

BTCC “신규 유저 한정”

BTCC에 가입 및 입금하고 최대 17,500 USDT를 받으세요!
친구 초대 시 더 많은 리베이트 획득 가능

지금 가입

지캐시 코인(ZEC) 란? 지캐시 코인 시세 및 미래 전망

원문:

<https://www.btcc.com/ko-KR/academy/crypto-basics/zcash-coin>

지캐시 코인(Zcash, ZEC)은 프라이버시와 익명성에 초점을 맞춘 탈중앙화 암호화폐입니다. 비트코인, 이더리움 등 퍼블릭 블록체인의 경우 해당 계정(지갑)의 주인이 누구인지는 알 수 없지만, 해당 계정의 모든 거래 내역이 공개되어 추적이 가능하므로 프라이버시 문제가 생길 수 있습니다. 지캐시는 이러한 추적 가능성 문제를 해결하기 위해 탄생했습니다.

본문에는 지캐시 코인에 대해 살펴보겠습니다.



[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)

지캐시 코인(ZEC)란?



지캐시 코인(Zcash,ZEC)은 프라이버시와 익명성에 초점을 맞춘 탈중앙화 암호화폐입니다. 2016년에 출시되어 [비트코인](#)의 코드베이스를 기반으로 구축된 지캐시는 익명성 보장을 특징으로 하는 [모네로](#), [대시](#)와 함께 [프라이버시 코인](#) 3대 대장으로 불습니렸다. 비트코인 기반 구축했으니 지캐시는 비트코인의 포크로 간주됩니다.

제로코인(Zerocoin) 프로토콜에서 제로캐시 시스템을 거쳐 현재는 지캐시(Zcash)라 불리고 있습니다.

지캐시(ZEC)는 주로 익명성을 원하는 사용자에게 무결성 중심의 디지털 통화를 제공하는 것을 목표로 합니다. 지캐시 사용자의 익명성을 보장할 뿐만 아니라 블록체인에서 발생하는 트랜잭션을 보호합니다. 플랫폼은 개인 정보 및 거래 데이터의 기밀성을 유지하면서 거래를 확인하기 위해 인텔리전스를 사용하지 않습니다. 블록체인은 비트코인 인프라를 기반으로 하며 BTC와 많은 속성을 공유합니다.

지캐시는 영지식 암호(zero-knowledge cryptography) 기술을 사용하여 개인의 거래 정보를 완전히 보호할 수 있습니다. 지캐시는 결제가 퍼블릭 블록체인에서 이루어지지만, 거래의 발신자, 수신자 및 거래 금액은 비공개로 유지됩니다.

주요 지표 ZEC

- 암호화폐 이름 : 지캐시(Zcash)
- 토큰 티커 : ZEC
- 블록체인 : 지캐시
- 토큰 유형 : 유틸리티
- 론칭: 2016년 10월
- 개발사 : Electric Coin Company
- 총 공급: 21,000,000 ZEC
- 순환 공급: 11,690.276 ZEC
- 구매 가능한 거래소 : 바이낸스, BTCC 등

지캐시 코인 시세

ZEC코인은 8일(현지시간) 오후 4시 29분 현재 BTCC 거래소 마켓 기준으로 24시간 전 대비2.38% 하락한 28.83달러에 거래되고 있습니다. ZEC는 지난 24시간 동안 최저 0.0771달러에서 최고 0.0805달러까지 치솟았다. 지난 일주일 동안 ZEC는 9.35% 하락했습니다.

[Zcash 차트](#)

BTCC 거래소에서 [ZEC/USDT 무기한 선물 계약](#)을 해보세요!

BTCC 가입하고 ZEC를 구매하기



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

지캐시의 역사

지캐시는 2013년 Matthew Green, Christina Garman 및 Ian Miers 등 암호학자들이 제안한 제로코인(Zerocoin)이라는 프로토콜에서 유래했습니다. 제로코인은 프라이버시 관련 개선사항을 블록체인에 도입한 비트코인의 확장판입니다.

