

A background candlestick chart with green and red bars, showing price fluctuations over time. The chart is positioned behind the title text.

OANDA MetaTrader4

操作マニュアル(PC版)

2024.April

第1章 お取引前の準備

[MetaTrader4 口座の設定法 P3](#)

[MetaTrader4 口座設定までの流れ P4](#)

[MetaTrader4のインストール P8](#)

[MetaTrader4 へのログイン P10](#)

[MetaTrader4口座への入金\(ダイレクト入金\) P11](#)

[MetaTrader4口座への入金\(振込入金\) P13](#)

2章 取引の基本操作第

[MetaTrader4の画面構成 P4](#)

新規注文の方法

[発注画面の開き方 P15](#)

[成行\(カウントダウン\)注文 P16](#)

[指値注文・逆指値注文 P18](#)

[IFD注文/IFO注文 P19](#)

決済注文の方

[成行決済文 P20](#)

[値または逆指値注文で決済 P21](#)

[トレイリングストップ注文 P22](#)

注文の変更と取消

[新規注文の変更・取消 P23](#)

[決済指値や決済逆指値の変更・取消 P24](#)

注文/ポジション/口座情報の確認

[注文/ポジション/口座情報の確認【ターミナルの取引タブの見方】 P25](#)

[取引結果の確認【ターミナルの口座履歴タブの見方】 P27](#)

[ターミナルのその他のタブについて P28](#)

第3章 チャートの基本操作

[チャートの表示方法 P29](#)

[チャートの表示内容の変更 P30](#)

[複数チャートの整列 P31](#)

[テクニカル指標の\(インジケーター\)追加 P32](#)

[インジケーターEAのパラメーター 設定の変更 P33](#)

[チャートのカスタマイズ P34](#)

[チャートの保存・呼び出し P35](#)

第4章 応用操作

[カスタムインディケーターの設定方法 P37](#)

[応用操作各種のリンク P38](#)

(自動売買、バックテストなど)

[MetaTrader4 ショートカットキー一覧 P40](#)

第5章 その他

[お問い合わせ先 P41](#)

MetaTrader4 口座の設定方法

MT4 の口座を設定するためには、**OANDA証券に口座をお持ちであること**が必要となります。

OANDA証券に口座開設が済みでないお客様は、弊社HP <http://www.oanda.jp> より口座開設をお願いいたします。

MT4 の口座を設定するためには、
事前にマイページよりMT4サブアカウントの作成が必要です。

MT4サブアカウントは2種類サーバーがあります。

・東京サーバー用MT4サブアカウント

FXのほか商品CFDや株価指数CFDの口座も作成できます。

・NYサーバー用MT4サブアカウント

*FXのみ

NYサーバー口座はTradingViewからもお取引できます。

サーバーの詳細につきましては、下記ページをご参照ください。

▼取引全コース・オプション比較

<https://www.oanda.jp/course>

MetaTrader4 口座設定までの流れ

MT4をご利用いただく前に、MT4用サブアカウントの作成が必要です。
サブアカウントの作成方法について説明します。

①【ログイン】をクリックするとログイン画面が表示されます。



②【登録メールアドレス】と【パスワード】を入力
ログインに成功すると「マイページ」に遷移します。

※パスワードがわからない場合は、「パスワードをお忘れですか？」より再設定をお願いします。

②



MetaTrader4 口座設定までの流れ



③ FXのお取引をされる方は左側の「FXサブアカウントの作成」より、希望のサーバーを選択し、サブアカウント作成を進めてください。

「株価指数CFD」または「商品CFD」のお取引を希望される方は「CFDサブアカウント作成」より、「株価指数CFD」または「商品CFD」のMT4サブアカウントの作成を選択し進めてください。

* 順番に進めていただくことで、すべてのサブ口座を作成し、ご利用できます。



MetaTrader4 口座設定までの流れ

FX MetaTrader4 サブアカウント(ニューヨークサーバー)の作成

- ・【重要】サブアカウントは一度作成されますと、その後の口座名の変更や削除はできませんのでご了承ください。
- ・ニューヨークサーバーのfxTradeおよびMT4サブアカウントは、あわせて最大11個まで作成できます。

口座名 **※必須**

任意の口座名を入力してください。

入力した値はMetaTrader4で口座名として表示されます。半角英数字、一部記号(_)がご利用いただけます。

4

MT4のパスワード **※必須**

MT4のパスワードを設定してください



確認のため再入力してください



12～15桁で数字、英小文字、英大文字を一つ以上含む必要があります。

両建て設定

☐ この口座を両建て可能にする

チェックしてアカウントを作成頂くと同じ通貨ペアに対して売りと買いの両方のポジションを保有するトレードが可能になります。

サブアカウントを作成する

④[口座名]、[MT4のパスワードを作成]、
[MT4のパスワードの確認]を入力するとMT4 口座の設定が完了します。

※口座名は、マイページおよびMT4上に表示される名前を入力します。
任意の半角英数字で作成してください。

※MT4で使用するログインIDは、MT4サブアカウント作成後にマイページの「アカウント情報」で確認できます。
マイページで確認する場合は、アカウント作成後に再度マイページにログインをしてください。
また、作成直後に登録のメールアドレスにIDを記載したメールを送付しております。

