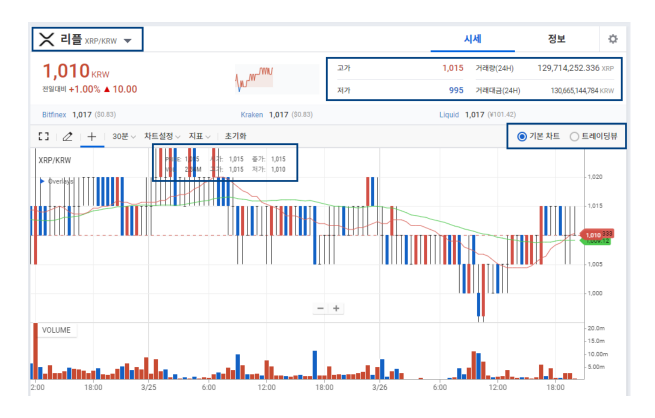
[업비트 도메인 용어 정리]

[거래소]

< 코인 시세 정보 >



a) 각 코인마다 화폐 단위가 존재 (KRW: 원화)

ⓐ 리플: XRP

→ 위에 그래프를 기준으로 1 XRP마다 1010원으로 거래되고 있음

b 비트코인 : BTC© 이더리움 : ETH

b) 고가:최고 거래 가격 저가:최저 거래 가격

종가 : 최종 거래 가격 시가 : 시작가 (최초 거래 가격)

현재가 : 마지막 거래의 가격

◆ 거래량과 거래대금은 하루(24H)동안 거래된 양임

거래량: 코인이 거래되는 양(1 거래량 = 1매도, 1매수가 체결되었을 때)

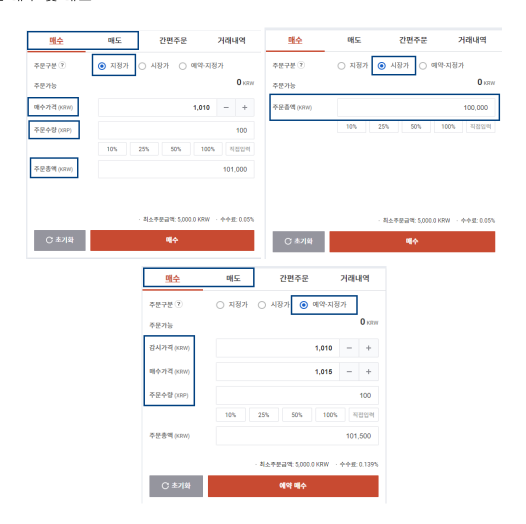
- → 매도 100 + 매수 100 = 거래량 100 (매수와 매도는 동수 거래)
- → 거래량이 많을수록 거래가 활발

거래대금: 거래시에 오고 가는 금액(코인 가격*거래량)

- → 새롭게 갱신되는 시점은 다를 수 있음
- c) 기본 차트와 트레이딩 뷰의 차이가 존재

→ 트레이딩뷰에서 기술 분석 도구 사용 가능 (로그인시 템플릿 기능으로 사용 가능)

< 코인 매수 및 매도 >



- a) ⓐ 매수: 코인 구매 → 체결금액(주문 수량 * 매수 가격) + 거래 수수료
 - (b) 매도: 코인 판매 → 체결금액(주문 수량 * 매도 가격) 거래 수수료
- 수수료는 지정가와 시장가는 동일하지만 예약/지정가의 경우 다름
- b) ⓐ 지정가: 사용자가 지정한 가격으로 거래하기
 - → 주문 수량은 화폐 단위로 주문 금액은 거래하고 싶은 원 단위로 거래 가능
 - → 매매체결 여부보다 가격을 우선적으로 생각할 때 사용
 - → 현재가 보다 싸게 살 수 있지만 하락할 때까지 기다려야함
 - + 원화 총액 대비 퍼센티지로 수량을 한번에 결정해서 거래 가능
 - + 가격 설정에 있어 고가와 저가를 확인해 매수 시에는 저가로 등록하거나 하락세가 강할 경우에는 저가 아래로 직접 가격 입력 가능



