

BTCC “신규 유저 한정”
BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능



지금 가입

인스크립션(Inscription)이란? 인스크립션 코인 종류 및 거래 방법

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/about-bitcoin-inscription>

비트코인 네트워크에 NFT를 구현하는 [오디널스\(Ordinals\)](#)가 큰 인기를 끌면서 유사한 인스크립션(Inscription) NFT가 다른 블록체인으로 확산하고 있습니다. 비트코인의 NFT인 오디널스에 대한 인스크립션(Inscription)이 폭발적인 증가세를 보여주고 있습니다.

인스크립션은 NFT를 만드는 한 방법으로 올해 초에 나온 오디널스처럼 블록체인 상에 간단한 메시지와 이미지를 심는 방식입니다.

현재 “인비스크립션(Inviscriptions)”이라는 새로운 기술이 논란을 불러일으키고 있습니다. 본문에서는 인비스크립션이 무엇인지, 어떻게 작동하는지, 그리고 비트코인의 미래에 어떤 영향을 미칠지에 대해 알아보겠습니다.



오디널스(Ordinals)란?

인비스크립션을 이해하려면 먼저 오디널스에 대해 알아야 합니다.

오디널스는 비트코인 블록체인에 발행되는 NFT를 의미하는데, 보통 NFT를 발행할 때 민팅(Minting)이라는 표현을 쓰지만 오디널스에서는 인스크립션이라는 단어를 사용합니다. 오디널은 비트코인 네트워크 상의 보조 프로토콜로, 블록체인에 직접 토큰이나 NFT를 만들 수 있게 해줍니다. 이 토큰들, 즉 인스크립션에는 이미지, 비디오, 코드 등의 데이터를 담을 수 있습니다.

오디널에 대한 우려

오디널에 대해 다음과 같은 우려가 제기되었습니다:

- **멤풀 혼잡:** 오디널 인스크립션은 일반 거래보다 크기가 커서 네트워크 혼잡과 높은 수수료를 초래할 수 있습니다.
- **사토시 비전과의 이탈:** 일부는 오디널이 비트코인의 원래 목적인 대체 가능성과 중립성을 벗어난다고 주장합니다.
- **보안 문제:** 대량의 데이터 인스크립션은 블록체인의 장기적 안정성에 어떤 영향을 미칠지 아직 알 수 없습니다.

[오디널스\(Ordinals\) 프로토콜이란? 어떻게 구매합니까?](#)

BTCC는 BTC/USDT 마진거래를 최대 225배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

□ **BTCC 가입하시고 10 USDT 받으세요**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

인비스크립션(Inscription)이란?

오디널 필터링에 대한 대응으로 ‘인비스크립션’이라는 새로운 개념이 제안되었습니다. 낙서라고도 불리는 인스크립션은 비트코인 네트워크에서 처음 생겨난 개념입니다. 비트코인 블록체인에 텍스트, 그림, 오디오, 비디오 등의 메시지를 기록해서 이 메시지를 토큰으로 처리하는 방법을 뜻합니다. 오디널스 프로토콜의 탄생으로 이러한 과정이 가능해지면서 비트코인 기반 NFT 혹은 토큰이 발행되기 시작했습니다.

원래 토큰은 스마트계약을 통해 발행하지만 비트코인 블록체인에는 스마트계약이 없어서 인스크립션을 통한 토큰 발행이 관심을 끌었고 12월 들어 특히 유행했습니다. 시작은 비트코인 블록체인입니다. 10월 비트코인 상승 이후 11월과 12월에 걸쳐 알트코인이 급등하기 시작했고, 이 가운데 밈코인(Meme coin)이 관심을 끌면서 알트코인 블록체인에서도 인스크립션 기반 토큰이 발행되기 시작했습니다.

인스크립션 코인 , 다른 블록체인으로 확장

비트코인 가격 상승, 오디널스 유행, 개를 테마로 한 솔라나 [밈코인 봉크\(Bonk\)](#)의 인기 등에 자극 받아 인스크립션이 12 개 이상의 다른 블록체인으로 퍼져나가고 있습니다.

인스크립션 코인이 비트코인 네트워크가 아닌 메인넷에서도 증가하는 상황인데요. [솔라나](#)의 SPL-20과 [아발란체](#)의 ASC-20, [폴리곤](#)의 PRC-20 등이 대표적이며 이들 체인은 스마트 컨트랙트가 가능하기에 굳이 인스크립션을 통해 토큰을 발행할 필요가 없는 가상자산임에도 불구하고 인스크립션 활동이 증가하고 있습니다. 인스크립션 코인 활동이 증가하면서 가상자산의 가격이 상승하는 일도 발생했습니다.

인스크립션 NFT가 확산하면서 일부 블록체인에서는 트랜잭션 수수료가 급등하고, 네트워크 자체가 마비되는 일까지 벌어졌습니다. 비트코인 진영에서는 오디널스를 놓고 찬반 격론이 벌어지고 있습니다.

또한 이게 주목받은 이유는 지금까지 상징성 + 단순 가치 저장 수단으로 사용되던 비트코인을 이용해서 NFT를 만들고 토큰을 만들 수 있기 때문으로 풀이됩니다.

인스크립션, “합리적 이유 없는 광풍”

지금 인스크립션 열풍으로 다른 블록체인에서도 같은 문제가 대두되기 시작했습니다. 둔 애널리틱스에 따르면 아발란체 블록체인에서는 인스크립션 제작과 거래에 하루 560만 달러를 지출했습니다. 아비트럼 네트워크에서는 인스크립션으로 인해 네트워크 중단 사태가 일어났습니다.