【注意】

パスワードはどこにも記載はされません。
メモなどをとるか、お忘れの場合はマイページ内で再設定ができます。



MetaTrader4 口座設定までの流れ

- ⑤ サブ口座作成後の画面です、MT4のログインIDとサーバー名とパスワード(未記載)がログインに必要な情報となります。

サブアカウントの作成完了

以下のMetaTrader4サブアカウントを作成しました。

口座名	Newmypage
種別	FX
サーバー	ニューヨーク
MT4ログインID	5765369
MT4サーバー名	OANDA-v20 Live-3

Meta Trader4は以下のボタンよりダウンロードしてください。(事前に利用規約にご同意いただく必要があります)

Meta Trader 4 (MT4) はMetaQuotes Software Corporation社が開発したソフトウェアです。
MT4やEA(自動取引システム)を使用した結果、お客様が損失を被られたとしても、使用責任と損失リスクは全てお客様に帰属します。また、一切のクレーム、損失、費用及びコスト(弁護士費用を含む)に対して、当社の補償義務はなく、直接的、間接的、特殊な、偶然的、懲罰的な、派生的な損失が起こる可能性を示唆されていたとしても、当社は一切責任を負いません。

⑥

上記の規約に同意の上、MT4をダウンロードする



- ⑥ の緑色のボタンよりMT4のアプリケーションのダウンロードへと進みます。

既にOANDA証券のMT4をインストール済の場合は新たにダウンロードする必要はありません。

***[注意！]**1台のPCに2つ以上のMT4のインストールについては不具合が発生する可能性が高く、その際はサポートの対象外となります。

MetaTrader4のインストール

取引ツールMetaTrader4, (以下MT4)をPCにインストールする手順になります。

サブアカウント設定後にインストールの画面を閉じてしまった場合や別のPCにMT4のインストールを行う場合は、マイページにログインし、「ダウンロードする」よりダウンロードし、インストールができます。



The screenshot displays the OANDA user dashboard. On the left, a blue sidebar shows the account status: 'REGULAR' with a green circle icon. It indicates that the user's trading volume for this month exceeds \$10,000, and they will be upgraded to 'SILVER' next month. A progress bar shows the current trading volume is \$0. Below this, it states the account was last updated on 2023-03-01 at 11:02:02. On the right, there are four dark blue buttons with white icons and text. The top-left button, labeled 'MetaTrader4' and 'ダウンロードする', is highlighted with a red border. The top-right button is labeled 'MetaTrader5' and 'ダウンロードする'. The bottom-left button is labeled 'fxTrade Web版' and '取引する'. The bottom-right button is labeled 'TradingView' and '開く'.



MetaTrader4のインストール

Meta Trader4のダウンロード

Meta Trader4は以下のボタンよりダウンロードしてご利用ください。(事前に利用規約にご同意いただく必要がございます)

Meta Trader 4 (MT4) はMetaQuotes Software Corporation社が開発したソフトウェアです。MT4やEA (自動取引システム) を使用した結果、お客様が損失を被られたとしても、使用責任と損失リスクは全てお客様に帰属します。また、一切のクレーム、損失、費用及びコスト (弁護士費用を含む) に対して、当社の補償義務はなく、直接的、間接的、特殊な、偶然的、懲罰的な、派生的な損失が起こる可能性を示唆されていたとしても、当社は一切責任を負いません。

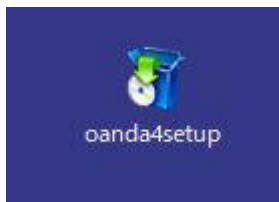
1

上記の規約に同意の上、MT4をダウンロードする



アイコン

2



インストーラー アイコン

3



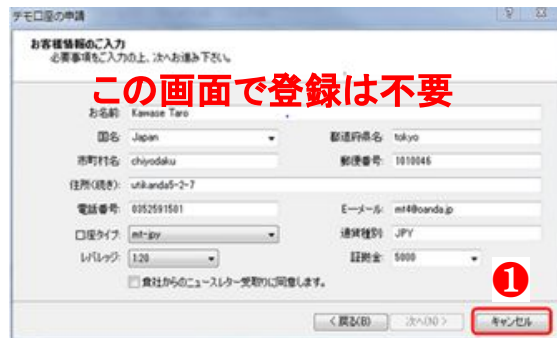
①のグリーンのボタンより「MT4をダウンロードする」をクリック②のインストーラーがダウンロードされます。

②の「oanda4setup」インストーラーをダブルクリックし③の画面で右下の「次へ」をクリックすると画面が進みインストールが完了し、MT4が自動的に起動します。

