✕

- 요청시간: 26-02-03 15:24:01
- 상점명: 상점1
- 연락처: 010-1234-5678
- 받을주소: 3s6X U9hZ8NtYpQfWz4KXeERcTqvHJkLr9A
- 수량: 2.63 USDT 3,871 원
- 메모: -
- 대기사유: 입금내역없음
- 네트워크: 솔라나
- 고객명(ID): 김철수
- 상태:

승인 대기
승인 대기
2-2 승인
거절

확인

2 출금이 완료되고, 거래내역_보낸 내역 에서 승인출금으로 확인 가능

출금이 승인되었습니다. ✕

해당 건은 보낸 내역에서 '승인출금' 으로 확인가능합니다.

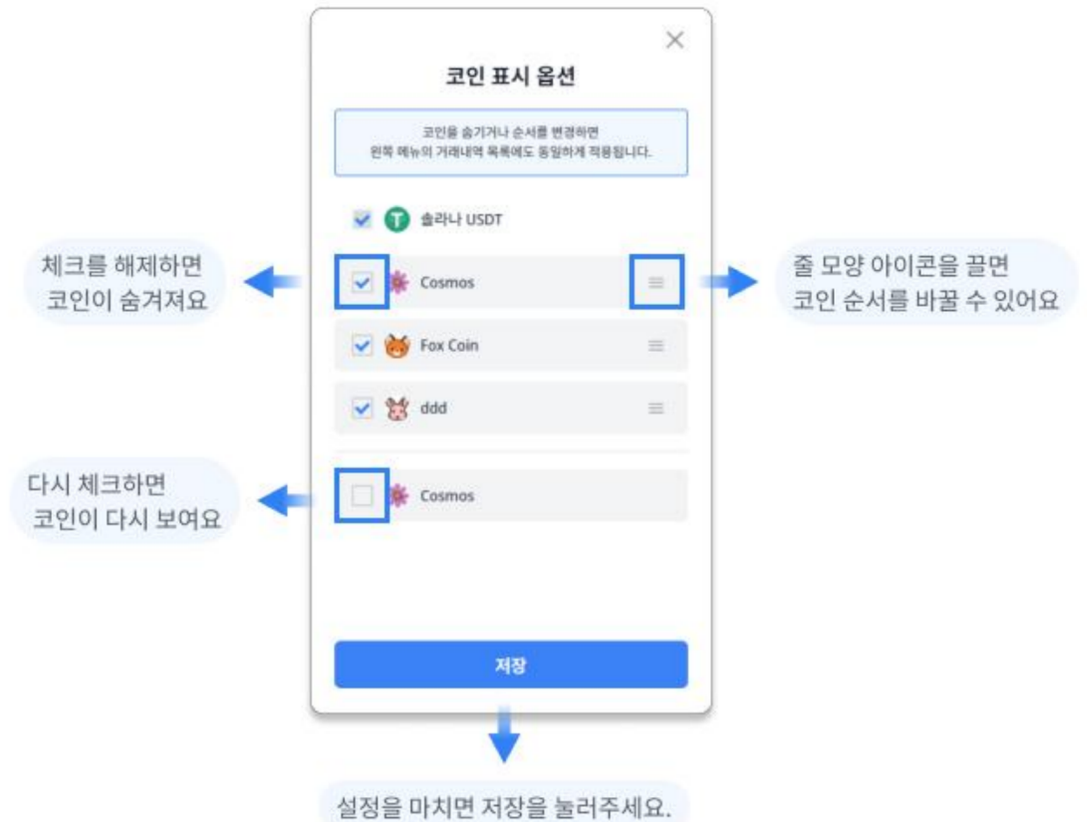
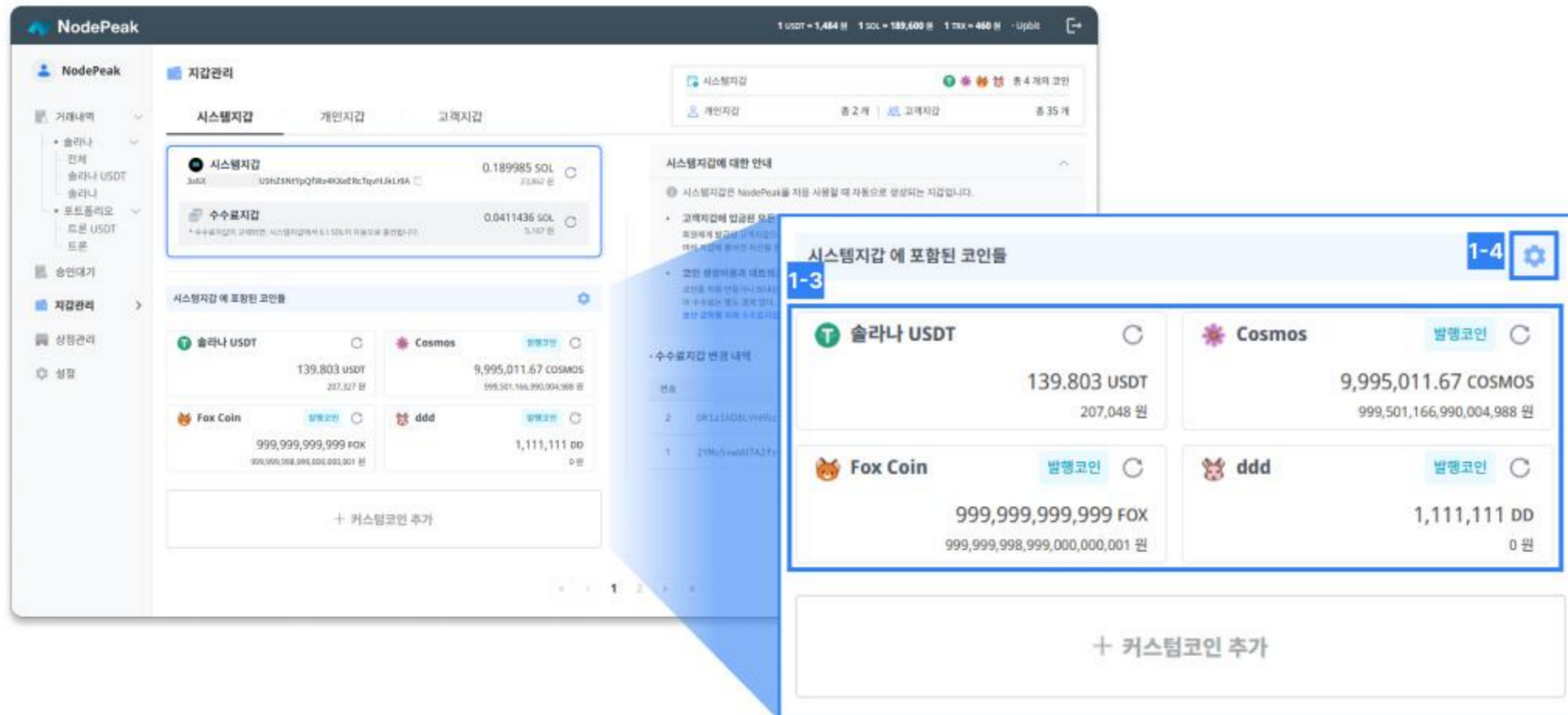
확인

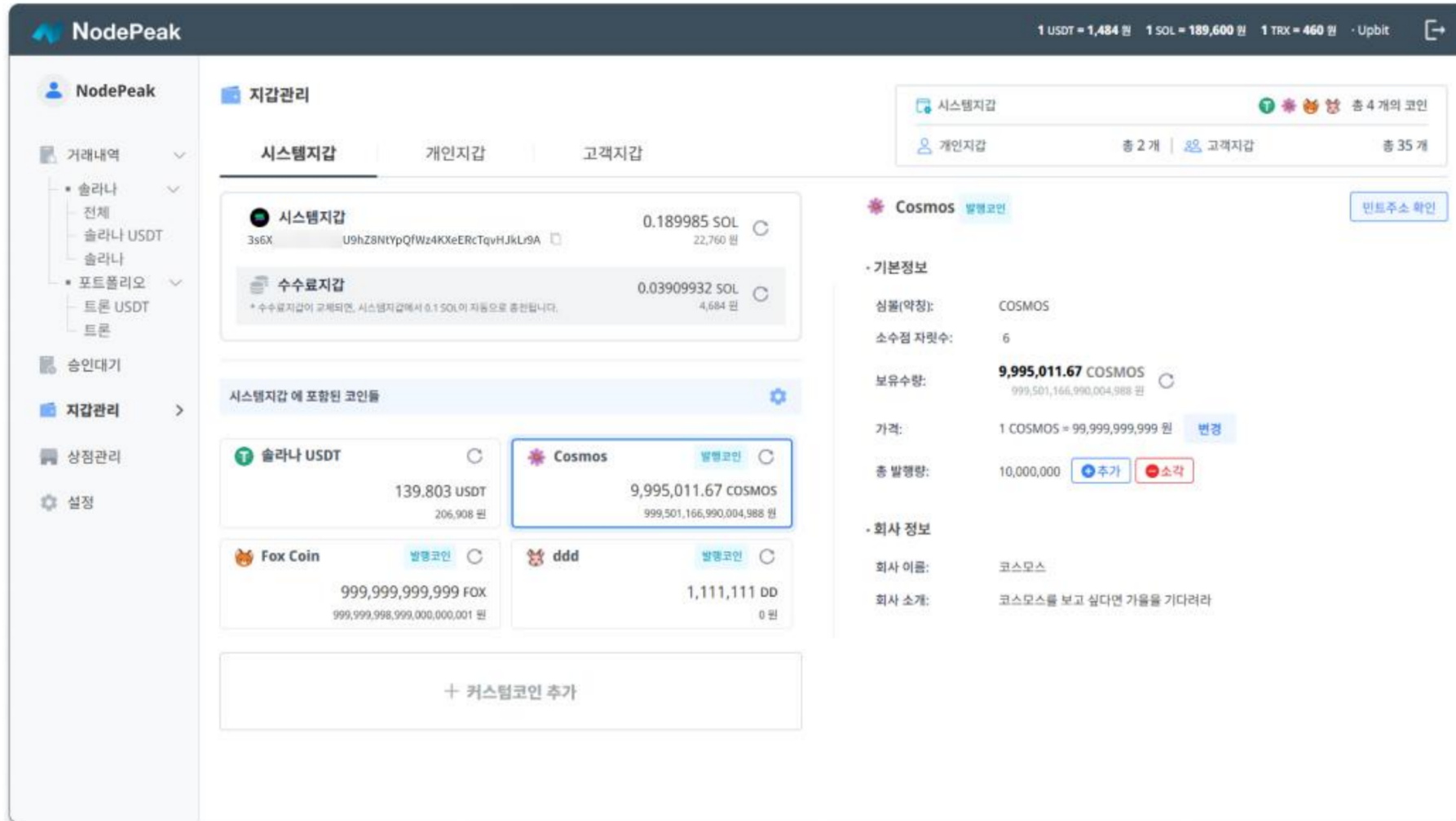
→ 거래내역_보낸 내역

1 시스템지갑

1-3 시스템지갑에서 사용 중인 코인 목록이 보여요.
기본으로 솔라나 USDT가 있고,
커스텀 코인을 추가하면 목록에 함께 표시돼요.