링코는 “인스크립션은 통상의 NFT보다 상대적으로 저렴하기 때문에 스팸 거래를 양산했다. 비트코인 오디널스와 달리 대다수 인스크립션은 투자적 요소 외에 사용 사례(use case)가 거의 없다”고 지적했습니다.

암호화폐 거래소 [우\(WOO\)](#)의 부사장 벤 요케는 “비트코인 오디널스의 성공을 추종하기 위해 묻지마 민팅과 투기를 조장하는 프로젝트들이 성행하고 있습니다. 아무런 실익이 없다”고 일갈했습니다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

인스크립션의 작동원리

인스크립션 기술은 다음과 같은 내용을 포함합니다:

- 거래 내 데이터 숨김: 인비스크립션을 통해 비트코인 거래의 증인 부분에 임의의 데이터를 숨길 수 있으며, 이는 거래가 채굴된 후에야 드러납니다.
- 스크립트 암호화: 데이터를 일반 스크립트 조각처럼 보이게 하는 암호화 계층입니다.
- 봉투 스크립트: 이는 암호화된 데이터와 지출 조건을 하나의 거래로 묶습니다.
- 커밋, 암호문, 번역 거래: 인비스크립션을 생성하고 공개하기 위해 세 가지 별도의 거래가 사용됩니다.
- 대체 가능성과 검열 저항: 암호문 거래는 일반적인 탭루트 거래와 유사해 필터링이 어렵습니다.
- 대안적 데이터 숨김 방법: 데이터를 거래의 다양한 부분에 숨겨 필터링을 어렵게 합니다.

BTCC는 BTC/USDT 마진거래를 최대 225배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

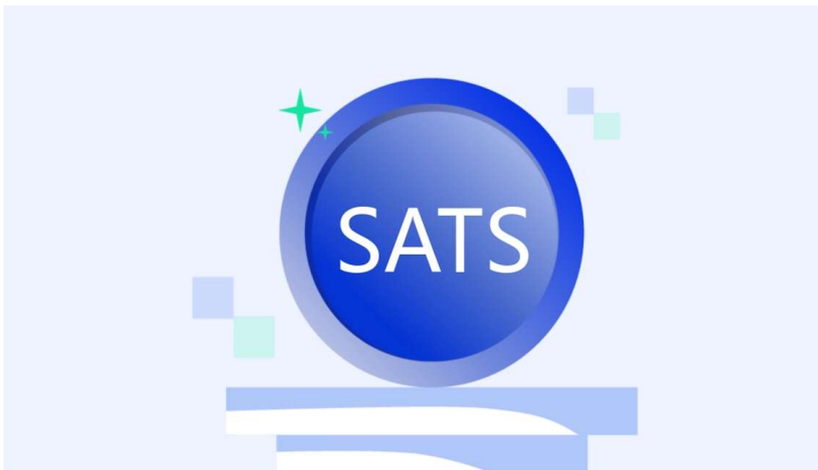
□ **BTCC 가입하시고 10 USDT 받으세요**

비트코인 인스크립션 코인(BRC-20)

비트코인 인스크립션 코인, 비트코인 네트워크에서는 개별 사토시에 번호를 매기는 오디널스와 인스크립션을 활용해 BRC-20이라는 대체가능토큰 표준도 만들었습니다. BRC-20은 이더리움의 ERC-20과 비슷하지만 스마트 컨트랙트 같은 프로그래밍은 불가능합니다.

비트코인 체인인 BRC-20부터 살펴보면 역시 유니셋에서 내놓고 밀어주는 Sats와 최초의 BRC-20인 Ordinal의 강세가 눈에 띕니다.

1.SATS(Ordinals)



[SATS\(Ordinals\)](#)는 토큰 경제에서 사토시를 활용하는 디지털 자산으로 두각을 나타내며 비트코인 블록체인에서 중요한 위치를 차지하고 [BRC-20 토큰](#) 표준에 따라 인코딩됩니다. BRC-20은 비트코인과 유사한 POW 배포 메커니즘을 사용하며 Satoshi라는 개념의 밈을 통합합니다.

SATS는 [오디널스\(Ordinals\) 프로토콜](#)을 사용하여 비트코인 네트워크에 토큰 경제를 구축합니다. 이러한

경제는 비트코인 단위(예: 사토시) 표현과 관련된 [BRC-20 토큰](#)의 생성 및 전송을 허용합니다. 특히 SATS는 작동을 위해 스마트 계약이 필요하지 않으며 사용자에게 특정 파일을 satoshi에 작성하여 사용자에게 토큰을 생성할 수 있는 유연성을 제공합니다.

[SATS\(Ordinals\)코인이란? SATS 코인 정보, 시세 및 미래 전망](#)

[TRADE_PLUGIN]1000SATSUSDT,1000SATSUSDT[/TRADE_PLUGIN]

2.오디(ORDI)



ORDI 코인은 BRC-20 표준의 밈 코인입니다. ORDI는 [BRC-20](#)의 첫 번째 암호화폐이자 가장 큰 시장 가치입니다. ORDI 코인을 제외하고 MEME, PEPE, PIZA와 같은 밈 코인은 주로 투기적 성향에 기반을 두고 있으며 실제 가치는 없습니다.

BRC-20 표준의 발표와 함께 @domodata는 총 2,100만 개의 BRC-20 실험 토큰 ordi를 출시했으며 초기 사용자는 체인에서 GAS 비용만 지불하면 민팅할 수 있습니다.

참고로 오디(ORDI) 코인 처음 [오디널스 프로토콜](#)(Ordinals)과 동일한 이름으로 바이낸스에 상장했지만 해당 프로토콜의 기본 토큰이 아닙니다.