→ 지정가 매수 확인창

주문구분, 주문가격, 주문수량, 주문 총액 확인가능

- (b) 시장가:현재 시장이 정한 가격으로 거래하기
- → 매수/매도 하고 싶은 돈의 액수만 적으면 코인의 현재 가격으로 즉시 거래됨
- → 빠르게 매매를 체결하고 싶을 때 사용
- 투자한 돈이 10만원이라면 실질 적인 주문 금액은 수수료 0.05%가 차감되어 99,950원이다.
 - ⓒ 예약/지정가:원하는 감시 가격에 도달하면 지정해 놓은 매수 / 매도가로 주문이 나가게 된다.
 - → 설정한 감시 가격에 도달하면 설정된 주문을 자동으로 실행시킴
 - → 손실 제한 / 이익 실현 등의 목적으로 사용
- + 감시가와 주문가를 각각 설정하면 시가, 고가, 저가의 가격정보 확인 가능 매수 예약시 저가를 눌러 설정하거나 하락세인 경우 저가보다 아래 금액 입력 가능
- 감시가격:내가 정해둔 가격까지 코인의 가격이 변동되었을 때 매수 / 매도하기 → 나의 물량이 전부 팔리지 않는 것을 고려해서 지정해줘야함
 - ex) 리플 코인을 1000원에 구매했고, 감시가격을 910원에 맞춰놓고 예약 매도를 900원에 맞추어 놓는다면 가가 910원현재에 도달했을 때 900원에 물량을 판다는 의미가 된다. 나의 매물대에 910, 905, 900원까지 매수 물량이 있는 경우 내가 가지고 있는 모든 물량이 900원에 팔리는 것이 아니라 910,905원에 있는각각의물량만큼 그 가격에 매도되고 나머지가 900원에 매도가 된다. 하지만 매물대에 있는 매수 물량만큼만 먼저 매도가 되고 나머지는 900원에 매물대를 형성하고 있음
- 매물대: 일정기간동안 특정 가격대에서 거래된 물량을 막대형 그래프로 도식화
 →흔히 매수 물량과 매도 물량이 많아 거래가 활발히 일어났던 가격대
 →진입하려는 시점에 어떤 매물대가 존재하는지 내 가격은 어디에 위치하는지 확인
- 매수 물량이 없을 경우를 고려해서 감시가격을 **910**원에 맞춰놔야지만 **900**, **905**원에 박혀있는 매수물량에 나의 코인을 매도할 수 있음
- c) 거래내역

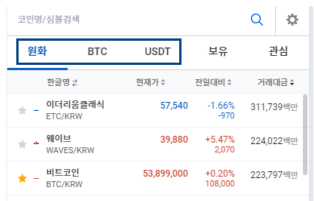


코인이 매수, 매도 체결이 되면 체결 내역에서,코인이 바로 체결이 안되면 미체결 내역에서 확인 가능

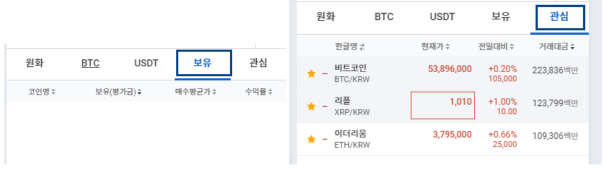
- 체결 내역에서 보여야만 정상적으로 거래가 완료된 상태이다.
- 미체결에 내역이 있다면 아직 거래가 성사되지 않은 상태

< 코인 검색 기능 >

1. 원화, BTC, USDT



- 1) 원화(KRW): 케이뱅크를 통해 입출금이 가능(가장 기본적인 매매)
 →은행 계좌에 있는 현금을 사용하여 시드를 늘리고 그것으로 매매를 진행하는 마켓
- 2) BTC (비트코인): 비트코인을 사용해서 코인을 매수, 매도하는 거래소 → 비트코인이 있어야 거래가 가능 & 매수, 매도를 모두 비트코인으로만 진행
- 3) USDT(테더): 달러의 스테이블 코인으로 달러와 가격을 동일시 함
 → USDT는 직접 구매할 수 없고, 코인을 구매한 후 OOO/USDT에서 코인을 넘기면 테더가 생성됨
 - → 대부분 메이저 코인만 존재 ex) 리플
 - ightarrow 업비트는 테더의 입출금 지원을 하지 않기 때문에 꼭 전송용 가상화폐를 구매해 충전
 - → 거래량이 훨씬 적어 차트가 균열하지 않는 것을 확인 가능
- 세군데 모두 다 거래가 가능한 코인도 있는 반면에 잡알트나, 메이저가 아니라면
 BTC 마켓에 먼저 상장이 되고 나중에 원화로 처리되는 경우도 있음
- 2. 사용자의 보유, 관심 코인만을 확인 가능



업비트는 '전일' 기준을 UTC 기준으로 계산해 결론적인 전일 대비 등락률은 한국 시간으로 오전 8시 59분의 종가(최종 거래 가격)를 기준으로 계산 된다.