*起動しない場合はデスクトップに「OANDA-Metatrader4」のアイコンが作成されていますのでそちらで起動してください。

MetaTrader4へのログイン

インストールが完了するとMT4のプラットフォームが立ち上がります。取引口座へのログインまであと少しです。



①[キャンセル]をクリックMT4が起動するとデモ口座の申請画面が表示されますが、こちらの画面からOANDA JapanのMT4デモ口座への申請はできません。

②[ログインID]
MT4のログインIDを入力します。ログインIDは マイページ内より確認できます。

③[パスワード]
MT4のパスワードを入力します。パスワードはMT4のパスワード作成画面で決めていただいたものです。パスワードを紛失した場合は、マイページにログイン後、「MT4パスワードの変更」より変更して下さい。

④[サーバー]を選択
プルダウンメニューから本番口座またはデモ口座のサーバーを選択してください。

本番口座のサーバー

OANDA-Japan FX Live(東京サーバー)

OANDA-v20Live-3(NYサーバー)

デモ口座のサーバー: OANDA-Demo-1

※ 該 当するサーバーが見つからない場合、それぞれ以下の内容をサーバーに手入力してください。

mt4-trade.oanda.jp(東京サーバー)

mt4-ng-trade03.oanda.com(NYサーバー)

mt4-ng-practice01.oanda.com(デモサーバー)

⑤[ログイン]をクリック、ログイン完了です。



MetaTrader4 口座への入金(ダイレクト入金)

当社ではダイレクト入金(クイック入金)と通常入金の2種類の入金方法をご用意しております。

【入金時のご注意】

※必ずお取引口座と**同じ名義人名でお振込み**ください。名義違いの入金があった場合は、ご利用金融機関へ振込みの取消し(組戻し)が必要になります。取消し(組戻し)を行った際はご利用金融機関で発生する手数料はお客様負担となります。

※ダイレクト入金は1万円以上からとなります、**1万円以下の入金は不可**

【入出金/口座間の資金移動を行う】から【ダイレクト入金】を選択します。

1. ダイレクト入金(クイック入金) での入金方法 ※振込手数料は当社が負担いたします。

入金/口座間の資金移動を行う	口座の管理を行う	FXサブアカウントの作成	CFDサブアカウントの作成
> ダイレクト入金	> 登録情報の確認/変更	東京サーバー	株価指数CFD
> 通常入金	> マイページパスワードの変更	> MT4サブアカウントの作成	> MT4用サブアカウントの作成
> 出金依頼	> MT4パスワードの変更	> MT5サブアカウントの作成	> MT5用サブアカウントの作成
> 出金依頼の取消	> MT5パスワードの変更	NYサーバー	商品CFD NEW!!
> 口座間の資金の移動	> MT4/MT5の2段階認証設定	> MT4サブアカウントの作成	> MT4用サブアカウントの作成
> 入出金履歴の表示	> 取引コースの変更	> サブアカウントの作成	> MT5用サブアカウントの作成
	> 各種帳票ダウンロード		
	> デモ口座の利用設定		
	> APIアクセスの管理		

【対応金融機関】

三菱UFJ銀行
みずほ銀行
三井住友銀行
PayPay銀行
ゆうちょ銀行
住信SBIネット銀行
楽天銀行



MetaTrader4 口座への入金(ダイレクト入金)

【入金元】のプルダウンメニューから銀行を選択し、【送金先口座】からMT4口座を選択してください。【ご入金額】を指定し、【入金する】ボタンをクリックすると銀行画面へ遷移しますので、銀行サイトの入金手続きを行ってください。

【ダイレクト入金画面】

ダイレクト入金画面

❶ 必ず現在ログインしている口座名義ご本人様の銀行口座から振込入金の手続きをしてください。

※口座名義ご本人様以外（家族も不可）からの入金はお受けしかねます。詳細は[こちら](#)をご確認ください。

❷ 金融機関サイトに移動後、「×」ボタン等で画面を閉じると、入金は反映されません。

※振込み手続き完了後、「OANDA Japanトップへ戻る」または「加盟店へ戻る」、「ショップへ戻る」などのボタンをクリックしなかった場合、即時に入金が反映されない可能性があります。

入金

入金元: 資金源

銀行を選択してください ▼

送金先口座: OANDA通貨口座

送金先口座を選択してください ▼

ご入金金額 (JPY)

戻る

入金する (銀行サイトへ)



銀行画面に遷移します

【対応金融機関】

三菱UFJ銀行

みずほ銀行

三井住友銀行

PayPay銀行

ゆうちょ銀行

住信SBIネット銀行

楽天銀行

銀行の画面から操作が完了すると指定のサブアカウントの取引口座に即時資金が反映されます。

MT4 口座への入金(振込入金) (窓口・ATM・弊社のクイックの扱いのない銀行からの入金)

マイページの【振込入金】ページでは、お客様専用の振込口座をご確認いただけます。振込入金の場合、振込み手数料はお客様負担となります。



The screenshot shows the OANDA MT4 account management interface. It is divided into four main sections: 入出金/口座間の資金移動を行う (Deposit/Withdrawal and Fund Transfer), 口座の管理を行う (Account Management), FXサブアカウント管理 (FX Sub-account Management), and CFDサブアカウント管理 (CFD Sub-account Management). In the first section, the '振込入金' (Bank Deposit) option is highlighted with a red box and a blue arrow pointing to the right. Below it, the '口座間の資金の移動' (Fund Transfer between Accounts) option is highlighted with a green box and a green arrow pointing to the right.