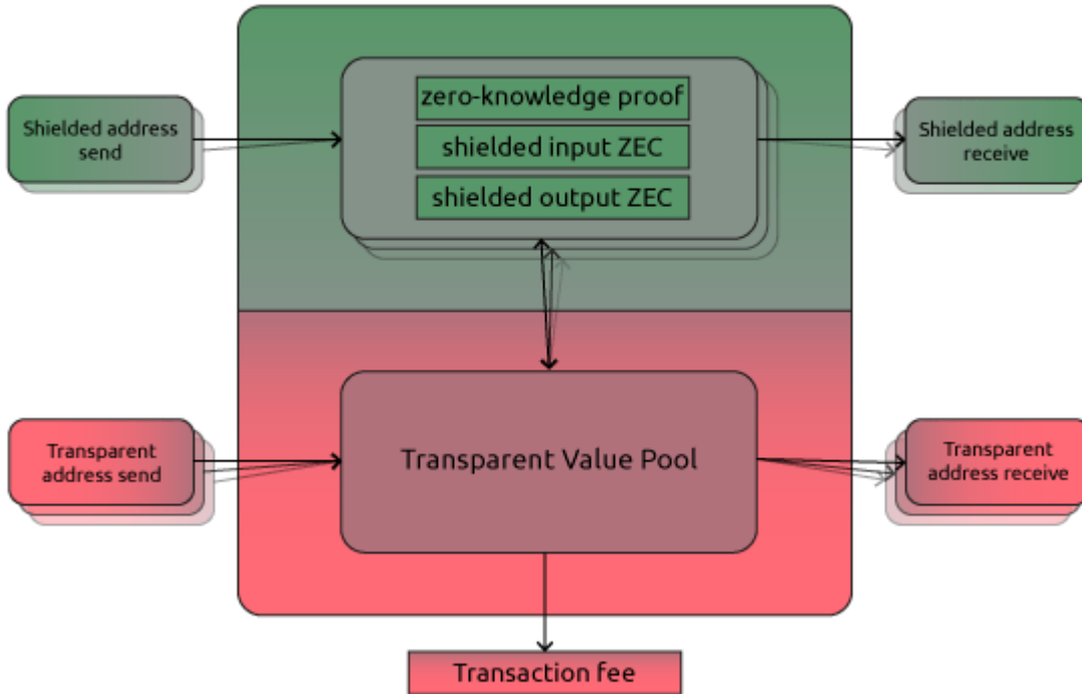
당초 제로코인(Zerocoin) 제안이 비트코인 개발자 커뮤니티 내에서 설득력과 수용력이 부족에 직면하자 핵심 제로코인 팀은 독자적인 암호화폐를 출시하기로 결정했습니다. 그들은 새로운 코인 개발을 위해 유명 암호학자 주코 윌콕스(Zooko Wilcox-O’Hearn)와 협력했고, 일라이 벤 사순(Eli Ben-Sassoon)과 알레산드로 치에사(Allesandro Chiesa)를 포함한 다른 여러 과학자들을 영입했습니다.

윌콕스는 현재 일렉트릭 코인사의 CEO로 남아 30여 명의 직원과 함께 지캐시의 개발을 이끌고 있습니다. 특히, 채굴된 모든 지캐시의 약 20%는 코인 개발 첫 4년(2013년 종료) 동안 개발자를 지원하는 데 사용되었습니다. 2018년에 윌콕스는 연간 약 360만 달러 상당의 지캐시를 받고 있다고 밝혔습니다. 지캐시를 채굴하면 코인의 20%가 지캐시 개발자들에게 보상으로 돌아가는데, 20% 비율이 채굴자들에게 불리하게 작용되기 때문에 공정성의 문제가 대두되면서 이는 암호화폐 커뮤니티 내에서 논란의 대상이 되었습니다. 일부는 코인이 너무 중앙 집중화되어 있다고 비난했고 다른 일부는 오히려 윌콕스를 옹호하며 그의 투명성을 칭찬했습니다.

또한 지캐시는 클라우드세일이나 초기코인발행(ICO)를 진행하지 않았다는 점, 특징적이라 볼 수 있습니다. 대신, 유명 프라이빗 투자자들로부터의 자금 지원을 받았습니다.

지캐시의 작동원리

Zcash Transaction



지캐시(Zcash)는 [작업증명\(PoW\)](#) 방식의 알고리즘을 사용하는 블록체인입니다. 즉, 블록 보상과 교환하여 복잡한 암호화 퍼즐을 해결하기 위해 경쟁하는 노드 네트워크에 의해 트랜잭션이 블록체인에서 확인되고 기록됩니다.

zk-SNARK 프로토콜

지캐시의 가장 고유한 기능 중 하나는 zk-SNARK라고 하는 영지식증명기술(ZKP)을 사용합니다. 이를 통해 데이터 정보를 공개하지 않고 거래 당사자의 개인정보를 보호합니다.

영지식증명기술은 내가 갖고 있는 정보의 내용을 공개하지 않고, 해당 정보를 갖고 있다는 것을 증명하는 기술입니다. 영지식증명기술을 이용하면 트랜잭션이 발생시, 블록체인에 나타나는 것은 ‘트랜잭션이 발생했다’는 사실 뿐이지 받는 사람의 주소나 보낸 사람의 주소가 표시되지 않습니다. 거래 금액도 공개되지 않습니다.

즉, 데이터 검증자는 오직 증명자의 참, 거짓 여부만 알 수 있을 뿐 그 외 어떤 내용인지와 같은 다른 정보들은 일체 알 수 없는 것입니다.

영지식 증명은 일반적으로 일련의 정보가 합법적인지 확인하기 위해 발신자와 수신자 간의 상호 작용이 필요한 반면 zk-SNARK는 비대화형이며 공통 참조 문자열만 필요합니다. 즉 유효성 검사기는 기본적으로 발신자가 특정 양의 ZEC를 전송했고 수신자가 그 양을 받았는지 신원을 알 필요가 없이 확인할 수 있습니다.

이 설계를 통해 네트워크는 관련된 당사자 또는 금액을 공개하지 않고 안전한 대차 대조표를 유지할 수 있으며 zk-SNARK 프로토콜은 사기 또는 절도를 감지하지 않습니다.

난이도 조정 알고리즘

네트워크의 보안을 보장하기 위해 프로토콜은 네트워크를 보호하는 암호화 퍼즐을 해결하는 데 필요한 난이도를 조정하는 난이도 조정 알고리즘을 구현합니다. 이 알고리즘은 네트워크의 현재 해시 속도를 기반으로 블록을 채굴하는 데 필요한 난이도 수준을 조정하여 네트워크가 공격에 대해 안전하고 탄력적으로 유지되도록 합니다.