1-4 아이콘을 누르면 코인 표시 방법을 바꿀 수 있어요.

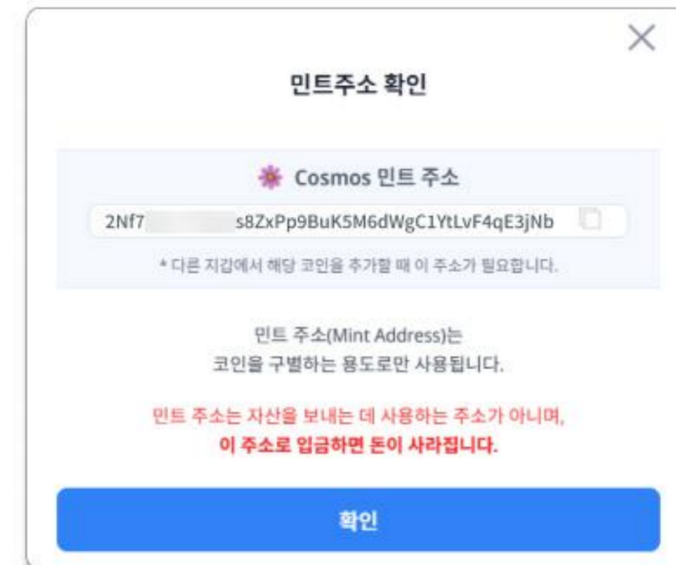




1 시스템지갑

- | 1-5 코인을 클릭하면 해당 코인의 자세한 정보를 볼 수 있어요.
- | 1-6 코인의 민트주소를 보려면 [민트주소 확인] 버튼을 눌러주세요.
- | 1-7 민트주소를 확인할 수 있어요.

❗ 민트주소는 지갑주소가 아니에요.
이 주소로 코인을 보내면 자산이 사라질 수 있으니 주의해 주세요.



2 커스텀코인 추가

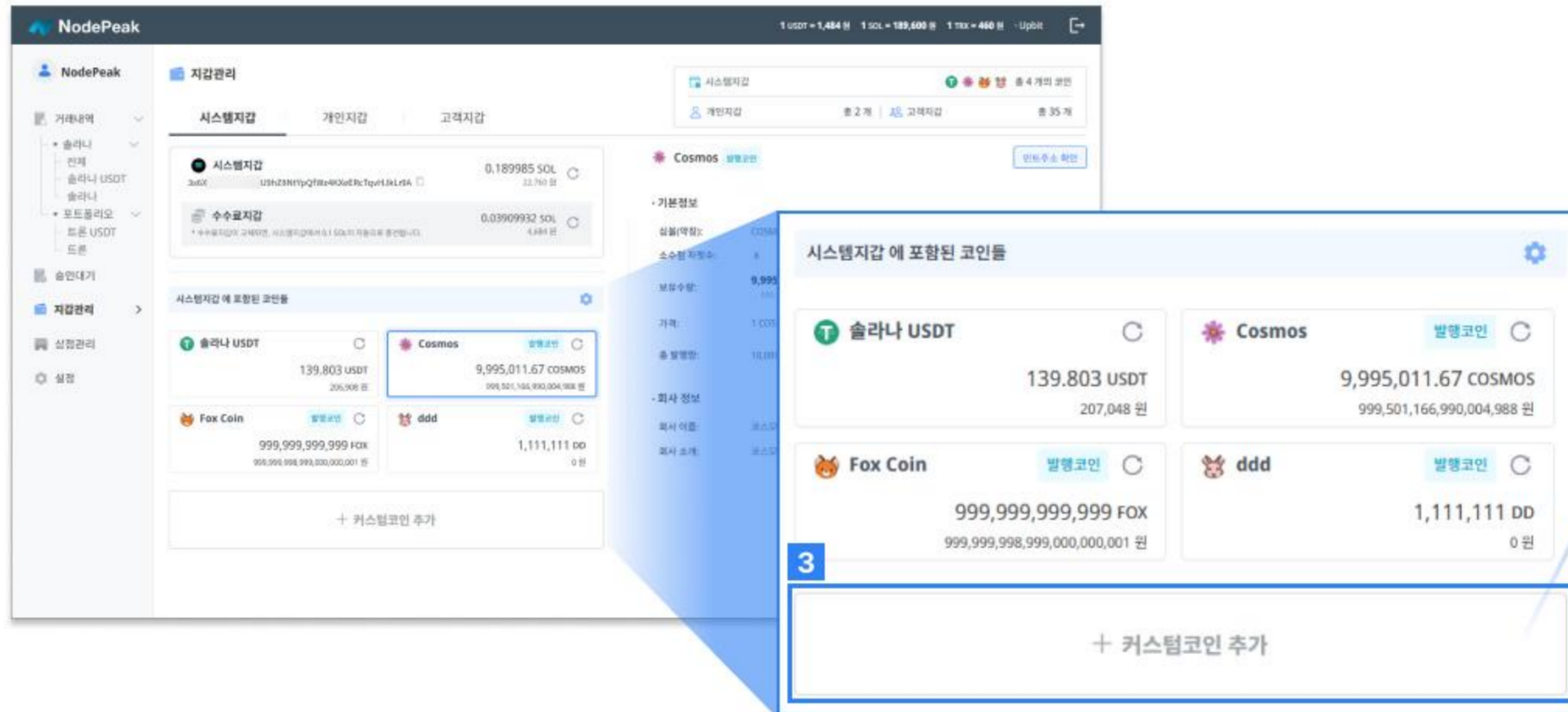
커스텀코인을 추가하는 방법은 두 가지가 있어요.

이미 존재하는 코인을 사용하고 싶다면 민트주소를 등록해서 바로 사용할 수 있어요.

→ [민트주소 등록하기](#)

새로운 코인을 만들고 싶다면 직접 생성할 수 있어요.

→ [커스텀코인 생성하기](#)



커스텀코인 추가

민트주소 등록하기

이미 보유한 커스텀코인이 있으신가요?
민트주소를 등록하면 해당 코인을 바로 NodePeak 에서 사용할 수 있습니다.

등록하기

→ 이미 존재하는 코인을 사용할 때

커스텀코인 생성하기

NodePeak 에서는 원하는 정보로 **직접 코인을 발행**할 수 있습니다.
기본 정보만 입력하면 생성부터 지갑 등록까지 자동으로 처리됩니다.

1 커스텀코인 생성 시 시스템지갑에 다음의 수수료가 필요합니다.

1 노드픽 등록수수료: 0 USDT(솔라나)

2 코인발행수수료: 약 0.02 SOL

생성하기

→ 새로운 코인을 만들 때

커스텀코인 추가

2-1 **민트주소 등록하기**
 이미 보유한 커스텀코인이 있으신가요?
 민트주소를 등록하면 해당 코인을 바로 NodePeak 에서 사용할 수 있습니다.

등록하기

2-1 **커스텀코인 생성하기**
 NodePeak 에서는 원하는 정보로 직접 코인을 발행할 수 있습니다.
 기본 정보만 입력하면 생성부터 지갑 등록까지 자동으로 처리됩니다.

① 커스텀코인 생성 시 시스템지갑에 다음의 수수료가 필요합니다.

1 노드픽 등록수수료: 0 USDT(솔라나)

2 코인발행수수료: 약 0.02 SOL

생성하기

민트주소 등록

2-2 등록할 코인의 민트주소를 입력해주세요.

민트주소 입력

민트주소 등록에는 약 1-2분 정도가 소요될 수 있습니다.

다음

민트주소 등록

2-3

• 코인 이름:	Action Store
• 코인 심볼:	ADS
• 소수점 자릿수:	6

입력된 민트주소로 해당 정보를 확인했습니다.
코인을 추가하시겠습니까?

취소

추가하기

민트주소 등록 완료

Action Store이 등록되었습니다.

확인

2 커스텀코인 추가

민트주소 등록

- | 2-1 이미 존재하는 코인을 사용하고 싶다면 **[등록하기]** 버튼을 눌러주세요.
- | 2-2 추가하고 싶은 코인의 **민트주소를 입력**해 주세요.
 * 민트주소 등록에는 **약 1-2분 정도** 걸릴 수 있어요.
- | 2-3 입력한 주소에 해당하는 **코인 이름, 심볼, 소수점 정보**가 표시돼요.
내용이 맞다면 **[추가하기]** 버튼을 눌러주세요.
- | 2-4 등록이 끝나면 완료 안내 창이 나타나요.
[확인]을 누르면 코인이 시스템지갑에 추가된 것을 볼 수 있어요.

2 커스텀코인 추가

커스텀코인 생성

2-5 새로운 코인을 사용하고 싶다면 **[생성하기] 버튼**을 눌러주세요.

2-6 생성을 원하는 코인의 정보를 입력합니다.

* 우측의 **[가이드보기]** 버튼을 클릭하면 커스텀코인 생성 가이드를 확인할 수 있습니다.

2-7 입력한 주소에 해당하는 **코인 이름, 심볼, 소수점 정보**가 표시돼요.
내용이 맞다면 **[생성하기] 버튼**을 눌러주세요.

커스텀코인 추가

민트주소 등록하기
이미 보유한 커스텀코인이 있으신가요?
민트주소를 등록하면 해당 코인을 바로 NodePeak 에서 사용할 수 있습니다.

등록하기

커스텀코인 생성하기
NodePeak 에서는 원하는 정보로 **직접 코인을 발행**할 수 있습니다.
기본 정보만 입력하면 생성부터 지갑 등록까지 자동으로 처리됩니다.

1 커스텀코인 생성 시 시스템지갑에 다음의 수수료가 필요합니다.

- 1 노드픽 등록수수료: 0 USDT(솔라나)
- 2 코인발행수수료: 약 0.02 SOL

2-5
생성하기

커스텀코인 생성

⚠ 입력한 정보는 블록체인에 기록되면 지우거나 바꿀 수 없기 때문에
생성 후에는 수정이 불가능합니다.

2-6 작성이 어려울 경우, 가이드를 참고해주세요. 가이드보기

• **회사 이름** 코인을 발행하는 회사 또는 프로젝트의 공식 이름
회사 이름 입력

• **회사 소개** 코인이 사용될 서비스/플랫폼의 간단한 소개를 입력
회사 소개 입력

• **코인 이름** 발행할 코인의 정식 이름 (ex. Bitcoin)
코인 이름 입력 (영문, 숫자만 가능)

• **코인 심볼 (약칭)** 거래 시 사용하는 약칭 (ex. BTC) • **총 발행량** 발행할 코인 갯수 (ex. 100000)
코인 심볼 입력 (영문만 가능) 총 발행량 입력

• **로고이미지** 코인을 대표하는 아이콘 • **백서파일** 코인/프로젝트 설명 문서 예시보기
로고이미지(최대 10MB) 업로드 업로드 백서파일(최대 100MB) 업로드... 업로드

*선택입력사항

1 토큰은 생성 시 소수점 자리가 6자리로 고정됩니다.