[Ordinals 동명 오디\(ORDI\)란? ORDI 코인 54 달러 치솟...미래 전망?](#)

[TRADE_PLUGIN]ORDIUSDT,ORDIUSDT[/TRADE_PLUGIN]

3.멀티비트(MUBI)



멀티비트(MultiBit,MUBI)는 ETH - BRC 20 쉬운 네트워크 간 전송을 위해 설계된 최초의 양면 브릿지입니다. 멀티비트는 ETH 체인, BNB 체인, [폴리곤](#) 체인, BTC 네트워크 간에 안전하고 효율적인 토큰 전송을 가능하게 하는 브리지 메커니즘을 제공합니다. 사용자가 비트코인 블록체인과 [이더리움 가상머신\(EVM\)](#) 네트워크 간 토큰을 원활하게 전송할 수 있습니다.

[ERC-20](#) 토큰과 BRC-20 토큰 간에 원활한 브리징을 통해 BRC-20 토큰의 유동성을 향상 시키며 비트코인 생태계의 성장과 진전을 촉진합니다.

멀티비트(MultiBit) 플랫폼은 또한 유동성 채굴 및 네이티브 MUBI 코인과 같은 기능을 제공하여 보유자에게 거버넌스 권한과 [스테이킹](#) 보상을 얻을 수 있는 기회를 제공합니다.

[BRC-20 토큰 멀티비트\(Multibit\)란? MUBI 코인 정보 및 시세 전망](#)

[TRADE_PLUGIN]MUBIUSDT,MUBIUSDT[/TRADE_PLUGIN]

4. Turtsat(TURT)



Turtsat는 오디널스 세계의 Gitcoin이 되겠다는 사명을 가진 커뮤니티 주도의 [오디널스\(Ordinals\)](#) 오픈 플랫폼으로, 누구나 Turtsat을 통해 비트코인 오디널스 & [BRC-20](#)을 구축, 기부 및 영향력을 행사할 수 있는 공간을 제공합니다.

플랫폼은 더 많은 오픈 소스 개발자와 커뮤니티가 오디널스(Ordinals)의 생태 개발에 참여하고 혜택을 누릴 수 있도록 기본적인 PSBT 기부 프로토콜을 구축했습니다. Turtsat는 긍정적인 커뮤니티 주도 오디널스 생태 커뮤니티를 만들고 일부 영향력 있는 조직과 협력하여 오디널스 프로토콜과 비트코인 생태계의 미래를 공동으로 홍보하는 데 전념합니다.

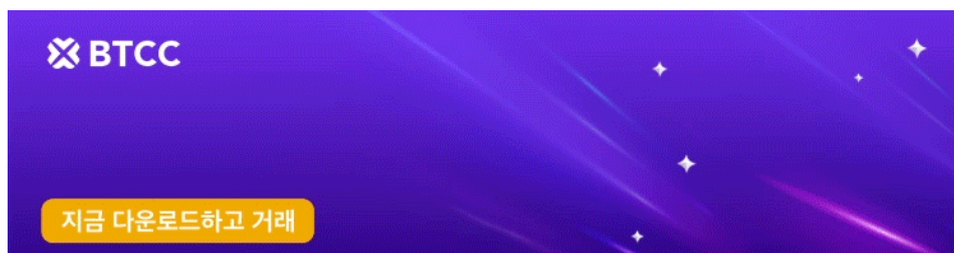
[오디널스 BRC-20 토큰 Turtsat\(TURT\)란? TURT 코인 정보 및 전망](#)

BTCC는 BTC/USDT 마진거래를 최대 225배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

□ **BTCC 가입하시고 10 USDT 받으세요**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

솔라나 인스크립션 코인(SPL-20)

지난 해 11월 이후 솔라나 기반 밈코인 BONK(봉크) 등이 관심을 끌면서 블록체인 데이터를 빠르게 기록하고 활용할 수 있는 인스크립션이 알트코인 블록체인에서도 주목을 받은 것으로 보입니다.

SPL-20란?

비트코인의 BRC-20 표준에서 영감을 얻은 솔라나 프로그램 라이브러리-20(SPL-20) 인스크립션은 블록체인에 직접 저장된 이미지나 메타데이터를 포함하는 고유한 솔라나 주소입니다. 이 토큰 표준은 네트워크 내에서 토큰 생성 및 기능을 간소화합니다. SPL-20은 상호 운용성을 향상시켜 토큰 개발을 단순화하고 강력한 DeFi 생태계를 육성합니다.

SPL20 인스크립션의 접근 방식

SPL20 인스크립션은 단순히 데이터를 블록체인에 삽입하는 것 이상의 의미를 지닙니다. 이는 이미지나 JSON 메타데이터와 같은 바이너리 데이터를 저장하는 NFT에 연결된 PDA(프로그램 파생 주소)를 생성하는 구조화된 접근 방식을 나타냅니다. SOLS 및 \$LADS와 같은 토큰은 이 사양에 따라 생성된 자산의 예시입니다.

1.봉크(BONK)



[봉크\(BONK\)](#)는 지난해 암호화폐 거래소 [FTX가 파산](#)하면서 솔라나(SOL) 가격이 급락하자 솔라나의 유동성 회복을 위해 지난해 12월 출시됐습니다. BONK는 개를 테마로 한 [밈코인](#), [도지코인\(DOGE\)](#)과 [이더리움](#) 기반 [시바이누\(SHIB\)](#)를 본떠 솔라나 기반으로 출시됐습니다.