체인 재구성 보호 메커니즘

이중 지출 공격을 방지하기 위해 지캐시(Zcash) 네트워크는 ‘체인 재구성 보호’라는 메커니즘을 사용하여 노드가 블록체인 재구성으로 무효화된 체인에서 트랜잭션을 수락하거나 처리하지 못하도록 하여 블록체인이 불변 상태로 유지되도록 합니다. 이 메커니즘은 네트워크의 거리가 최종적이고 취소되거나 변경될 수 없도록 보장합니다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

지캐시 코인(ZEC)의 장점

1. 프라이버시

지캐시 코인(Zcash)은 **홀더(Holder)**를 위해 비공개 주소 및 공개 주소의 **두 가지 유형**의 주소를 제공합니다. 비트코인과 마찬가지로 공개 주소 유형은 블록체인의 주소와 트랜잭션이 공개적으로 표시되지만 사용자의 신원은 표시되지 않는 익명 시스템입니다.

이에 반해 비공개 주소는 익명 시스템으로 되어 있습니다. 지캐시의 암호화를 최대한 활용하여 주소와 관련된 거래를 숨깁니다. 또한 사용자는 암호화 메모와 비공개 거래에 대한 정보를 신뢰가 가능한 다른 당사자에게 보낼 수 있습니다. 비공개 거래는 세금 목적으로도 감사가 가능하지만 사용자의 허가가 있어야만 가능합니다.

2. 차폐 거래가 선택 가능

가장 가까운 개인 정보 보호 지향 경쟁업체와 비교할 때 지캐시 코인(Zcash)의 가장 큰 장점 중 하나는 차폐 거래가 선택 사항이라는 것입니다. 실제로 차폐되지 않은 지캐시 거래는 완전히 투명하며 예를 들어 비트코인이나 이더리움의 거래와 다르지 않습니다. 따라서 차폐되지 않은 지캐시는 통과한 모든 주소를 통해 지캐시(Zcash)가 생성된 블록의 원점까지 추적할 수 있습니다.

지캐시 사용자는 공개 블록체인에 네트워크에 트랜잭션을 게시할 때 제공되는 모든 투명성 이점을 누릴 수 있습니다. 평판이 좋은 거래소는 예치된 모든 지캐시 코인의 이력을 검사하고 모든 배경 조사를 수행하여 모든 것이 정상인지 확인하기 위해 많은 노력을 기울입니다.

3. 낮은 거래수수료

또한, 개인 정보 보호 기능 외에도 zcash는 낮은 거래 수수료를 제공합니다. 지캐시의 기본 거래 수수료는 0.0001 ZEC로 코인의 현재 가치로 환산하면 약 \$0.02입니다. 이는 비트코인과 모네로의 채택의 증가에 따라 오른 거래 수수료(최근 비트코인 평균 거래 수수료는 23달러에 달함)보다 훨씬 낮은 수준입니다.

그러나 지캐시가 이러한 거래 수수료 문제에 직면하지 않은 한 가지 이유는 비트코인 및 모네로(Monero)에 비해 수요가 적기 때문입니다. 지캐시에 동일한 요구사항을 적용한다면 유사한 확장성 문제에 직면할 가능성이 높습니다(특히 개인 거래의 경우). 지캐시의 개발자들이 이러한 잠재적인 확장성 문제에 대한 해결책을 찾을 수 있을지는 두고 봐야 할 것입니다.

BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요

지캐시 코인 VS 비트코인



지캐시(ZEC)는 비트코인의 소스 코드를 기반으로 하기 때문에 두 가상화폐는 유사한 점이 많습니다.

유사한 점

비트코인과 마찬가지로 지캐시는 **작업 증명(PoW)** 합의 메커니즘을 사용하며 최대 공급량은 2,100만입니다. 총 발행수량이 정해져 있으면서 반감기도 존재하는 코인은 그만큼 희소성이 있다는 의미이며 안정적인 상승을 도모할 수 있다라고 해석할 수 있습니다. 비트코인은 현재 USD 기준 지캐시보다 200배 이상 가치가 있지만 채굴 보상은 동일합니다. 비트코인과 마찬가지로 지캐시의 채굴 보상은 4년마다 절반으로 줄어듭니다.

또한 비트코인과 마찬가지로 모든 지캐시 코인 거래는 퍼블릭 블록체인에 게시됩니다.

차이점

1) 블록 생성 주기 및 거래 속도

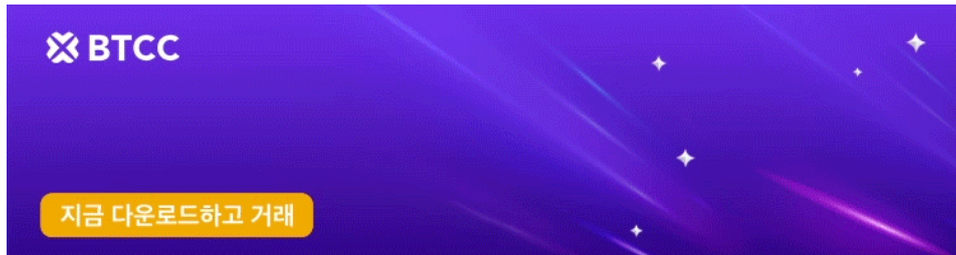
지캐시는 블록 생성 주기 및 트랜잭션 시간이 비트코인과 다릅니다. 지캐시는 새로운 블록을 만드는 데 약 2.5분이 소요됩니다. 비트코인보다 약 4배 빠르지만 개인 정보 보호에 중점을 둔 경쟁 암호화폐인 **모네로(Monero)**에 비해 여전히 느린 속도입니다.