※必ず当社に登録されている名義
でのご入金をお願いいたします。名
義が異なると受付できません。

この場合は、お客様ご自身で組戻し
の手続きをお願いいたします。

➡ お客様専用の振込用口座が割り振られています。(三井住友銀行)
・ご入金後、1～2時間前後でアカウントに入金が反映されます。
※振込元金融機関やご入金方法、振込時間などにより翌営業日のお取り扱いとなることがあります。

➡ 「口座間の資金の移動」では、ほかのサブアカウントから資金の移動も行えます。即時反映されますが、移動元
口座のポジション保有中ご注意ください。手数料はかかりません。

MetaTrader4の画面構成

MetaTrader4 の画面構成と、各パーツの名称や役割

The screenshot shows the MetaTrader4 desktop application. The interface is divided into several functional areas:

- 1. メニューバー (Menu Bar):** Located at the top, it contains standard Windows menu items like File, Edit, View, Insert, Tools, Window, and Help.
- 2. ツールバー (Toolbar):** Situated below the menu bar, it provides quick access to common trading actions such as opening a chart, adding an indicator, and placing orders.
- 3. 気配値表示ウィンドウ (Quotes Window):** Located on the left side, it displays a list of currency pairs with their current bid and ask prices.
- 4. ナビゲーターウィンドウ (Navigator Window):** Also on the left, it shows the account structure, including the OANDA account and various indicators and tools.
- 5. チャートウィンドウ (Chart Window):** The central area of the platform, displaying multiple price charts for different currency pairs (e.g., EURJPY, AUDSGD, GBPUSD) using candlestick and line representations.
- 6. ターミナルウィンドウ (Terminal Window):** Located at the bottom, it provides a log of trading activity, including order execution details, account balances, and profit/loss.
- 7. ステータスウィンドウ (Status Window):** Located at the very bottom, it displays system information such as the current time, server status, and connection details.

- 1 メニューバー**
MT4の全てのメニューを表示します。
- 2 ツールバー**
メニューバーの中から主要な機能を
抜粋したメニューです。
- 3 気配値表示ウィンドウ**
取引通貨ペアのレートを確認できます。
- 4 ナビゲーターウィンドウ**
各種分析ツールやExpert Advisor
を表示します。
- 5 チャートウィンドウ**
チャートを表示します。
- 6 ターミナルウィンドウ**
口座状況や保有ポジション等を確認
できます。
- 7 ステータスウィンドウ**
サーバーの接続状況や、チャートの
4本値等を表示します。

新規注文の方法 発注画面の開き方

新規注文の発注画面を表示するためには以下の通りのパターンがあります。

■ メニューバーから



メニューバーの[ツール]をクリックし、[新規注文]をクリックします。

■ ツールバーから



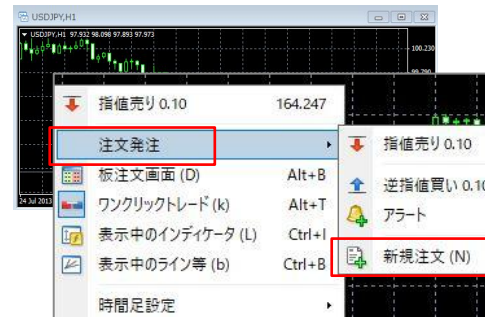
ツールバーにある[新規注文]をクリックします。

■ 気配値ウィンドウから



気配値ウィンドウの通貨ペアをダブルクリックまたは右クリックし、[新規注文]をクリックします。

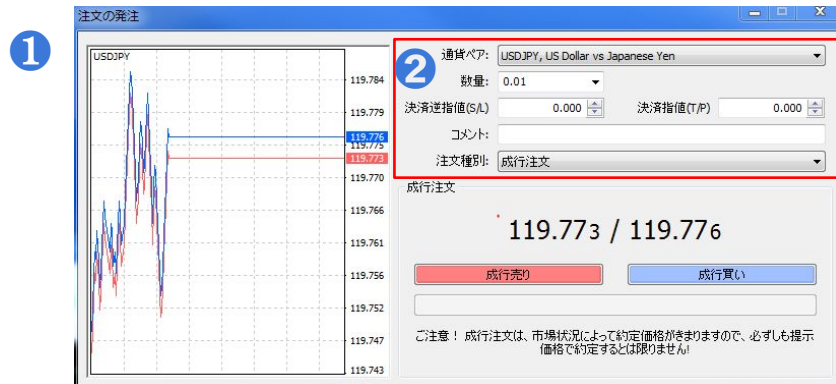
■ チャートウィンドウから



チャートウィンドウ内で右クリックし、[新規注文]をクリックします。

新規注文の方法 成行注文(カウントダウン)注文

成行注文はリアルタイムで相場状況を見ながら売買できる注文方法です。



① 注文発注画面を開きます。(15ページ参照)

