

Introduction to FOREX

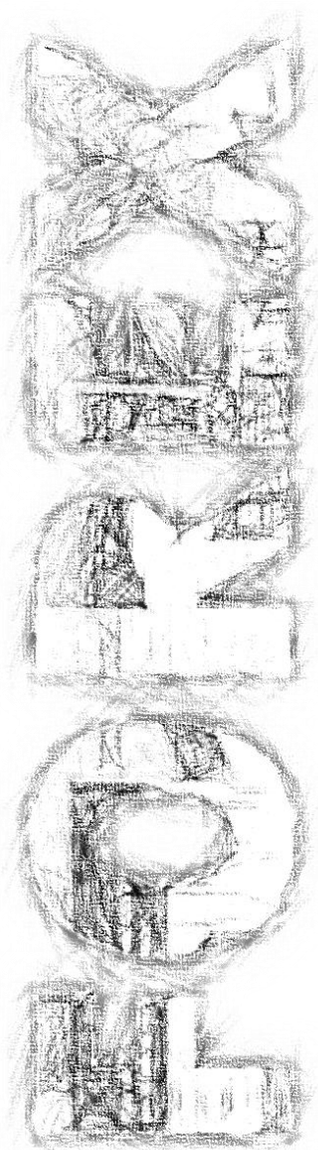
2023

- 
- A decorative border with a central floral motif at the top and bottom, and a double-line frame with rounded corners surrounding the text.
1. FOREX 이해하기
 2. FOREX 거래의 기초
 3. FOREX 거래 플랫폼

01 FOREX 이해하기

- ❖ FOREX란 무엇인가?
- ❖ 달러화의 약세와 강세 환차익 거래란?
- ❖ FOREX의 장점 레버리지의 매력
- ❖ 타 금융상품과 비교
- ❖ BID 와 ASK 란?
- ❖ FOREX 용어





FOREX

Foreign Exchange

FX 시장(FOREX)은 세계 최대의 금융 시장입니다. FX 외환시장(FOREX) 거래 시장이 장외시장 (OTC Market) 거래인 관계로 공식적인 거래금액 확인을 위해서는 국제 결제은행이 3 년마다 발표하는 자료를 이용 참고하여야 합니다.

2019년 기준 FX 외환 거래 시장 하루 거래량은 6조 6천억 달러를 기록하고 있습니다. (원 달러 환율 1211원 기준 = 약 7천5백 조원)

이는 2014년 기준 세계 경제 규모 13위인 대한민국의 1년 총생산 GDP 금액인 1조 4,495 달러의 4배에 해당하는 엄청난 거래량을 보이고 있습니다.

FOREX란

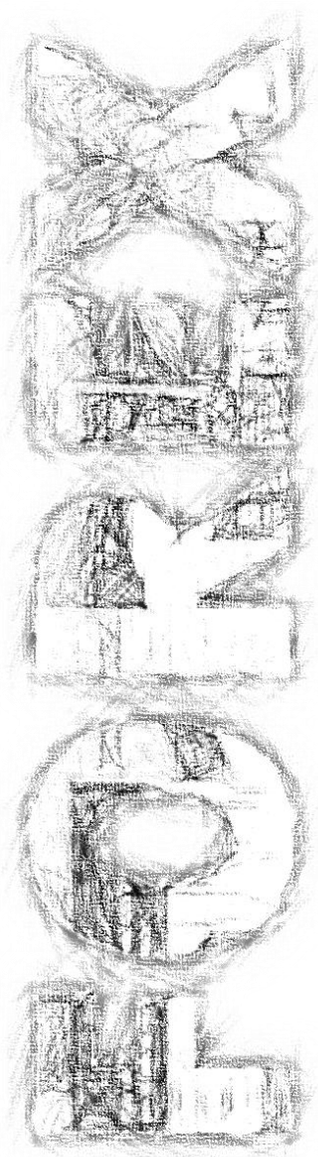
Forex는 Foreign Exchange의 줄임 말로써, 외환 거래의 한 종류이며 FX거래라고도 말하고, 한국에서는 FX마진거래라고도 부릅니다.

예를 들어 외국으로 여행을 갈 때 자국의화폐를 여행국의화폐로 환전하는 행위, 그리고 국가간의 경제 교류과정에서 거래대금을 결제하기 위해 자국화폐와 외국화폐를 교환하는 행위를 모두 외환거래라고 합니다.

외환거래는 각 국의 중앙은행뿐만 아니라 무역거래, 자본거래 그리고 수익거래를 목적으로 하는 거대시장참가자들의 해 형성되므로 전 세계에서 거래되는 모든 투자상품중에서 가장 유동성이 풍부한 시장입니다.

외환시장에서 총 거래자의 5% 정도는 정부와 다국적기업 등 자국통화의 안정을 위해 개입하거나 기업차원의 위험관리를 위해 참여하는 경우이며, 95%는 수익거래 즉, 환율의 변화에 따른 시세차익을 노리는 시장참여자들에 의해 형성됩니다.

외환시장은 고정환율제에서 1973년 미국을 시작으로 주요 나라들이 변동환율제를 채택하면서 급속한 거래량의 증가와 함께 발견하였으며, 이와 더불어 컴퓨터, 인터넷, 소프트웨어 등의 기술적인 진보로 인해 국제은행, 기업기관 등 대규모 거래자들에게만 제한되었던 시장이 소액 개인투자자들도 실시간 거래에 참여할 수 있는 환경으로 변하면서 더욱 거대한 시장으로 성장하게 되었습니다.

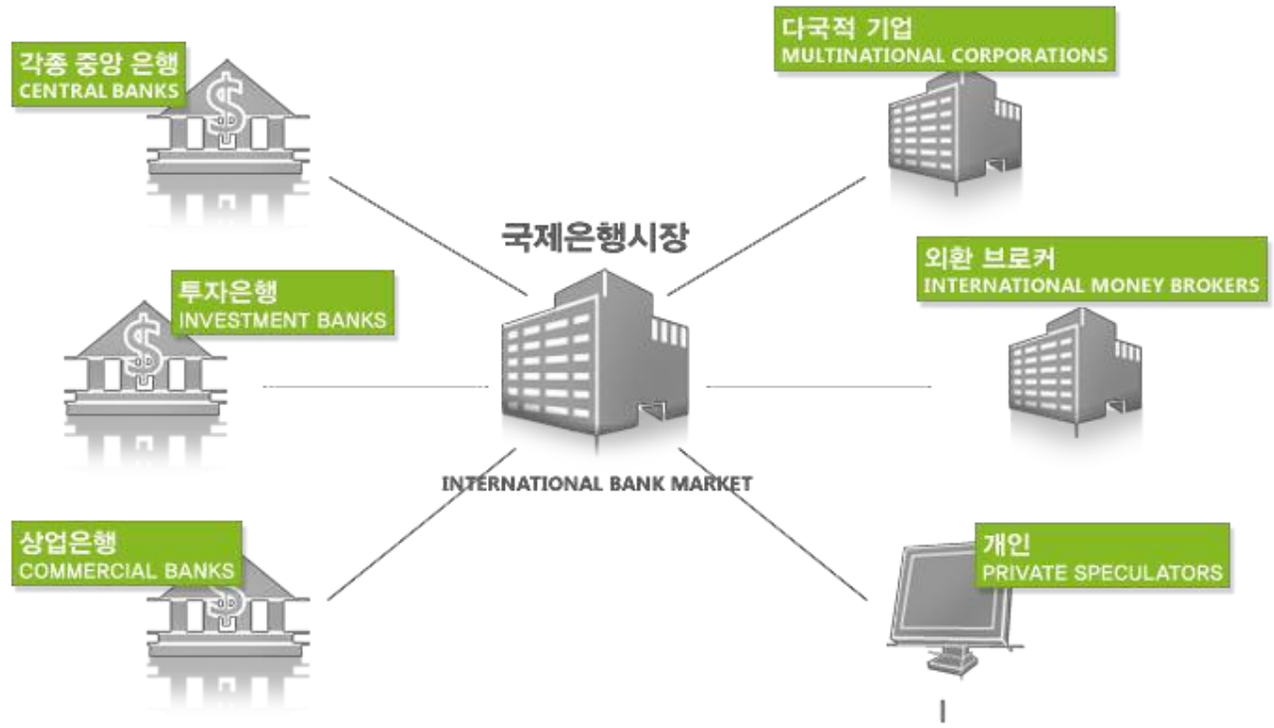


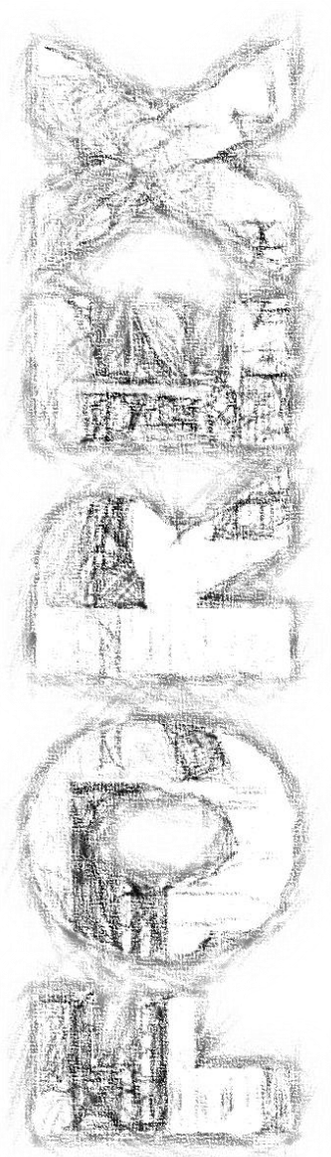
FOREX

Foreign Exchange



FOREX 시장참여자



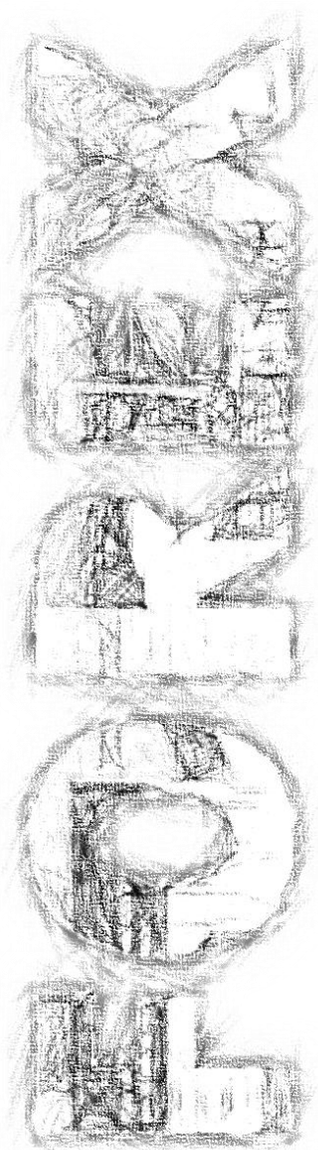


FOREX

Foreign Exchange

FOREX 참여자의 목적

- 01 실수요
수입과 수출, 해외여행, 외국증권거래, 국제M&A 등
- 02 투자(수익)
환율의 변동폭을 통한 수익목적
- 03 위험관리
수출입에 따른 외환채권, 채무에 대한 위험관리
- 04 환율조율
환율에 영향을 주어야 하는 목적 (중앙은행 참여)

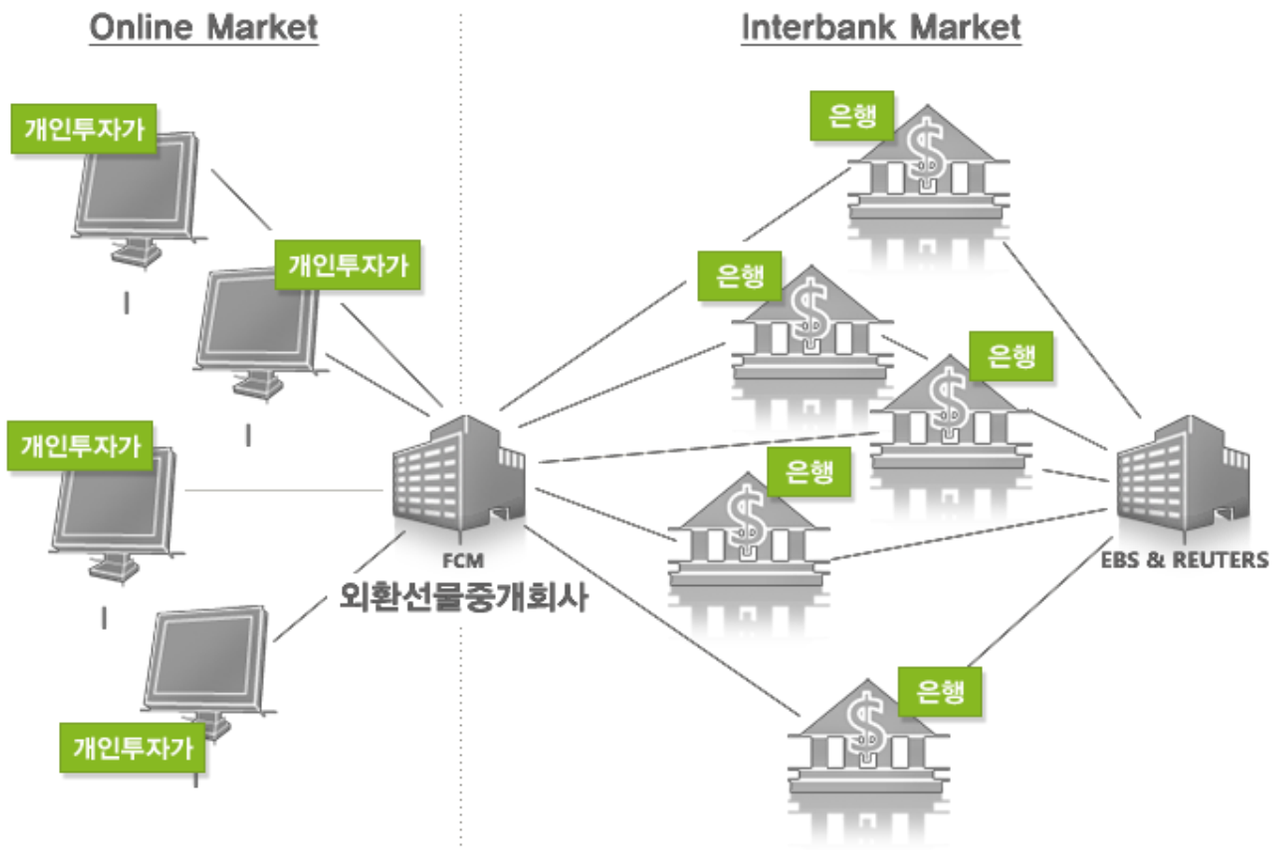


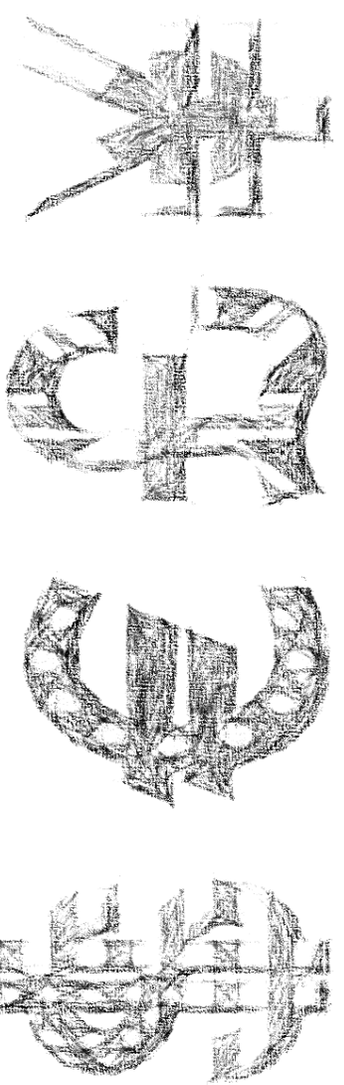
FOREX

Foreign Exchange



FOREX 시장 구조



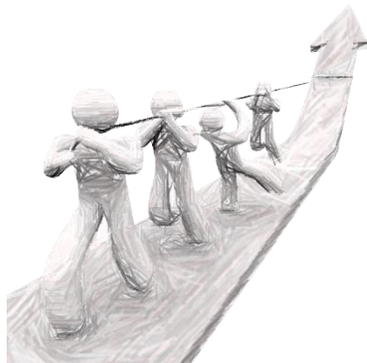


FOREX

달러화의 약세와 강세

Forex는 각국의 화폐, 즉 돈이 거래되는 것입니다. 외환 거래는 한 나라의 화폐를 사고 또 다른 나라의 화폐를 파는 것을 동시에 이루어지는 것입니다.