거래 시간은 거래 유형에 따라 다릅니다. 개인 거래만 가정할 때 지캐시의 기본 속도는 초당 약 6건의 거래(TPS)로 비트코인에 버금가는 속도를 가지고 있습니다. 그러나 각 블록에서 공개 트랜잭션이 차지하는 공간이 적기 때문에 지캐시는 공개 트랜잭션만으로도 약 26TPS에 도달할 수 있습니다. 실제로 공개 및 비공개 거래의 조합은 실제 TPS가 중간 어딘가에 존재하고 있음을 나타냅니다. 트랜잭션 속도는 주어진 시간

에 네트워크가 얼마나 빠르게 움직이는지에 따라 달라집니다.

2) 프라이버시

지캐시는 개인의 거래 정보를 완전히 보호할 수 있습니다. 지캐시는 결제가 퍼블릭 블록체인에서 이루어지지만, 거래의 발신자, 수신자 및 거래 금액은 비공개로 유지됩니다. [비트코인](#), [이더리움](#) 등 퍼블릭 블록체인의 경우 해당 계정(지갑)의 주인이 누구인지는 알 수 없지만, 해당 계정의 모든 거래 내역이 공개되어 추적이 가능하므로 프라이버시 문제가 생길 수 있습니다. 지캐시는 이러한 추적 가능성 문제를 해결합니다.



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

지캐시 코인 반감기

반감기란 시간이 지나면 지날수록, 채굴할 수 있는 양이 줄어든다는 뜻입니다.

코인이 등장하였을 때 블록 검증을 통해 채굴을 성공적으로 마치게 되면 50개의 코인을 보상으로 받아갈 수 있지만 4년 후에는 채굴자들이 25개의 코인만 보상으로 받을 수 있는 것입니다. 즉, 시간이 지날수록 채굴자들에게 주어지는 보상의 코인 양이 줄어드는 구조 뜻입니다.

(예시) 현재 100개의 코인을 채굴할 수 있지만, 몇 년 후에는 100개의 절반인 50개의 코인만 채굴할 수 있습니다. 그래서, 희소성이 생기며, 가격 상승이 이루어지는 것입니다.

지캐시는 2020년 11월 첫 반감기를 거쳤습니다. 반감기를 완료하고 지캐시 채굴자의 보상은 6.25개에서 3.125개로 줄었죠. 다음 반감기는 4년 뒤인 2024년 11월로 채굴자의 보상은 3.125개에서 1.5625개로 다시 한번 줄어들게 됩니다. 지캐시는 본격적으로 채굴량이 줄어들기 시작하면서 그만큼 가격의 탄력성과 더불어 상승할 수 있는 잠재력을 갖추었다고 볼 수 있습니다.

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)

지캐시 코인 채굴



비트코인과 마찬가지로 지캐시(Zcash)는 네트워크 보안을 위해 작업 증명 마이닝을 사용합니다. 네트워크 보안을 확보하고 지캐시 토큰과 블록에 추가된 트랜잭션 수수료로 해당 블록의 채굴자에게 보상을 제공합니다.

그러나 비트코인은 SHA-256 알고리즘을 사용하지만 지캐시(Zcash)는 다른 이퀴해시(Equihash) 알고리즘을 사용합니다. ASIC 채굴기가 지배하는 비트코인과 달리 이퀴해시 알고리즘을 사용하여 특수 마이닝 하드웨어(ASIC)에 대한 내성을 갖습니다. 이 설계 선택은 탈중앙화를 촉진하고 중앙화의 위험을 줄입니다.

이퀴해시는 컴퓨터의 메모리 지향적인 작업 증명으로써 매우 효율적인 검증을 하고, 채굴량은 램(RAM) 용량에 따라 결정됩니다. 이퀴해시 채굴 알고리즘의 목표는 [채굴](#)을 위한 비용 효율적인 맞춤형 하드웨어인 에이식(ASIC)를 구축하지 못하게 하는 것입니다.

[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

DCG 그룹, 그레이스케일의 투자

이러한 지캐시의 기술력은 이더리움의 창시자 비탈릭 부테린에게도 많은 관심을 받고 있습니다. 부테린은 지캐시에 대해 굉장히 우호적이며 높이 평가하고 있음을 알 수 있습니다. 이더리움 외에 가장 관심있는 코

인은 지캐시라고 직접적으로 언급할 정도입니다.

또한 그레이스케일 자산 운용사 포트폴리오에도 등재가 되어 있는 것을 확인하실 수 있습니다.



[Start Investing](#) → [Investor Login](#) →

[Investment Products](#) ▾ [Learn](#) ▾ [About](#) ▾ [Contact](#) [Q](#)