② 赤枠内を設定します。
※入力する内容は下記参照

*数量について

東京サーバの最小取引可能数量はFX取引の場合「0.10lot」、

CFD取引の場合「1lot」

NYサーバおよびデモ口座の最小取引可能数量は「0.01lot」からです。

項目名	意味
通貨ペア	売買する通貨ペアを選択します。
数量	<ul style="list-style-type: none"> ・1,000通貨単位 = 0.01ロット ・10,000通貨単位 = 0.10ロット ・100,000通貨単位 = 1.00ロット 【CFD取引】・1単位=1ロット
コメント	取引理由等を記録したいときに利用します。
注文種別	[成行注文] が選択されていることを確認します。
決済逆指値 (S/L) ※任意	成行注文と同時に決済の逆指値(ストップオーダー)を入力します。
決済指値 (T/P) ※任意	成行注文と同時に決済の指値(リミットオーダー)を入力します。



新規注文の方法 成行注文(カウントダウン)注文



注文の発注

通貨ペア: USDJPY, US Dollar vs Japanese Yen

数量: 0.01

決済逆指値(S/L): 0.000 決済指値(T/P): 0.000

コメント:

注文種別: 成行注文

成行注文

119.800 / 119.803

成行売り 成行買い

ご注意！ 成行注文は、市場状況によって約定価格が異なりますので、必ずしも提示価格で約定するとは限りません！

③ [成行売り] または [成行買い] をクリックします。

④ 注文番号、売買種別、取引数量、通貨ペア、約定価格が表示されますのでご確認ください。
[OK]ボタンをクリックします。

注文の発注

通貨ペア: USDJPY, US Dollar vs Japanese Yen

数量: 0.01

決済逆指値(S/L): 0.000 決済指値(T/P): 0.000

コメント:

注文種別: 成行注文

成行注文

119.797 / 119.794

#114824327 buy 0.01 USDJPY で 119.781 完了しました。

OK 印刷

右クリックしてこの画面を印刷できます。

※成行OCO注文を行う場合は【決済逆指値(S/L)】と【決済指値(T/P)】の欄に任意の値を入力します。

※MT4ではスリッページ範囲を設定することはできません。

新規注文の方法 指値注文・逆指値注文

価格を指定する注文方法を指値注文および逆指値注文といいます。

- ① [注文種別]で「指値または逆指値注文(新規注文)」を選択します。
- ② [[通貨ペア]と[数量]を指定します。
- ③ 赤枠内を設定します。
※下記参照
- ④ [送信]ボタンをクリックします。次の画面で内容を確認し[OK]ボタンをクリックしてください。

項目名	意味
注文種別	以下の4つから選択します。 <ul style="list-style-type: none"> ・ Buy Limit = 買い指値 現レートより低い値 ・ Sell Limit = 売り指値 現レートより高い値 ・ Buy Stop = 買い逆指値 現レートより高い値 ・ Sell Stop = 売り逆指値 現レートより低い値
価格	売買価格を入力します。
有効期限	有効期限にチェックを入れると、有効期限を指定できます。指定しない場合、1週間で設定されます。

新規注文の方法 IFD注文 / IFO注文

- IFD（イフダン）注文とは、新規指値注文と同時に決済注文の指値を設定する注文方法です。
- IFO（イフダンオーシーオー）注文とは、新規指値注文と同時に利食いと損切りの注文を同時に設定する注文方法です。

- 1 [通貨ペア]と[数量]を指定します。
- 2 [決済逆指値 (S/L)]と[決済指値 (T/P)] のいずれか一方に入力します。※下記参照
IFO注文の時は、[決済逆指値 (S/L)]と[決済指値 (T/P)]の両方に値を入力します。
- 3 [注文種別]で「指値または逆指値注文 (新規注文)」を選択します。
- 4 [注文種別]から注文方法を選択し、[注文価格]を入力します。
- 5 [送信]ボタンをクリックします。次の画面で内容を確認し[OK]ボタンをクリックしてしてください。

項目名	意味
決済逆指値 (S/L)	損失を限定するための損切り価格を設定できます。 未設定の時は「0.000」です。
決済指値 (T/P)	利益確定の利食い価格を設定できます。 未設定の時は「0.000」です。



決済注文の方法 成行決済注文

■ 保有ポジションをカウントダウン(成行)注文で決済します。

The screenshot shows the OANDA trading platform. On the left, a list of technical indicators is visible. In the center, a table of open positions is shown. On the right, a context menu is open, highlighting the '決済注文' (Close Order) option. Below this, a '注文の発注' (Place Order) dialog box is displayed, showing the order details for a market order to close a position. The dialog includes a price chart on the left and a form on the right with fields for quantity, price, and order type. The order type is set to '成行注文' (Market Order). The price is shown as 119.764 / 119.767. The dialog also includes buttons for '成行売り' (Market Sell) and '成行買い' (Market Buy), and a confirmation button at the bottom.