< 호가창 보는 방법과 체결강도 >

- 1. 일반호가창 : 경계선을 기준으로 매수 물량과 매도 물량이 포진되어 있음 일반 호가 : 매도와 매수 가격
 - → 총 30개의 매물대를 확인할 수 있고 상단 15개가 판매자가 팔고 싶은 수량과 가격을 제시한 매도호가고 하단 15개가 구매자가 사고 싶은 수량과 가격을 제시해 놓은 매수호가이다.



매도호가가 얇은 것은 해당 코인에 대한 매물이 많이 없기 때문에 거래가 쉽게 이루어지지 않았다는 것을 의미한다. 매도 호가의 물량이 많다는 것은 해당 가격에 판매를 원하는 사람들이 많다는 것이고, 체결을 원하는 사람이 많다면 빠르게 매도 물량들을 소진시키며 가격을 상승시킬 수 있다.



매도호가, 매수호가 옆에는 매도 잔량과 매수 잔량이 표시되어 있다. 매수 잔량은 매수 하려는 사람이 사고 싶은 코인의 크기, 매도 잔량은 매도 하려는 사람이 팔고 싶은 코인의 크기를 의미한다. 또한 검정색 네모창이 왔다갔다 하는 것을 확인이 가능한데 검정색 네모칸이 빠르게 움직일 수록 거래가 활발하게 진행되고 있음을 의미한다. 잔량이 많을수록 벽이 쌓아져서 매수벽, 매도벽이 생성된다.

- 2. 누적호가는 24시간 동안에 특정 시세에 거래된 내용을 수량과 금액, 누적 금액(원화)로 나타내는 것을 의미한다. 누적호가를 통해 가장 많이 거래된 금액을 확인할 수 있다.
- 3. 호가창을 보면 체결 강도를 확인할 수 있음



체결가: 매수, 매도 주문이 서로 합치되어 주문이 체결된 가격 체결량: 주문이 체결되었을 시에 거래된 코인의 크기

→ 체결량을 통해 매수세가 강한지 매도세가 강한지 확인 가능

체결 강도:매도와 매수의 관계

- → 현재 시점에서 매수세가 강한지 매도세가 강한지 차트의 방향을 알려주는 지표
- → (매수체결량/매도체결량) * 100
- → 체결강도가 100보다 높다는 것은 사려는 사람의 수가 더 많아 매수의 크기가 더 커 가격상승을 의미함. 체결 강도가 100보다 낮다는 것은 팔려는 사람이 더 많아 매도량이 많기 때문에 가격하락이라 볼 수 있음. 100에 가깝다면 사려고 하는 사람과 팔려고 하는 사람들이 비슷한 것을 확인 가능.
- 거래량이 적은 코인에서는 체결 강도를 보는 법이 잘 안맞을 수도 있음

| <u>체결</u> | | 일별 | | |
|-------------|------------|------------|-----------|--|
| 체결시간 | 체결가격(KRW) | 체결량(BTC) | 체결금액(KRW) | |
| 03.27 00:15 | 53,867,000 | 0.02686367 | 1,447,065 | |
| 03.27 00:15 | 53,867,000 | 0.02552096 | 1,374,738 | |
| 03.27 00:15 | 53,866,000 | 0.01847571 | 995,213 | |
| 03.27 00:15 | 53,867,000 | 0.00772386 | 416,061 | |
| 03.27 00:15 | 53,867,000 | 0.01069743 | 576,238 | |
| 03.27 00:15 | 53,867,000 | 0.00252187 | 135,846 | |
| 03.27 00:15 | 53,877,000 | 0.00018560 | 10,000 | |
| 03.27 00:14 | 53,877,000 | 0.00167047 | 90,000 | |
| 03.27 00:14 | 53,867,000 | 0.02027572 | 1,092,192 | |
| 03.27 00:14 | 53,877,000 | 0.01480204 | 797,490 | |
| 03.27 00:14 | 53,877,000 | 0.06053407 | 3,261,394 | |
| | | | | |