Product	AUM	Holdings Per Share*	% Day Change	Symbol	Market Price Per Share**	% Day Change	How to Invest
Grayscale® Basic Attention Token Trust	\$1,647,949	\$2.66	3.91%	GBAT	\$1.49	—%	
Grayscale® Bitcoin Cash Trust	\$39,061,617	\$1.12	-0.88%	BCHG	\$0.83	-6.74%	
Grayscale® Bitcoin Trust	\$17,729,033,140	\$25.61	0.39%	GBTC	\$15.96	-0.56%	
Grayscale® Chainlink Trust	\$2,259,989	\$7.04	0.86%	GLNK	\$12.00	17.65%	
Grayscale® Decentraland Trust	\$10,690,138	\$5.63	—%	MANA	\$8.75	—%	
Grayscale® Ethereum Classic Trust	\$249,891,781	\$17.86	2.58%	ETCG	\$7.01	2.79%	
Grayscale® Ethereum Trust	\$5,641,379,516	\$18.19	2.77%	ETHE	\$8.83	2.56%	
Grayscale® Filecoin Trust	\$589,432	\$5.29	0.95%	FILG	\$16.00	—%	
Grayscale® Horizon Trust	\$6,499,360	\$0.95	1.06%	HZEN	\$0.65	—%	
Grayscale® Litecoin Trust	\$140,561,136	\$8.17	-0.73%	LTCN	\$4.12	0.49%	
Grayscale® Livepeer Trust	\$4,063,347	\$6.61	2.16%	GLIV	\$3.50	-21.35%	
Grayscale® Solana Trust	\$2,463,702	\$8.09	0.12%	—	\$—	—%	
Grayscale® Stellar Lumens Trust	\$7,843,755	\$9.51	-2.66%	GXLM	\$9.91	6.79%	
Grayscale® Zcash Trust	\$12,369,509	\$3.27	1.87%	ZCSH	\$2.20	-2.22%	
Grayscale® Decentralized Finance Fund	\$3,503,883	\$14.98	2.32%	DEFG	\$8.25	6.31%	
Grayscale® Digital Large Cap Fund	\$260,878,729	\$16.44	0.67%	GDLC	\$6.69	0.30%	
Grayscale® Smart Contract Platform Ex-Ethereum Fund	\$1,606,863	\$5.91	0.85%	—	\$—	—%	

특히 그레이스케일 자산운용사에서 다루는 익명성 코인은 두가지가 있는데 지캐시와 호라이젠입니다. 많은 대중에게 알려진 익명성 코인들 가령 모네로나 대쉬 등의 코인들이 있지만 그 중 그레이스케일 자산운용사가 선택한 것은 지캐시와 호라이젠이라는 점은 주목할만한 점입니다.

더 재미있는 건 그레이스케일 자산 운용사의 모회사인 DCG도 지캐시에 따로 투자하고 있다는 점인데요. 즉 모회사와 자회사 모두가 지캐시를 좋게 평가하고 있다는 것입니다. 마지막으로 DCG에서 관리하고 있는 가상자산 거래소인 코인베이스는 코인을 상장하는데 굉장히 까다롭기로 유명합니다. 여기에 등재되어 있는 익명성 코인은 지캐시와 대쉬입니다.

이렇게 DCG와 연관된 모든 기관에서는 지캐시에 대한 의견이 일방적이라고도 볼 수 있으며 이러한 흐름을 통해서 익명성의 대표를 지캐시라고 조심스럽게 예상해 볼 수 있습니다.

[BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요](#)

지캐시 코인 VS 모네로

처음부터 지캐시는 개인 정보 보호에 중점을 둔 암호화폐인 모네로(XMR)와 경쟁해왔습니다. 2014년 선보인 모네로는 완전한 익명성을 실현하여 암호화폐의 퍼스트 무버로서의 위상을 만끽하고 있습니다. 2년 후 출시된 지캐시는 그 이후로 모네로를 따라잡기 시작했습니다. 모네로의 시가총액은 현재 약 71억 9천만 달러로 지캐시의 2.8배에 달합니다. 또한, 버지(Verge)나 피백스(PIVX)와 같은 개인 정보 보호에 중점을 둔 코인들이 모네로와 지캐시의 뒤를 잇고 있습니다.

비트코인을 기반으로 한 프라이버시 중심의 암호화폐로서 지캐시를 차별화하는 주요 특징은 지캐시의 암호학자들, 고유의 암호화 방식, 후발주자(Second-mover)로서의 위상입니다. 지캐시는 여태까지의 각종 난관들을 비교적 잘 이겨냈지만 이러한 기능들이 다른 익명성 기반 코인(=프라이버시 코인)들과의 살벌한 경

쟁 사이에서 지속적인 성장을 보장할 수 있을지는 미지수입니다.

투명성

지캐시는 모네로보다 더 투명합니다. 모든 지캐시(Zcash)거래는 퍼블릭 블록체인에 기록되므로 누구나 볼 수 있습니다. 모네로 거래는 퍼블릭 블록체인에 기록되지 않기 때문에 더욱 프라이빗합니다.

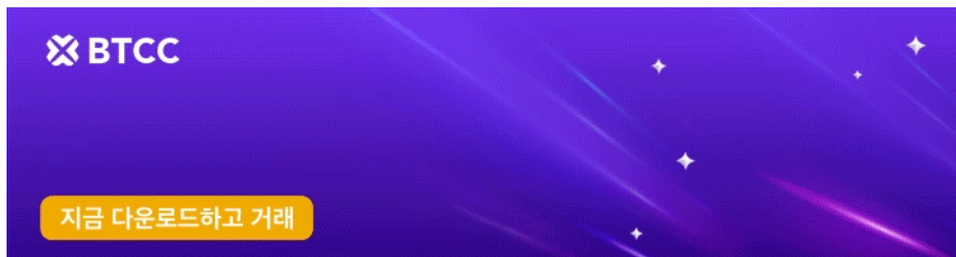
채굴 수수료

지캐시는 모네로보다 채굴 수수료가 더 비쌉니다. Zcash는 풀기 위해 많은 메모리가 필요한 메모리 하드 알고리즘인 Equihash 알고리즘을 사용하기 때문입니다. Monero는 저렴한 하드웨어로 채굴할 수 있는 CPU 친화적인 알고리즘인 Cryptonight 알고리즘을 사용합니다.