봉크는 솔라나 블록체인에서 발행한 첫 시바겐 토큰으로 솔라나 네트워크 최대 대체불가능토큰(NFT) 마켓플레이스인 매직에덴에서 결제 수단으로 사용할 수 있습니다.

공식 홈페이지에 따르면 봉크 토큰 공급의 50%는 솔라나 커뮤니티를 대상으로 대규모 에어드롭을 하기로 결정하면서 SOL이 본격적인 수혜를 입었습니다. 에어드랍 물량은 봉크 전체 물량의 절반에 달합니다. 봉크 에어드랍은 개인 NFT 보유자, 오픈북 트레이더, 솔라나 아티스트, 솔라나 개발자로 구성된 솔라나 커뮤니티

티를 대상으로 실시될 예정이다.퐁크 에어드랍 소식이 전해진 후 시장의 관심이 집중되며 가격이 급등했습니다.

이 배치는 솔라나의 가격에 즉각적이고 긍정적인 영향을 미쳤지만 퐁크의 데뷔가 솔라나 커뮤니티에 미치는 장기적인 영향도 유망합니다. 비인크립토에 따르면, 솔라나 커뮤니티는 퐁크가 솔라나에게 일종의 생명줄이 될 것으로 기대하고 있습니다.

[TRADE_PLUGIN]1000BONKUSDT,1000BONKUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[솔라나 기반 퐁크\(BONK\)란? BONK 코인 한달새 1000%...향후 전망은?](#)

2.실리 드래곤(Silly Dragon)

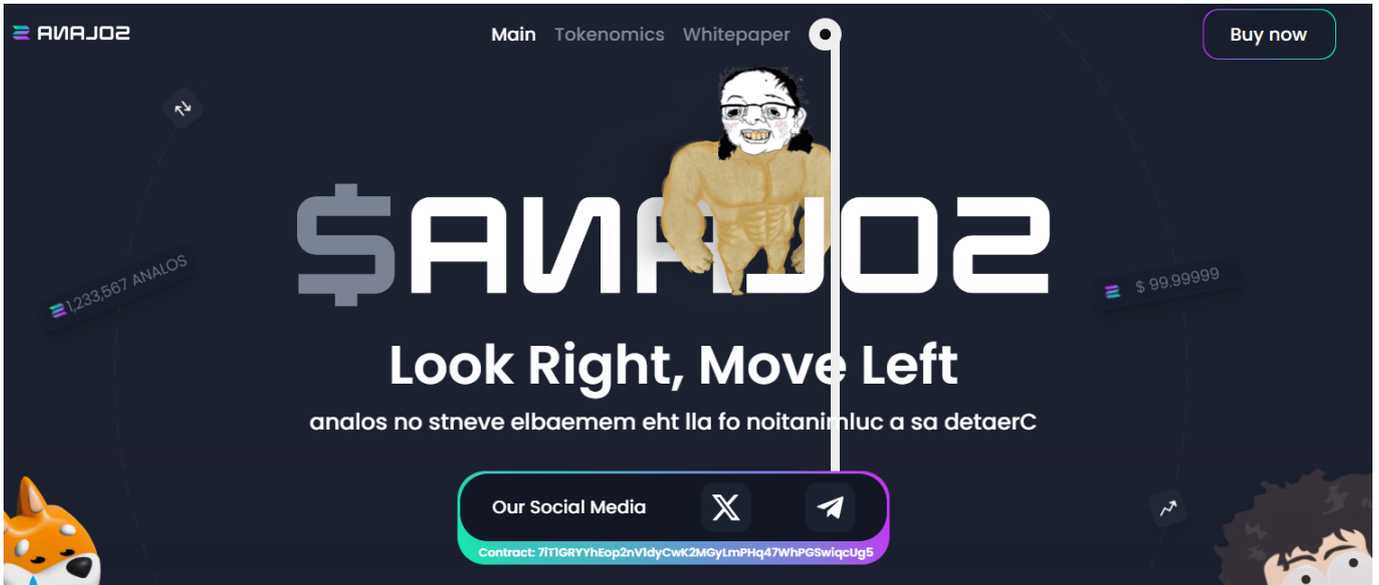


실리 드래곤(Silly Dragon)은 지난 12월 5일 인터넷 밈 캐릭터로 데뷔한 솔라나를 기반으로 한 [밈 코인](#)입니다.

올해 11월에는 솔라나 생태계의 연례 서밋인 솔라나 브레이크포인트 2023(Solana Breakpoint 2023)에서 솔라나 공동 창업자인 아나톨리 야코벤코(Anatoly Yakovenko)는 할로윈 의상 "Silly Drangon"을 입고 기조 연설을 했습니다. 이 유머러스한 순간은 'Silly Drangon'의 공식 등장을 의미할 뿐만 아니라, 그가 솔라나의 생태계에 지대한 영향을 미칠 것임을 시사합니다.

[솔라나 신규 밈코인 Silly Dragon란? SILLY 코인 급등락 보여...향후 전망은?](#)

3.아날로스(analoS)



analos(ANALOS)는 12월 20일 정도에 생성된 가장 최신 밈코인으로 [솔라나](#) 영문 이름을 반대로 즉, solana-> analos 한 것입니다. 마크도 솔라나 마크를 미러링한 모양입니다.

analos(ANALOS)는 다른 밈 코인과 달리 고유한 대표 이미지가 없는 것으로 보이며, 트위터 아바타도 솔라나 로고를 미러링한 버전입니다. 공식 웹 사이트인 터페이스에 표시되는 이미지도 과거의 고전적인 밈입니다. 또한 끊임없이 스크롤되는 BUY NOW 자막과 머리가 위아래로 펼쩍 뛰는 화면 속에 백서를 클릭하면 종이 가 펼쳐지는 애니메이션만 나타납니다. 전체 공식 웹사이트 페이지 디자인 스타일은 심지어 추상 쪽으로 치우쳐 있다고 할 수 있습니다.