- 4. 매수, 매도를 할 때 지정가로 설정을 한 후 호가창에 있는 금액을 선택하면 매수가격에 그대로 표시가 된다.
- 호가창에 들어있는 용어정리

3 598 RTC

193,882 백만원 (최근24시간)

33,900,000 (2021.06.22)

거래량

거래대금

52주 최고 52주 최저 ⓐ 거래량 : 하루동안 거래된 코인의수

ⓑ 거래대금: 하루동안 거래된 코인수 * 코인1개 가격으로

환산한 금액

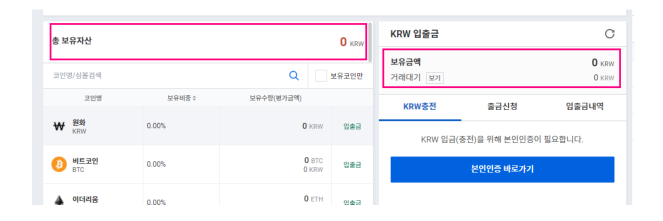
ⓒ 52주 최고 / 최저 : 지난 1년동안 가장 높았던 / 낮았던

코인 가격

ⓓ 전일 종가 : 어제 마지막 거래 가격

e 당일 고가 / 저가 : 오늘 거래 중 발생한 최고/최저 가격

[입출금]



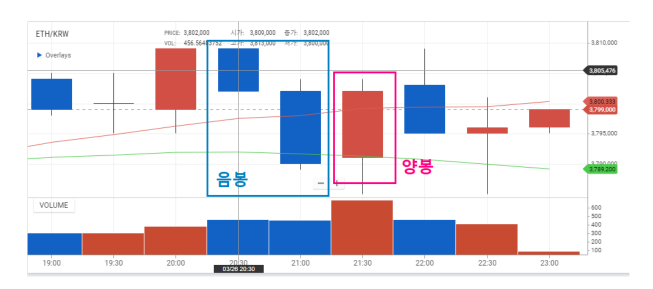
[투자내역]

| 보유코인 | | 거래내역 | | 미체결 | 입출금대기 |
|------------------|-------|-----------------|--------------|-----|-------------------------------|
| 보유 KRW | O KRW | 총 보유자산 | O KRW | | |
| 총매수금액 총평가금액 | 0 KRW | 총평가손익 총평가수익률 | - KRW - % | 보 | 유자산 비중 그래프가 제공됩니다. |
| * KRW로 환산한 추정값 ? | | | | | |
| 보유코인 목록 | | | | | 거래미지원/소액 코인 숨기기 (평가금액 1만원 미만) |

'보유 코인'에서 매수한 코인을 확인 가능

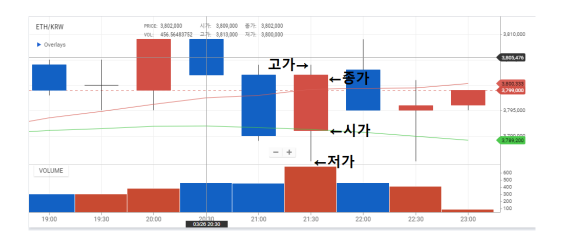
<업비트 캔들차트 확인법 >





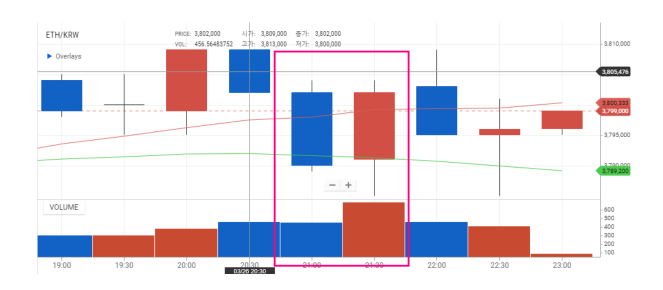
양봉 : 설정 시간 동안 시세가 올랐음을 나타내는 그래프 음봉 : 설정 시간 동안 시세가 떨어졌음을 나타내는 그래프

• 하나의 봉에는 시가, 종가, 고가, 저가의 정보를 다 포함하고 있음



꼬리가 시작되는 시점이 저가이고 양봉이 시작되는 지점이 시세가 오르기 시작한 시가이다. 그렇게 오르다가 양봉이 끝나는 지점이 종가이고, 꼬리가 끝나는 시점이 고가이다. → 꼬리가 길고 몸통이 짧은 경우 해당 시간동안 가격 변동이 심했다는 것을 의미한다.