거래 과정에서의 환 차이로 인하여 손익을 만들어 냅니다.



돈을 사고 돈을 판다?

여러분이 해외로 여행을 간다고 가정해 보겠습니다. 여행을 가려는 국가의 화폐가 지금사 용하고 계신 화폐와 다르다면, 다시 말해 미국에서 유럽으로 여행을 떠날 경우 유럽에서 는 미국의 달러화를 이용하실 수 없으므로, 은행이나 공항의 환전창구에서 ' 달러화 를 ' 유로화 로 환전하시게 됩니다. 이는 바로 ' 달러화를 팔고 유로화를 사는 ' 행위를 의미합니다.

환율이란?

그런데, 만약 1 달러 짜리 지폐 한 장을 항상 1 유로와 교환할 수 있다면 쉽게 이해가 되겠지만, 이 두 화폐의 비율 즉 ' 환율 ' 은 일정하지 않고 시시각각 변동하게 됩니다. 예를 들 어 어제까지 1 유로를 사기 위해 1.20 달러를 지불했다 하더라도, 지금은 1 유로를 사려면 1.30 달러를 지불해야 하는 식으로 내일이 되면 환율은 변동 됩니다. 이는 각 화폐의 가치가 해당 국가의 경제, 정치, 통화정책 등의 여러 상황이 화폐 가치에 반영되기 때문입니다.

달러화의 약세 혹은 강세란?

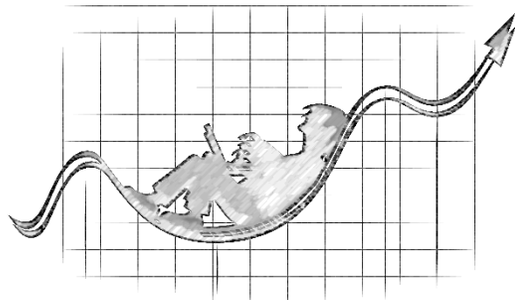
예를 들어 1 유로가 1.20 달러에서 1.30 달러로 환율이 변동한다면, 이는 1.20 달러만 있으면 살 수 있었던 1 유로를 1.30 달러를 주어야 살 수 있게 됐다는 것을 의미합니다. 즉, 달 러의 가치가 하락 (달러 약세) 했다는 것을 의미하 며, 1.20이라는 숫자가 1.30으로 증가 했기 때문에 달러의 가치가 높아진 것처럼 보이지만, 혼동해서는 안 됩니다.

FOREX

달러화의 약세와 강세

Forex는 각국의 화폐, 즉 돈이 거래되는 것입니다. 외환 거래는 한 나라의 화폐를 사고 또 다른 나라의 화폐를 파는 것을 동시에 이루어지는 것입니다.

거래 과정에서의 환 차이로 인하여 손익을 만들어 냅니다.



예 100달러로 살 수 있는 유로화의 양

1유로 = 1.20달러일 때
 $100\text{달러} / 1.20\text{달러} = 83.33\text{유로}$

달러 약세

1유로 = 1.30달러일 때
 $100\text{달러} / 1.30\text{달러} = 76.92\text{유로}$



100유로의 가치는 120달러와 같음

달러 강세



100유로의 가치는 130달러와 같음

달러 약세

이처럼 같은 100달러의 돈이지만, 1유로가 1.30달러가 됨으로써 살 수 있는 유로화가 부족해졌습니다. 즉, 달러화의 가치가 하락 (달러 약세)하고, 유로화의 가치가 상승 (유로 강세) 했다고 볼 수 있습니다.

반대로, 1유로가 1.30달러에서 1.20달러로 환율이 변동되었다고 가정한다면, 같은 1유로를 사는데 1.30달러가 필요하였었는데 이제는 1.20달러만 있으면 1유로를 살 수 있게 되었습니다. 즉, 달러화의 가치가 상승 (달러 강세)하고 유로화의 가치가 하락 (유로 약세) 했다는 것을 의미합니다. 마찬가지로 100달러의 돈으로 얼마의 유로를 살 수 있는지 계산해 보겠습니다.

예 100달러로 살 수 있는 유로화의 양

1유로 = 1.30달러일 때
 $100\text{달러} / 1.30\text{달러} = 76.92\text{유로}$

달러 강세

1유로 = 1.20달러일 때
 $100\text{달러} / 1.20\text{달러} = 83.33\text{유로}$



100유로의 가치는 130달러와 같음

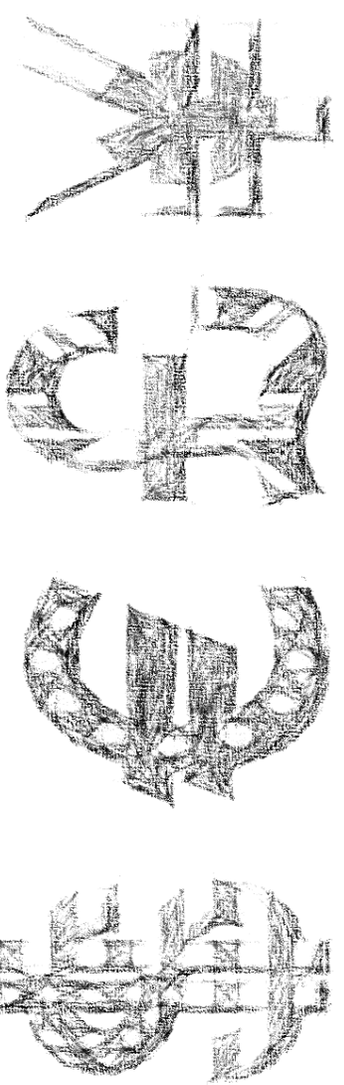
달러 약세



100유로의 가치는 120달러와 같음

달러 강세

1유로가 1.30달러가 됨으로써 100달러로 살 수 있는 유로화가 많아졌습니다. 즉, 유로화의 가치가 하락 (유로 약세)하고 달러화의 가치가 상승 (달러 강세)한 것입니다.



FOREX

환차익 거래 이해하기

앞서 설명한 드렸던 것처럼 환율은 항상 변 동하여
통화가 다른 상대 통화 대비 약세를 보이거나 혹은
강세를 나타냅니다.

이때 환차익을 얻기 위해서는 어떻게 해야 될까요?

환차익을 얻기 위한 방법에는

'싼 가격에 사서 비싼 가격에 파는 것' 과 '비싼 가
격에 팔고 싼 가격에 다시 사는 것' 이 두 가지 패턴
이 존재합니다.

환차익 거래란?



위의 그림처럼 유로화와 달러화의 관계는 마치 놀이터의 시소처럼 그 가치가 오르내리기를 반복합니다. FX시장에서 거래되는 종목들은 항상 서로 다른 2개의 통화가 조합되어 통화쌍(currency pair)을 이루고 있으며, 이 같은 통화쌍의 환율 차이를 이용하여 시세 차익을 얻는 거래를 환차익 거래라고 합니다.

FOREX

환차익 거래 이해하기

환차익 거래를 통해 이익을 얻는 방법

- 유로화 상승을 예상하는 경우 '싼 가격에 사서 비싸게 팔자'

1유로가 1.20달러일 때 달러를 팔아 1유로를 구입했다고 가정합니다. 이후 예상대로 환율이 변동하여 1유로가 1.30달러로 올랐을 때 (달러화 약세) 조금 전에 구입했던 1유로를 팔아 다시 달러를 구입했습니다. 이처럼 1유로를 사다가 다시 파는 과정에서 얼마의 이익이 생겼을까요?



싸게 사서 비싸게 팔자 $1.30\text{달러} - 1.20\text{달러} = 0.1\text{달러 이익}$

유로화의 환율이 1.20달러에서 1.30달러로 변동한 것을 이용해 결국 0.1달러의 시세차익을 얻었습니다. 즉, '싼 가격에 사서 비싼 가격에 팔아' 이익을 얻은 것입니다.

FOREX

환차익 거래 이해하기

환차익 거래를 통해 이익을 얻는 방법

- 유로화 하락을 예상하는 경우 '비싼 가격에 팔고 싼 가격에 다시 사자'

위의 예시와는 반대로 FX 거래는 비싼 가격에 팔고 싼 가격에 되사는 거래를 할 수 있습니다. 없는 것을 비싼 가격에 판다는 것이 조금 이해되지 않는 부분도 있으시겠지만, FX 거래는 그것이 가능합니다.

1유로가 1.30달러일 때 유로화를 팔아 달러를 구입했다고 가정합니다. 이후 예상대로 환율이 변동하여 1 유로가 1.20달러로 하락했을 때 (달러화강세) 조금 전에 구입했던 달러를 팔고 유로화를 다시 구입합니다.



비싸게 팔고 싸게 되사자 1.30달러 - 1.20달러 = 0.1달러 이득

그러면 아까와 마찬가지로 0.1달러의 시세차익을 얻을 수 있습니다.

이처럼 FX 거래는 시장의 동향에 따라 매수 또는 매도 양방향으로 거래를 할 수 있습니다.

FOREX

환차익 거래 이해하기

하지만, 손실 가능성도 존재합니다.

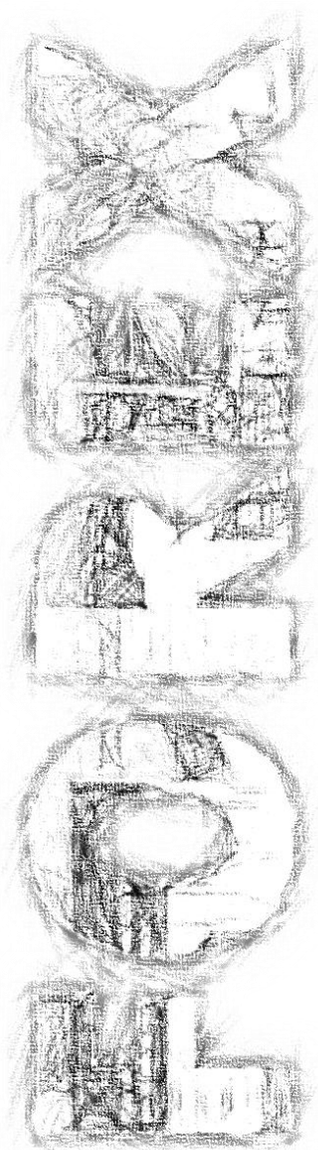
환차익 거래의 경우 반드시 이익을 얻는 것은 아닙니다. 이익이 발생할 수 있는 가능성과 마찬가지로 손실 입을 가능성도 존재합니다.

예를 들어, 환율이 상승할 것으로 예상하고 싼 가격에 사서 비싼 가격에 팔려고 한다해도, 환율이 기대와 반대로 하락해 버린다면, 손실을 입게 됩니다.



비싸게 사고 싸게 팔면? $1.20\text{달러} - 1.30\text{달러} = -0.1\text{달러 손실}$

이처럼 이익과 손실의 확률은 50대50이기 때문에 환율 시세의 동향을 냉정하고 주의 깊게 판단하여 거래에 임하여야 합니다.



FOREX

FOREX의 장점

Forex가 이렇게 주목을 받는 이유 중 가장 큰 장점은 시간에 제약이 없다는 것입니다. 다른 금융 상품들은 매일 마감시간이 존재하고 마감이 되면 거래를 할 수 없게 됩니다. 그에 반하여 Forex 장외 리테일로 일주일에 5.5일 24시간 시장에 마감 없이 주말을 제외한 모든 시간에 거래가 가능합니다.

풍부한 시장 유동성

외환 시장 참가자들은 세계 각국의 다양한 은행들을 중심으로 거대한 자본을 지닌 기업들과 소수의 개인 자본가들로 구성되어 있으며 일일 평균 거래 금액이 약 4조 달러에 이르는 범세계적인 시장으로 전 세계 모든 금융 투자 거래의 3분의 1 이상을 차지하며, 이는 뉴욕 증권거래소(NYSE) 거래량의 80배, 한국 주식 시장의 700배 이상의 풍부한 유동성을 가지고 있습니다.

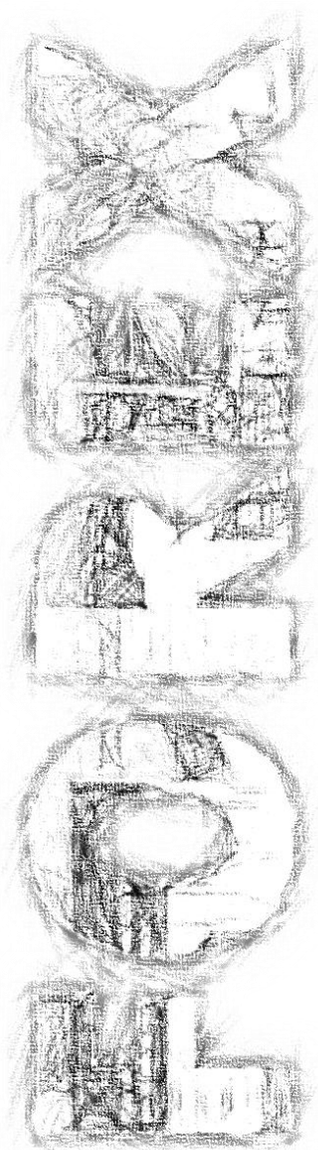
시장의 유동성이 풍부하다는 것은 거래 참가자들이 가격에 영향을 받지 않고 언제나 정확하고 신속하게 많은 양의 거래를 성사시킬 수 있다는 것을 의미합니다.

시장 조작이 불가능한 거래 시장

세계 각국의 중앙은행, 전 세계 거대 상업은행, 초국가적인 다국적 기업, 세계적인 펀드 매니저, 국제적인 외환 브로커, 개인 투자자 등이 외환 시장의 참가자이며 어느 금융 시장보다 풍부한 거래량을 바탕으로 특정 대량 주문과 세력이 있다고 하더라도 시장이 큰 폭으로 변동되지 않습니다. 또한, 기관 투자자나 특정 세력에 의해 시장 조작 및 작전에 의한 영향력이 거의 불가능한 안정적인 시장입니다.

적은 자금으로 큰 투자 레버리지 효과

개인 투자자들은 선물 중개 회사에서 제공하는 레버리지를 이용하여 적은 보유 금액으로 FX 거래의 기본 거래 단위(1 Lot = \$100,000)를 거래할 수 있습니다. 레버리지를 활용하지 않는 경우 \$1,000의 돈으로 \$1,000 만큼의 거래밖에 할 수 없지만, 레버리지를 사용하면 \$1,000의 돈으로 최대 50배(선물 중개 회사에 따라 다름) 즉 \$50,000 가치의 통화를 거래할 수 있습니다. 레버리지를 사용하면 적은 투자 금액으로 보다 높은 수익을 올릴 수 있는 기회를 가질 수 있는 것입니다.



FOREX

FOREX의 장점

두번째로는 공간의 제약이 많이 없다는 것입니다. 세계 어느 곳에서 인터넷이 되고 인터넷을 접속할 기기(노트북, 컴퓨터, 스마트폰 등)만 있다면 어디서든 접속하여 거래가 가능하다는 것입니다. 금융이나 환율에 아무것도 모르는 사람이라도 접근이 간편하며 전 세계 은행에서 환율 정보를 받아 거래를 할 수 있습니다.

세번째로는 투자뿐만 아니라 여러가지 기능이 있다는 것입니다. 세계 외환거래 시장에서 기업이나 기관은 외국의 공장에 금액을 지불하거나 인수합병, 급여지급 등의 비투자의 목적으로 외화를 거래하는데 큰 비중을 차지합니다.

24시간 거래가 가능한 Non-Stop 거래시장

외환시장은 주식시장의 증권거래소와 같은 중앙 집중 거래소를 통해 거래하는 형태가 아닌 은행의 거래망을 이용해 세계 각국의 주요 도시에서 연속적으로 거래가 가능한 장외시장(Over The Counter Market)이기 때문에 일주일에 5일 24시간 연속적으로 개장됩니다.

24시간 어떠한 공백시간도 존재하지 않기 때문에 지구촌에 중요한 사건이 발생할 경우 언제든지 실질적인 반응을 할 수 있습니다. 또한 직장인이나 자영업을 하고 있는 투자자들도 언제든지 투명한 환경의 실시간 시장에서 라이프스타일에 맞춘 거래를 하실 수 있습니다.



상승장과 하락장에서의 양방향 수익구조

Forex는 매수와 매도 포지션이 모두 가능한 양방향 이익구조를 가지고 있습니다. Forex는 한 통화를 사는 동시에 다른 통화를 파는 이중통화 거래방식으로 환율의 상승과 하락에 따라 각 통화 별로 매수 및 매도의 기회를 가질 수 있으므로, 주식시장과 다르게, 상승 시장과 하락 시장이 없이 투자자에게 언제나 수익창출의 기회를 제공합니다.