[솔라나의 밈코인 아날로스\(analos\)란? ANALOS 시세, 에어드랍 방법은?](#)

4.지토(JTO)



[지토\(Jito,JTO\)](#)가 [솔라나\(SOL\)](#) 기반 유동성 스테이킹 프로토콜으로 탈중앙화된 거버넌스와 최대 추출 가능 가치(MEV) 문제 완화에 초점을 맞춥니다. 지토 네트워크(Jito Network)의 JitoSOL은 2023년 11월에 Marinade를 제치고 솔라나에서 가장 큰 유동성 스테이킹 토큰(LST) 제공업체이며 솔라나에서 두 번째로

큰 [탈중앙화 금융\(DeFi\)](#) 프로젝트입니다.

지토랩스(Jito Labs)가 1000만 달러 상당의 시리즈 A 투자를 유치했습니다. 이번 라운드는 멀티코인 캐피탈(Multicoin Capital)과 프레임워크 벤처스(Framework Ventures)의 주도 하에 알라메다리서치(Alameda Research), 솔라나 벤처스(Solana Ventures), 델파이 디지털(Delphi Digital), 로봇 벤처스(Robot Ventures) 등이 참여했습니다. 투자금은 팀 확장에 사용할 방침입니다.

[TRADE_PLUGIN]JTOUSDT,JTOUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[솔라나 기반 지토\(Jito\)란? JTO 코인 에어드랍,시세 및 가격 전망](#)

아발란체 인스크립션 코인(ARC-20)

강제장으로 인한 밈코인 열풍이 [아발란체\(AVAX\)](#) 네트워크에도 불어닥쳤습니다.

1.코크이누(Coq Inu, COQ)



코크이누(Coq Inu, COQ)는 암탉을 테마로 한 아발란체 기반 밈코인으로 암호화폐 투자자 사이에서 뜨거운 감자로 떠올랐습니다. 지난 12월 8일 발행된 이후 엄청난 상승세를 기록하고 있습니다. 공식 웹사이트에 따르면 집단적 열정에서 탄생하고 밈학과 유머에 깊이 뿌리를 둔 코크이누(Coq Inu)는 평범한 밈 동전이 아니라 삶의 방식입니다.

코크이누는 아발란체 커뮤니티에서 활동하는 개발자들이 바르셀로나 아발란체 서밋에서 처음으로 공개한 100% 공정한 커뮤니티 토큰입니다. 초기 단계에서 코크 이누는 출시 직후 1,100명의 보유자 수와 100만 달러의 거래량을 달성한 페페코인(PEPE)과 비슷한 궤적을 따르고자 합니다.

참고로 COQ는 본질적인 가치나 재정적 수익에 대한 기대가 없는 밈 코인입니다. 공식적인 팀이나 로드맵은 없으며 오직 오락 목적으로만 사용됩니다.

BTCC는 BTC/USDT 마진거래를 최대 225배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

BTCC 회원가입

□ **BTCC 가입하시고 10 USDT 받으세요**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

인스크립션 기술 장단 점

인스크립션 기술은 블록체인 분야의 혁신

비트코인 인스크립션 장점

적인 돌파구로, 점차 암호화폐 채굴자들의 수입 모델을 변화시키고 있습니다. 이 기술은 블록체인 거래에 추가 데이터나 정보를 삽입할 수 있게 해, 비트코인 네트워크에 새로운 응용 시나리오와 가치를 가져왔습니다.

인스크립션을 통해 채굴자들은 거래 처리와 동시에 데이터 삽입 서비스를 제공하여 추가 수입을 얻을 수 있습니다. 이는 채굴자의 수익 채널을 늘리는 것뿐만 아니라 비트코인 네트워크에 더 많은 기능성과 유연성을 제공합니다.

블록 보상의 감소로 인해, 채굴자가 거래 수수료에 점점 더 의존하게 되었고, 따라서 인스크립션 기술은 중요한 수입원이 되었습니다. 이 기술의 부상은 암호화폐 산업이 혁신적인 기술을 추구하는 것뿐만 아니라, 지속적으로 진화하고 시장 변화에 적응하는 과정에서의 업계 전체의 활력을 반영합니다.

비트코인 인스크립션 단점

인스크립션은 물론 장점만 있는게 아니라 블록 공간을 많이 소비하면서 비트코인 네트워크 정체 및 높은 수수료 발생시키는 단점도 있습니다.

비트코인 지지자들은 오디널스 및 인스크립션은 비트코인의 순수성을 해치고 있다고 주장하고 있습니다. 오디널스 및 인스크립션이 비트코인의 블록을 지나치게 차지해 거래비용을 늘리는 등 비트코인의 존재 이유와는 맞지 않다는 것이 주된 이유입니다.

모종우 언디파인드랩스 파트너는 12월 19일 “인스크립션은 비트코인 블록체인에 다양성을 부여하는 새로운 수단으로 주목 받고 있지만 이 방식으로 수수료가 급증하는 문제도 생기고 있다”고 말했습니다.

또 “인스크립션을 통한 토큰 발행이 지나치게 되면 비트코인 블록체인이 불안정해질 수도 있다”고 설명했

습니다.