다음

2-7 커스텀코인 생성

• 코인 이름:	A coin
• 코인 심볼:	AAAA
• 총 발행량:	1,000,000

등록 수수료 100 USDT가 시스템지갑에서 차감되며,
코인 생성에는 약 5-10분 정도가 소요될 수 있습니다.

입력한 정보로 커스텀코인을 생성하시겠습니까?

취소
생성하기

2 커스텀코인 추가

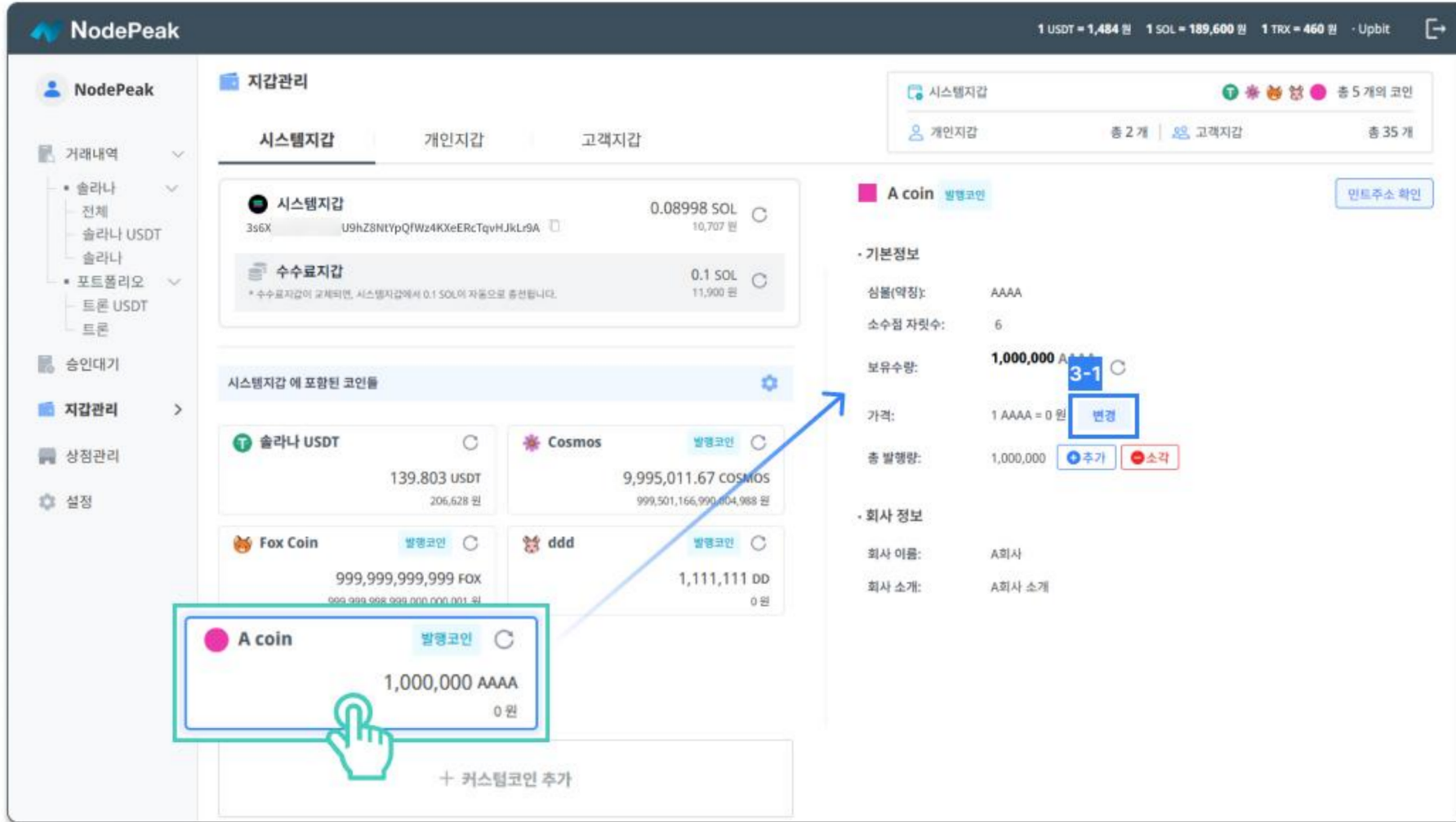
커스텀코인 생성

2-8 새 코인을 만드는 동안 로딩 표시가 돌아가요.

* 코인을 만드는 데는 **약 5~10분 정도** 걸릴 수 있어요.

2-9 입력한 주소에 해당하는 **코인 이름, 심볼, 소수점 정보**가 표시돼요.
내용이 맞다면 [생성하기] 버튼을 눌러주세요.

The screenshot shows the NodePeak wallet interface. On the left, there's a sidebar with navigation options like '거래내역', '지갑관리', and '설정'. The main area is titled '지갑관리' and shows a list of system wallets. A modal window is open for adding a custom coin, titled '시스템지갑에 포함된 코인들'. The modal displays a list of existing coins: '슬라나 USDT', 'Cosmos', 'Fox Coin', and 'ddd'. A '2-8' callout points to a loading state for 'A coin 생성중'. A '2-9' callout points to the final generated coin details: 'A coin', '1,000,000 AAAAA', and '0 원'. A '+ 커스텀코인 추가' button is visible at the bottom of the modal.

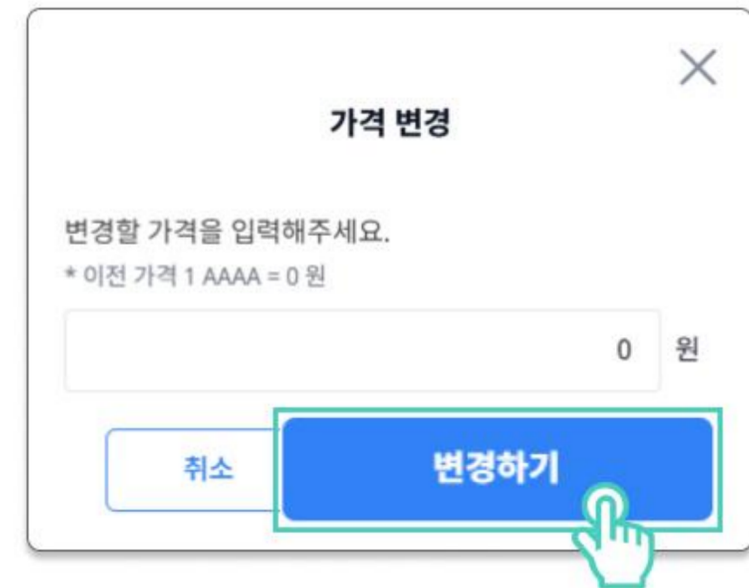


3 커스텀코인 설정

직접 만든 커스텀코인만 설정할 수 있어요.

3-1 코인의 가격을 원하는 금액으로 정할 수 있어요.
가격을 입력한 뒤 [변경하기] 버튼을 눌러주세요.

* 가격을 정하지 않으면 0원으로 유지돼요.



3 커스텀코인 설정

직접 만든 커스텀코인만 설정할 수 있어요.

3-2 코인의 수량을 늘리거나 줄일 수 있어요.

코인 추가 발행

추가할 수량을 입력한 뒤
[추가발행] 버튼을 눌러주세요.
코인이 새로 만들어지며 총 발행량이 늘어나요.

코인 소각

줄일 수량을 입력한 뒤
[소각] 버튼을 눌러주세요.
코인이 영구적으로 사라지며 총 발행량이 줄어듭니다.

* 소각은 본인이 보유한 수량 안에서만 가능해요.

코인 추가 발행

코인이 새로 생성되어 수량이 늘어납니다.

● A coin

추가 발행할 수량을 입력하세요.

ex) 1,000

총 발행량

1,000,000 →

추가 시 코인은 시스템지갑으로 생성되며,
해당 작업은 블록체인에 기록되어 되돌릴 수 없습니다.

확인했습니다.

예상수수료 0.000005 SOL

취소
추가 발행

코인 소각

토큰이 영구적으로 사라져 수량이 줄어듭니다.

● A coin

소각할 수량을 입력하세요. * 보유한 수량 이내로만 소각 가능

ex) 1,000

총 발행량

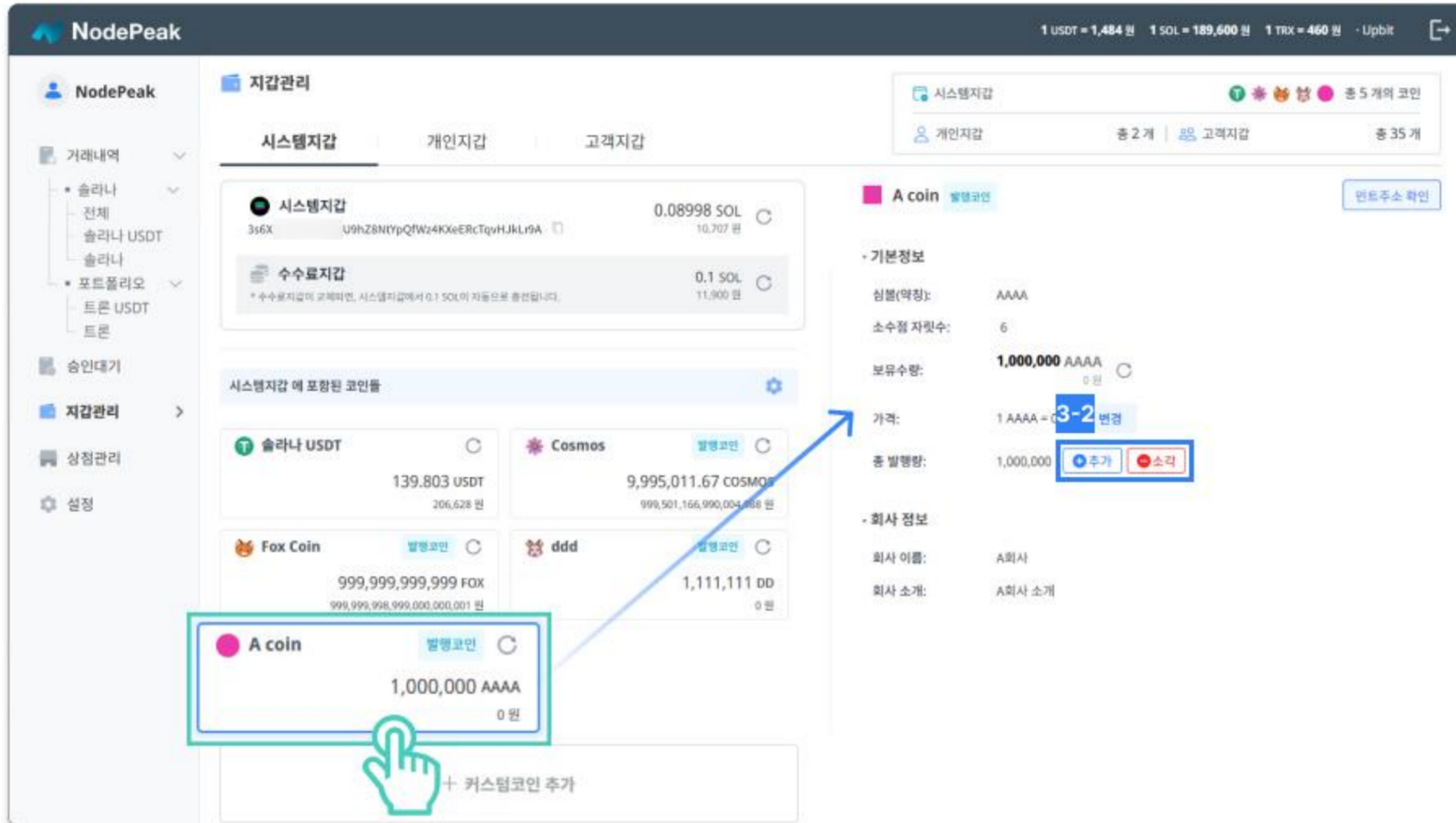
1,000,000 →

소각 시 코인은 시스템지갑에서 삭제되며,
해당 작업은 블록체인에 기록되어 되돌릴 수 없습니다.