FOREX

FOREX의 계약사이즈

계약사이즈

계약수 또는 랏(Lot)을 이해하는 것은 높은 레버리지를 가지고 있는 외환 시장을 이해하는 기본입니다.

아래 표는 Standard 계좌와 미니 계좌의 차이를 보여줍니다.

	Standard 계좌
1. 계약수(Lot) / 금액(1 Lot 당)	1. 1Lot / \$100,000
2. 최대 계약 수	2. 50 Lot / \$5,000,000
3. 최소 계약 수	3. 0.01 Lot / \$1,000
4. 1핍(PIP) 당 핍 밸류	4. 1핍 당 \$10



FOREX

LEVERAGE의 매력

Forex에서 빠질 수 없는 것이 레버리지라는 것입니다. Forex에는 2개의 계좌가 존재합니다. 하나는 Standard(표준)계좌와 미니계좌가 존재합니다. Standard계좌는 하나의 거래를 체결하기 위해서는 \$100,000가 필요하고 미니계좌는 하나의 거래를 체결하기 위해서 \$10,000가 필요합니다. 하지만 이렇게 많은 금액이 들어가면 거래를 함에 있어 부담스럽게 느껴질 수 있습니다. 이러한 문제를 해결하기 위해서 레버리지가 도입되었습니다.

레버리지(Leverage) 란?

FX거래의 가장 큰 특징 중 하나인 '레버리지'는 지렛대 효과를 의미하는 단어로써 전체 거래대금이 아닌 일정 비율의 증거금만으로 거래가 가능하도록 도와주는 것을 말합니다. 일반적인 거래에서는 \$2,000의 자금으로 \$2,000만큼의 거래밖에 할 수 없지만, 레버리지 비율 50:1(2%의 Margin)을 사용하는 FX거래의 경우 \$2,000의 자금(증거금)으로 거래할 수 있는 금액이 \$2,000의 50배 즉, \$100,000(1 Lot)에 이릅니다.



FX 시장은 개인이 참여하기 어려운 거대한 자금이 유동적으로 움직이는 시장이기 때문에 개인 투자자는 선물중개회사를 통해 Margin을 제공 받음으로써 거래에 참여할 수 있습니다.



FOREX

LEVERAGE의 매력

Forex회사마다레버리지가 다르지만 예를 들어 보겠습니다.

예를 들어서 레버리지가400:1이라면 Standard 계좌에서하나의거래를 체결하기 위해서 필요한 금액은\$250만 있어도 거래가 가능하다는 의미입니다. 미니 계좌에서도 마찬가지로 하나거래를 체결하기 위해서 \$25만 있어도 가능함을 의미합니다.

레버리지의 장점

레버리지를 사용하면 어떤 장점이 있는지 예를 들어 살펴보겠습니다.

예제: 1,000달러의 자금으로 거래를 한다고 가정할 경우 레버리지의 사용 여부에 따라 다음과 같은 이익의 차이가 발생합니다.

환율	레버리지를 사용하지 않을 때 (1:1)	레버리지를 사용할 때 (50:1)
1유로 = 1.00달러	사용가능 금액 1,000달러(1,000유로)	사용가능 금액 5만달러(5만유로)
0.01달러 하락	1,000유로=1,000달러	5만유로=5만달러
1유로 = 1.01달러	1,000유로=1,010달러	5만유로=5만500달러
	10달러 이익	500달러 이익



FOREX

LEVERAGE의 매력

레버리지는 거래자들이 Forex 시장에 좀 더 쉽게 접근할 수 있게 도와주는 방법으로도 작용하지만 반대로 거래자들의 자금의 불리하게 적용될 수 있는 양날의 칼 같은 역할을 합니다.

증거금계산

50배 레버리지를 사용할 경우 천달러 투자금액을 지불하고 5만달러 계약을 하는 것인데, 이때 천달러 투자금액을 증거금이라고 명칭 합니다.

각 거래종목마다 적용되는 증거금이 다르며 그 계산 방법은 거래 종목 이종통화에서 USD가 기준 통화인지 상대통화인지에 따라 증거금이 달라집니다.

USD가 상대통화에 위치 (예. EUR / USD)

계산공식: (계약크기/레버리지)×현재호가=증거금

- ① 1lot 매수하기 위해
 $100,000 \text{ EUR} \times 1\% = 10,000 \text{ EUR}$
- ② 현재 EUR/USD 호가 (1 EUR=1.3520 USD)
- ③ 필요증거금 $10,000 \text{ EUR} \times 1.3520 \text{ USD} = 13,520 \text{ USD}$
- * 거래호가에 따라 증거금의 크기가 수시로 변함

USD가 기준통화에 위치 (예. USD / JPY)

계산공식: 계약크기(LOT)/레버리지=증거금

- $100,000 \text{ USD} \times 1\% = \$1,000$
- * USD가 기준통화면 증거금은 \$1,000 고정됨

이익이 커지는 만큼 손실 위험도 커진다

레버리지를 이용하여 적은 돈으로 큰 돈을 운용하게 되면 투자금액 대비 큰 이익을 얻을 수 있지만, 반대로 손실 위험도 그만큼 커지게 됩니다.

즉, 환율이 예상대로 움직여 이익을 보고 있는 경우에는 레버리지로 인해 이익이 50배로 늘어 나지만, 시장이 예상과 반대로 움직이고 있을 때에는 손실 역시 50배로 늘어 난다는 것입니다. 이처럼 레버리지의 사용은 '양날의 검'과도 같이 트레이더들이 항상 위험에 노출되어 있다고 볼 수 있으므로 STOP-LOSS (손절매 주문) 와 같은 위험관리를 통하여 환율이 불리한 방향으로 변동하는 경우에도 손실을 최소화 할 수 있도록 충분한 연습이 필요합니다.

FOREX

FOREX와 타금융상품과 비교



FOREX와 타 금융상품 비교

	FOREX	미국주식거래 (NYSE, NASDAQ, AMEX)	한국주식거래 (KOSPI, KOSDAQ)	한국선물거래 (KOSPI 200지수)
시장규모 (일일평균거래량)	약 5,000조원	약 137조원	약 7조원	약 45조원
거래시간	주 5일, 24시간 연속거래	주 5일 9:30AM~16:00PM 미동부기준 (하루 6시간 30분)	주 5일 9:00AM~15:00PM (하루 6시간)	주 5일 9:00AM~15:00PM (하루 6시간)
거래종목	21가지의 이증통화	NYSE 3200종목 이상 Nasdaq 5500 종목 이상 AMEX 800 종목 이상	KOSPI 880 종목 이상 KOSDAQ 1015 종목 이상	KOSPI 200 지수
수익구조	양방향 수익	대부분의 우량주, 증권사가 보유한 종목은 양방향 수익 가능함. (제한사항이 많음)	가치 상승 시 수익	양방향 수익
거래수수료	Bid/Ask Spread	한 거래당 약 \$20 (포지션 진입+청산)이외 ECN 수수료 추가	약 0.016%	약 0.016%
실거래대비 투자금 % (레버리지)	2%~% (50:1~100:1) f.t	100%~25% (1:1~4:1) ▶현금계좌(100%) ▶마진계좌로 \$25,000 이상 계좌는 25% 가능함	100%	15%

시장규모

외환시장 참가자들은 세계 각 국가의 다양한 은행들을 중심으로 거대한 자본을 지닌 기업과 소수의 개인 자본가들로 구성되어 있으며 전 세계 외환시장 규모는 일 평균 거래량이 약 5조 3450억 달러(자료출처: Bank for International Settlements: BIS, 2013년 9월)로 미국 월스트리트에 서 거래되는 주식 거래량의 한달 거래량과 비슷한 규모입니다. 이러한 풍부한 유동성이 갖는 장점 중 가장 중요한 점은 시장 내에서의 가격조작이 거의 불가능하다는 점과 가격체결이 즉시 이루어 지는 것입니다.

FOREX

FOREX와 타 금융상품과 비교

거래시간

FX거래는 주식거래, 선물거래와 달리 주 5일 24시간 트레이더가 원하면 언제든지 거래에 참여할 수 있는 환경입니다. 24시간 참여가 가능하기 때문에 지구촌의 상황에 따라서 즉각적으로 대처할 수 있습니다.

거래종목

미국주식거래종목은 뉴욕증권거래소(NYSE) 약 3200개, NASDAQ 약 5500개, AMEX 약 800개 의 종목으로 이루어져 있습니다. 하지만 FX거래는 단지 20여 개 정도의 종목 만으로 거래를 하기 때문에 거래할 종목을 선택할 시간을 단축시킬 수 있으며 비교적 단순한 분석만으로 거래에 임할 수 있습니다. 특히, 외환시장에서 거래량의 70% 이상을 차지하는 주요 선진국의 통화들은 안정성이 높기 때문에 이들 통화가 포함되어 있는 통화 쌍(EUR/USD, USD/JPY, GBP/USD, USD/CHF, AUD/USD 등)으로 거래하시는 것을 권장합니다.

수익구조

미국주식거래에서는 매수, 매도포지션이 가능한 양방향 수익구조를 제공합니다. 하지만 여러 제한 사항이 있으며 그 중에서 증권사에서 보유하고 있지 않는 종목은 매도포지션 거래를 할 수 없기 때문에 우량주 이외의 종목들은 양방향 수익구조에 해당되지 않습니다. FX거래는 어떤 제한사항 없이 양방향 수익구조를 가지고 있습니다. FX거래는 한 통화를 사는 동시에 다른 통화를 파는 이중통화 거래방식으로 환율의 상승과 하락에 따라 각 통화 별로 매수 및 매도의 기회를 가질 수 있으므로 상승장과 하락장에 관계 없이 투자자에게 언제나 수익창출의 기회를 제공합니다.

거래수수료

외환시장은 장외시장(Over The Counter Market)으로써 뉴욕증권거래소(NYSE), NASDAQ 과같은 중앙집중거래소가 없기 때문에 선물거래중개회사와 직접적으로 상호거래를 하며 환전비용, 거래체결비용, 정부에 지불해야 하는 비용, 중개인 수수료 등의 수수료가 없습니다.

레버리지

FX거래는 주식거래보다 월등히 높은 레버리지를 제공합니다. 미국주식거래에서 최대 제공되는 레버리지는 4:1 즉, 자본금의 4배를 제공 받을 수 있습니다. 하지만 계좌 유지금액이 최소 \$25,000 이상 이라. FX거래하는 고객은 4배 배수를 행사할 수 없으며 이자 자본금의 하루에 안-에 50배 모든(레주버리지를 청산-1해-야 50하-1)는 조할건용이 있을 수 있습니다. 이다와 달

FOREX

BID와 ASK

모든 선물중개회사 (또는 은행) 들의 FX 플랫폼을 보면 항상 두 개의 환율이 붙어있는 것을 볼 수 있습니다.

좀 더 자세히 살펴보면 주로 왼쪽에 Bid, 오른쪽에 Ask라고 적혀 있습니다. 이것은 무엇을 의미하는 것일까요?

EUR / USD	
Bid(매수)	Ask(매도)
1,3300	1,3303
Sell	Buy

BID와 ASK호가

FX거래에서 트레이더들은 항상 외환사로부터 제시 받은 두 가격의 거래호가로 거래를 하게 됩니다. 외환사는 플랫폼을 통해 매수가격 (Bid) 과 매도가격 (Ask) 을 동시에 표기해 주는데, 이는 선물 중개회사 (또는 은행) 입장에서의 매수와 매도 가격을 나타내는 것입니다. 즉, 고객의 입장에서는 선물중개회사 (또는 은행) 에서 제시한 매도가격 (Ask) 에 매수 (BUY) 를 해야 하고 매수가격 (Bid) 에 매도 (SELL) 를 해야 하는 것입니다.

좀 더 자세히 살펴보면,

은행 제시 가격 ▶ 고객 선택 ▶	EUR / USD		USD / JPY	
	Bid(매수)	Ask(매도)	Bid(매수)	Ask(매도)
	1,3300	1,3303	97.70	97.73
	Sell	Buy	Sell	Buy

통화종목	은행 제시호가		고객 입장	
	BID (매수)	ASK (매도)	매수(BUY)가격	매도(SELL)가격
EUR/USD	1,3300	1,3303	1,3303	1,3300
JPY/USD	97.70	97.73	97.73	97.70

포지션 진입과 청산에 적용되는 가격은 매수주문의 경우 제시호가의 Ask Rate (매도가격) 에 진입하고 Bid Rate (매수가격) 에 청산합니다. 반대로 매도주문의 경우에는 제시호가의 Bid Rate (매수가격) 에 진입하고 Ask Rate (매도가격) 에 청산합니다.

· 최근 선물중개회사들의 플랫폼들은 트레이더들의 혼동을 줄이기 위해 Bid와 Ask를 표기하지 않고, 직접 고객의 입장에서 BUY와 SELL을 표기하는 경우가 많으므로, 이를 혼동해서는 안됩니다.

FOREX

BID와 ASK

모든 선물중개회사 (또는은행)들의 FX 플랫폼을 보면 항상 두 개의 환율이 붙어있는 것을 볼 수 있습니다.

좀 더 자세히 살펴보면 주로 왼쪽에 Bid, 오른쪽에 Ask라고 적혀 있습니다. 이것은 무엇을 의미하는 것일까요?

EUR / USD	
Bid(매수)	Ask(매도)
1,3300	1,3303
Sell	Buy

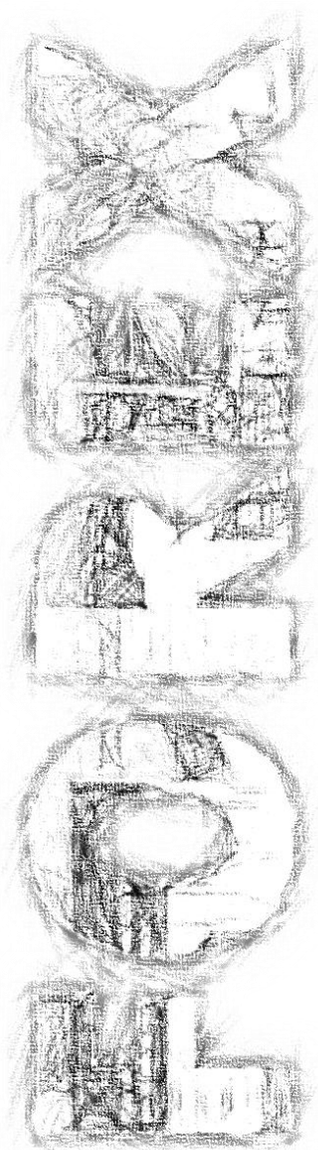
스프레드(Spread)

여기서 Bid와 Ask 호가 간의 차이를 '스프레드' 라고 말합니다. 앞의 경우 EUR/USD, USD/JPY 모두 스프레드가 3핍 차이가 나고 있음을 보여주며, 변동 스프레드를 제공하고 있는 외환 사의 경우 이 수치가 지속적으로 변화합니다. 특히, 주요 뉴스 발표 시 환율의 변동성이 크게 확대되고 있는 경우 이 스프레드의 차이가 급격히 벌어질 수 있으며, 이 때에는 거래 체결이 되지 않을 수도 있기 때문에 주의하시기 바랍니다.

EUR / USD	
Bid(매수)	Ask(매도)
1,3300	1,3303
Sell	Buy

3PIP Spread

BID와 ASK의 가격 차이 = Spread (스프레드)



FOREX

FOREX 용어



기준통화와 상대통화

FOREX는 두 통화의 상대적 가치 비교 즉, 환율의 변동을 이용하여 시세차익을 얻는 거래를 의미 합니다. 따라서 FX시장에서 거래되는 종목은 항상 서로 다른 2개의 통화가 조합되어 있습니다.