디스프레드 리서치팀은 “몇몇 네트워크의 작동이 멈출 정도로 이 활동이 과도하게 일어나 네트워크 수수료에 대한 수요가 한순간 상승했을 수 있다”면서도 “다만, 지속적인 네트워크 가치의 상승에 기여한다고 해석하기에는 무리가 있다”고 설명했습니다.

인스크립션 활동이 블록체인에 미치는 영향

최근 이런 ‘인스크립션’이 비트코인 네트워크가 아닌 메인넷에서도 증가하는 상황입니다. [솔라나](#)의 SPL-20, 아발란체의 ASC-20, [폴리곤](#)의 PRC-20 등이 대표적입니다. 이들 체인은 [스마트 컨트랙트](#)가 가능해 굳이 인스크립션을 통해 토큰을 민팅(발행)할 필요가 없지만, 일종의 유행과 재미로 인스크립션 활동이 증가하고 있는 것으로 보입니다.

인스크립션 활동이 늘어나며 코인 가격이 상승하는 일도 벌어졌습니다. 인스크립션 역시 온체인 활동인 만큼, 이용자들이 [가스비\(네트워크 수수료\)](#)를 내야하고, 여기에는 해당 네트워크의 네이티브 토큰이 사용되기 때문입니다. 늘어난 인스크립션 활동으로 인해 17일 비트코인 평균 [가스비](#)는 2021년 4월 이후 최고치를 기록하기도 했습니다.

[이더리움 가상머신\(EVM\)](#) 기반 메인넷들에서도 인스크립션 활동이 증가하며 최근 가스비가 급증하고 있습니다.

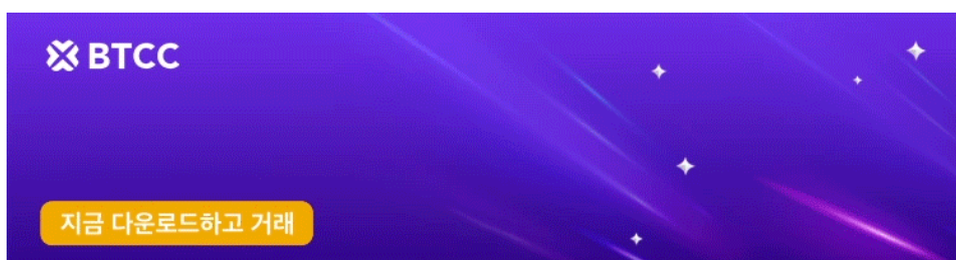
코인텔레그래프 등 외신에 따르면, 16일(현지시각) EVM 기반 체인들의 가스비는 약 830만 달러(약 100억 원)를 기록하며 일일 기준 역대 최고 수준을 나타냈습니다. 이중 인스크립션 테마로 분류되고 있는 아발란체가 560만 달러의 가스비를 발생시켰다. [아발란체](#)의 네이티브 코인인 AVAX 가격은 이달 초와 비교해 80% 이상 상승한 5만2000원 대를 기록하고 있는데, 증가한 가스비 수요가 가격 상승의 주원인 중 하나로 해석됩니다.

BTCC는 BTC/USDT 마진거래를 최대 225배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]BTCUSDT,BTCUSDT[/TRADE_PLUGIN]

BTCC 회원가입

□ **BTCC 가입하시고 10 USDT 받으세요**



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

[신규 유저 한정 이벤트\(입금 및 거래 시 10,055USDT 보상\) <<<<](#)

인스크립션 미래 전망은?

실제로 업계에서는 인스크립션의 유행을 메인넷에 대한 ‘스트레스 테스트’로 보는 시각도 있습니다. 디스프레드 리서치팀은 “인스크립션이 유행하면서 평소에 비해 네트워크에 비정상적인 트랜잭션 수요가 발생한다”면서 “(이를 계기로) 네트워크의 한계를 시험하고 그러한 상황에서 발생하는 문제점들을 개선하려는 동기로 작용할 수 있다는 점에서 일종의 성장통이라고 볼 수 있다”고 설명했습니다.

이어 “다만 비트코인 이외 체인은 단순한 모델의 인스크립션이 아니더라도 (여러 기능을) [스마트 컨트랙트](#) 위에서 다양하게 구현할 수 있다”면서 “새로운 가능성과 문화를 발생시켰다는 점에서 다른 메인넷에 비해 비트코인 네트워크에서의 (인스크립션의) 의미가 더 크다고 할 수 있다”고 덧붙였습니다.

인스크립션 코인을 구매하는 방법

1) BTCC 가입

지금 BTCC를 가입하고 입금 및 거래하면 최대 **10,055 USDT** 를 받을 수 있습니다. 하단 버튼 누리시면 바로 가입할 수 있습니다.

2) 입금 방법

BTCC 주로 암호화폐 입금 및 코인 교환, 그리고 법정화폐 등 3 가지 방법이 있습니다. BTCC는 주로 USDT 마진 선물과 인벤스 선물을 제공합니다. 따라서 거래하기 전에 코인교환이나 구매로 USDT를 획득해야 합니다.