확인했습니다.

예상수수료 0.000005 SOL

취소
소각



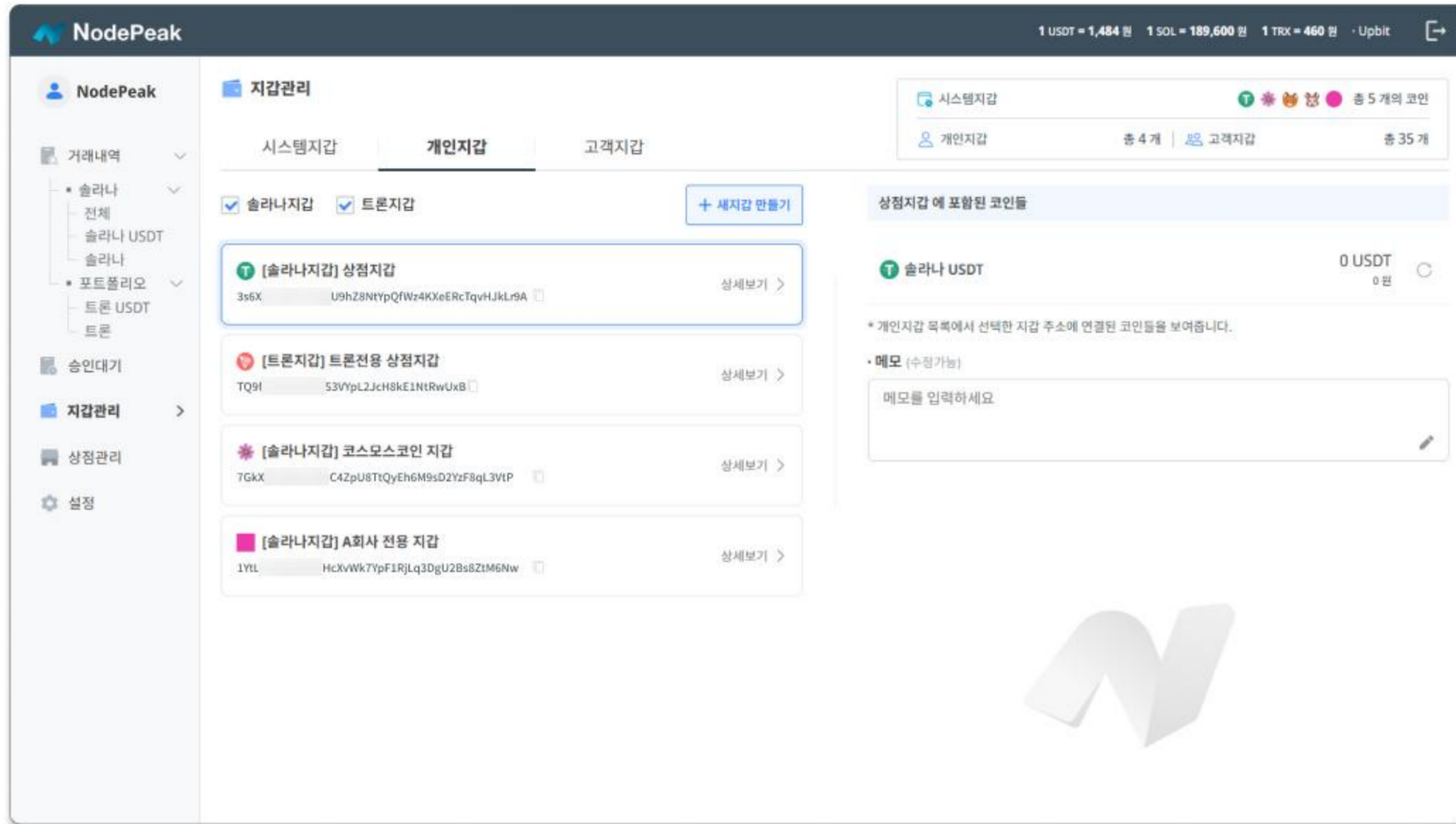
4 개인지갑

4-1 본인이 만든 개인지갑 목록을 확인할 수 있어요.
지갑 이름 앞에는 코인 종류가 함께 표시돼요.

- 솔라나 코인 지갑 → [\[솔라나지갑\]](#)
- 트론 코인 지갑 → [\[트론지갑\]](#)

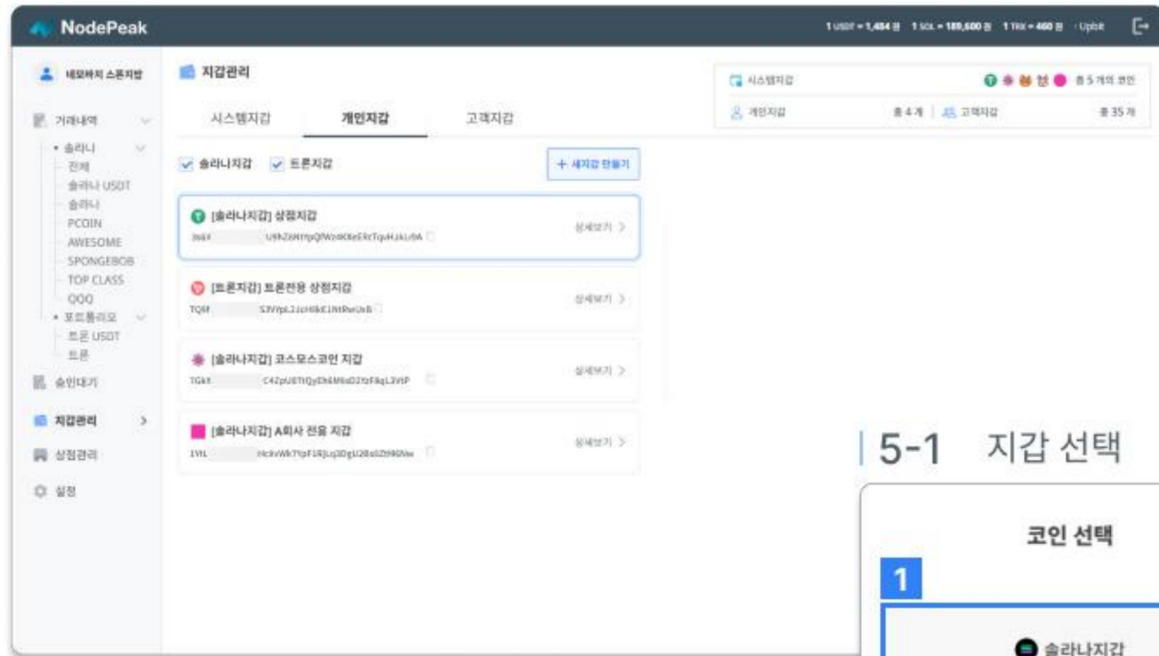
4-2 **솔라나지갑은 하나의 코인 전용 지갑**이에요.
해당 코인의 잔액이 표시되고, 메모도 입력하거나 수정할 수 있어요.

4-3 **트론지갑은 트론(TRX)과 트론 USDT가 함께 들어 있는 지갑**이에요.
상세 화면에서 두 코인의 잔액을 모두 확인할 수 있어요.

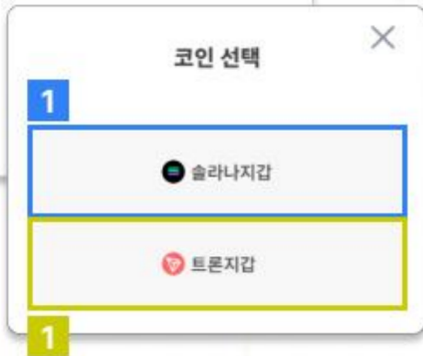


5 개인지갑 만들기

→ 솔라나지갑
→ 트론지갑

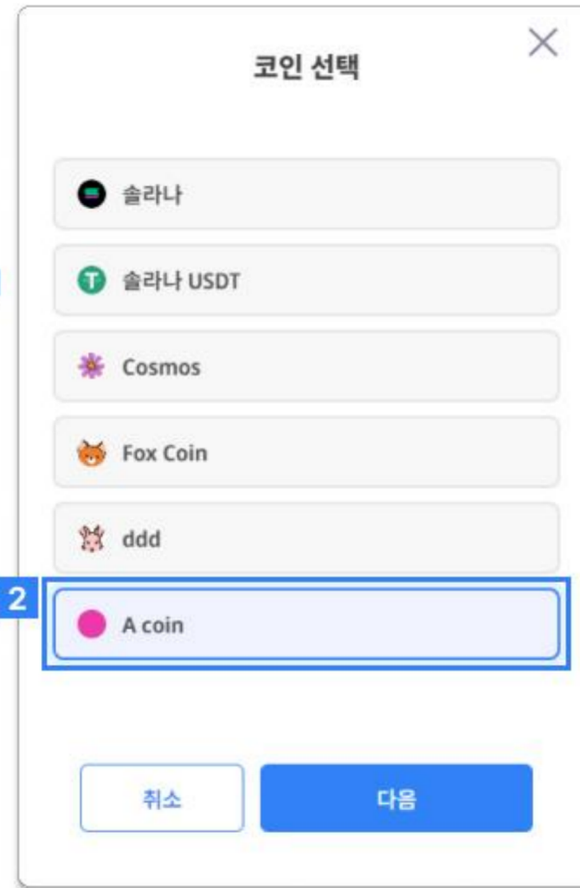


5-1 지갑 선택



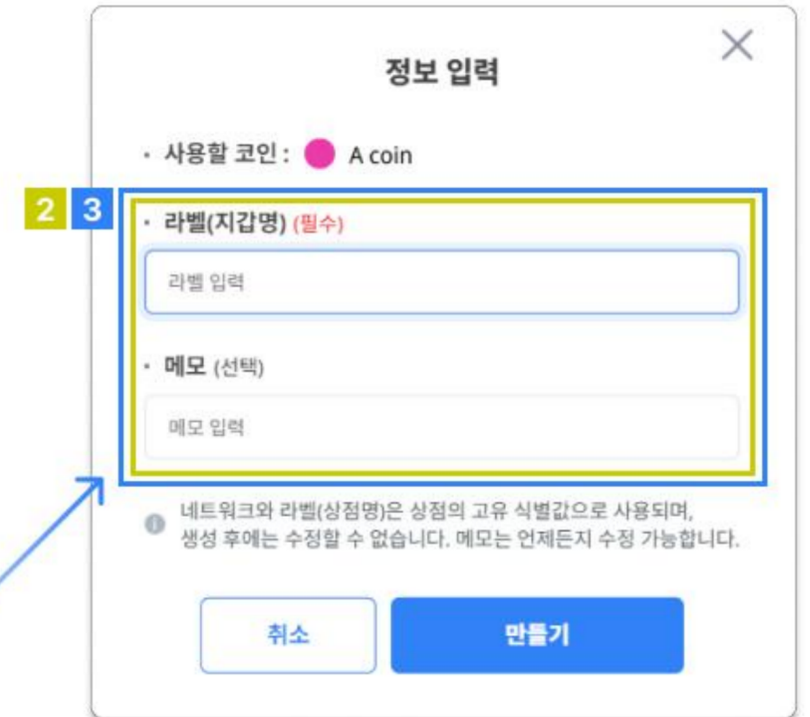
5-2 만들고 싶은 코인 선택 (솔라나지갑만)

* 솔라나지갑은 코인을 선택해야 만들 수 있어요.