꼬리가 긴 양봉들은 반전의 추세를 보이는 신호이다. 양봉에는 망치형과 역망치형이 존재. 망치형은 상승 반전형, 역명치형은 하락반전형이라한다. 주로 하락세에서 길고 긴 음봉을 나타내다가 급 반등하는 형태로 자주 나타난다.



캔들 차트의 아래 그래프는 거래량에 관한 그래프이다. 해당 양봉과 음봉 그래프의 시점에서 얼마나 많은 코인 거래가 이루어졌는지 확인할 수 있다. 차트를 분석할 때는 거래량의 많고 적음을 기준으로 앞으로의 상승세나 하락세를 예측할 수 있음

< OBV 지표 >

OBV: 거래량 분석을 통해 예측하는 지표 (횡보할 때 많이 사용할 수 있는 지표)

OBV 고점 하락 = 매도 신호

[코인 캔들 차트 패턴 분석]

업비트의 경우 차트의 기본 설정 시간은 30분이다. 코인은 24시간 움직이기 때문에 일봉은 큰 의미가 없고 240분봉, 30분봉, 3분봉을 주로 설정한다.

즉 코인판에서는 30분봉을 기본으로 차트를 보고, 240분봉과 60분봉으로 전반적인 추세를 확인하고 30분봉으로 전환하여 실시간 흐름을 파악해준다. 갑작스런 이슈가 언론에 보도될 경우 3분봉으로 왔다갔다 하면서 진입 타이밍을 잡아야한다.

@ 3분봉 : 매매 타이밍 잡기

(b) 30분봉 : 추세 확인 + 이슈 반영 확인 + 실시간 진입 여부 판단

b 60분봉: 추세 확인 + 이슈 반영 확인

④ 240분봉 : 추세 확인

@ 일봉: 24시간 코인판에서는 필요없음

업비트 코인 차트 오른쪽에는 코인별 시세와 전일 형성된 캔들 패턴을 확인 가능

| 는 <mark>E지코인</mark> LOGE/KRW | 176 | +0.57% 1.00 | 192,819백만 |
|---------------------------------|------------|----------------------|-----------|
| + + STEEM/KRW | 604 | -0.66% -4.00 | 192,003백만 |
| ₩ - 레플 XRP/KRW | 787 | -3.91% -32.00 | 179,643백만 |
| U트코인 BTC/KRW | 49,548,000 | -2.04% -1,032,000 | 146,752백만 |
| _ 누사이퍼 🔒 | 453 | -6.98% | 122.859백만 |

캡처한 시점으로 도지코인이 전일 대비 0.57% 상승한것을 확인할 수 있음

코인 판의 경우 **24**시간 동안 움직이고 몇 분사이에 상승과 하락이 반복되기 때문에 일봉보다는 **30~240**분 봉 단위로 차트를 분석해야한다.

< 캔들 패턴 유형 >

1. 장대형 : 코인 차트에서 하루에도 수십번 확인할 수 있는 급상승/급하락 패턴 설정시간의 시작시간(시가)부터 종료시간(종가)까지 상승 또는 하락만 한 패턴이다.

장대 패턴은 극단적이라 시세조작, 물량확보로 보기도한다. 잡코인들에서 주로 확인할 수 있고 하루에도 수십번씩 발생하는 패턴임에 불구하고 예측이 어려움.

또한 장대 패턴은 외부 영향이 크기 때문에 차트 내 예측이 불가능 ex) 일론 머스크 도지코인



2. 팽이형: 장대형보다는 덜 극단적인 패턴

위 아래로 꼬리를 달고 상승했다면 양봉이 되고 하락했다면 음봉이 된다. 고점이 높아서 위 꼬리가 길면 길수록 매도세가 강했다는 의미이고, 아래 꼬리가 길면 길수록 매수세가 강했다는 것을 알 수 있다.