右クリック

ターミナル

取引タブ

ポップアップします

成行決済

- 1 [ターミナルウィンドウ]の[取引タブ]を選択します。
- 2 決済したい保有ポジションを右クリックします。
※ポジションをダブルクリックすることでも決済画面へ進むことができます。
- 3 ポップアップメニューの[決済注文]をクリックし、注文の発注画面を表示させます。
- 4 [注文種別]が[成行注文]であることを確認します。
- 5 [成行決済]をクリック。
- 6 次の画面の確認画面で[OK]をクリックします。
注文番号、新規売買時の売買種別、数量、通貨ペア、新規売買時の約定価格、決済数量、決済約定価格が表示されますので確認ください。

*** ワンクリック注文が設定されている場合は確認画面は出ずに決済が執行されるのでご注意ください。**

決済注文の方法 指値または逆指値注文で決済

保有ポジションを指値または逆指値注文で決済します。

右クリック

ターミナル

取引タブ

ポップアップします

新規注文 (N) F9

決済注文 (O)

注文変更または取消 (M) ③

トレイリング・ストップ

損益表示形式

手数料 (i)

オーダーの発注 #313543510 buy 0.10 EURJPY-a で 144.789 sl: 0.000 tps: 0.000

通貨ペア: EURJPY-a, EUR/JPY

数量: 0.10

決済逆指値 (SL) 0.000

決済指値 (TP) 0.000

注文種別: 注文の変更または取消

注文の変更

現在値との差: 5 ポイント

現在値との差: 5 ポイント

下段にコピー: 144.782

下段にコピー: 144.792

決済逆指値 (SL) 144.781

決済指値 (TP) 144.791

ポジション #313543510 buy 0.10 EURJPY-a の SLを:144.781 TPを:144.791に変更...

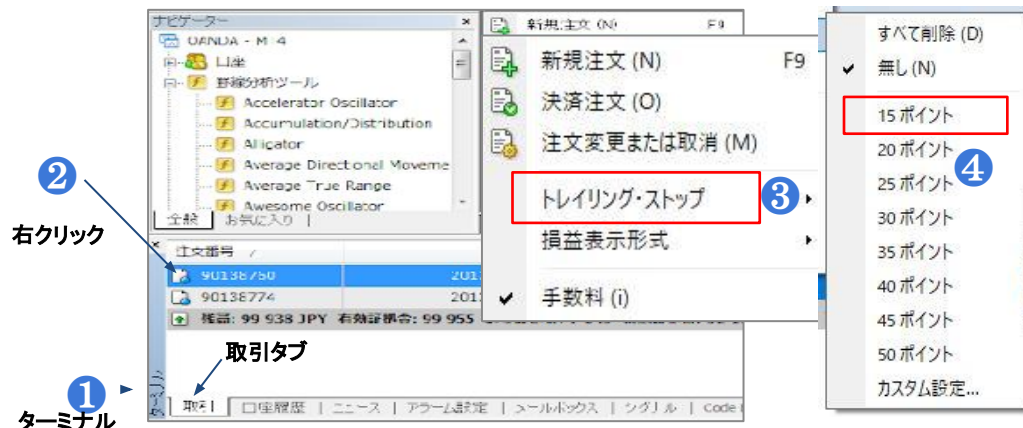
現在価格から 0 ポイント圏内の注文は発注できません。

- ① [ターミナルウィンドウ]の[取引タブ]を選択します。
- ② 決済したい保有ポジションを右クリックします。
※ポジションをダブルクリックすることでも決済画面へ進むことができます。
- ③ ポップアップメニューの[注文の変更または取り消し]をクリックし、注文の発注画面を表示させます。
[注文種別]が[注文の変更または取り消し]であることを確認します。
- ④ [決済逆指値]または[決済指値]を入力します。
- ⑤ [建玉~]をクリックします。
次の画面で以下確認後[OK]をクリックします。
注文番号、新規売買時の売買種別、数量、通貨ペア、新規売買時の約定価格、決済数量、決済注文価格が表示されますのでご確認
！！ワンクリック注文が設定されている場合は確認画面は出ずに決済が執行されるのでご注意ください。ください。

決済注文の方法 トレイリング・ストップ注文

決済注文の逆指値が相場の動きに合わせて連動するように設定します。→詳しくは

<https://www.oanda.jp/lab-education/dictionary/trailingstop/>



*トレイリング・ストップの選択時の数値はポイント表示のため、2PIPSの幅を設定されるときは20ポイントで設定します。

**MT4におけるトレイリング・ストップ注文は含み益が指定したポイント数分を超えた場合にのみ発動します。一度も指定したポイント数以上の含み益が発生していない場合は、損切り注文が入っていない状態となります。よって、損切り注文が必要な場合は別途損切りの逆指値注文を入れておく必要があります。