5-3 지갑 이름(라벨)을 필수로 입력. 메모는 필요하면 입력.

* 트론지갑일 경우 트론(TRX)과 트론 USDT를 함께 사용해요.



NodePeak 지갑관리

시스템지갑 | 개인지갑 | **고객지갑**

주소, 상점명, 고객명(ID), 연락처, 메모로 검색

번호	발행시간	상점명	주소	고객명(ID)	연락처
13	26-02-12 11:13:41	상점2	7M4n	김 라	010-****
12	26-02-06 18:03:32	상점1	8s5m	이 민	010-****
11	26-02-06 18:03:29	상점1	G8m9	김 운	010-****
10	26-02-06 18:03:23	상점1	564U	이 호	010-****
9	26-02-06 15:27:30	상점1	8Rc2	전 준	010-****
8	26-02-06 15:27:26	상점1	8Uyo	한 준	010-****
7	26-02-06 15:27:22	상점1	BFjN	주 현	010-****
6	26-02-06 15:27:19	상점1	4bCD	전 운	010-****
5	26-02-06 15:27:15	상점1	4D1R	홍 동	010-****
4	26-02-06 15:27:11	상점1	Ctcn	전 서	010-****

6 고객지갑

고객지갑을 만드는 방법은 두 가지가 있어요.

- **자동:** API를 통해 자동으로 만들어져요.
- **수동:** NodePeak 앱에서 직접 만들어요.

- 6-1 고객지갑이 자동으로 만들어졌는지, 직접 만든 지갑인지 구분해서 볼 수 있어요.
- 6-2 어떤 고객의 지갑인지 확인할 수 있어요.
- 6-3 목록에서 지갑을 누르면 상세 화면이 열리고, 지갑에 대한 자세한 정보를 확인할 수 있어요.

고객지갑 상세

고객지갑 상세

- 발행시간: 26-02-12 11:30:28
- 사용 코인: A coin
- 상점명: 상점1
- 주소: 1YtL HcXvWk7YpF1RjLq3DgU2Bs8ZtM6Nw
- 고객명(ID): 홍길동
- 연락처: 010-1111-2222
- 메모 (선택): 상점1의 길동 고객님

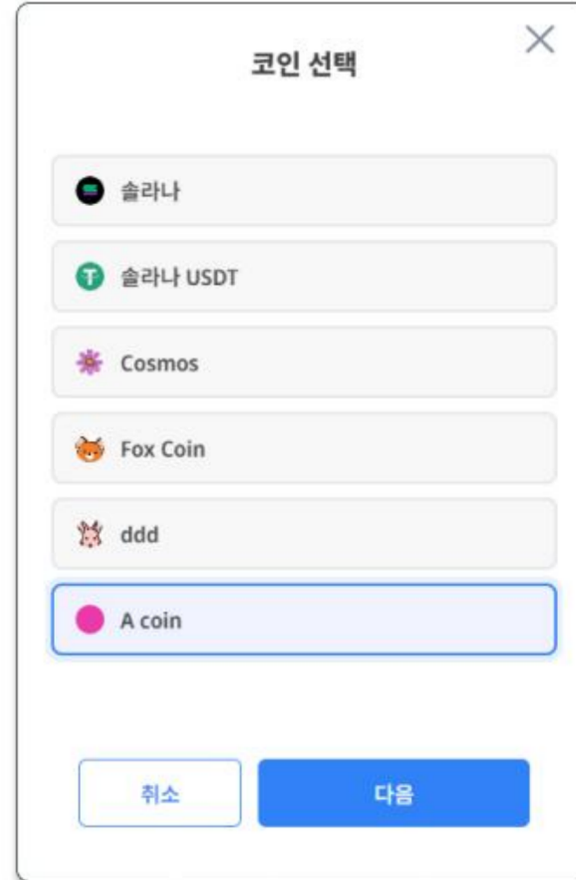
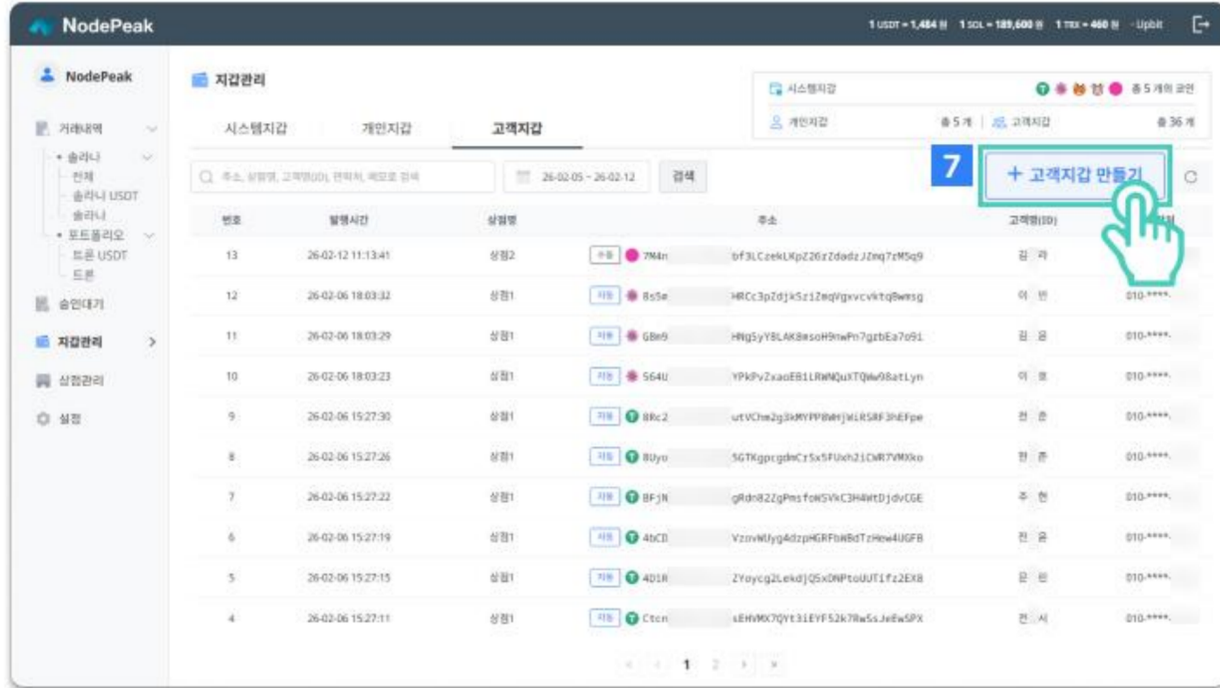
이 정보는 고객에게 보이지 않으며, 운영자의 식별용으로 내부 UI에서만 표시됩니다.

취소 | 저장

7 고객지갑 만들기

7-1 만들고 싶은 코인 선택

7-2 고객의 정보와 간단한 메모 입력



1 API 연결

1-1 연결하려는 상점의 API 키를 복사해서 쇼핑몰 개발자에게 전달해 주세요.



상점 API 키:

abcd 0587f4ab793c2d0ba456c6b7b8625...

1-2 개발자는 API 가이드를 보고 NodePeak과 쇼핑몰을 연결해요.

상점 API 연결하면 무엇이 좋나요?



API를 연결하면, 쇼핑몰에서 NodePeak 기능을 바로 사용할 수 있어요.

- 고객마다 지갑 주소 만들기
- 돈 보내기와 승인 과정 연결하기
- 고객이 입금했는지 바로 확인하기

쇼핑몰과 NodePeak을 따로 관리하지 않아도
가상자산 결제와 정산을 한 번에 처리할 수 있어요.

2 매출 확인

2-1 정산액은 들어온 금액에서 나간 금액을 뺀 금액이에요.

솔라나 USDT 결제 중
API로 생성된 고객 주소의 입금과
API를 통한 출금만 계산돼요.

The screenshot shows the NodePeak merchant management interface. On the left, there's a sidebar with navigation options like '거래내역', '상점관리', and '설정'. The main area is titled '상점 관리' (Merchant Management) and shows details for a merchant named '네모바지 스폰지밥' (Nemo Pants Spongebob). A blue box highlights the '상점1의 매출 현황' (Sales Status of Merchant 1) section, which displays:

- 총 입금액 (Total Deposit): 67,154 원
- 총 출금액 (Total Withdrawal): 21,241 원
- 정산액 (Settlement Amount): 45,913 원

Below this, there are two API key entries for '상점1' and '상점2', each with a status of 'API 연동 ON'.

<매출 계산법>

총 입금액	67,154 원
: API로 생성된 고객 주소로 들어온 금액	
총 출금액	21,241 원
: API를 통해 처리된 출금 금액	
정산액	45,913 원

통합설정

3-1 컴퓨터 IP를 복사해서 전달
 내 컴퓨터 IP: 172.201
쇼핑몰 운영자(개발자)에게 내 노트북 IP를 전달해주세요.

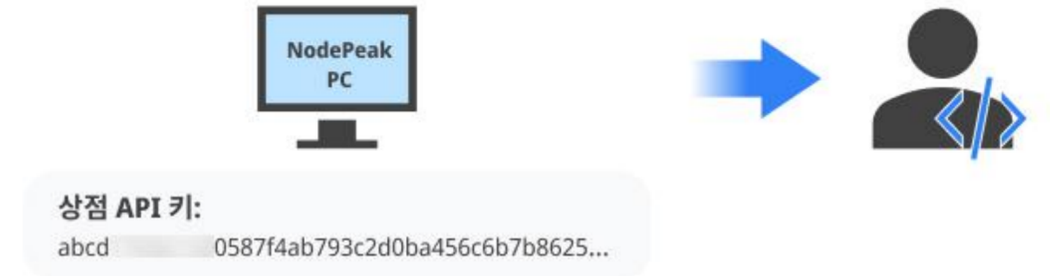
3-2 허용된 IP에서만 API 요청 받기
 접근 허용 IP: 예) 192.175.3.308 [추가]
쇼핑몰 운영자(개발자)에게 전달받은 IP를 입력해주세요.