시가총액

지캐시는 모네로보다 시가 총액이 더 큼니다. 이것은 지캐시(Zcash)가 더 널리 받아들여지고 유동성이 더 많다는 것을 의미합니다. Monero는 더 작은 암호 화폐이므로 변동성이 더 크고 구매 및 판매가 더 어려울 수 있습니다.

[지금 BTCC 가입하기](#)



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

지캐시 코인의 리스크

지캐시에 대한 잠재적인 우려는 정부 규제입니다. 개인 정보 보호에 중점을 둔 암호화폐는 오랫동안 인터넷 상의 불법 행위와 연관되어 있습니다. 일각에서는 이런 완전한 익명성의 기술이 불법행위를 은폐할 수 있다고 지적합니다. 또 ‘나쁜 짓’을 하지 않는다면 개인정보 보호가 트랜잭션에서 우선순위일 필요가 없지 않냐고 의문을 던졌습니다.

또한 지캐시 뒤에있는 세력들과 공식적으로 인정받은 기술력 그리고 반감기가 있음에도 불구하고 많은 거래소들에서 상장폐지 당한 이력이 있습니다. 코인판에서는 익명성을 주제로한 기술을 가진 코인들을 다크 코인이라고 합니다.

일본은 익명성 기반 코인들에 대해 여러 조치들을 취했습니다. 2018년에는 금융 보안국(Financial Security Agency)은 불법 행위를 이유로 모네로(Monero), 지캐시(zcash), 대시(DASH) 및 기타 익명성 기반 암호화폐를 금지하는 정책이 발표되었습니다.

만약 미래에 추가 규제 대상이 될 경우, 지캐시는 비공개 및 공개 거래 모두에 대한 지원과 사용자가 감사 목적으로 정보를 공개할 수 있기 때문에 시장에서의 퇴출을 면할 가능성도 있습니다. 또한, 지캐시의 인지도가 상대적으로 낮기 때문에 만약 모네로(Monero)가 대신 정부의 타겟이 된다면 이것이 지캐시에게는 이점이 될 수도 있습니다.

지캐시 코인 전망

지캐시(Zcash)는 zk-SNARKS를 구현한 첫 번째 프로젝트였습니다. 이것은 지캐시(Zcash) 생태계를 가장 강력한 프라이버시 중심 네트워크 중 하나로 만드는 영지식 암호화의 새로운 형태입니다.

지캐시(Zcash)는 유망한 프라이버시 코인이지만 미래에 대한 답은 시장 수요에 달려 있습니다. 투자자가 지캐시(Zcash)를 고려할 때 사용자가 결정한 프라이버시와 블록체인의 완전한 투명성으로 선택할 수 있습니다.

비롯 이런 익명성을 정부, 기관이 좋아하지 않으며 실제로 지캐시는 우리나라 거래소에서는 거래할 수 없고 모두 상장폐지가 되었습니다. 하지만, 정부의 규제는 인간의 본성을 이길 수 없습니다. 프라이버시의 욕망을 언젠가 정부도 일정부분 받아들여야 할 것입니다. 우리가 HTTP를 쓰지 않고 익명성이 어느정도 보장된 HTTPS를 이제 사용하는 것처럼 사람들은 익명성을 좋아하기 때문입니다.

또한 지캐시 커뮤니티는 트랜잭션을 확인하기 위해 작업 증명에서 지분 증명 합의로 전환하기로 선택했습니다. 지분 증명으로의 이동은 온체인 거버넌스 메커니즘, 에너지 소비 감소 및 스테이킹에 대한 잠재력을 창출하기 위한 것입니다. [웹3](#) 내에서 지캐시(Zcash) 암호화를 컨텍스트화하면 다음을 통해 크로스 체인 상호 운용성이 도입됩니다.

BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요



[안드로이드 버전 다운로드](#)

[iOS 버전 다운로드](#)

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

ZEC 코인을 구매하는 방법

신뢰할 수 있는 가상화폐 거래소를 선택하는 것은 인터넷에서 낯선 사람과 거래하는 것보다 훨씬 안전하고 저렴합니다. 따라서 투자자, 특히 초보 투자자는 낯선 사람과 쉽게 비트코인을 구매하려고 시도하지 않는 것이 좋습니다.

글로벌 최대 가상화폐 거래소 소개와 관련 글을 통해 참조할 수 있습니다.

=[\[2023\] 글로벌 Top 가상화폐 비트코인 거래소 순위 소개 및 추천 - BTCC](#)

ZEC 코인을 구매하고 싶다면 가장 큰 거래소인 바이낸스 외에도 BTCC 선물 계약 거래소를 사용해 볼 수도 있습니다. 이제 BTCC 거래소에서 [ZEC/USDT 무기한 선물](#)을 거래가 가능합니다.



2011년 설립된 BTCC 거래소는 단 한차례도 해킹 피해 사례가 없는 강력한 보안을 자랑해 투자자가 보다 더 안전하게 거래할 수 있는 환경을 제공하고 있는 거래소입니다. [미국 금융감독국\(MSB\)](#) 및 [캐나다 금융감독국\(MSB\)](#), 리투아니아의 [암호화폐 라이선스](#)까지를 획득했습니다. 고객 자산관리에 측면은 BTCC는 **다중 서명 콜드 월렛**을 사용합니다. 모든 사용자의 자산은 다중 서명 콜드 월렛에 저장되어 제3자, 사이버 해커 또는 도둑의 무단 접근을 방지합니다. BTCC 거래소는 업계 최고의 자산관리로 믿음직한 거래소입니다.