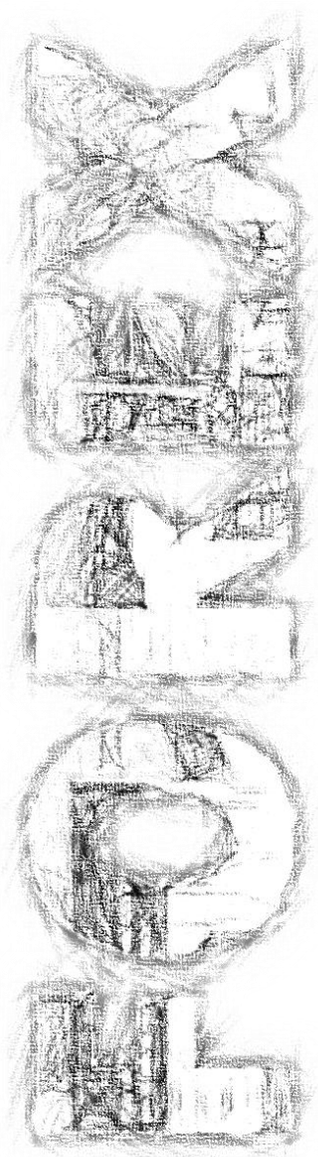
EUR / USD
기준통화 / 상대통화
 Base Currency / Counter Currency

이중통화에서 환율의 표기는 앞에 위치한 기준통화(Base Currency)를 1로 놓고 그에 해당하는 상대통화(Counter Currency)의 가치를 나타냅니다.

EUR / USD 호가 1.3300
 = 기준통화 1EUR 가치는 1.3300 USD 임
 = 1.3300 USD로 기준통화 1EUR을 매수할 수 있음

기준통화는항상가치기준을1로 놓습니다.

<p>EX. GBP / USD 의 가격 1.5500</p> <p>1 GBP(파운드) 가치는 1.5500 USD(달러) 1.5500 USD(달러)로 1GBP(파운드) 매수 가능</p>	<p>EX. USD / JPY 의 가격 97.10</p> <p>1 USD(달러) 가치는 97.10(엔) 110.62 JPY(엔)으로 1 USD(달러) 매수 가능</p>
--	--



FOREX

FOREX 용어



계약단위 (LOT)

FX거래 시 필요한 기본 거래단위(Contract Size)를 'LOT(랏)' 이라고 합니다. 1LOT은 기준통화의 100,000 단위와 동일합니다.

1 LOT (기본 거래단위) ▶ 기준통화의 100,000 단위	
EUR / USD	100,000 유로
GBP / USD	100,000 파운드
USD / JPY	100,000 미국달러
USD / CHF	100,000 미국달러

최소 호가단위 (PIP)

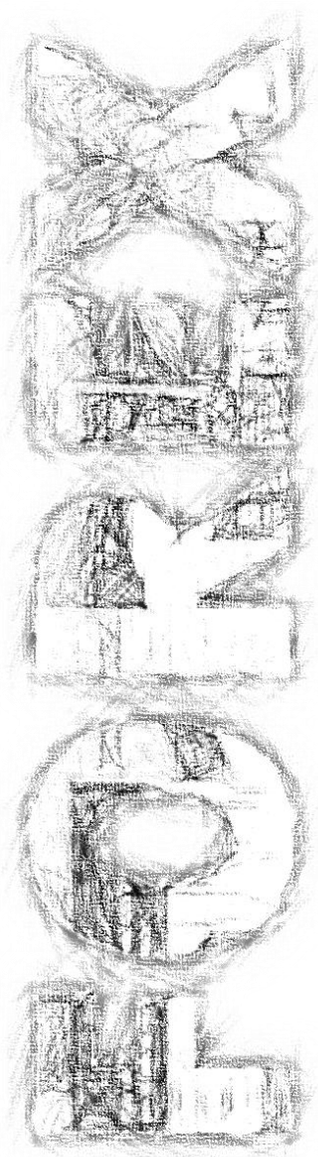
FX 시장에서 최소 호가 변동폭을 'PIP(Percentage in Point)' 이라고 부릅니다.

1 LOT 기본 거래단위를 기준으로 1 PIP의 가치는 기준통화인지 혹은 상대통화인지에 따라 달라집니다. 예를 들어 USD가 기준통화에 위치하는지 아니면 상대통화에 위치하는지에 따라 1 PIP의 가치는 달라진다는 것입니다.

통화	환율최소단위 PIP	통화호가
EUR / USD	0.0001	1.3420 / 1.3423
GBP / USD	0.0001	0.9403 / 0.9407
USD / JPY	0.01	97.85 / 97.88
USD / CHF	0.0001	1.0161 / 1.0165

최근 많은 외환 사에서 제공하는 플랫폼들은 USD가 상대통화일 때 소수점 다섯째 자리까지 호가를 표시해 주며, USD가 기준통화일 경우에는 소수점 셋째 자리까지 표기해주는 경우가 많습니다. 예를 들면 EUR/USD처럼 USD가 상대통화일 경우 '1.3301'이 아닌 '1.33010'로 표기하고, USD/JPY 처럼 USD가 기준 통화일 경우에는 '97.01'이 아닌 '97.010'으로 표기합니다.

* 여기서 주의해야 할 점은 소수점 한자리 수가 더 들어갔다고 해서 1PIP의 단위가 바뀌는 것은 아니라는 것입니다. 즉, EUR/USD 환율이 1.33000에서 1.33001로 움직였을 경우. 이는 1PIP이 아니라 0.1PIP 상승한 것입니다.



FOREX

FOREX 용어



마진콜 (Margin Call)

마진콜은 보유중인 포지션에 대한 손실이 확대되어 계좌의 잔고가 포지션을 보유하기 위해 요구되는 증거금 (유지증거금) 이하로 떨어질 경우 보유중인 포지션의 일부 혹은 전부가 자동으로 청산되는 것을 의미합니다. 이는 사실 유지증거금이 기준치 이하로 떨어지면서 추가로 증거금을 보충하라는 요청의 의미이지만, FX 거래에서는 추가 증거금 요청 없이 시스템에 의해 보유포지션이 자동 청산됩니다. 급변하는 외환시장에서 고객의 자산을 보호하기 위한 안전장치라고 할 수 있습니다.

계좌 잔액	\$ 3,000
EUR/USD 2LOT 매수 시 사용된 증거금 (레버리지 50:1)	- \$2,000
유지증거금	\$ 1,000

시장의 급격한 변동으로 인해서 EUR/USD 100 PIP 하락

100 PIP 하락으로 발생한 손실 금액	- \$ 1,000
손실로 인한 유지증거금 잔액	\$ 0

유지증거금이 \$0가 되면 마진을 작동하여 보유 포지션 강제 청산

포지션 강제 청산으로 인해 1 LOT 매수 시 사용되었던 증거금 \$2,000 계좌로 돌아옴	\$ 2,000
마진콜 이후의 총 잔액	\$ 2,000

롤오버 (Rollover Interest)

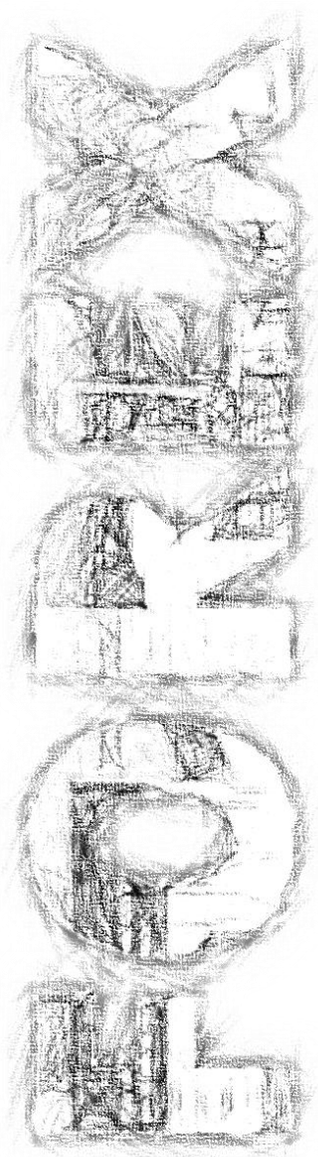
FOREX는 현물환거래의 규칙을 동일하게 적용하여 거래자의 주문정산시점을 기준으로 2일 후 현물로 인 도되어 정산되어야 합니다. 뉴욕시간 오후 5시를 기준으로 포지션을 보유하고 있을 경우 주문금액의 차가 두 국가의 금리차이의 하루치만큼 변동하면서 이종통화에서 고금리통화를 매수로 보유할 경우 상 대 통화와 금리차이의 하루치를 수취하고 반대의 포지션을 보유할 경우는 지급하게 됩니다. 이와 같이 고 금 리 통화와 저금리 통화의 금리 차이를 이용해 이익을 얻는 거래방법을 ‘스왑포인트’ 거래라고 합니다.

※ 롤오버는 시장금리변화와 환율에 따라 변동되므로 대부분의 외환사에서 제공하는 플랫폼 안에서 실시간으로 확인하실 수 있습니다.

02 FOREX 거래의 기초



거래통화 선택주문 진입과 청산 수익
계산 마진콜 손절매 거래시간 위험관리



FOREX TRADING

FOREX 거래통화 선택

우측, 8개국 통화 외에도 비교적 유동성이 부족해 거래량이 많이 않은 HKD(Hong Kong Dollar), SGD(Singapore Dollar), PLN(Polish Zloty), TRY(Turkish Lira), SEK(Swedish Krona), NOK(Norway Krone), MXN(Mexican Peso), ZAR(South African Rand), DKK(Danish Krone), RUB(Russian Rubles) 등이 있으며, 외환 사들마다 취급하는 통화의 종류는 차이가 있습니다.

거래통화

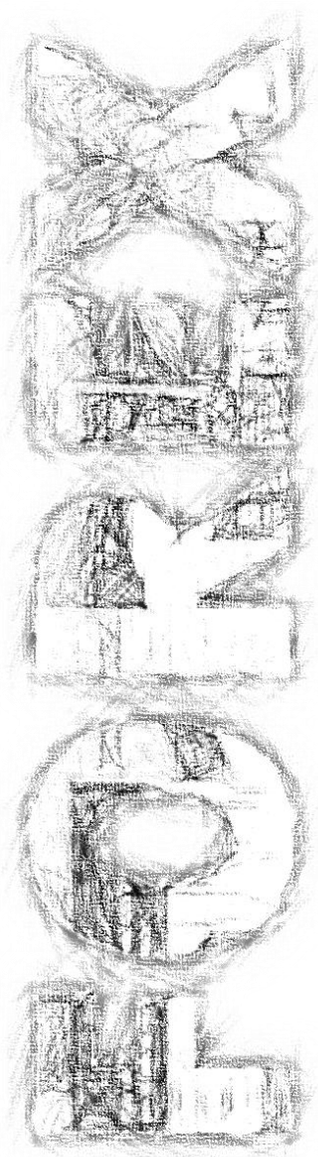
FOREX를 시작하려면 어떤 통화를 거래할지 선택해야 합니다. FX거래에서 거래되는 통화는 일반적으로 유동성이 가장 많은 다음 8개국 통화의 조합들로 이루어져 있으며, 국제표준화기구 (ISO: International Organization for Standardization) 기준 통화코드를 이용하여 통화명을 표기합니다.

. ISO 국제 통화 코드는 영문자 3자리로 구성되어 있으며 처음 두 자리는 국가코드, 나머지 한 자리는 통화코드를 나타냅니다.

국가	ISO 코드	영문 명칭	한글 명칭	닉네임
	USD	US Dollar	미국 달러	Greenback, Buck
	EUR	EURO	유럽연합 유로	-
	GBP	Pound Sterling	영국 파운드	Cable / Quid
	JPY	Japanese Yen	일본 엔	-
	CHF	Swiss Franc	스위스 프랑	Wsissey
	AUD	Australian Dollar	호주 달러	Aussie
	NZD	New Zealand Dollar	뉴질랜드 달러	Kiwi
	CAD	Canadian Dollar	캐나다 달러	Loonie

FOREX TRADING

FOREX 거래통화 선택



미국의 화폐 단위는 '달러(\$)'입니다. 다른 나라의 화폐와 구별하기 위해 'US 달러(\$)' 혹은 'USD'로 표기합니다. 세계적인 기축통화인 미국의 달러는 모든 통화 환율을 표기할 때 기준으로 사용되거나 비교되어 호가를 형성합니다. 외환시장에서 가장 큰 비중을 차지하고 있는 달러화는 국제적, 정치적, 혹은 경제적인 불안감이 확산될 때마다 투자 자금의 도피처로 사용되어 왔습니다.



유로존의 화폐 단위는 '유로(€)'입니다. 보조화폐로는 '센트'를 사용하며 100센트는 1유로에 해당합니다. 유로존은 유럽연합(EU)의 단일 화폐인 유로(Euro)를 사용하는 국가들을 통틀어 부르는 말로써 유로에어리어(Euroarea) 또는 유로랜드(Euroland)라고도 부릅니다. 유로는 1999년 1월 1일 공식 도입되었으며, 유럽연합 가입국 중 19개 국가와 유럽연합에 가입하지 않은 8개 국가에서 사용되고 있습니다.



파운드(£)는 그레이트 브리튼과 북아일랜드 연합왕국의 화폐단위로서 영국과 영국 왕실령(British Crown dependencies)의 공식 화폐이며, 영국 내에서는 '퀴드(quid)'라고도 불립니다. 한때는 전 세계를 군림하던 기축통화였지만, 두 번의 세계대전을 거치며 위상이 추락하였고, 지금은 달러, 유로, 엔화에 이어 4위로 밀려났습니다.



일본의 화폐 단위는 '엔(¥)'입니다. 미국 달러화와 유로화와 같이 전 세계적으로 영향력이 매우 강한 화폐이며, 안전자산으로 인정받고 있습니다.



스위스의 화폐 단위는 '프랑(CHF)'입니다. 프랑의 보조단위는 '상팀(Centime)'이지만, 스위스 프랑에 한해서는 주로 '라픈' 혹은 '라펜(독일어)'으로 불립니다. 영세중립국 스위스의 화폐인 프랑은 일본 엔화와 함께 대표적인 안전자산으로서 전 세계적으로 지정학적 리스크가 고조되었을 때 자금의 도피처로 사용됩니다.



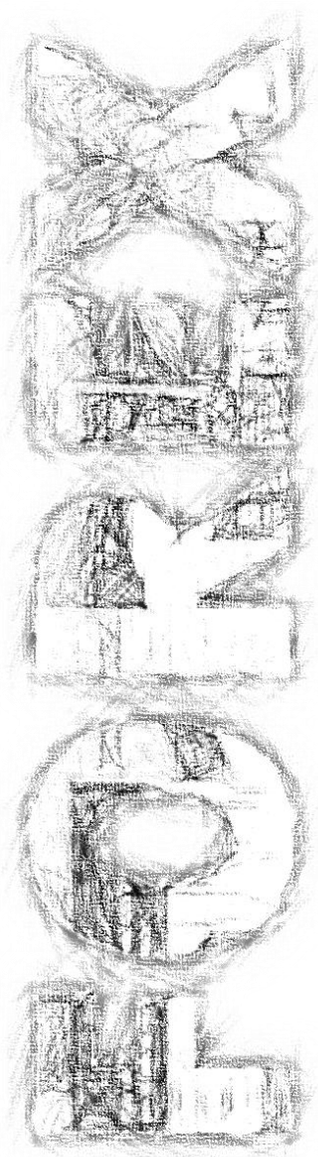
호주의 화폐 단위는 '달러'입니다. 화폐 기호는 미국 달러와 마찬가지로 '\$'를 사용하며 미국 달러화 구분을 위해 'A\$' 혹은 'AU\$'로 표기합니다. 세계적으로도 신뢰도가 높은 화폐 중에 하나인 호주 달러는 2008년 경제 위기에도 전혀 흔들리지 않는 위엄을 보여준 바 있으며, 미국 달러, 유로, 파운드, 엔화에 이어 외환보유고 자산으로 쓸 수 있는 통화 중 하나입니다.



뉴질랜드의 화폐 단위는 '달러'입니다. 화폐 기호는 미국 달러와 같이 '\$'를 사용하며 미국 달러화 구분을 위해 'NZ\$' 혹은 'NZD'로 표기합니다.



캐나다의 화폐 단위는 '달러'입니다. 기호는 미국 달러와 마찬가지로 '\$'를 사용하며 미국 달러화 구분을 위해 'CA\$' 혹은 'C\$'로 표기합니다.