자동출금 설정 * 자동출금의 금액 제한을 설정해두면 큰 금액이 자동출금되는 위험을 줄일수 있어요.
 금액 제한 설정:
 1000 USDT 이상일 때, 운영자 승인 후 출금 [저장]
* 0으로 설정 시 모든 출금요청의 승인이 필요합니다.

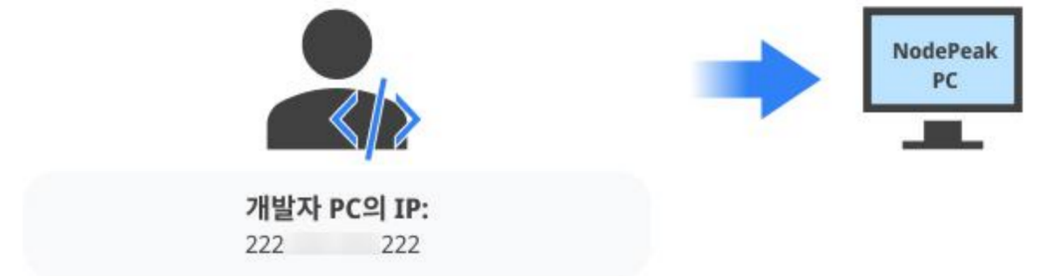
입금주소와 다른 지갑주소로 출금요청시 운영자 승인 후 출금

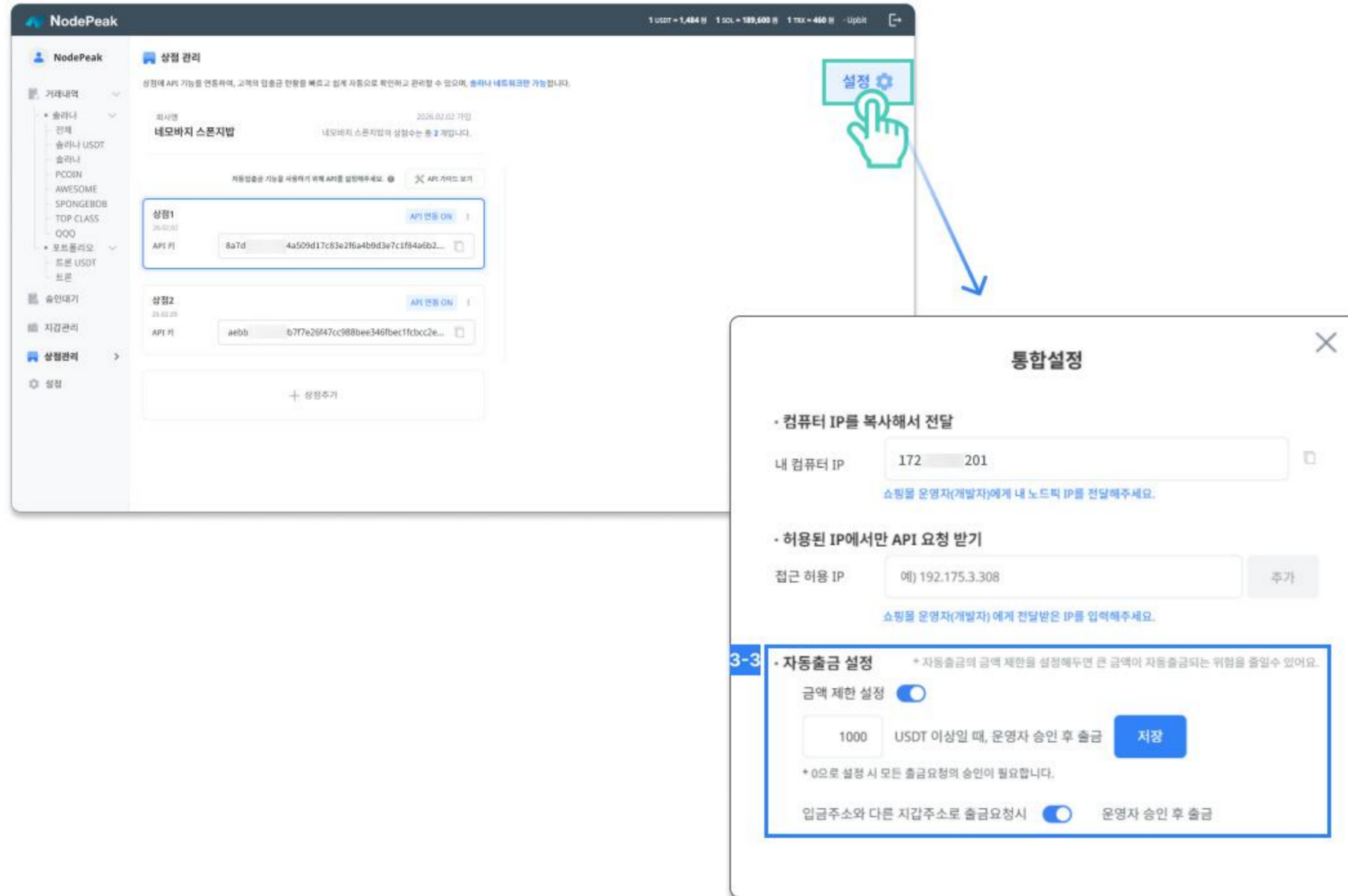
3 API 관련 설정

3-1 API를 쓰려면, 지금 사용 중인 NodePeak PC의 IP 주소를 쇼핑몰 개발자에게 알려주세요.



3-2 보안을 위해 정해진 IP에서만 API를 사용할 수 있어요.





3 API 관련 설정

3-3 API로 출금 요청이 들어올 때 자동으로 보낼지, 멈출지를 정할 수 있어요.

• 금액 제한 설정

자동출금 설정 * 자동출금의 금액 제한을 설정해두면 큰 금액이 자동출금되는 위험을 줄일수 있어요.

금액 제한 설정

1000 USDT 이상일 때, 운영자 승인 후 출금 **저장**

* 0으로 설정 시 모든 출금요청의 승인이 필요합니다.

입금주소와 다른 지갑주소로 출금요청시 운영자 승인 후 출금

ON 일 경우

정해진 금액보다 큰 출금 요청이 들어오면
자동으로 보내지 않고 승인 대기가 돼요.

OFF 일 경우

금액과 상관없이
모든 출금이 자동으로 처리돼요.

• 다른 주소 제한 설정

자동출금 설정 * 자동출금의 금액 제한을 설정해두면 큰 금액이 자동출금되는 위험을 줄일수 있어요.

금액 제한 설정

1000 USDT 이상일 때, 운영자 승인 후 출금 **저장**

* 0으로 설정 시 모든 출금요청의 승인이 필요합니다.

입금주소와 다른 지갑주소로 출금요청시 운영자 승인 후 출금

ON 일 경우

고객이 입금했던 주소와 다른 주소로
출금을 요청하면
자동으로 보내지 않고 승인 대기가 돼요.

OFF 일 경우

주소가 달라도
모든 출금이 자동으로 처리돼요.



4 상점 추가

4-1 상점을 만들 수 있어요.

* 상점명은 나중에 바꿀 수 없으니 신중히 입력해주세요.

상점 추가

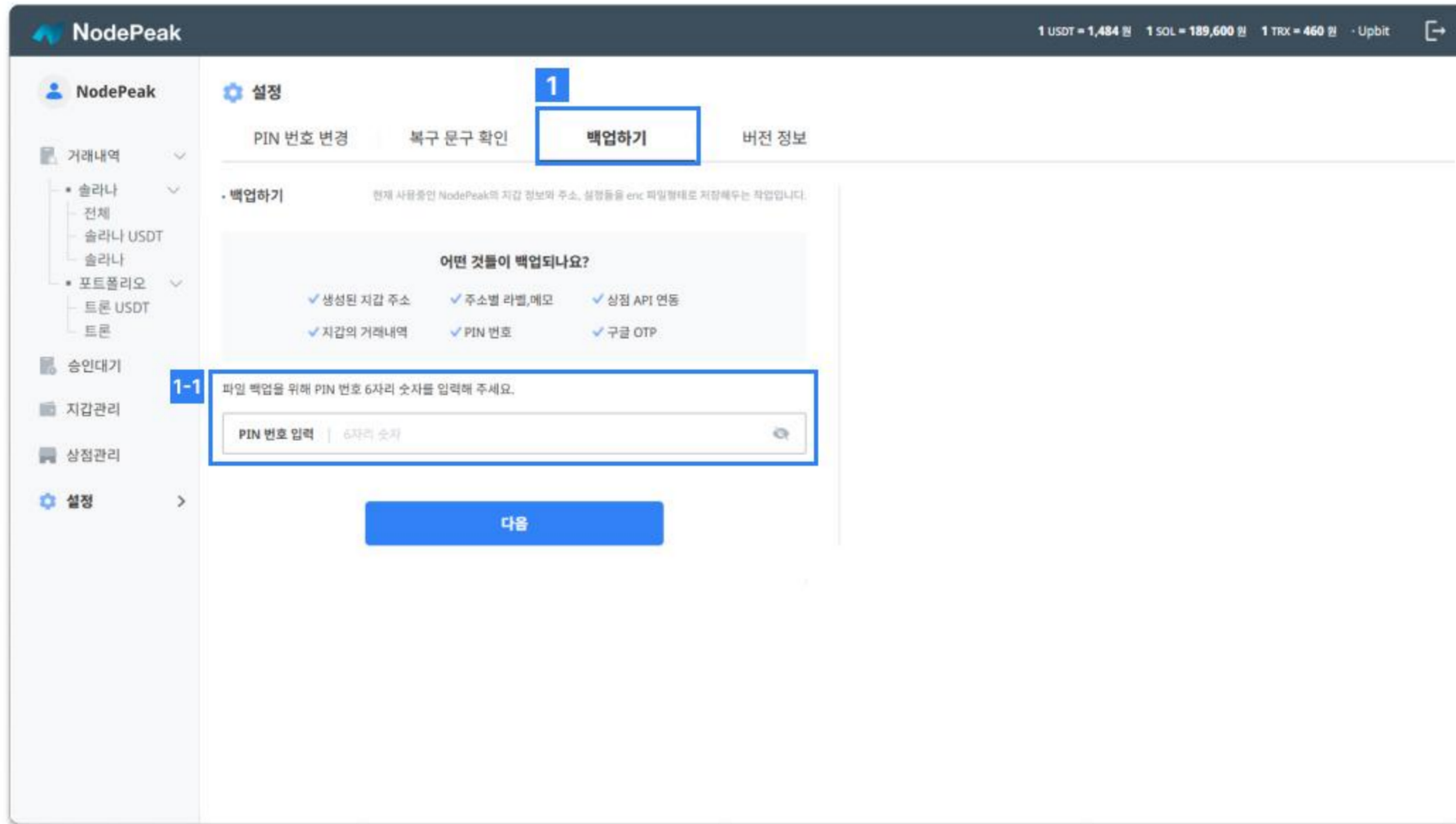
⚠ 상점을 만들면, API 기능 연동을 통해 상점별 고객의 입출금 현황을 빠르고 쉽게 자동으로 확인할 수 있어요.