관련 글: [보안에 대한 BTCC의 약속 - BTCC](#)

BTCC 앱 다운로드 및 가입

다음 QR 코드를 스캔하고 링크를 통해 iOS 및 안드로이드 앱을 다운로드할 수 있습니다.

애플 다운로드 QR 코드 / 안드로이드 다운로드 QR 코드



BTCC 거래소는 실명인증을 완료해 유저들이 보안에 신경을 쓰지 않아도 되도록 강화를 하였으며 출금한도를 높이는 것 또한 추천을 하고 있습니다.

구글이나 핸드폰번호 이메일 인증등으로 출금 시 2단계 인증이 진행되고 로그인 기록까지도 확인이 가능합니다. 회원가입 또한 구글이나 페이스북으로 간편하게 진행이 가능합니다.

⇒ [BTCC 거래소 가입 방법 및 이벤트 혜택 정리](#)

BTCC 가입하고 10,055USDT 받으세요

BTCC 거래소에 대하여

1. 선물 거래량 세계 상위 5위권 유지

코인인덱스 사이트인 코인게코, 코인마켓캡에서도 선물 거래소 Top 2~5에 BTCC 거래소가 랭크되어 있는 것을 확인할 수 있네요.

2. 암호화폐 거래 외 주식 활용 토큰화 선물 투자로 분산투자 가능



BTCC 거래소에서는 미국 주식을 베이스로한 선물 투자도 가능한데요. 해외 주식앱을 활용한 주식 투자가 아닌 주식과 연계된 토큰화된 주식토큰을 통해서 선물 거래를 진행할 수 있다고 합니다.

많은 암호화폐 거래소에서 일반 주식과 연계한 토큰 거래는 이제 꽤 일반적이지만, BTCC 거래소의 경우는 주식 외대도 금, 은과 같은 자산도 거래가 가능해, 타 거래소 대비 더 넓은 투자 포트폴리오를 꾸리기 용이한 것으로 보이네요.

다만, 주식을 베이스로한 토큰화 주식거래의 경우 실제 미장이 열린 시간에만 거래가 가능한 점 주의하시고, 투자에 임하시면 좋을 것 같습니다.

BTCC | 신규 상장

새로운 1 토큰화 주식 & 3 암호화폐를 거래해 보세요

- ✓ 무기한 USDT 선물
- ✓ 50배 레버리지

 **BNB**
 **GAL**
 **TON**
 **GOOGL**

레버리지를 최대 150배까지 활용할 수 있어서, 저비용으로 투자하기에는 좋지만, 일반 주식과는 다르게 배당금은 받을 수 없으니, 이러한 점도 염두에 두어야 할 필요가 있습니다.

3. 한국 투자자들에게 열린 거래소 BTCC

BTCC

한국 사용자
10만 돌파



여러 암호화폐 거래소들이 한국에서 마케팅을 중단하고, 제도권 밖에서 활동하는 경우가 상당히 많은데요. 그러다 보니 이슈가 발생했을 때 해결이 쉽지 않습니다.

BTCC의 경우는 국내 대형 암호화폐 거래소처럼 카카오톡을 통한 상담서비스를 제공하고 있으니, 문제가 발생했을 때 빠르게 문의하고 대응을 받을 수 있다는 점은 아주 좋은 점인 것 같습니다. 영문으로 채팅하고, 파파고 돌리면서 애쓰지 않고, 간단하게 카카오톡으로 평소처럼 문의를 남기고 이슈를 해결할 수 있을 것 같습니다.



4. 모의거래 시스템 지원

국내에서는 암호화폐 투자자들이 현물 위주로 투자하는 경우가 많다보니, 선물 거래에 익숙하지 않은 분들도 계실텐데요. 물론 BTCC를 포함한 대부분의 거래소들이 자세한 튜토리얼과 매뉴얼을 제공하지만, 익숙하지 않은 UI/UX로 큰 비용의 투자를 진행하는 것이 쉬운일이 아닙니다.

그렇기 때문에 BTCC 선물거래소에서는 투자자들이 선물거래에 익숙해질 수 있도록 모의투자시스템을 제공해서, 모의 거래를 체험할 수 있게 하고 연습할 수 있게해서, 실제 선물 거래 시 실수를 최소화 하면서 다양한 선물 트레이딩 관련 기능을 익힐 수 있도록 지원한다고 합니다.

5. 다양한 이벤트 진행



BTCC 거래소에 가입하면 10불 상당의 보너스와 함께 10만불 상당의 모의 거래 가상금이 지급되니, 10만불이라는 큰 체험금이 넉넉하게 지급된만큼 이 가상금을 활용해서 모의 거래 시스템을 활발하게 활용하고, 익숙해진 뒤에 실제 선물 트레이딩을 하는 것도 좋을 것 같습니다.

BTCC는
신규 유저에게 다양한 혜택을 제공합니다.

★ 10USDT 신규 가입 이벤트

★ 신규 유저 단독 입금 이벤트 (가입 30일 이내)

BTCC

지금까지 안전하고, 국내에서 다양한 커뮤니케이션 활동을 하며 [테슬라](#), [애플](#) 등 토큰화된 주식의 선물 거래부터 [코인](#)은 토큰화 거래 그리고 실제 같은 모의 거래 시스템까지 지원하는 BTCC 거래소인데요. 최대 150 배까지 선물 거래 레버리지를 제공하는 거래소인만큼, 선물 트레이딩에 강점을 두신 분들은 한 번 관심을 가지고 가입해 보시면 좋을 것 같습니다.