FOREX TRADING

FOREX 거래통화 선택



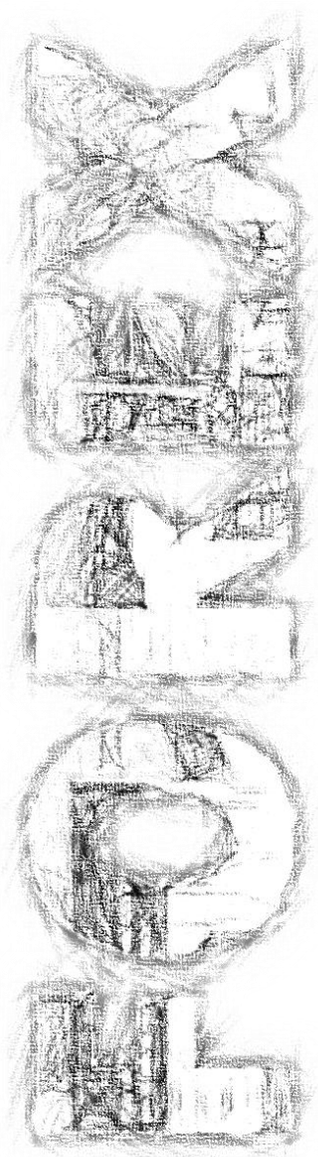
이종통화로 구성된 거래종목 FX 거래는 두 통화의 상대적인 가치의 차이를 이용해 이익을 얻는 것으로 FX 시장에서 거래되는 종목은 항상 서로 다른 2개의 통화가 조합되어 형성되어 있습니다. 따라서 아래와 같은 8개국 통화의 조합으로 이루어진 통화쌍을 이용하여 거래를 하게 됩니다.



EUR/USD	USD/JPY	EUR/JPY	USD/CHF	GBP/USD
USD/CAD	AUD/USD	EUR/GBP	EUR/CHF	AUD/JPY
CAD/JPY	NZD/JPY	AUD/CAD	EUR/CAD	GBP/JPY
GBP/CHF	GBP/CHF	AUD/ZND	NZD/USD	CHF/JPY

초보자들에게 추천하는 통화는 EUR/USD

FOREX를 처음 시작하는 초보자들에게는 EUR/USD를 추천합니다. EUR/USD는 거래량이 가장 많은 종목이며 풍부한 유동성을 가지고 있기 때문에 매수가격과 매도가격의 차이, 즉 스프레드가 가장 적어 초보자들도 부담 없이 거래에 임할 수 있습니다. 또한, 매일 같이 뉴스나 인터넷 등을 통해 미 달러화나 유로화에 대한 소식을 쉽게 접할 수 있기 때문에 방향을 예측하기 위한 분석도 비교적 수월한 편입니다.



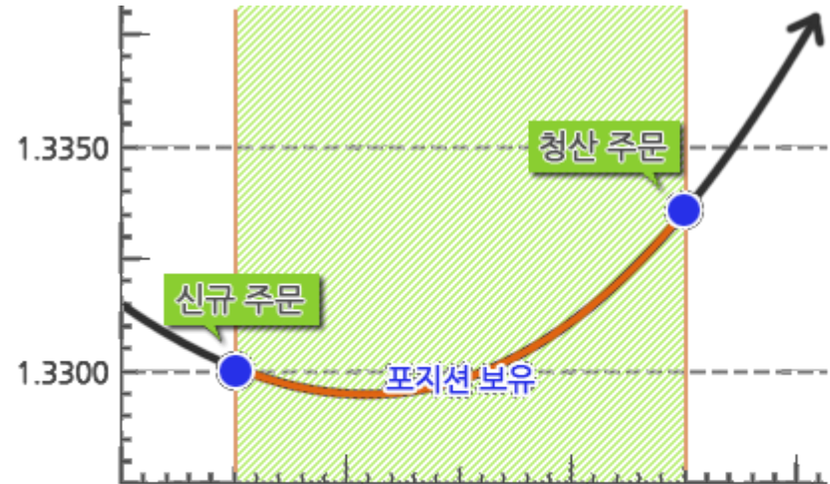
FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산



주문 진입과 청산

FX거래는 신규주문, 보유, 청산 이렇게 세 가지 행동 패턴을 거쳐 거래가 완료됩니다. 즉, 신규 주문을 통해 통화쌍을 매수 또는 매도하여 포지션을 보유한 뒤 환율이 원하는 위치에도달했을 때 보유했던 포지션을 청산하는 것입니다. 이 세 가지 행동 패턴이 모두 완료되어야만 거래가 종료되고 손익이 확정됩니다.

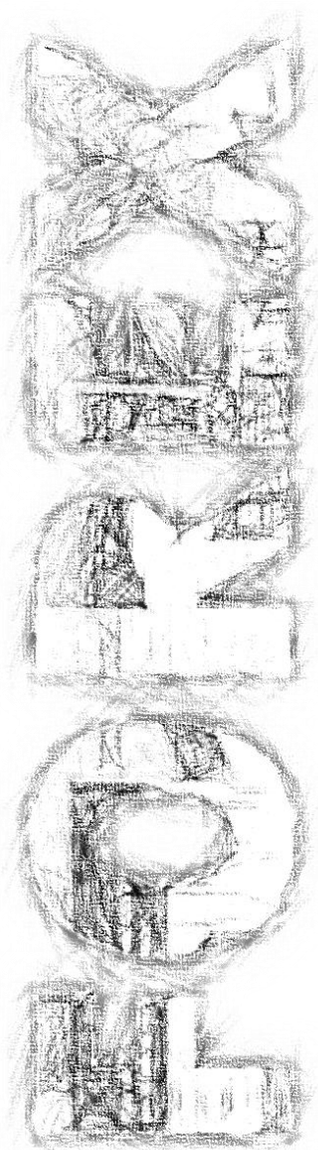


매수포지션 진입
(매도포지션 진입)

포지션 보유

매수포지션 청산
(매도포지션 청산)





FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산



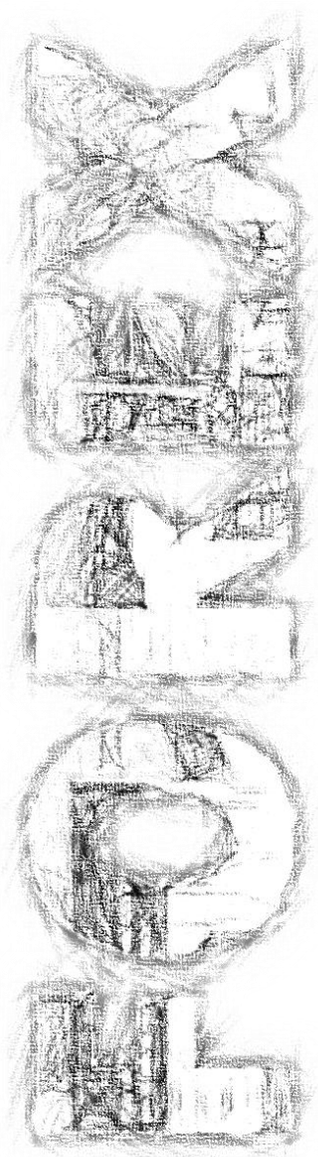
신규주문

모든 주문은 '신규주문'으로부터 시작합니다. 신규주문은 말 그대로 통화 쌍을 새롭게 매수 또는 매도하는 주문입니다.

Metatrader4 플랫폼을 기준으로 환율 창에서 거래하고자 하는 통화 쌍을 선택한 뒤 매도 혹은 매수 버튼을 누릅니다.

원클릭 기능 설정 시 클릭과 동시에 즉시 주문 체결되어 해당 종목을 보유하게 됩니다.





FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산



신규주문

또는 아래 주문 창의 주문량, 손절매, 이익실현 등 다양한 조건들을 설정한 후 매도 혹은 매수 버튼을 누르면 신규 주문이 체결됩니다. (각 항목에 대한 자세한 설명은 MT4 사용자 설명서를 참조)

Order

EURUSD

Symbol: EURUSD, Euro vs US Dollar

Volume: 1.00

Stop Loss: 0.00000 Take Profit: 0.00000

Comment:

Type: Instant Execution

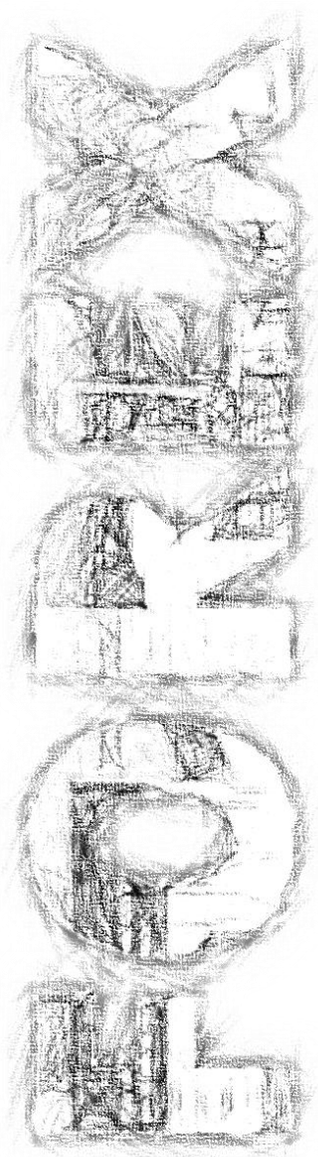
Instant Execution

매도 1.23850 / 1.23877 매수

Sell Buy

Enable maximum deviation from quoted price

Maximum deviation: 10 pips



FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산

주문(포지션) 보유

앞서 과정을 통하여 신규 주문이 체결되었습니다. 이제, 환율이 변동하여 적절한 위치에 도달할 때까지 기다려야만 합니다. 이러한 상태를 '포지션 보유 중' 이라고 표현합니다.

플랫폼 맨 밑에 위치한 'Terminal' 창을 보면 현재 보유중인 포지션들을 확인하실 수 있으며, 각 포지션의 상황을 한눈에 파악하실 수 있습니다.

Order	Time	Type	Size	Symbol	Price	S / L	T / P	Price	Commis...	Swap	Profit
57974518	2014.11.06 21:12:42	sell	1.00	eurusd	1.23744	0.00000	0.00000	1.23736	0.00	0.00	6.47
Balance: 49 928.96 EUR Equity: 49 935.43 Margin: 500.00 Free margin: 49 435.43 Margin level: 9987.09%											6.47

Terminal

Trade | Exposure | Account History | News | Alerts | Mailbox | Market | Signals | Code Base | Experts | Journal

FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산

포지션 청산(거래종료)

다행히 환율이 원하는 위치까지 변동하여 보유중인 포지션을 청산만 하면 거래가 완료되고 이익을 얻을 수 있게 되었습니다. 그럼, 포지션을 청산하는 방법을 살펴보겠습니다.

포지션을 청산하기 위해서 2가지 방법이 있으며 거래자가 편리한 방법을 선택하여 사용하면 됩니다.

포지션 청산1. 플랫폼 하단 'Terminal' 창에서 청산하고자 하는 포지션 선택 > 파란색으로 하이라이트 된 부분에 커서를 올려 놓고 마우스 오른쪽 버튼 클릭 > 작은 팝업 메뉴 열리고, 여기서 'Close Order' 를 클릭 > 청산 주문창 열리면 청산 버튼 클릭

포지션 청산2. 플랫폼 하단 'Terminal' 창에서 포지션 상황이 보여지는 곳에서 오른쪽 끝 (손익이 보여지는 곳)에 X 버튼을 클릭하면 별도의 절차 없이 바로 청산이 이루어 집니다.

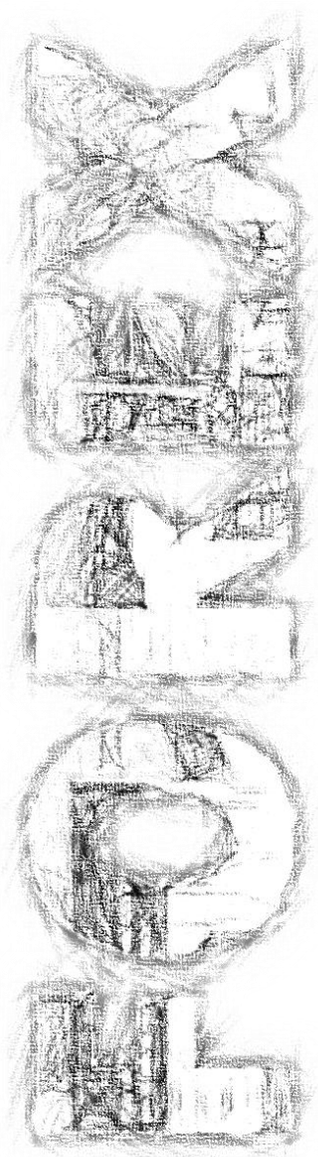
※ 원클릭으로 주문청산기능은 플랫폼을 많이 사용하신 경험 있는 거래자가 이용하시기를 권유합니다.

Order	Symbol	Price	S / L	T / P	Price	Commis...	Swap	Profit
57974518	eurusd	1.23744	0.00000	0.00000	1.23731	0.00	0.00	10.51

Balance: 49 928.96 EUR Equity: 49 939.47 Margin: 500.00 Free margin: 49 439.47 Margin level: 9987.89%

청산1. ① 청산하고자 하는 포지션을 선택하고 마우스 오른쪽 버튼을 누릅니다.

청산2. 이곳의 x 표시를 클릭하면 보유중인 포지션이 즉시 청산됩니다. (One-Click Trading 설정 시)

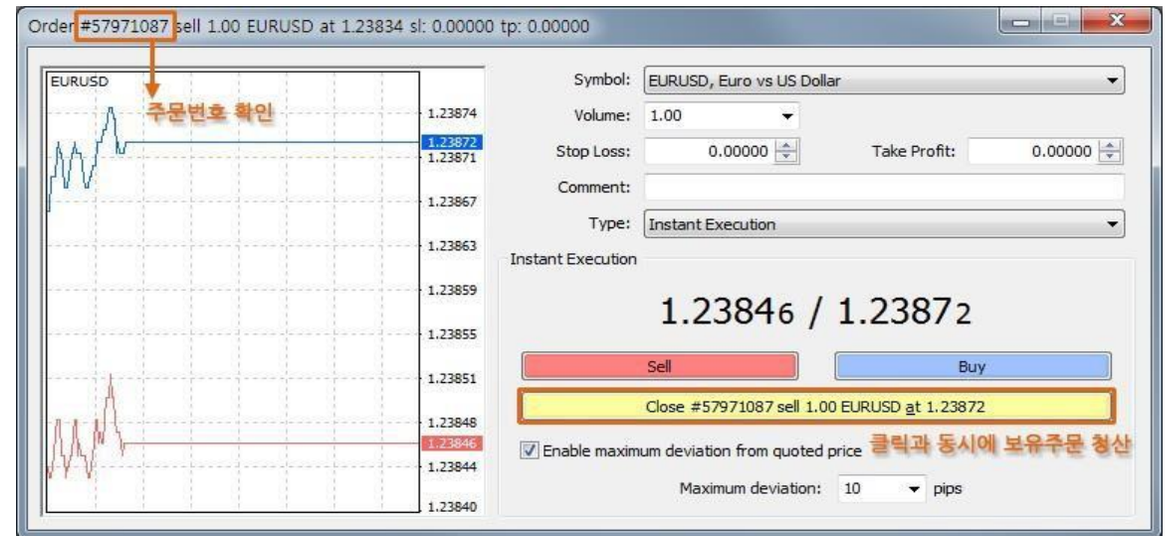


FOREX TRADING

FOREX 주문과 청산

포지션 청산(거래종료)

앞 청산방법1를 사용할 경우 포지션 청산을 최종적으로 완료할 수 있는 청산 주문 창이 열립니다. 표시된 항목을 살펴본 뒤 문제가 없다면, 오른쪽 하단 노란 버튼을 누릅니다.



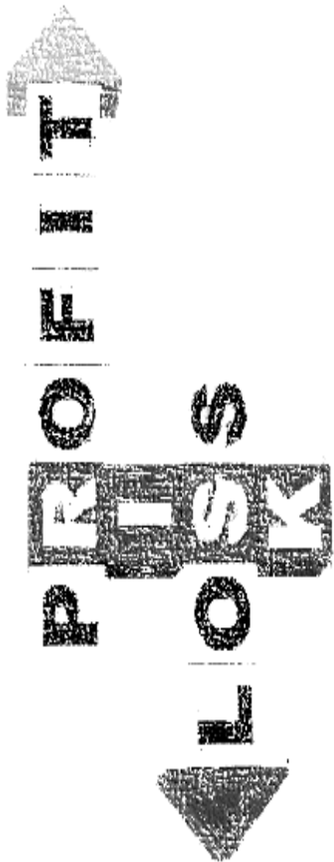
정상적으로 포지션이 청산되었다면, 'Terminal' 창의 'Account History' 탭에서 거래내역을 확인하실 수 있습니다. 이로써 모든 거래가 완료되고 여러분의 손익을 확인하실 수 있습니다.