• 네트워크 : 솔라나

4-1 • 상점명 (필수)

① 상점명은 상점의 고유 식별값으로 사용되며, 생성 후에는 수정할 수 없습니다.

1 백업하기



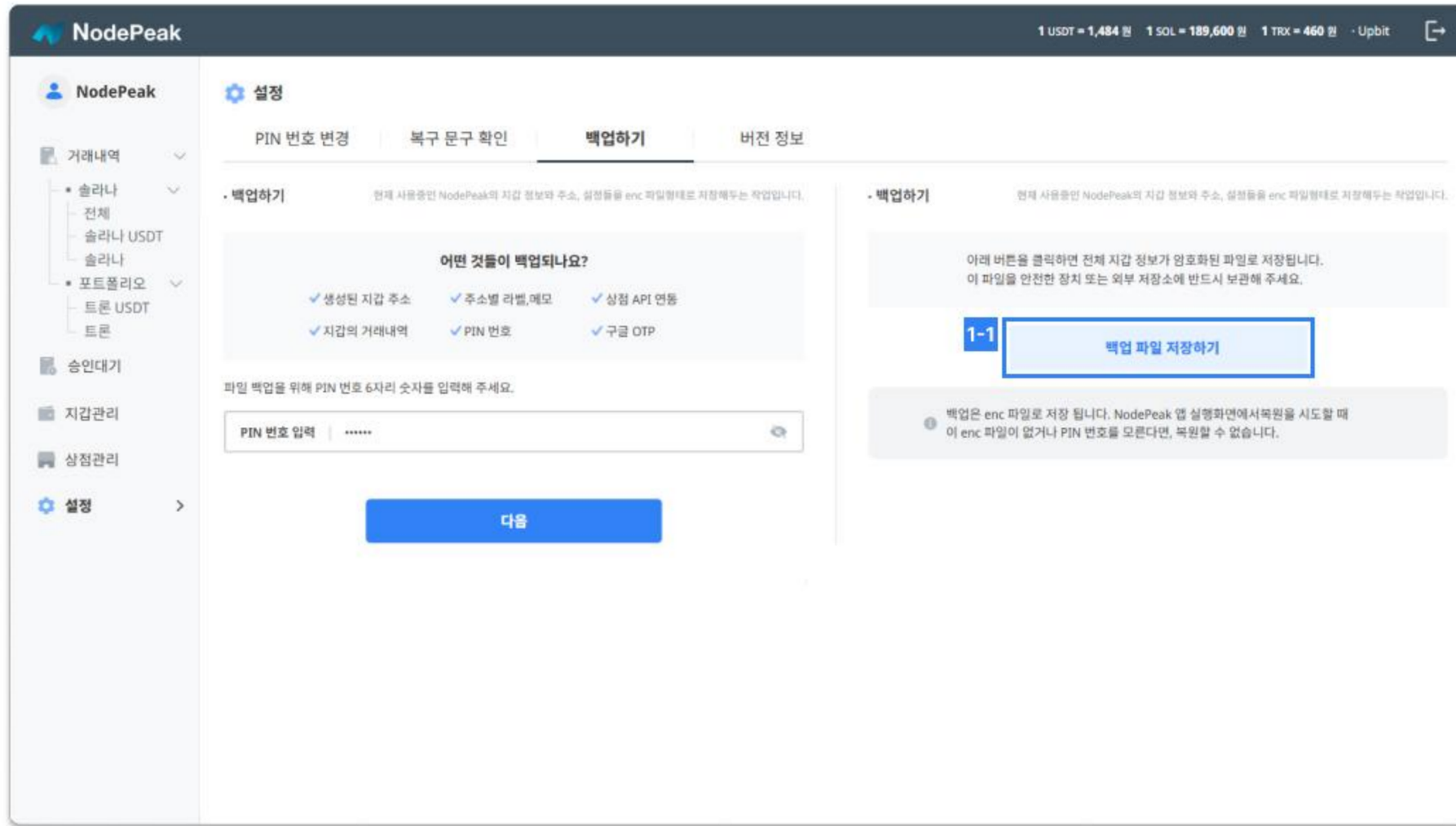
백업이란?



지금 사용 중인
NodePeak 앱의 중요한 정보를
하나의 파일로 안전하게 저장하는 것이에요.

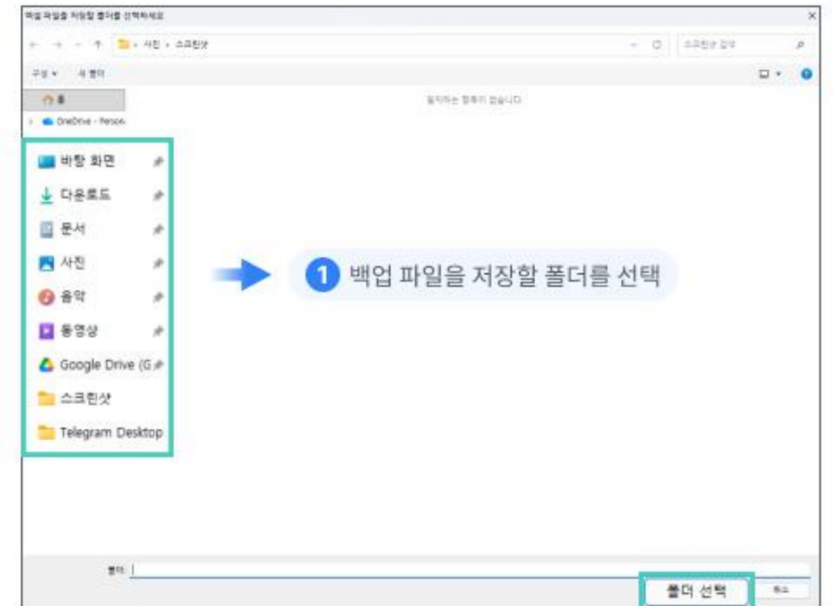
- 백업 파일은 NodePeak 앱에서만 복원할 수 있어요.
- 다른 지갑 앱에서 지갑 주소를 불러오려면 [복구 문구 확인] 메뉴를 이용해 주세요.

| 1-1 파일 백업을 위해 PIN 번호 6자리를 입력해주세요.



1 백업하기

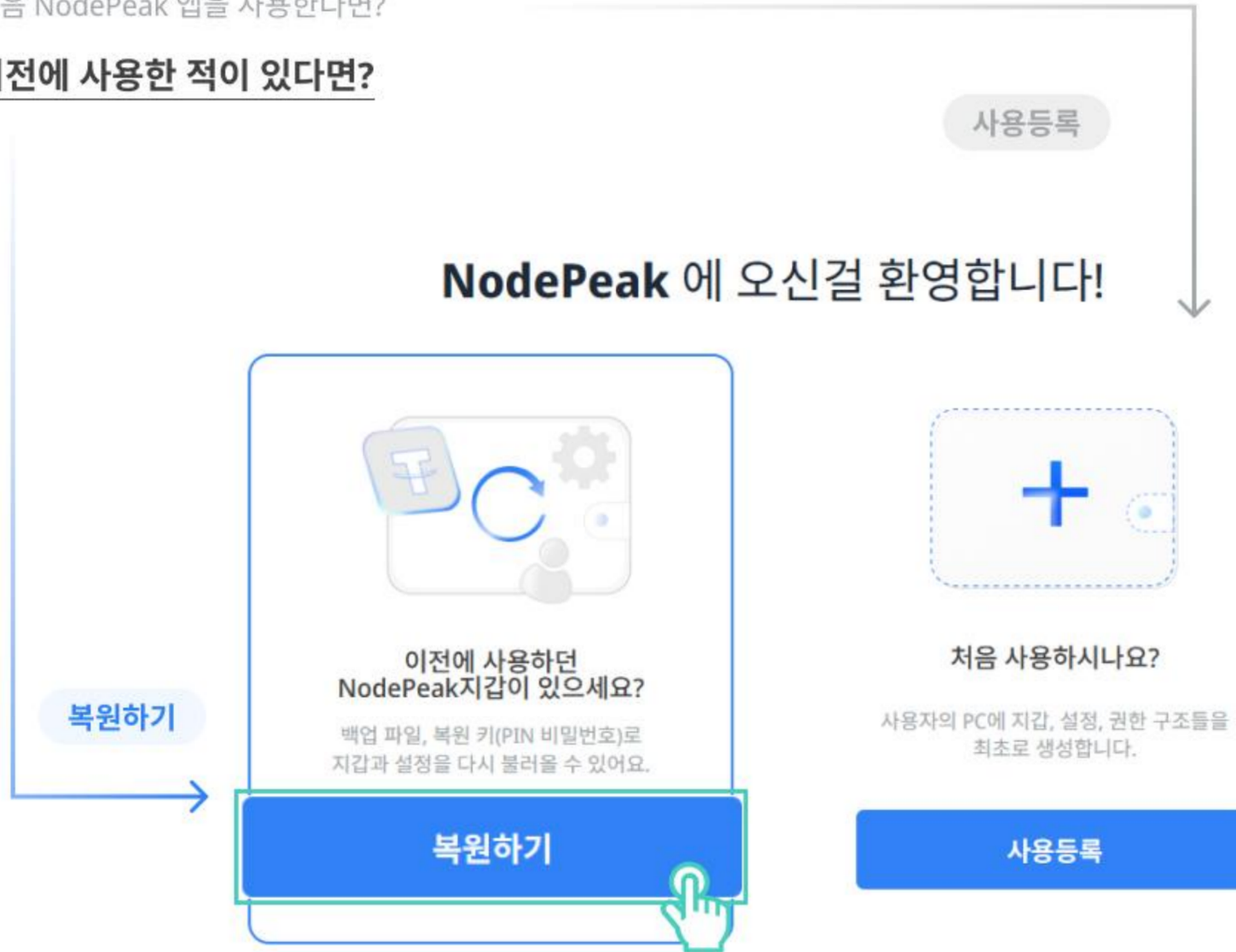
1-1 [백업 파일 저장하기] 버튼을 누르면 지갑 정보가 하나의 암호화된 파일로 저장돼요.



* 이 파일은 PC에 직접 저장되며, 나중에 지갑을 다시 사용할 때 복원용으로 사용돼요.

✓ 처음 NodePeak 앱을 사용한다면?

✓ 이전에 사용한 적이 있다면?