[BTCC 가입하고 보너스 받으세요](#)

관련페이지:

[신규 상장: GRT, XMR, RNDR, EGLD, KLAY 등을 포함한 18개의 신규 암호화폐](#)

[비탈릭 “도지코인 지분증명\(PoS\) 전환 기대”... DOGE 한때 11% ↑](#)

[프라이버시 코인이란? 그것에 대해 알아야할 것](#)

[후오비, 모네로, 지캐시 등 ‘프라이버시 코인’ 7종 상장폐지](#)

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 가입하고 거래 하면 최대 **10,055USDT**를 받을 수 있습니다. 또한 **200USDT**를 입금하시면 바로 **VIP 1**로 될 수 있습니다. **VIP**가 되면 거래 수수료 할인 또 다른 혜택을 누릴 수 있습니다.

또한 BTCC 가입 즉시 무료로 **10 USDT** 받을 수 있습니다.

[BTCC 가입하고 보너스 받으세요](#)

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

핫한 암호화폐 소개:

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

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

[میم 코인이란? 어떤 인기 밈 코인있을까? 향후 전망은?](#)

[밀라디\(Milady\) 밈코인 LADYS 란? LADYS 코인 구매 방법은?](#)

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

[챗GPT보다 한술더...오토GPT\(AutoGPT\) 란 무엇입니까?](#)

[챗GPT에 질문...2030년 비트코인 전망은?](#)

[파이코인\(PI\)이란? 휴대폰만으로 채굴 가능합니까?](#)

[파이코인 노드\(Pi node\)란? 설치 방법 소개!](#)

[파이코인 시세 가격 예측 향후 전망 2023](#)

투자가이드:

[금보다 뜨는 은\(銀\), 은 가격 전망 및 투자 방법은?](#)

[TSMC 주가 및 주식 정보, TSMC 주가 미래 전망 및 주식 투자 방법](#)

[금 시세 전망: 2023년 금 값 3000달러 되나? 금 투자는? - BTCC](#)

[콜 옵션, 풋 옵션 뜻은? 이들의 매수 매도는? 어떤 리스크가 있을까?](#)

[메타버스 관련주 리스트 정리, 메타버스 ETF는? 관련주 투자 전망 및 방법](#)

[금 시세 전망: 2023년 금 값 3000달러 되나? 금 투자는?](#)

[테슬라 주가 전망 2023-2030년, 테슬라 주식은 좋은 투자입니까?](#)

[코스피\(200\) 야간 선물 이란? 그의 거래시간 및 투자 방법은?](#)

[구글 알파벳A,C 주가 및 투자 궁금이라면,여기 구글 주식 전면 소개](#)

[BTCC에서 암호화폐 선물 계약 거래하는 방법 - BTCC](#)

[비트코인 구입 방법 - \(업비트, BTCC\) 초보자 가이드](#)

[2023년 비트코인 투자 가이드 총 6개 정리 및 코인 거래소 추천 - BTCC](#)

[암호화폐 사는 법 소개-안전하고 편리하게 돈을 벌다 - BTCC](#)

[비트코인 마진 \(거래소\) 란? 그의 거래하는 방법\(레버리지\) 소개 - BTCC](#)

[비트코인 레버리지/마진거래 하는법 및 관련 거래소 순위 - BTCC](#)

[마진거래 이해하기,마진 및 레버리지 어떤 관계? 마진거래 진행하면? - BTCC](#)

[레버리지/ 마진을 통해 비트코인을 늘리는 방법 \(뉴비\) \(btcc.com\)](#)

[\[가상화폐\] 마진거래와 선물거래의 차이점은 무엇일까요? - BTCC](#)

[레버리지란 무엇인가요? 가상화폐 레버리지 거래는 방법은? - BTCC](#)

[코인 차트 보는 법 소개 \(캔들차트\) | 초보자 가이드 - BTCC](#)

[어떻게 BTCC에서 대시\(DASH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 스텔라 \(XLM\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 카르다노 \(ADA\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 리플 \(XRP\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 EOS 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 비트코인 캐시 \(BCH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 라이트코인 \(LTC\)선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 이더리움 \(ETH\) 선물 거래를 합니까?](#)

[어떻게 BTCC에서 비트코인\(BTC\) 선물 거래를 할까요?](#)

BTCC 거래소 사용법(입금)

[BTCC 거래소 리뷰\(가입,출입금,이벤트 등\), BTCC 거래소 안전한가요?](#)

[BTCC 거래소 가입 방법 및 이벤트 혜택 정리 - BTCC](#)

[BTCC | 거래 시작하는 방법 \(가이드\) - BTCC](#)

[BTCC 입금 안내 | 크게 2가지 방법을 알려 드립니다! - BTCC](#)

[USDT 구매방법 알아보기, BTCC에서 코인교환 및 계좌이체로 USDT 구매 - BTCC](#)

[바이비트 출금: 바이비트에서 BTCC 거래소로 리플\(XRP\)출금 - BTCC](#)

[업비트 출금: 업비트에서 BTCC거래소로 XRP\(리플\) 출금 - BTCC](#)

[빗썸 출금: 크게 2가지 빗썸 출금 방법 소개 - BTCC](#)

[비트겟에서 BTCC로 입금하는 방법 - BTCC](#)