**MT4におけるトレイリング・ストップ注文はOANDAのサーバー上で動作するものでなく、MT4稼働しているPC上で動作しています。このため、トレールストップが動作を続けるためには、MT4が正常に稼働し続けている必要があります。

① [ターミナルウィンドウ]の[取引タブ]を選択します。

② トレイリング・ストップ を設定したい保有ポジションを右クリックします。

③ ポップアップメニューの[トレイリング・ストップ]をクリック。

④ さらに右にポップアップした任意のストップ幅の値を選択します。

※なおトレイリング・ストップ は1.5pips以上から設定可能です。

※トレイリング・ストップ を解除するときは手順③の トレイリング・ストップ サブメニューで[無し]を選択します。

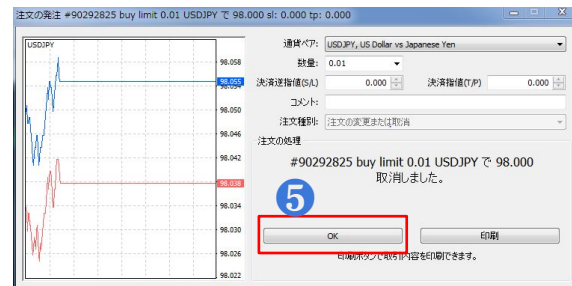
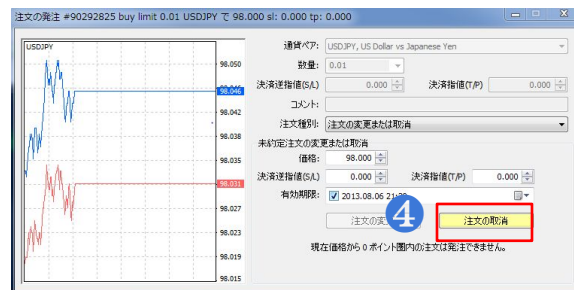
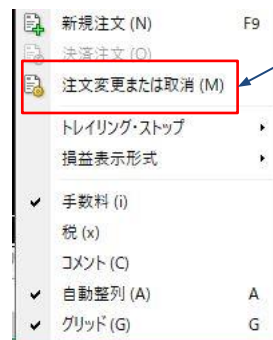
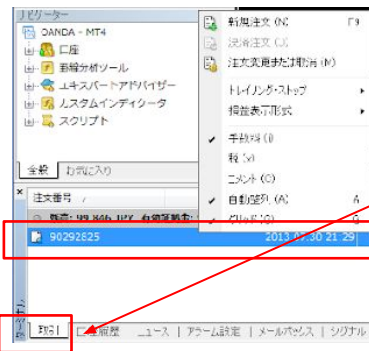
⑥ 設定が完了すると、[ターミナルウィンドウ]の注文番号の横に[Tマーク]が表示されます。



新規注文の変更・取消し

指値または逆指値で新規注文した場合、約定するまでは注文を変更したり取消したりできます。ただし、本操作で取消できるのは、[ターミナル]の[取引タブ]で残高より下にある行の**約定前の注文のみ**です。

- 1 [ターミナル]の[取引タブ]を選択します。
- 2 取消し、変更したい注文の上で右クリック
- 3 ポップアップメニューの[注文変更又は取り消し]をクリック
- 4 取消しの際は[注文取消]をクリック *変更の際は変更する値を記載します。
- 5 [OK]をクリック



決済指値や決済逆指値変更・取消

- ① [ターミナル]の[取引タブ]を選択します。 約定前の決済指値や逆指値を変更できます。

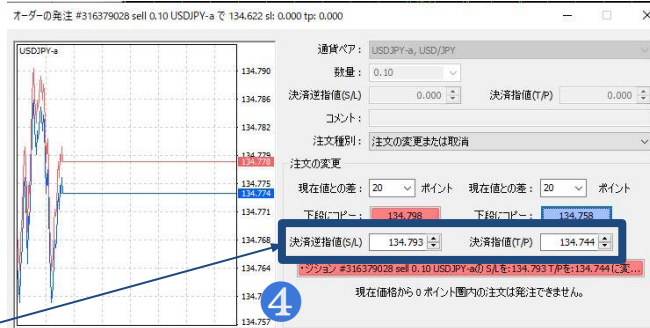
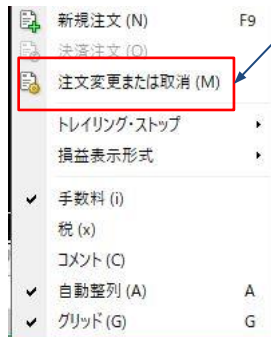
ポジション
*約定済注文

約定前注文

注文番号 /	時間	取引種別	数量	通貨ペア	価格	決済逆指値(S/L)	決済指値(T/P)	価格
316379028	2023.04.19 09:58:10	sell	0.10	usdjpy-a	134.622	0.000	0.000	134.620
残高: 10 017 875 JPY 有効証拠金: 10 017 895 必要証拠金: 53 850 余剰証拠金: 9 964 045 証拠金維持率: 18603.47%								
316378856	2023.04.19 09:55:13	buy stop	0.10	audjpy-a	92.000	90.000	95.000	90.418