3. 망치형,역망치형

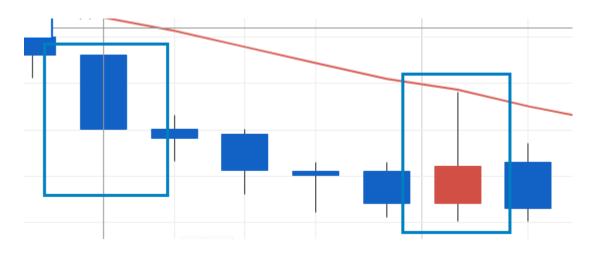
매수세가 강하면 망치형, 매도세가 강하면 역망치 형으로 나타난다.

망치형 양봉 : 설정시간 시가보다는 가격이 하락했다가 종료시점에서 회복한 양상을 보인다. 하락하다가 갑자기 망치형 양봉이 나타났을 경우에 상승 반전형 신호라 하며, 저점 부근에서

형성되었을 경우 급 상승 추세를 탈 확률이 높다.

망치형 음봉 : 교수형 패턴이라고도 하며, 고점에 형성되었을 수록 과도한 매수세로 인해 하락 반전될 가능성이 높다. 아래의 긴 꼬리로 인해 처음 시가보다는 상승하듯 보이나, 결국 상승되지 못하고 하락한다는 의미로 후에도 하락할 위험이 크다. 역명치형 양봉 : 매도세가 강해 역으로 꼬리가 위로 긴 모습을 한 패턴이다. 설정시간 동안고점을 찍었으나 결국 시가 주변에서 마감한 양상이다. 저점에서 출현시 망치형보다 더욱 강력한 상승 반전을 암시하는 신호탄이다.

역망치형 음봉 : 유성형 패턴이라고도 하며, 하락 추세로의 반전을 암시한다. 고점에 물려있을 경우, 역망치형 음봉 패턴이 나타나며 거래량이 늘어났다면 폭락할 위험이 있다.

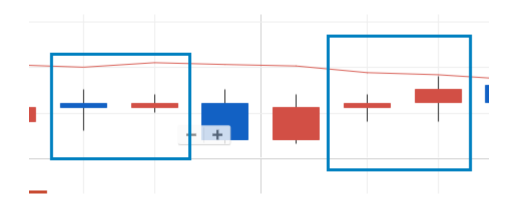


4. 도지형:쉬어가는 캔틀 패턴

상승과 하락 사이의 균형을 이룬 패턴이다. 설정 시간의 시작 가격(시가)와 종료 가격(종가)가

거의 같거나 비슷했다는 의미로, 매수세와 매도세가 적절하게 균형을 이룬 패턴이다.

고점에서 도지형 패턴이 나타났다면 상승이 주춤했다는 의미이고, 저점에서 나타났다면 하락이 멈추었다는 의미이다. 코인차트에서 도지형 캔들은 의미가 없다.

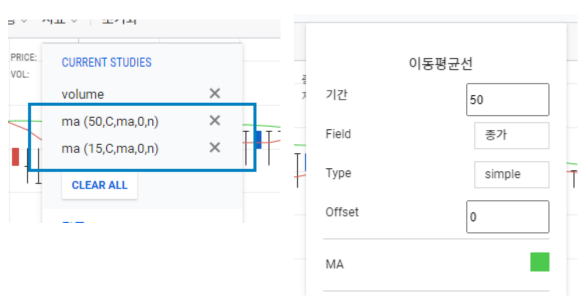


<이동 평균선 >

이동 평균선 : 설정 기간 동안의 종가를 평균화 하여 흐름을 그려낸 선

설정한 기간동안 시세의 흐름이 평균적으로 어떻게 변해왔는지 보기 쉽게 선으로 보여준다. MA로 표기하며 코인 시장에서는 단기적으로 판단할 수 있다.

1. 이동 평균선 설정하기



지표를 누르면 두개의 ma를 확인 가능. PC 기준으로 업비트에서는 기본 2개가 설정되어있다.

(더 추가하고 싶을 경우 아래쪽 지표에서 이동 평균선을 추가하면 된다.)

첫번째 이동 평균선의 기간은 50이고, 두번째 이동 평균선의 기간을 15일로 설정했을 때, 일봉 기준 최근 50일 / 15일 간의 종가를 평균한 값으로 선을 연결한다.



50일 이동 평균 선은 최근 50일동안의 해당 코인 종가를 50으로 나눈 값을 선으로 연결한 모습이고, 시세 변동이 즉시 반영되지 않아 조금 더 느슨하고 변동폭이 좁은 것을 확인할 수 있다.