Order /	Time	Type	Size	Symbol	Price	S / L	T / P	Time	Price	Swap	Profit
57971_	2014.11.06 19:47:25	sell	1.00	eurusd	1.23834	0.00000	0.00000	2014.11.06 20:20:06	1.23883	0.00	-39.55
57972_	2014.11.06 20:26:56	sell	1.00	eurusd	1.23833	0.00000	0.00000	2014.11.06 20:47:45	1.23808	0.00	20.19
57974_	2014.11.06 21:12:42	sell	1.00	eurusd	1.23744	0.00000	0.00000	2014.11.06 21:45:10	1.23747	0.00	-2.42
Profit/Loss: -73.46 Credit: 0.00 Deposit: 50 000.00 Withdrawal: 0.00											49 926.54

FOREX TRADING

FOREX 수익계산

Forex의 수익 계산은 미국식 호가방식, 유럽식 호가방식, 그리고 교차 통화 호가방식 이 세 가지 구분 방식에 따라 계산 방법이 조금씩 달라집니다. FX 시장에서 미국식 호가방식은 USD가 '상대통화'에 위치해 있는 통화쌍들을 의미하며, 유럽식 호가방식은 USD가 '기준통화'에 위치하는 통화쌍들을 말합니다. 또한, 달러화가 개입되어 있지 않고 다른 통화끼리 교차되어 있는 후가방식도 있는데, 이를 교차 통화 호가방식 크로스 환율이라고 합니다.



호가방식은 세 가지가 있습니다

- 미국식 호가방식: EUR/USD, GBP/USD, AUD/USD, NZD/USD 등
- 유럽식 호가방식: USD/JPY, USD/CAD, USD/CHF 등
- 교차통화 호가방식 (크로스환율): EUR/JPY, AUD/JPY, GBP/CHF, CHF/JPY 등

이중통화에서 USD가 상대통화에 위치할 경우 수익계산 (예 EUR/USD)

- "EUR/USD 매수(BUY) 포지션" 을 취한 후 실제 EUR 가치가 상승했을 경우의 수익계산

① 매수진입 1.3353

EUR / USD	
Bid	Ask
1.3350	1.3353
Sell(매도)	Buy(매수)

1.3393 / 1.3396
상승

② 포지션 청산 1.3393
(40PIP 이익)

- A. ① EUR/USD 환율 1.3353에 1LOT 매수, 즉 133,530달러를 빌려 100,000유로 (1LOT)를 매수함.
 ② EUR/USD 환율이 상승하여 1.3393에 포지션 청산, 100,000유로를 133,930달러에 매도.
 총 수익: 133,930달러 (청산가격) - 133,530달러 (진입가격) = 400달러 수익

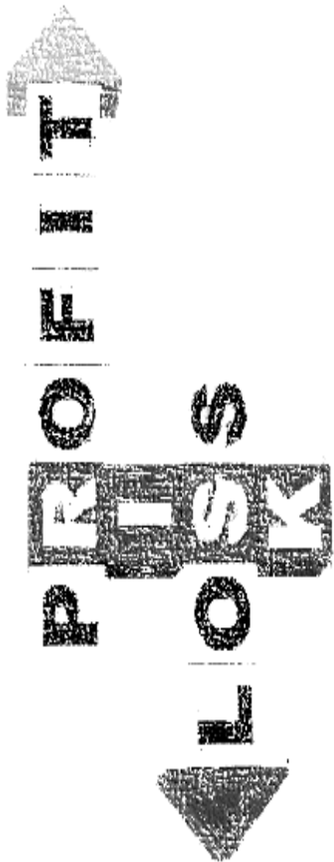
B. <② 매도가 (청산가격) 1.3393 - ① 매수가 (진입가격) 1.3353> * 100,000 = 400 USD

C. 40 PIP (수익) * 1 (LOT) * \$10 (PIP의 가치) = 400 USD 수익

※ 위의 A, B, C와 같이 3가지 방법으로 수익계산을 할 수 있습니다.

FOREX TRADING

FOREX 수익계산



이중통화에서 USD가 상대통화에 위치할 경우 수익계산 (예 EUR/USD)

- "EUR/USD 매수(BUY) 포지션" 을 취한 후 실제 EUR 가치가 하락했을 경우의 손실계산



$$40 \text{ PIP (손실)} * 1 \text{ (LOT)} * \$10 \text{ (PIP의 가치)} = 400 \text{ USD 손실}$$

- "EUR/USD 매도(SELL) 포지션" 을 취한 후 실제 EUR 가치가 하락했을 경우의 수익계산



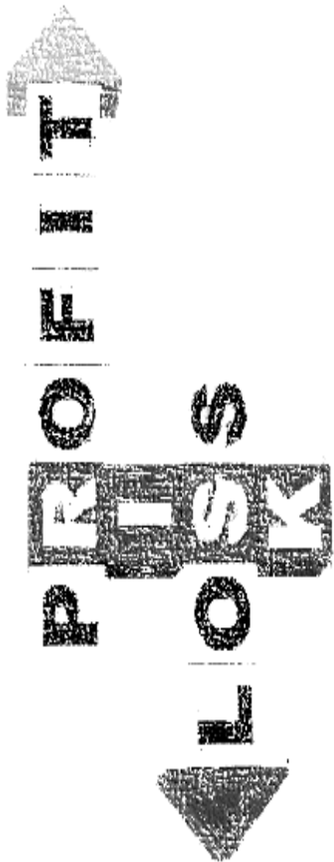
- A. ① EUR/USD 환율 1.3350에 1LOT 매도, 즉 100,000유로 (1LOT) 을 팔아 133,500달러를 보유함.
 ② EUR/USD 환율이 하락하여 1.3310에 포지션 청산, 133,100달러를 100,000유로로 재매입.
 총 수익: 133,500달러 (진입가격) - 133,100달러 (청산가격) = 400달러 손실

B. <② 매도가 (진입가격) 1.3350 - ① 매수가 (청산가격) 1.3310> * 100,000 = 400 USD

C. 40 PIP (손실) * 1 (LOT) * \$10 (PIP의 가치) = 400 USD 손실

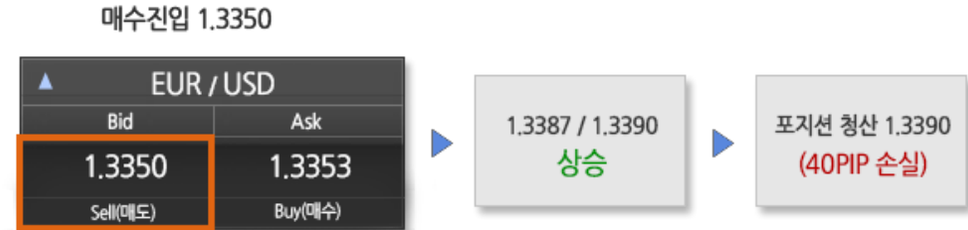
FOREX TRADING

FOREX 수익계산



이중통화에서 USD가 상대통화에 위치할 경우 수익계산 (예 EUR/USD)

- "EUR/USD 매도(SELL) 포지션" 을 취한 후 실제 EUR 가치가 상승했을 경우의 손실계산



$$40 \text{ PIP (손실)} * 1 \text{ (LOT)} * \$10 \text{ (PIP의 가치)} = 400 \text{ USD 손실}$$

❖ 요점: 이중통화에서 USD가 상대통화에 위치할 경우

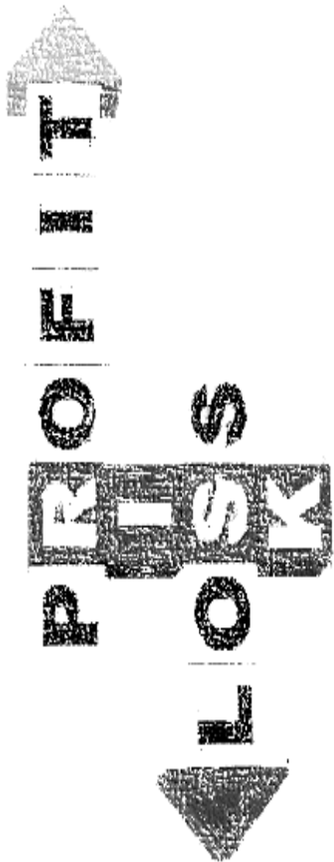
계산B. (매도가- 매수가) x 100,000 = 손익

계산C. 손익PIP x LOT x \$10(1PIP가치) = 손익

❖ USD가 상대통화일 경우 1 PIP의 가치가 \$10로 고정되어 있기 때문에 수익계산 유형 A, B, C 중에서 비교적 계산이 쉬운 계산방법 C를 주로 사용합니다.

FOREX TRADING

FOREX 수익계산



이중통화에서 USD가 기준통화에 위치할 경우 수익계산 (예 USD/JPY)

- “USD/JPY 매수(BUY) 포지션”을 취한 후 실제 USD 가치가 상승했을 경우의 수익계산

① 매수진입 99.50

USD / JPY	
Bid	Ask
99.47	99.50
Sell(매도)	Buy(매수)

99.96 / 99.99
상승

② 포지션 청산 99.96
(46PIP 이익)

$$\langle \text{② 매도가 (청산가격) } 99.96 - \text{① 매수가 (진입가격) } 99.50 \rangle \times 100,000 / 99.96 (\text{청산시 환율}) = 460.18 \text{ USD}$$

- “USD/JPY 매수(BUY) 포지션”을 취한 후 실제 USD 가치가 하락했을 경우의 손실계산

매수진입 99.50

USD / JPY	
Bid	Ask
99.47	99.50
Sell(매도)	Buy(매수)

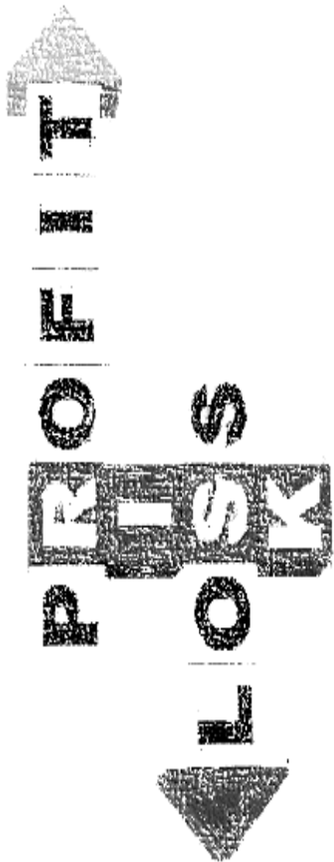
99.09 / 99.12
하락

포지션 청산 99.09
(41PIP 손실)

$$\langle \text{② 매도가 (청산가격) } 99.09 - \text{① 매수가 (진입가격) } 99.50 \rangle \times 100,000 / 99.96 (\text{청산시 환율}) = -410.16 \text{ USD}$$

FOREX TRADING

FOREX 수익계산



이중통화에서 USD가 기준통화에 위치할 경우 수익계산 (예 USD/JPY)

- “USD/JPY 매도(SELL) 포지션” 을 취한 후 실제 USD 가치가 하락했을 경우의 수익계산

① 매도진입 99.47

USD / JPY	
Bid	Ask
99.47	99.50
Sell(매도)	Buy(매수)

99.09 / 99.12
하락

② 포지션 청산 99.12
(35PIP 이익)

$$\langle \text{② 매도가 (청산가격) } 99.47 - \text{① 매수가 (진입가격) } 99.12 \rangle \times 100,000 / 99.12 (\text{청산시 환율}) = 353.11 \text{ USD}$$

- “USD/JPY 매도(SELL) 포지션” 을 취한 후 실제 USD 가치가 상승했을 경우의 손실계산

① 매도진입 99.47

USD / JPY	
Bid	Ask
99.47	99.50
Sell(매도)	Buy(매수)

99.96 / 99.99
상승

② 포지션 청산 99.99
(52PIP 손실)

$$\langle \text{② 매도가 (청산가격) } 99.47 - \text{① 매수가 (진입가격) } 99.99 \rangle \times 100,000 / 99.99 (\text{청산시 환율}) = -520.05 \text{ USD}$$

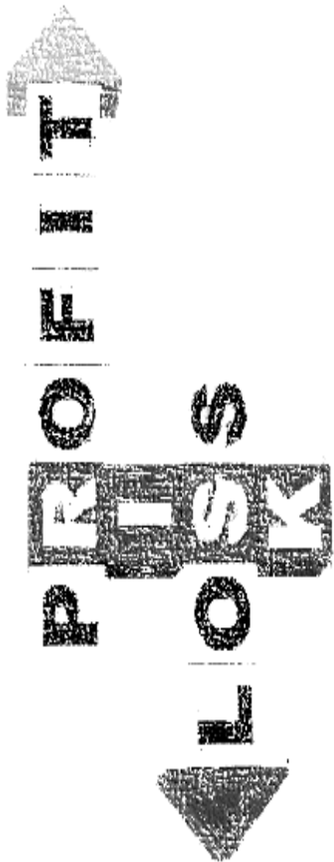
❖ **요점:** 이중통화에서 USD가 기준통화에 위치할 경우

계산. (매도가- 매수가) x 100,000 / 청산시ASK호가= 손익

FOREX TRADING

FOREX Margin Call

마진콜이란, 트레이더가 보유하고 있는 포지션의 손실이 확대되어 결국 계좌의 남은 잔액 (유지증거금) 이하로 감소할 경우 대상 포지션을 강제로 청산하는 조치를 마진콜 이 라고 합니다.
즉, 쉽게 말해 자신의 투자금이 초과하는 손실을 방지하기 위해 자신의 투자금액 안에서만 손실 을 감당할 수 있게 하는 장치입니다.



마진콜(Margin Call)이란?

마진콜이 없다면 손실액이 유지증거금 및 계좌의 잔액을 초과해 버릴 수 있으며, 이 경우 자산을 모두 잃게 될 뿐만 아니라 추가로 손실금을 선물중개회사에 지불해야만 합니다. 따라서 마진콜은 급변하는 외환시장에서 트레이더의 최소한의 자금을 보전 시켜주는 안전장치라고 할 수 있습니다.

마진콜이 발생하는 경우

계좌 잔액	\$ 3,000
EUR/USD 2LOT 매수 시 사용된 증거금 (레버리지 50:1)	- \$2,000
유지증거금	\$ 1,000

시장의 급격한 변동으로 인해서 EUR/USD 100 PIP 하락

100 PIP 하락으로 발생한 손실 금액	- \$ 1,000
손실로 인한 유지증거금 잔액	\$ 0

유지증거금이 \$0가 되면 마진콜 작동하여 보유 포지션 강제 청산

포지션 강제 청산으로 인해 1 LOT 매수 시 사용되었던 증거금 \$2,000 계좌로 돌아옴	\$ 2,000
마진콜 이후의 총 잔액	\$ 2,000

위의 그림을 보면 계좌의 총액 \$3,000에서 EUR/USD를 1 LOT 매수하는데 사용된 증거금 \$2,000을 제외하고 남은 돈, 즉 유지증거금 \$1,000과 손실로 인해 발생한 금액 -\$1,000을 합산하여 \$0 이하가 되면 더 이상 새로운 포지션을 열 수 있는 돈이 남아있지 않게 됩니다.

가능하면 마진콜을 피해라!

마진콜이 발생하는 것을 피하기 위한 가장 좋은 방법은 유지증거금을 충분히 넉넉하게 남겨놓고 감당할 수 있을 만큼의 손실 안에서 포지션이 자동 청산 되도록 손절매를 이용하는 것입니다.

FOREX TRADING

FOREX Stop Loss

트레이더 A는 Forex를 이용하여 총 다섯 번의 거래를 하였습니다. 결과는 3승2패, 그러나 손실이 이익보다 컸기 때문에 전체적으로는 마이너스였습니다. 또 다른 트레이더 B는 총 다섯 번의 거래를 하여 2승 3패의 결과를 나타냈습니다. 그러나 전체적으로는 플러스였습니다.

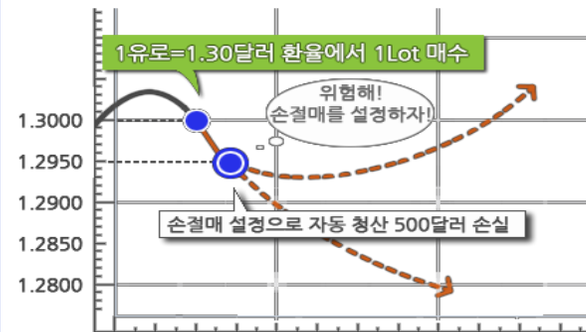
이 두 트레이더의 경우 승자는 과연 누구일까요? 당연히 이익을 얻은 것은 트레이더 B이기 때문 예 트레이더 A보다 승률이 떨어진다고 해도 트레이더 B가 최종 승자일 것입니다. 이처럼 Forex는 이익을 얻는 것보다 손실을 줄이는 것이 더 중요합니다. Forex를 시작하기에 앞서 손실을 최소화하기 위해 반드시 알아 두어야 할 것이 바로 '손절매'라는 주문 방법입니다.