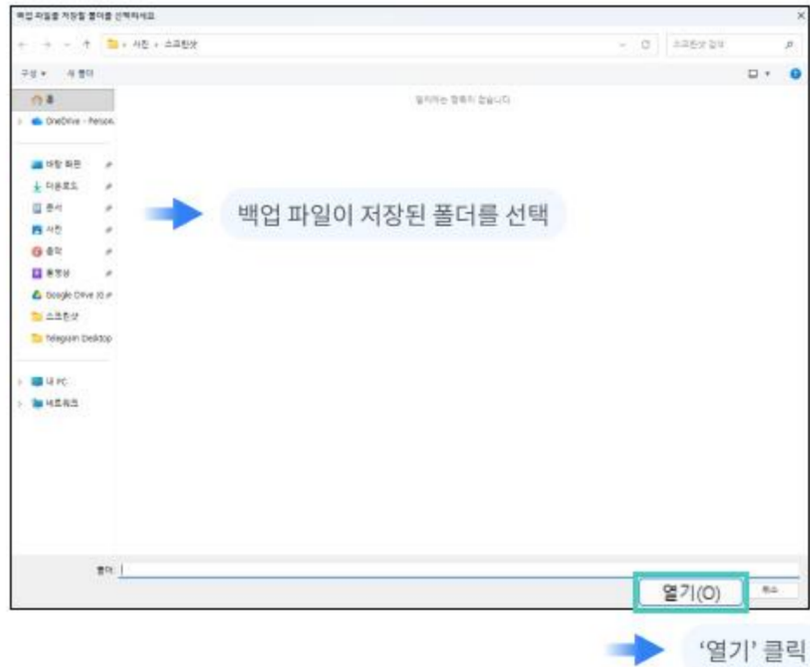
2 복원하기

2-1 [파일 가져오기] 버튼을 눌러 전에 저장한 백업 파일(.enc)을 선택해 주세요.

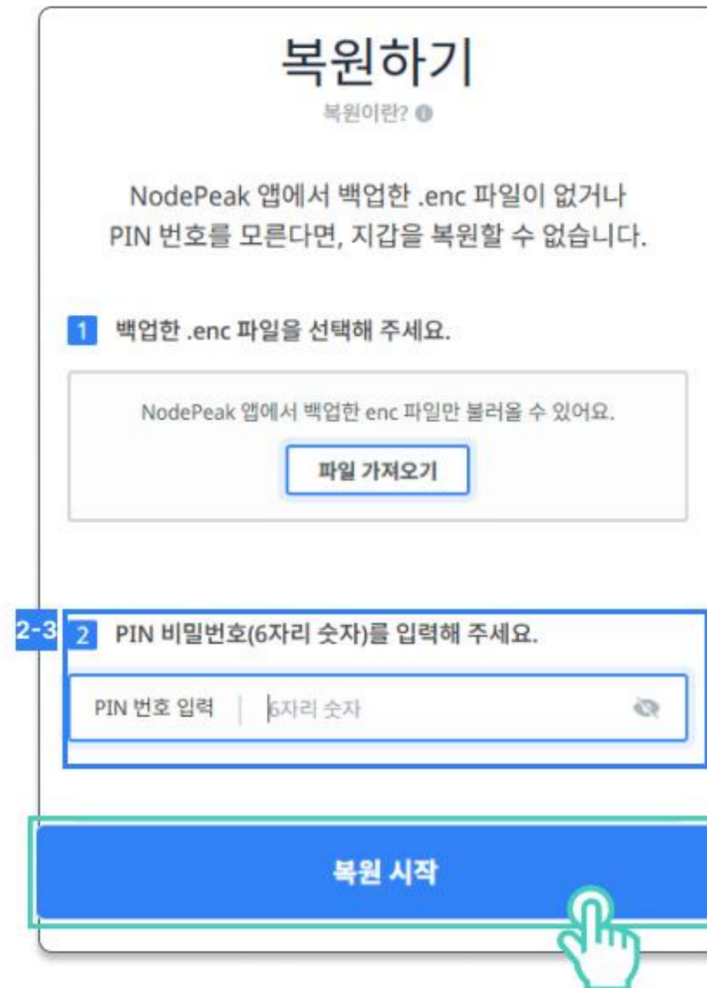
The restore screen is titled "복원하기" (Restore) with a sub-header "복원이란?" (What is restore?). Below the title, it says: "NodePeak 앱에서 백업한 .enc 파일이 없거나 PIN 번호를 모른다면, 지갑을 복원할 수 없습니다." (If you don't have a backup file (.enc) backed up in the NodePeak app or don't know the PIN number, you cannot restore the wallet). There are two steps: 1. "백업한 .enc 파일을 선택해 주세요." (Select the backed up .enc file). Below this is a text box: "NodePeak 앱에서 백업한 enc 파일만 불러올 수 있어요." (Only .enc files backed up in the NodePeak app can be loaded). There is a button labeled "파일 가져오기" (Import file). 2. "PIN 비밀번호(6자리 숫자)를 입력해 주세요." (Enter the PIN password (6-digit number)). Below this is an input field with the placeholder "PIN 번호 입력 | 6자리 숫자" and a visibility toggle icon. At the bottom of the screen is a large blue button labeled "복원 시작" (Start restore).

2 복원하기

2-2 백업 파일을 불러와주세요.

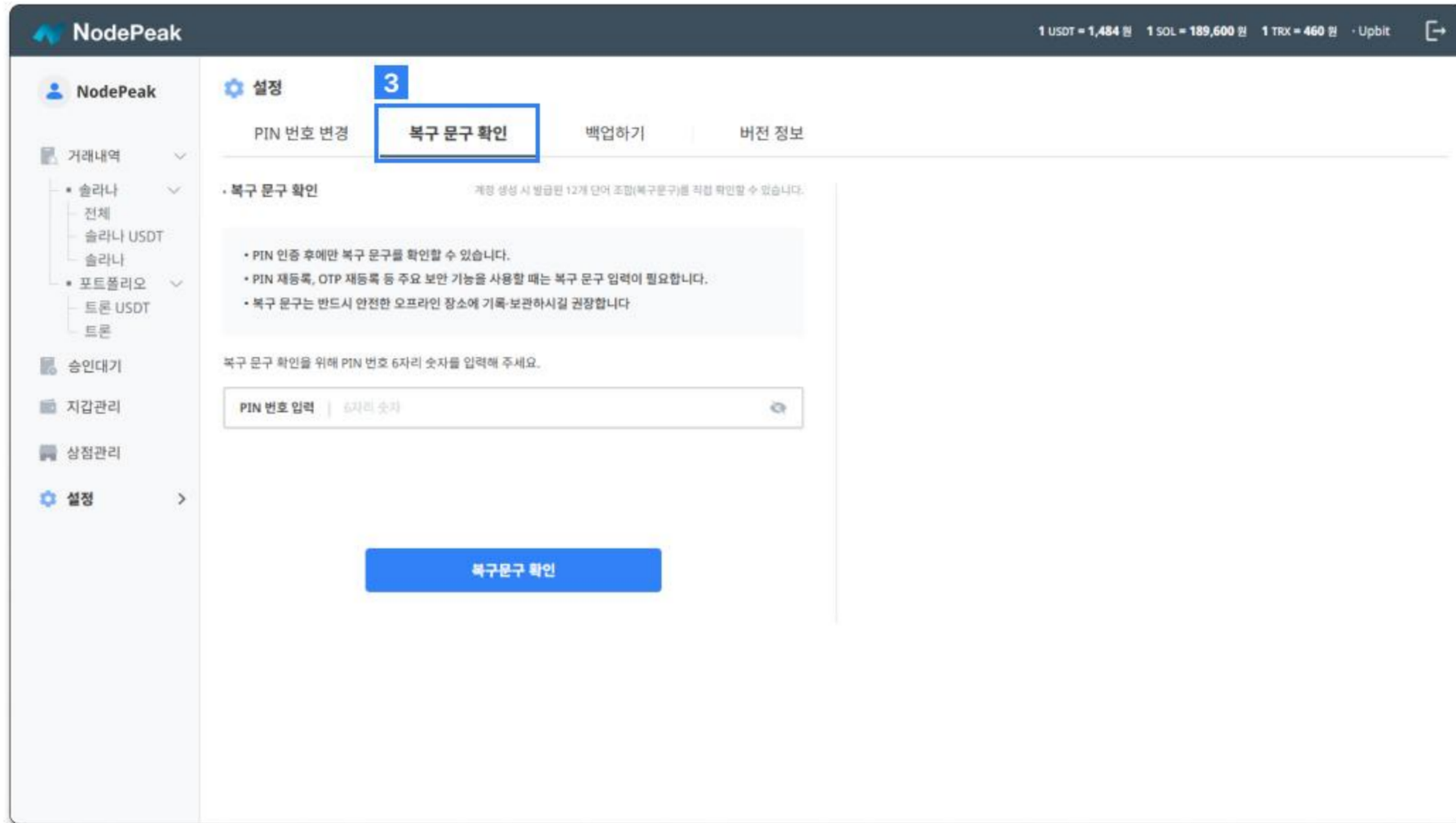


2-3 복원을 위해 PIN 번호 6자리를 입력한 후 [복원 시작] 버튼을 눌러주세요.



2-4 복원이 끝나면 기존 PIN 번호와 OTP로 다시 로그인해서 NodePeak을 사용할 수 있어요.





3 복구 문구 확인

[설정] 메뉴의 복구 문구 확인에서 볼 수 있어요.

복구 문구는



12개의 영어 단어로 된 비밀 문장이예요.
이 문장은 내 지갑의 주인임을 증명하는 중요한 열쇠예요.
이 단어들을 알고 있으면 지갑을 다시 복구할 수 있어요.

* 복구 문구는 '니모닉(Mnemonic)'이라고도 불러요.

언제 필요해요?

- PIN 번호를 다시 설정할 때
- OTP를 다시 등록할 때
- 다른 전자지갑 앱에서 지갑을 복구할 때

3-1 복구 문구를 확인하기 위해 PIN 번호 6자리를 입력해주세요.

3 복구 문구 확인

3-2 화면에 보이는 12개의 단어를
순서대로 그대로 적어 주세요.

반드시 안전한 곳에 보관해야 해요.

NodePeak

1 USDT = 1,484 원 1 SOL = 189,600 원 1 TRX = 460 원 · Upbit

NodePeak

설정

PIN 번호 변경 복구 문구 확인 백업하기 버전 정보

복구 문구 확인 계정 생성 시 발급된 12개 단어 조합(복구문구)을 직접 확인할 수 있습니다.

- PIN 인증 후에만 복구 문구를 확인할 수 있습니다.
- PIN 재등록, OTP 재등록 등 주요 보안 기능을 사용할 때는 복구 문구 입력이 필요합니다.
- 복구 문구는 반드시 안전한 오프라인 장소에 기록·보관하시길 권장합니다

복구 문구 확인을 위해 PIN 번호 6자리 숫자를 입력해 주세요.

PIN 번호 입력 6자리 숫자

복구문구 확인

- 복구문구란? PIN 비밀번호나 OTP를 재설정 등에 필요한 보안상 가장 중요한 12개의 단어입니다.
- 복구문구를 확인하고 안전한 장소에 백업해 주세요.
- 다음 단어들을 순서대로 정확히 기록해주세요.
- 복사 버튼을 누르면 모든 복구 문구가 한번에 복사됩니다.

1. inner	2.	3.	4. capable
5. poet	6.	7. wheel	8.
9.	10. mango	11.	12.

2:57 후 복구 문구 화면이 닫힙니다.

복사

“복사” 버튼을 누르면 12개의 단어가 한 번에 복사돼요.

누군가 이 단어를 알게 되면 지갑의 자산을 탈취할 수 있어요. 단어를 직접 적어, 나만 아는 장소에 보관할 것을 권장합니다.

복구 문구 확인

inner capable poet wheel
mango

복구 문구가 다른 사람에게 알려지면 지갑 안의 자산이 위험해질 수 있어요. 절대 다른 사람과 공유하지 마세요.