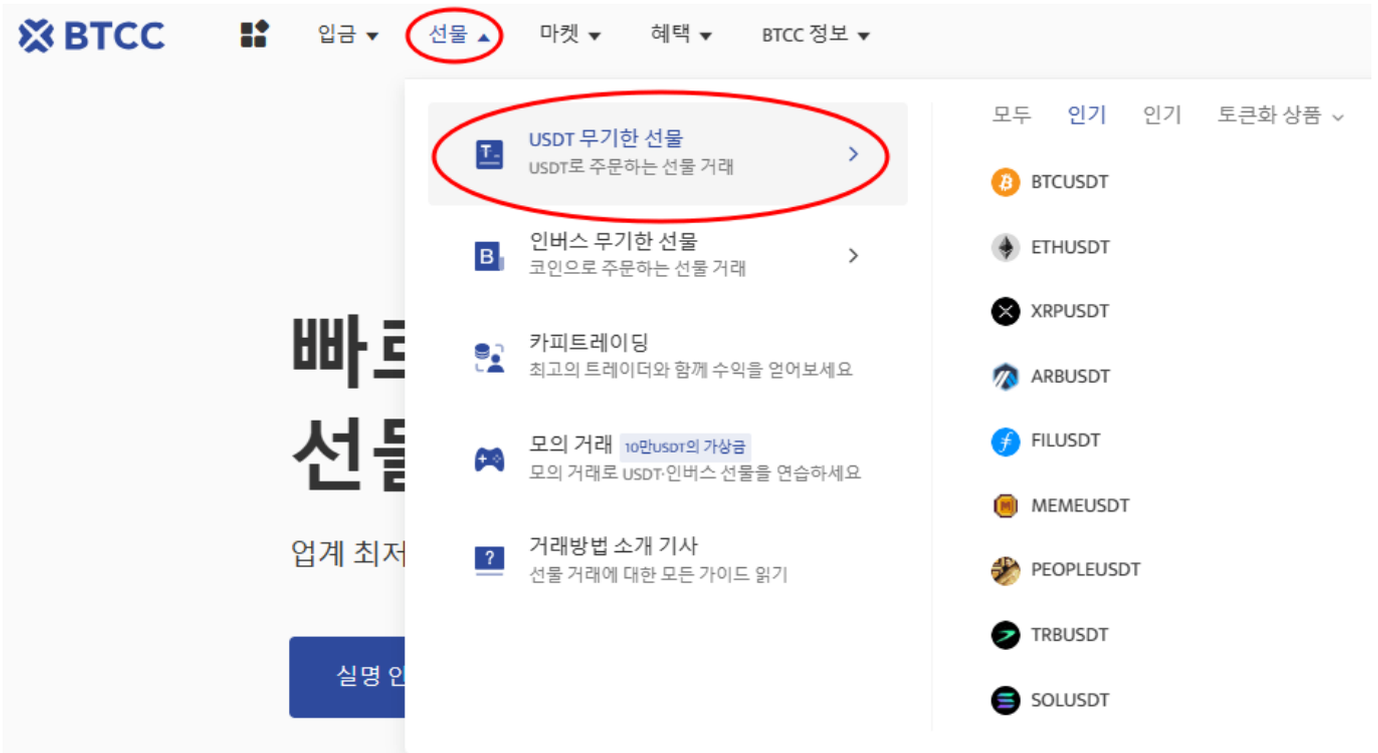
[USDT 구매방법 알아보기, 언제든지 BTCC에서 USDT 구매 가능](#)

[BTCC 거래소 계좌이체 USDT 구매하는 방법 및 주의 사항](#)

3) 인스크립션 코인을 거래하는 방법

다음으로 BTCC에서 SOLS 코인 예시로 거래 단계는 다음과 같습니다.

1) 우선 앱 홈페이지에서 “선물”을 탭합니다.

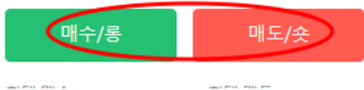


2) “선물” 버튼 클릭하시고 제품목록에서 거래할 코인을 선택하세요. BTCC의 거래 종류는 데일리 및 무기한 등 2가지 유형의 선물거래로 구성되었습니다.

3) 2가지 유형의 선물 거래는 만기(결산)되는 시간대가 모두 다르기 때문에 주문하기전에 꼭 만기 시간을 확인하시기 바랍니다.

4) SOLS 코인 선물 계약을 선택하신 후 매수(롱) 또는 매도(숏)를 선택합니다. USDT 선물을 거래하려면 USDT를 소유해야 합니다. 이에 SOLS 코인을 보유하고 있지 않아도 SOLSUSDT 선물을 거래할 수 있습니다.





5) 다음은 선물 종류 및 레버리지를 선택합니다. 지정가 주문 또는 SL/TP 설정을 한 후 주문 가격을 입력합니다. SL/TP를 설정하여 손실을 제한하거나 수익을 극대화할 수 있습니다.

6) 모든 설정이 완료되면 [매수] 또는 [매도]를 클릭하여 포지션을 주문합니다. [확인] 화면이 표시되면 모든 설정 정보가 올바르게 입력되었는지 확인하고 [확인] 클릭하여 포지션을 개설합니다.

거래 팁

- **시장가 주문:** 현재 시장에서 가장 좋은 가격으로 주문하여 빠른 거래를 성사시킵니다.
- **지정가 주문:** 지정가 주문은 사용자가 설정한 매수/매도 가격이며 시장의 상단/하단으로 급락하는데 사용됩니다. 시장이 제한 가격에 도달한 후 거래가 가능합니다.
- **손절매 주문:** 손절매 주문은 사용자가 매수/매도 가격을 설정할 수 있는 고급 지정가 주문인 “브레이크아웃 주문”으로 해석될 수 있습니다. 시장이 제한 가격에 도달한 후 거래가 가능합니다.

BTCC 거래소는 USDT 계약 뿐만 아니라 인버스 선물도 제공합니다.

BTCC는 SOLS/USDT 무기한 선물을 최대 20배 레버리지 제공하며 하단 버튼으로 구매해 보세요!