손절매 주문(Stop Loss)이란?

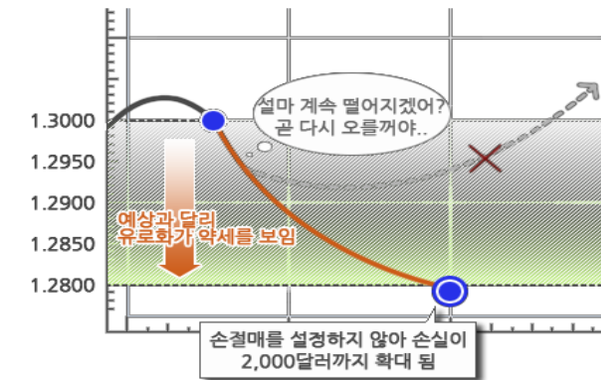
손절매는 쉽게 말해서 '상처가 깊어지기 전에 빨리 손을 쓴다'는 개념과 같습니다. 더 이상 손실이 확대되는 것을 방지하기 위해 이미 나 있는 손실을 감수하고 포지션을 자동으로 청산 시키는 것이 바로 '손절매 주문'입니다.

대부분의 초보 트레이더들은 환율의 방향 예측에 실패해 손실을 입게 되더라도 '곧 다시 오를 꺼야' 하는 근거 없는 희망과 함께 포지션을 청산하지 않고 질질 끄는 경우가 많습니다. 환율이 다시 원하는 방향으로 움직여 준다면 다행이지만, 대개의 경우 손실이 크게 확대되어 손쓸 방법이 없게 됩니다. 하지만, 이미 손실을 보고 있는 상황에서 그 손실을 감수하고 포지션을 청산 시킨다는 것은 매우 어려운 일 일 것입니다. 그렇기 때문에 환율의 방향을 예측하고 신규주문을 넣는 시점에 미리 손절매 주문이 체결 되는 지점까지 생각해 둔다면 손실이 나더라도 당황하지 않고 침착하게 대응할 수 있을 것입니다.

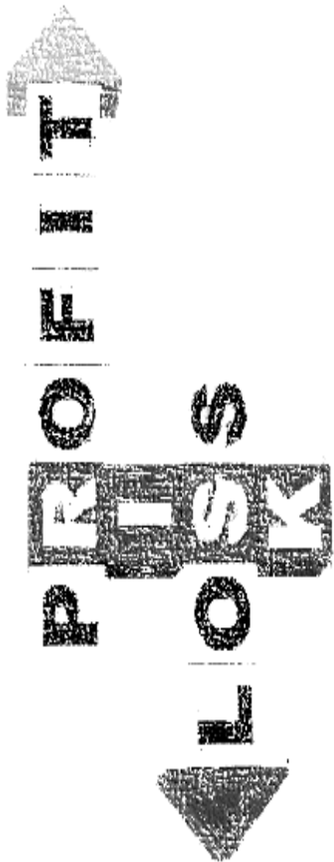
예제 손절매를 설정한 경우



예제 손절매를 설정하지 않았을 경우



위의 예에서 손절매를 설정했던 사람은 손실을 500달러로 제한할 수 있었습니다. 스스로 리스크를 통제하고 미리 손을 써 두었기 때문에 좌절하지 않고 바로 다음 거래에 임할 수 있습니다. 그러나, 손절매를 설정하지 않았던 사람은 작은 손실이 아까워 질질 끌다 포지션 청산 시점을 놓치고 결국 2,000달러의 손실을 입게 되었습니다. 이 런 경우에는 다음 거래에 임할 때 자신감이 저하되고 손실에 대한 안타까운 감정으로 거래에 임하게 됩니다. 이는 트레이더에게 상당히 불리하게 작용하여 추가적인 손실을 발생시킬 수 있는 가능성을 높게 됩니다.



FOREX TRADING

FOREX 거래시간

외환시장은 뉴질랜드와 호주시장을 시작으로 아시아시장, 유럽시장을 거쳐 미국시장까지 각 대륙의 낮 시간을 따라 지속적으로 거래가 이루어지기 때문에 주말을 제외한 주 5일 24시간 잠들지 않는 거대한 시장입니다.

지리적인 시간의 차이로 인해 한곳의 외환시장이 끝나기 전에 다른 외환시장이 시작되기 때문에 트레이더들은 편리에 따라 언제든지 온라인을 통하여 하루 24시간 거래를 할 수 있습니다.

24시간 쉬지 않고 거래가 가능하다는 것은 환율의 움직임에 영향을 줄 만한 중요한 사건이 갑작스럽게 발생한다 하더라도 언제든지 신속하고 실질적인 대처를 할 수 있다는 것입니다.

거래시간



런던과 뉴욕시장이 겹치는 시간대 (거래량이 가장 활발함)

오렌지 박스에 표시된 시간대는 하루 중 거래량이 가장 활발한 시간대를 의미하며, 특히 뉴욕시장이 개장한 뒤 런던시장이 마감하기까지 겹치는 약 4시간 동안은 총 거래량의 66% 차지할 정도로 거래량이 집중됩니다.

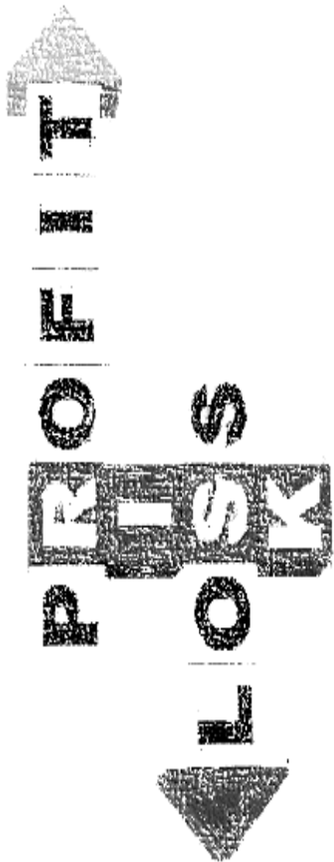
Market	시드니	서울/도쿄	홍콩	모스크바	파리	런던	뉴욕	시카고	LA
표준시간대	AEST +10	KST/JST +9	HKT +8	EET +3	CET +1	GMT 0	EST -5	CST -6	PST -8
시드니시장 개장	07:00	06:00	05:00	00:00	22:00	21:00	16:00	15:00	13:00
도쿄시장 개장	10:00	09:00	08:00	03:00	01:00	00:00	19:00	18:00	16:00
주요 일본 경제지표 발표	10:30	09:30	08:30	03:30	01:30	00:30	19:30	18:30	16:30
시드니시장 폐장	16:00	15:00	14:00	09:00	07:00	06:00	01:00	00:00	22:00
런던시장 개장	17:00	16:00	15:00	10:00	08:00	07:00	02:00	01:00	23:00
주요 유럽 경제지표 발표	18:00	17:00	16:00	11:00	09:00	08:00	03:00	02:00	00:00
도쿄시장 폐장	19:00	18:00	17:00	12:00	10:00	09:00	04:00	03:00	01:00
뉴욕시장 개장	22:00	21:00	20:00	15:00	13:00	12:00	07:00	06:00	04:00
주요 미국 경제지표 발표	23:30	22:30	21:30	16:30	14:30	13:30	08:30	17:30	15:30
런던시장 폐장	02:00	01:00	00:00	19:00	17:00	16:00	11:00	10:00	08:00
뉴욕시장 폐장	07:00	06:00	05:00	00:00	22:00	21:00	16:00	15:00	13:00

※ 썸머타임을 시행하는 국가는 시행기간 동안 GMT 기준으로 한 시간 추가하여 시간 계산해야 합니다.

FOREX TRADING

FOREX 위험관리

Forex는 타 금융거래 상품과 비교해 많은 장 점 들을 가지고 있으나 장외시장 (Over The Counter: OTC)의 형태를 취하고 있기 때문에 다양한 위험에 노출되어 있습니다. 따라서 FX 거래의 상품성과 위험을 충분히 이해하고 숙지하신 뒤 거래에 임하여 주시길 바랍니다.



FX거래의 위험

먼저, FX거래는 원금이 보장되는 상품이 아닙니다. 환율이 트레이더에게 불리한 방향으로 변동하는 경우 트레이더는 손실을 입게 되며, 경우에 따라서는 손실액이 계좌의 잔고를 초과할 수 있습니다.

FX거래는 모든 트레이더들에게 무조건 적합한 금융거래 상품이 아닙니다. 때문에 트레이더의 거래목적, 거래 지식, 개정 상태 등 다양한 관점에서 트레이더 스스로 FX거래를 시작하는데 있어 적절한 한지에 대해 충분히 검토해 주시길 바랍니다 .

환율 변동 위험

외환시장에서는 환율이 주 5일 24시간 동안 수시로 변동하고 있습니다. 환율이 트레이더의 예상과 반대로 움직일 경우에는 환차손이 발생하며, 주요 경제뉴스, 각국의 경제지표 발표 및 중앙은행들의 통화정책 회의 결과, 주요 경제 인사들의 발언 등에 영향을 받아 환율이 급격하게 변동하는 경우에는 손실액이 크게 늘어날 수 있습니다.

유동성 위험

FX거래에서는 시장의 상황에 따라 트레이더가 보유 중인 포지션을 청산하거나 신규 주문에 진입하는 것

이 불가능할 수도 있습니다. 외환시장에서는 가격의 범위에 대한 제한이 없으며, 특별한 통화관리가 이루어지지 않는 주요국 통화들의 경우 매우 높은 유동성을 가지고 있습니다. 그러나, 주요국가들의 공휴일에 하는 거래나 한 주의 첫 오픈 직 후, 혹은 마감 직전의 거래, 평소 유동성이 낮은 통화의 거래는 정상적인 영업시간임에도 선물중개회사들이 환율을 제시하기 곤란할 수 있습니다. 또 한, 천재지변이나 전쟁, 정치적 불안, 갑작스러운 환율관리

정책의 변경 등의 특수한 상황속에서는 거래 자체가 불가능하게 될 가능성이 있습니다.

전산적 오류에 의한 위험

FX거래뿐만 아니라 모든 전자거래 시스템을 이용한 거래는 전화나 구두에 의한 거래와는 달리고 유의 위험요소를 가지고 있습니다.

전자거래 시스템을 이용한 거래에서는 주문접수가 인력을 통하지 않기 때문에 트레이더가 매매 주문을 잘못 입력한 경우 의도했던 주문이 체결되지 않거나, 의도치 않은 주문이 체결되는 경우도 발생할 수 있습니다.

또한, 전자거래 시스템을 이용할 때 사용되는 계좌번호나 비밀번호 등의 정보가 해킹이나 도청 등에 의해 유출되면 제삼자가 이를 악용하여 트레이더에게 직접적 피해를 줄 수도 있습니다. 이외에도 시스템이나 통신 장비 등의 고장, 트래픽의 집중 등으로 거래가 정지되거나 주문 처리 시간이 지연될 가능성이 있습니다.

03 FOREX 거래 플랫폼



MetaTrader 4

- 플랫폼 구성
- 플랫폼 메인 페이지 MetaTrader 4 거래 플랫폼
- 선물중개 플랫폼 입출금 플랫폼 거래 준비 포털사이트



FOREX TRADING PLATFORM

FOREX Trading Platform

FOREX 플랫폼은 구성은 거래시스템으로Forex의 전세계표준이나 다른 없는Meta Trader4를 사용하여 거래합니다.



FOREX 플랫폼 (선물거래 플랫폼)

실제 트레이더들이FX거래를 위한 플랫폼입니다. M etaTrader4는 전 세계 외환 트레이더가 가장 선호 하는 거래 플랫폼입니다.

선물중개 플랫폼

트레이더에게FOREX를 하기 위한MetaTrader4의 계좌 개설과 투자금 설정, 레버리지 설정 등을하며 거래내역 관리를 위한 플랫폼 입니다.



TRADING PLATFORM

MetaTrader 4

“전세계 외환 트레이더가 가장 선호하는 거래 플랫폼”



MetaTrader4는 금융시장 소프트웨어 어플리케이션 전문 개발기업인 Meta Quotes Software Corp. 회사의 15년 경험이 축적된 기술로 통화거래 시장을 선도하는 통화거래 전문 소프트웨어입니다.

오랜 기간 전 세계 FX통화거래자들이 가장 많이 애용하는 인기 플랫폼으로 세계시장을 선도하는 선물회사에서 MetaTrade4 거래 플랫폼을 통하여 서비스를 제공합니다.

MT4 거래 플랫폼은 거래에 필요한 주문기능, 분석자료, 차트와 기술분석도구, 거래관리 등의 다양한 기능들을 간단하게 하나의 플랫폼에서 사용할 수 있습니다. 전문적인 거래 플랫폼을 간편하게 사용할 수 있다는 장점으로 많은 트레이더들에게 오랜 시간 최고의 플랫폼으로 인정 받고 있습니다.

MetaTrader 4 거래 플랫폼은

“개인 컴퓨터에서 사용하는 데스크탑용 플랫폼과 모바일 단말기에서 사용하는 플랫폼”을 제공합니다.

MetaTrader 4 플랫폼은 윈도우 운영체제인 일반 컴퓨터에 설치하여 사용할 수 있는 데스크탑용 플랫폼, 안드로이드 운영체제의 모바일 단말기에서 사용할 수 있는 안드로이드용 플랫폼, iOS 운영체제인 아이폰과 아이패드에서 사용할 수 있는 iOS용 플랫폼 3가지 유형의 플랫폼에서 거래자 필요에 따라 선택하여 사용할 수 있습니다. 모든 수준의 거래자가 손쉽게 사용할 수 있는 편의성, 전문인이 인정하는 강력한 차트분석도구와 계좌 관리 기능 등 데스크탑과 모바일 단말기 전용 플랫폼에서 동일한 계좌번호를 사용하여 접속할 수 있습니다.



MetaTrader 4
데스크탑 플랫폼



MetaTrader 4
모바일 플랫폼

TRADING PLATFORM

MetaTrader 4 데스크탑 플랫폼

MetaTrader 4 데스크탑 플랫폼은 윈도우, 리눅스 또는 맥OS 운영체제 기반의 데스크탑, 노트북 등에 설치하여 사용합니다. 데스크탑 플랫폼은 무선을 이용하는 단말기 플랫폼보다 더욱 안정적이고 한 개 이상의 모니터를 연결하여 동시에 여러 차트를 분석할 수 있어 전문적인 거래환경을 원하는 거래자에게 적합한 플랫폼입니다.

거래에 필요한 주문기능, 분석자료, 차트와 기술분석 도구, 거래관리 등의 다양한 기능들을 간단하게 하나의 창에서 사용할 수 있고, 직관적인 디자인으로 초보자도 쉽게 적응할 수 있습니다.



데스크탑 플랫폼 주요기능

❖ 차트 분석 도구

차트 분석도구는 시장의 움직임 동향과 거래 진입/ 청산시점을 분석하는 매우 중요한 거래 도구입니다.

- 9개로 구분되어 있는 차트 기간: 1분, 5분, 15분, 30분, 1시간, 4시간, 하루, 한 주, 한 달로 구분되어 세분하게 차트를 분석할 수 있습니다.
- 차트 확대와 축소: 단기적인 추세를 확인하기 위해 차트를 확대해서 보거나, 거시적 추세를 확인하기 위해 축소하여 볼 수 있습니다.
- 50개 이상의 보조 지표: 추세 지표, 오실레이터, 거래량, 빌월리엄스 외 사용자 지정 보조 지표를 이용할 수 있습니다.
- 사용자 맞춤 보조 지표 적용 기능: 50개 이상의 기본적으로 적용되는 보조 지표 이외에 트레이더만의 거래 전략을 기준으로 사용자 맞춤 보조 지표를 쉽게 적용할 수 있습니다.
- 분석 그림 그리기 도구: 차트 선상에 추세선, 지지/저항선, 피보나치 수열, 평행선 채널 등의 도구를 사용할 수 있습니다.
- 사용자 맞춤 구성과 색상 적용: 거래자의 취향에 맞게 차트 색상 변경과 여러 모니터를 사용하는 거래자에 맞춰서 차트를 구성할 수 있습니다.

❖ 자동 매매 시스템 지원

자동 매매 시스템은 MT4의 매우 뛰어난 기능입니다. 숙련된 거래 경험으로 축적된 거래 전략을 MQL4 언어로 프로그래밍하여 거래자가 컴퓨터 앞에 없어도 해당 전략이 차트에서 발생할 때 자동으로 거래 진입과 청산이 이루어지는 기능입니다.