기준을 짧게 할 수록 단기적인 흐름을 확인하기 용이하다. 평균 내는 기간이 짧으면 짧을 수록 캔들과 가까이 표시된다. **15**일 이동 평균 선은 **50**일 이동 평균 선에 비해 짧기 때문에 단기적으로 흐름을 확인하기에는 수월하다.

코인 시장에서는 단기 (5/10/15/20) 이동 평균선을 지표로 활용한다.

④ 단기선 : 5일 & 10일 → 최근 5~10일 간의 평균 시세로 추세를 가장 밀접하게 반영

⑥ 중기선: 15일 & 20일 → 보름~1개월 동안의 상승, 하락의 지지선/저항선 파악

© 장기선 : 60일 이상 → 주식 시장에서는 중기이나 코인 시장에서는 장기 추세

코인 시장에서는 주로 단기선과 중기선을 가장 많이 참고한다. 다양한 기간의 이동 평균 선은 장기적 관점에서 바라보면 수렴과 발산을 반복하게 된다.

코인의 시세 변동폭이 크면 클수록 넓게 발산하고 변동폭이 작으면 작을 수록 좁게 수렴한다.



기간이 모두 다른 5개의 이동 평균선을 표현했을 때 이동 평균선이 발산했다가 수렴했다가를 반복하는 모습을 확인할 수 있다. 즉 코인의 이동 평균선은 수렴과 발산의 반복으로 표현된다.

코인의 단기선 이동 평균선들이 상승과 하락을 반복할 동안 중기선 이동 평균선들이 상승하는 추세를 보이는 경우도 있다. 이러한 경우를 대비해서 장기적인 관점을 참고해야한다. 장기 이동 평균선들은 코인의 시세가 아무리 떨어져도 결국에는 계속 상승하고 있다는 것을 보여줄 수 있다.

2. 이동 평균선 골든 크로스, 데드 크로스

단기 이동 평균선들과 중기 이동 평균선들이 교차하는 지점을 두고 상승세라면 골든 크로스,

하락세라면 데드 크로스라 불린다.

골든 크로스 : 단기 이동 평균선이 중기 이동 평균선을 추월하는 경우 데드 크로스 : 중기 이동 평균선이 단기 이동 평균선을 추월하는 경우



초록색이 단기 (5일) 이동 평균선이고 빨간색이 중기 (20일) 이동 평균선일 때, 왼쪽의 경우가 골든 크로스이고 오른쪽의 경우가 데드크로스이다.

최근 5일내로 코인의 가격이 폭등한다면 5일 기준의 이동 평균선이 가장 먼저 반응이 오므로 그래프가 상승하게 되어 중기 이동 평균선을 추월하게 된다. 이렇게 단기 이동 평균선이 중기 이동 평균선을 추월하는 경우를 골든 크로스라 부르고, 코인 가격이 상승세를 보이는 신호이다.

반대로 코인 가격이 폭락한다면 **5**일 기준의 이동 평균선이 하락하는 경향을 보이며 중기 이동 평균선과 교차하게 되고 이 경우를 데드 크로스라 부른다. 코인 가격이 하락세를 보이는 신호이다.

이동 평균선은 종가를 기간만큼 평균한 가격이고 사용자들은 이 평균가를 기준으로 매수,매도 시점을 잡거나, 골든 크로스가 발생했을 때 매수하거나, 데드 크로스가 발생하기 전에 매도하는 경우가 있다. 이동 평균선 설정하는 방법:

차트창 상단 가운데 지표 클릭 \rightarrow 이동 평균선 선택 \rightarrow 원하는 기간과 색상 설정 (차트창 왼쪽에 창문 모양 아이콘을 누르면 설정한 모든 이동 평균선 확인 및 톱니바퀴 기능을 통해 재설정 가능)

< 추세선 >

추세선 : 코인의 시세가 일정 기간 동안 같은 방향으로 흐르는 추세가 일정한 직선 또는 곡선으로 나타날 때 이를 추세선이라 한다. 상승 추세와 하락 추세가 앞으로의 추세에 영향을 준다.

추세선을 그리는 방법으로는 특정 구간의 저점과 저점, 고점과 고점을 연결하면 된다. 상승 추세일 경우에는 2개의 저점과 저점을 연결하고, 하락 추세일 경우에는 고점과 고점을 연결해보면 된다.