[TRADE_PLUGIN]SOLSUSDT,SOLSUSDT[/TRADE_PLUGIN]

[BTCC 회원가입하며 보너스 받으세요]

BTCC 거래소



BTCC 거래소는 2011년 설립되어 세계에서 가장 오래 운영 중인 암호화폐 거래소입니다. 설립 후 단 한차례도 해킹 피해 사례가 없는 강력한 보안을 자랑해 투자자가 보다 더 안전하게 거래할 수 있는 환경을 제공하고 있습니다. [미국 금융감독국\(MSB\)](#) 및 [캐나다 금융감독국\(MSB\)](#) 등 암호화폐 라이선스까지를 획득했습니다. 그 만큼 믿고 신뢰할 수 있는 거래소입니다.

BTCC에서는 USDT로 결제되는 USDT 마진 선물과 암호화폐로 결제되는 인벤스 선물의 두 가지 유형의 암호화폐 선물을 거래할 수 있습니다. 현재 해당 거래소는 BTC, ETH, DOGE, XRP, SOL 등 200개 이상의 코인에 대한 무기한 선물 거래를 제공합니다.

BTCC에서는 ‘데일리’, ‘무기한’이라는 2가지 선물 계약을 제공합니다. 특별히 데일리 선물 계약 같은 경우 현재 비트코인(BTC) 및 이더리움(ETH)만 지원합니다.

또한 다른 거래소와 다르게 BTCC거래소에서 자체 개발 상품인 USDT를 이용해서 주식과 금,은을 거래할 수 있는 금융 상품을 출시했습니다. BTCC 거래소가 타 거래소와 눈에 띄는 차별점은 토큰 주식, 토큰 금융 상품 그리고 토큰화 선물 시스템입니다.

더 많은 내용은 [BTCC 뉴스](#) 및 [BTCC 아카데미](#)에 확인 할 수 있습니다.

BTCC 가입혜택

BTCC는 신규 유저들을 위해서 가입하면 보너스를 받을 수 있는 이벤트를 준비합니다. 지금 가입 및 거래하면 최대 **10,055USDT**를 받을 수 있습니다. 또한 입금 금액에 대비 VIP 등급 높을 수 있습니다(**입금↑ VIP↑**).VIP가 되면 거래 수수료 할인 또 다른 혜택을 누릴 수 있습니다.

BTCC 거래소

- 12년 보안 무사고
- 암호화폐 라이선스를 획득한 믿음직한 거래소
- 전세계 규제 준수
- 세계 최저 수수료 **(0.03%)**
- 최대 150배 레버리지 제공
- 선물 거래량 기준 세계 5위
- 무료 모의 거래 가능
- 풍부한 유동성 및 오더북
- 토큰화 주식 및 암호화폐 출시
- 원화입금 지원
- 24x7 시간 한국어 고객센터 제공
- 최신 시장 동향 및 투자 교육 제공
- PC/모바일 거래 가능
- 다양한 이벤트

요즘 핫한 암호화폐 :

[xPET\(엑스펫\)란? xPET 게임 내용, 시작하는 방법 살펴보기](#)

[엔에프 프롬프트\(NFPrompt\)란? NFP 코인 정보 및 에어드랍 살펴보기](#)

[솔라나의 밈코인 아날로스\(analoS\)란? ANALOS 시세, 에어드랍 방법은?](#)

[낫코인\(Notcoin\)이란? NOT 코인 채굴 / 에어드랍 방법 살펴보기](#)

[RATS 오디널스\(RATS\)란? RATS 코인 정보, 시세 살펴보기](#)

[솔라나 신규 밈코인 Silly Dragon란? SILLY 코인 100% 급등...향후 전망은?](#)

[비트코인 오디널스 인스크립션\(Inscription\)란? 어떤 인스크립션 코인 있나요?](#)

[오디널스 BRC-20 토큰 Turtsat\(TURT\)란? TURT 코인 정보 및 전망](#)

[솔라나 기반 주피터\(Jupiter\)란? JUP 코인 에어드랍 및 엠버서더 정보](#)

[SATS\(Ordinals\)코인이란? SATS 코인 정보, 시세 및 미래 전망](#)

[바운스브랜드\(AUCTION\)란? AUCTION 코인 정보 시세 보기](#)

[BRC-20 멀티비트\(Multibit\)란? MUBI 코인 정보 및 시세 전망](#)

[Ordinals 동명 오디\(ORDI\)란? ORDI 코인 54 달러 치솟...미래 전망?](#)

[빅타임\(Big Time\)란? BIGTIME 코인 시세 70% 급등...미래 전망은?](#)

[피스 네트워크\(Pyth Network\)란? PYTH 코인 시세 및 가격 전망 2024](#)

[인젝티브\(Injective\)란? INJ 코인 2주간 69% 급등...향후 전망은?](#)

[가스코인\(GAS\)란? GAS 코인 오르는 이유 및 향후 전망은?](#)

[빅타임\(Big Time\)란? BIGTIME 코인 정보 및 시세 전망 알아보기](#)

[룸네트워크\(LOOM\)란? 1100% 상승 LOOM 코인 호재 및 전망 보기](#)

[세이네트워크\(Sei\)란? SEI 코인 VS 애플토스, 수이](#)

[ChatGPT\(챗GPT\) 사용법 소개, 어떻게 가입합니까? - BTCC](#)

[Chat GPT 런? '구글의 시대 끝났다' 평가 나온 그는 할 수 있는 일? - BTCC](#)

[뫼 코인이런? 어떤 인기 뫼 코인있을까? 향후 전망은?](#)

[밀라디\(Milady\) 뫼코인 LADYS 런? LADYS 코인 구매 방법은?](#)

[뫼 코인 열풍 불은 페페코인\(PEPE\) 런? 그의 리스크 및 향후 전망은?](#)