❖ 다양한 주문 유형

거래 진입, 청산을 실시간 호가에 즉시 요청하는 시장가 주문, 거래자가 컴퓨터 앞에 없어도 거래자가 지정한 호가에 도달하면 자동으로 거래 진입, 청산이 실행될 수 있도록 4가지 유형의 지정가 주문을 사용할 수 있습니다.

❖ 세분화된 위험 관리

보유한 주문에 대한 손절매 및 이익 실현 시점을 설정 기능. 보유 주문 거래량을 구분하여 분할 청산 기능. 보유 주문 방향으로 장기적인 움직임이 발생할 때 이익을 최대화하는 추적 손절매 기능을 사용할 수 있습니다.



급격한 시장 변동으로 신속한 대응을 하지 못해서 손실이 많이 발생을 방지하기 위해서 지정가 주문 (손절매, 이익 실현 시점 설정) 을 통해 세부적인 기준을 설정하여 위험 관리를 할 수 있습니다.

❖ One Click 거래 진입/ 청산 주문 기능

중복적인 데이터 입력 없이 단 한번의 클릭으로 거래 진입/ 청산 주문이 가능합니다. 한번의 거래량을 설정해 놓으면 그 후 동일한 거래량이 자동으로 지정되어 별도의 작업 없이 원클릭 주문을 할 수 있습니다.

❖ 한국어 포함하여 32개 언어 지원

한글, 영어, 스페인어, 중국어 등 총 32개 언어로 플랫폼을 사용할 수 있으며 한글이 완벽하게 지원되고 있어 한국어 사용자들이 친숙한 거래 환경을 경험할 수 있습니다.

❖ 맞춤형 화면 구성

플랫폼에서 제공하는 차트, 환율표, 거래 현황 등의 창을 트레이더가 원하는 대로 구성할 수 있는 맞춤형 플랫폼입니다.

TRADING PLATFORM

MetaTrader 4 모바일 플랫폼

모바일 단말기 플랫폼은 거래자에게 시간과 공간에 제한되지 않는 거래 환경을 제공합니다.

컴퓨터 데스크탑의 큰 화면과 다양한 기능을 모두 수용하지 못하지만 휴대가 용이하여 언제 어디서나 거래 상황과 잔액을 확인할 수 있고 각 종목의 호가, 차트, 뉴스 등 실시간 정보를 통해 거래에 참여할 수 있어 외환 시장에 민첩하게 대응할 수 있는 매우 유용한 거래 도구입니다.



Android OS 2.1 이상
단말기: Android OS 2.1 이상 지원하는 단말기



iOS 4.0 이상
단말기: iPhone 3G 이상, iPad 등

모바일 플랫폼 주요기능

❖ 손 안에서 펼쳐지는 강력한 모바일 차트 분석 도구

모바일 차트는 언제 어디서나 시장의 움직임 동향과 거래 진입/청산 시점을 분석할 수 있어 위험 관리에 매우 중요한 거래 도구입니다.

- 9개로 구분되어 있는 차트 기간: 1분, 5분, 15분, 30분, 1시간, 4시간, 하루, 한 주, 한 달로 구분되어 세분하게 차트를 분석할 수 있습니다.
- 차트 확대와 축소: 단기적인 추세를 확인하기 위해 차트를 확대해서 보거나, 거시적 추세를 확인하기 위해 축소하여 볼 수 있습니다.
- 30개 이상의 보조 지표: 추세 지표, 오실레이터, 거래량, 빌빌리엄스 외 사용자 지정 보조 지표를 이용할 수 있습니다.
- 간편한 차트 설정: 한번 설정한 보조 지표는 자동 저장되어 다른 종목의 차트를 열었을 때 동일한 구성으로 볼 수 있습니다.
- 분석 그림 그리기 도구: 차트 선상에 추세선, 지지/저항선, 피보나치 수열, 평행선 채널 등의 도구를 사용할 수 있습니다.
- 3가지 유형 차트: 라인 차트, 바 차트, 캔들스틱 차트 3가지 유형의 차트를 사용할 수 있습니다.
- 사용자 맞춤 색상 적용: 거래자의 취향에 맞게 차트 색상 변경을 할 수 있습니다.

❖ 다양한 주문 유형

거래 진입/청산을 실시간 호가에 즉시 요청하는 시장 주문, 거래자가 컴퓨터 앞에 없어도 거래자가 지정한 호가에 도달하면 자동으로 거래 진입/청산이 실행될 수 있도록 4가지 유형의 지정 주문을 사용할 수 있습니다.

❖ 세분화된 위험 관리

- 보유한 주문에 대한 손절매 및 이익 실현 시점을 설정 가능.
- 보유한 주문 거래량을 구분하여 분할 청산 가능.
- 보유한 주문 방향으로 장기적인 움직임이 발생할 때 이익을 최대화하는 추적 손절매 기능을 사용할 수 있습니다.
- 급격한 시장 변동으로 신속한 대응을 하지 못해서 손실이 많이 발생하는 것을 방지하기 위해서 지정 주문(손절매, 이익 실현 시점 설정)을 통해 세부적인 기준을 설정하여 위험 관리를 할 수 있습니다.



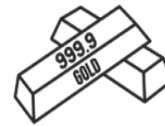
TRADING PLATFORM

MetaTrader 4 거래상품

MetaTrader 4는 Forex뿐만 아니라, 금속, 원유, 차액결제 계약(CFD)을 거래할 수 있습니다.

트레이더의 성향이나 시장 상황에 따라서 적절한 거래 상품을 선택하여 거래하시면 됩니다.

거래상품 – Forex, 금속, 원유, CFD를 제공합니다.



FOREX	METALS	OILS	CFDS
<p>Forex (foreign exchange) 시장은 하루 평균 거래량이 5조 달러 다 넘는 세계 최대 규모의 유동성 있는 금융 시장입니다.</p> <p>Forex를 사용하면 한 통화의 가치를 다른 통화에 대해 추측하여 통화를 사고팔 수 있습니다. (참고: 투기는 위험을 수반하며 투자보다 훨씬 많은 손실을 입을 수 있습니다)</p>	<p>금 (xau) 및 은 (xag)은 전체 거래 포트폴리오를 다각화하거나 위험을 관리하기 위한 헤징에 큰 자산 역할을 하는 귀금속입니다. 공급/수요는 어느 한 국가가 아니라 전 세계가 주도합니다.</p> <p>Cmg를 사용하면 일반 외환 거래와 동일한 방식으로 cmg mt4 클라이언트 터미널에서 이러한 금속</p>	<p>원유는 변동성이 매우 높은 상품으로, 실제로 실물 형태로 구매할 필요 없이 상승 및 하락 시장 모두에 나서 매수 또는 매도하여 거래할 수 있는 기회를 제공합니다 (참고: 투기는 위험을 수반하며 투자보다 훨씬 많은 손실을 입을 수 있습니다).</p> <p>전체 산업의 중요성으로 인해 시장에서 가장 널리 거래되는 상품 중</p>	<p>인덱스는 특정 시장이나 거래소의 실적을 측정하는 데 사용됩니다. 트레이더는 지수를 거래하여 포트폴리오를 다각화하고 주식 시장의 변동성을 거래하여 투자 기회를 늘립니다. 실제 주식 시장 성과에 연 결되 유연한 레버리지 및 실시간 가격 책정을 통해 스프레드가 낮은 지수는 글로벌 시장에서 작은 가격 변동으로 이익을 얻을 수 있는 잠재력</p>

TRADING PLATFORM

CMG Capital 선물중개

AxiTrader사의 CMG는 전 세계적으로
신뢰받는 선물중개인입니다.

Forex를 위해 선물중개사가 필요합니다

100% 자동화된 거래 체결

자동 실행을 위해 기준가격 조작이 없다는 것을 의미합니다. 멀티뱅크 모델
과의 거래는 자동으로 실행됩니다. 외환과 같은 빠른 시장에 신속 하게 거래
하는 것은 거래자로서 중요합니다.

사람의 개입없이 빠르게 처리하고 거래를 실행할 수 있습니다. (빠른
실행은 거부되는 주문을 방지합니다.)

평균 1초 내에 거래가 체결됩니다.

거래자가 거래를 할 때 우리의 시스템은 가능한 빨리 최고의 기관이 거래
를 연결하는데 도움이 됩니다.

다 은행 유동성을 통한 가격의 신뢰도

강점 중 하나는 은행의 글로벌 네트워크로 연결하는 기술입니다. 멀티
뱅크 유동성은 글로벌 금융 기관에서 경쟁 가격을 얻어, 거래자에 게
최고의 자격을 제공합니다.

CMG는 기존의 경쟁 업체와는 차별화된 서비스와 조치를 고객에게 제공하
고 있습니다.



CMG - AxiTrader Limited
Suite 305, Griffith Corporate Centre,
PO Box 1510, Beaumont, Kingstown,
St. Vincent and the Grenadines
www.cmgau.com

INTRODUCING BROKER AGREEMENT

This Introducing Agreement (the "Agreement") is entered into between CMG, trading name of AxiTrader Limited ("CMG"), and HAGJUN KIM (S008) ("Introducer").

A CMG carries on a business of (and for the purposes of this Agreement, the business of CMG is) dealing in over-the-counter forward and spot foreign currency, foreign currency options contracts (collectively, "Foreign Exchange"), contracts for difference ("CFDs") and exchange trade futures ("Futures") and is registered in the Saint Vincent and the Grenadines ("SVG") to advise on, deal in and make a market in derivatives and foreign exchange contracts; and

B Introducer is engaged in the business of soliciting counterparties for transactions in Foreign Exchange, CFDs, and Futures and wishes to introduce such counterparties to CMG; and

C Introducer and CMG wish to enter into an agreement pursuant to which Introducer will serve as CMG's non-exclusive referral source to identify and refer prospective, suitable counterparties to CMG for the purpose of entering into transactions in Foreign Exchange and Index CFDs.

In consideration of the promises, the covenants and representations contained in this Agreement, the parties agree as follows:

1. INTRODUCER SERVICES.

A. Introducer hereby agrees to serve as a referral source for the purpose of (i) introducing and referring prospective counterparties to CMG for the purposes of Foreign Exchange, CFD, and Futures trading and (ii) assessing the qualifications of such prospective counterparties to engage in Foreign Exchange, CFD, and Futures trading. CMG will make a final determination of whether a prospective counterparty is a qualified counterparty for purposes of Foreign Exchange, CFD, or Futures trading. CMG shall apply the counterparty qualification standards as established by CMG and communicate to Introducer from time to time. The counterparty qualification standards will include (but are not limited to) an assessment of the prospective counterparty's credit, market knowledge and experience in Foreign Exchange, CFD, and Futures trading. Introducer shall provide any relevant information to CMG with respect to Introducer's assessment of the qualifications of each prospective counterparty upon request from CMG.

B. Introducer hereby agrees to use its best efforts during the term of this Agreement to fulfill the aforementioned purposes.

C. CMG will have no obligation to accept as counterparty any person referred to it by Introducer, and may close any Account of an Introduced Counterparty in its absolute and sole discretion.

D. In performing the services set forth herein, Introducer will have no authority to bind CMG in any way and will make no representations to prospective counterparties or other persons relating to CMG or its Foreign Exchange, CFD, or Futures trading operations that are not expressly authorised by this Agreement or have not been previously approved in writing by CMG. Introducer shall not issue, publish or distribute any advertisement, market letter, market research report or other sales literature utilizing or making reference to the name or facilities of CMG or any of its affiliates without CMG's prior written consent, which consent shall not be unreasonably withheld.

2. INITIAL SOLICITATION AND OPENING OF ACCOUNTS.

A. For all introduced Accounts, Introducer agrees to provide CMG with assistance and all pertinent information with respect to each Introduced Counterparty.

B. Without limiting the generality of the foregoing, CMG agrees to perform AML background checks on each account referred by the Introducer. The Introducer agrees to maintain an internal AML program in accordance to International law or applicable law in a similar jurisdiction. CMG agrees to maintain for each Account (i) the name, address, and principal occupation or business of the beneficial owner for whom the Account is maintained, the signature of such beneficial owner (or of the persons authorised to act on behalf of such beneficial owner), the name and address of any other persons who guarantee the Account, exercise any trading control or otherwise trading in the Account, or have any direct or indirect interest in the Account; (ii) a signed copy of all written agreements with respect to the Account; (iii) a copy of all records relating to the opening and maintenance of the Account; (iv) a signed copy of the Customer Agreement and such other agreements as may be prescribed by CMG with respect to the Account; (v) a signed copy of any guarantee or of any power-of-attorney with respect to the Account; (vi) evidence of the authority of the person or persons authorised to transact business for the Account and of the genuineness of all certificates and other documents pertaining to the Account, all in such form as may be prescribed by CMG; (vii) receipt of each risk disclosure statement (including the statement provided in Application Form attached to the Customer Agreement) or disclosure document required by applicable law or CMG; and (viii) such other information as may be required by applicable laws, rules and regulations, and the rules and regulations promulgated there under, or by CMG. Introducer further agrees that it will not use any document or agreement in connection with the opening or maintenance of

TRADING PLATFORM

CMG Capital 선물중개

고객의 자금 보호

최대 보상 적용 범위?

보상 기금은 회원의 고객당 최대 €20,000의 판결에만 적용됩니다.

보상 기금은 어떻게 작동합니까?

보상 기금은 위원회가 고객을 위한 보험 정책으로 보유하고 있습니다. 별도의 은행계좌에 보관되며, 분쟁해결 후 위원회 위원이 위원회의 판단을 따르지 않을 경우 지급됩니다. 이것은 고객으로서 위원회가 규정한 귀하가 청구할 자격이 있는 금액을 받을 것이라는 확신을 가질 수 있음을 의미합니다.

금융위원회는 업계 규제당국과 법제도를 통하는 것보다 간편하고 신속한 해결이 가능하도록 민원을 공정하게 검토하고 해결하기 위해 독립적인 제3자 위원회로 설립되었습니다. 그 외에도 위원회는 위원회의 보상 기금을 통해 거래자에 대한 추가 보호를 제공합니다.

보상 기금의 자금은 어디에서 나오나요?

금융위원회는 월 회비의 10%를 보상기금에 배분합니다.

금융위원회는 회원의 지위 변경에 대한 위원회의 결정 후 90일 이내에 불만 제기자에게 보상금을 지급합니다.

이 기간 동안 위원회는 회원의 지불금을 불만 제기자에게 직접 제공하고 불만 제기자의 개인 정보를 확인하기 위해 가능한 모든 조치를 취할 것입니다.

딜러회원의 불만족 건수로 자금이 부족할 경우 현재 잔고를 모든 민원인에게 균등하게 배분합니다.

누가 보상 기금에서 청구할 수 있습니까?

위원회가 귀하에게 유리한 판결을 내린 후에만 보상 기금에서 청구할 수 있습니다. 이는 개별 사례별로 발생합니다.

분쟁 해결이 안 될 시에는 아래의 금융감독원에 이의를 제기하시기 바랍니다.

규제준수 및 인허가업체

1. 호주 - license number : 318232

ASIC(호주 증권 투자 위원회) - <https://asic.gov.au/>

AFCA(호주 금융 불만 관리국) - <https://www.afca.org.au/>

2. 영국 - license number : 509746

BOE(영란은행) - <http://www.bankofengland.co.uk/>

영란은행 (BoE)은 영국의 중앙은행입니다.

우리의 임무는 영국 국민에게 금전적, 재정적 안정을 제공하는 것입니다.

FCA(금융감독원) - <https://www.fca.org.uk/>

Financial Conduct Authority 는 영국 의 약 50,000개 금융 서비스 회사 및 금융 시장에 대한 행위 규제 기관이며 48,000개 회사에 대한 건전성 감독자입니다.

3. 뉴질랜드 - license number : FSP518226

FMA (Financial Markets Authority) - <https://www.fma.govt.nz/>

FMA(Financial Markets Authority)는 금융 규제를 담당하는 뉴질랜드 정부 기관입니다.

모든 금융 시장 참가자, 교환 및 금융 규정의 설정 및 집행을 규제할 책임이 있습니다.

4. 두바이 금융 서비스 당국 - license number : F003742

<https://www.dfsa.ae/>

(Dubai Financial Services Authority)은 아랍에미리트 두바이에 있는

두바이 국제 금융 센터인 경제 특별 구역의 금융 규제 기관입니다.

5. 세인트빈센트 그레나딘 - license number : 25417

SVGSA(금융 서비스 기관) - <https://svgfsa.com/>

국제 모범 사례에 따라 국제 및 비은행 금융 부문을 개발,

규제 및 감독하여 해당 부문의 안전, 건전성 및 무결성을 촉진함으로써

St. Vincent and Grenadines의 안전하고 경쟁력 있는 명성을 향상시킵니다.



환율 거래를 위한 여러분의 파트너!