저항선: 시세가 더 이상 오르지 못하는 저항 구간 (그래프의 파란색)

지지선 : 시세가 더 이상 내려가지 않는 지지 구간

코인 시세가 특정 가격까지 오르고 더이상 상승하지 못할 경우 이런 현상을 저항 받는다고 표현한다. 반대로 시세가 특정 가격까지 내려가고 더 이상 하락하지 않는 경우를 지지 받는다고 표현한다. 이는 코인 가격이 일정 수준에 도달하면 그 지점에 매도/매수 하려는 사람이 늘어나 가격이 방어되는 현상이다.



많은 투자자들이 기본적으로 이동 평균선과 추세선을 참고해서 매매한다.

구간을 잡고 추세선을 그려보면 앞으로 어느 가격까지만 하락했다가 다시 상승할지 예측이 가능해진다. 추세선 아래까지 가격이 떨어지지 않고 지지받는 다면 추세선으로 예측하는 매수타이밍이 된다. 추세선은 다양한 시간대와 구간을 설정하고 그려야한다.

< 보조 지표 >

1. 일목 균형표 차트

2. 볼린저 밴드

상위 밴드 및 하위 밴드 초과 여부에 따라 시장의 과매수, 과매도 상태를 파악하고 밴드의 폭에 따라 시장의 변동성을 분석하는 도구

3. 매물대

매물대가 집중된 가격대를 가로형의 막대그래프로 확인할 수 있다. 일정 가격 구간에 거래된 물량을 확인하고 해당 코인의 지지선 및 저항선을 파악한다.

- 4. 상대 강도 지수 : 특정 코인의 과매도, 과매수를 판단하기 위해 이용한다. 기간 설정 후에 상대 강도 지수가 과매수 일 경우 매도하고, 과매도일 경우에는 매수를 하는 것이 일반적인 전략이다. 다만 절대적인 지표가 아니기 때문에 판단이 중요.
- 5. 이동 평균 수렴 : 이동 평균선 지표의 진화형 이동 평균값과 장기 이동 평균값의 차이인 MACD 곡선과 신호 곡선의 교차 시점을 기반으로 코인 매수, 매도 시점을 판단한다. 간편한 사용성과 시각적 편의성으로 많이 활용된다.

호가

홈 • 투자교실 • 증권 • <u>호가</u>

- 투자자가 주식을 팔 때(매도) 부르는 가격을 매도 호가라 하고, 주식을 살 때(매수) 부르는 가격을 매수 호가라 합니다. 일반적으로 매도 호가는 낮을수록 매수 호가는 높을수록 거래가 체결될 가능성이 높아집니다.

▶ 호가의 종류

① 시장가 호가

시장가 호가란, 수량만 지정하고 가격은 지정하지 않는 호가로서 수량이 전량 충족될 때까지 가장 빨리 집행할 수 있는 가격으로 매매체결되는 호가로서, 호가한 수량을 신속히 확보할 수는 있으나 호가한 종목의 유동성이 부족한 경우에는 예상보다 불리한 가격으로도 체결될 수 있습니다.

② 지정가 호가

지정가 호가란, 종목, 수량 및 가격을 지정하는 호가로서 지정한 가격 또는 그 가격보다 유리한 가격으로 매매거래를 하고자 하는 호가를 말합니다.

③ 최유리지정가 호가

최유리지정가 호가란, 시장가 호가처럼 호가할 때에는 가격을 지정하지 않으나 호가가 시장에 도달된 때 가장 빨리 집행될 수 있는 가격을 「지정」한 것으로 간주하는 호가로서 시장가 호가와 지정가 호가의 성격을 동시에 갖고 있습니다.

④ 조건부지정가 호가

조건부지정가호가란, 매매거래시간 중에는 지정가호가로 매매거래에 참여하지만 매매체결이 이루어지지 않은 잔여수량은 종가결정 (장종료 전 10분간 단일가매매)시에 시장가주문으로 자동 전환되는 호가입니다.

⑤ 최우선지정가 호가

최우선지정가호가란, 해당 주문의 접수시점에 자기 주문 방향의 최우선호가 가격으로 지정되어 주문이 제출되므로 매도의 경우 해당 주문의 접수시점에 가장 낮은 매도주문의 가격, 매수의 경우 당해 주문의 접수시점에 가장 높은 매수주문의 가격으로 지정한 것으로 보아 매매체결에 참여하는 호가입니다.