変更される箇所

- ② 取消し、変更したい注文の上で右クリック
- ③ ポップアップメニューの[注文変更または取り消し]をクリック



- ④ 変更する値を入力します。(プルダウンを利用せず、手入力も可)
- ⑤ [OK]をクリック

注文/ポジション/口座情報の確認【ターミナル・取引タブの見方】

注文やポジション、口座情報は画面下部のターミナル>[取引]タブにて確認できます。P26に項目の詳細

- ポジション(約定された新規注文)設定された未約定の決済逆指値注文・決済指値注文
- 口座情報(残高、保証金)
- 注文の情報(注文中の新規注文)設定された未約定の決済逆指値注文・決済指値注文

ポジションのチケット(*残高行より上の行)

注文番号 /	時間	取引種別	数量	通貨ペア	価格	決済逆指値(S/L)	決済指値(T/P)	価格	手数料	スワップ	損益
316386267	2023.04.19 12:17:13	sell	0.10	usdjpy-a	134.876	0.000	0.000	134.876	0	0	0 x
残高: 10 016 355 JPY 有効証拠金: 10 016 355 必要証拠金: 53 951 余剰証拠金: 9 962 404 証拠金維持率: 18565.58%											0
316378856	2023.04.19 09:55:13	buy stop	0.10	audjpy-a	92.000	90.000	95.000	90.472			x

取引

注文情報(口座情報*残高より下行)

口座情報 残高: で始まる行

OANDAの取引履歴の見方はこちらをご参考に→ <https://www.oanda.jp/trade/htdocs/pdf/how-to-read-transaction-histories.pdf>

注文/ポジション/口座情報の確認【ターミナルの取引タブの見方】

注文・ポジションの口座情報は画面下部の[ターミナル]>[取引]タブにて確認できます。

項目名	意味
注文番号	注文を識別するために自動で割り当てられる番号です。
時間	約定日時または注文した日です。
取引種別	<ul style="list-style-type: none"> ・ sell = 成行売り ・ buy = 成行買い ・ Buy Limit = 指値買い注文 ・ Sell Limit = 指値売り注文 ・ Buy Stop = 逆指値買い注文 ・ Sell Stop = 逆指値売り注文
数量	注文または保有しているロット数です。
通貨ペア	注文または保有している通貨ペアです。
価格(左)	約定価格です。(未約定の注文は指値/逆指値注文の価格になります)
S/L:決済逆指値	損切りの価格です。
T/P:決済指値	利食いの価格です。
価格(右)	現在の価格です。売り注文では買値、買い注文では売値が表示されています。
手数料	OANDA MetaTrader4では常に0円です。
スワップ	通貨間の金利差から生じる損益です。
損益	現在の相場価格で決済した場合の損益です。
残高	現在お客様よりお預かりしている金額です。(残高=預入金額±実現損益)
有効証拠金	残高に、現在保有するポジションの未実現損益を加減した金額です。(有効証拠金=残高±未実現損益)
必要証拠金	現在の保有ポジションを維持するために使用している証拠金の金額です。
余剰証拠金	新たな取引で証拠金として使用できる資金です。(残高±未実現損益－必要証拠金)
証拠金維持率	必要証拠金に対する有効証拠金の割合を表した数値です。(証拠金維持率=有効証拠金÷必要証拠金×100)

取引結果の確認【ターミナルの口座履歴タブの見方】

[ターミナル]の[口座履歴]タブでは、決済した取引等の結果を確認できます。**取消した注文も履歴にのこります。

注文番号	時間	取引種別	数量	通貨ペア	価格	S / L	T/P:決済指値	時間	価格	スワップ	損益
114824313	2015.03.03 10:34:01	buy	0.01	usdjpy	119.803	0.000	0.000	2015.03.03 10:59:16	119.734	0	-69
114822721	2015.03.03 09:32:59	buy	0.01	usdjpy	119.695	0.000	0.000	2015.03.03 09:57:05	119.681	0	-14
114822697	2015.03.03 09:31:25	buy	0.01	usdjpy	119.679	0.000	0.000	2015.03.03 09:57:04	119.681	0	2
114822656	2015.03.03 09:29:30	buy	0.01	usdjpy	119.677	0.000	0.000	2015.03.03 09:57:03	119.683	0	6
114822653	2015.03.03 09:29:15	buy	0.01	usdjpy	119.671	0.000	0.000	2015.03.03 09:32:40	119.692	0	21
114696987	2015.02.25 08:35:20	buy	0.12	usdjpy	118.809	0.000	0.000	2015.03.03 09:31:45	119.678	0	10 428
損益計: 10 374 クレジット計: 0 入金計: 0 出金計: 0											10 374

項目名	意味
注文番号	各注文を識別するために自動で割り当てられる番号です。
時間	約定日時または注文した日です。
取引種別	<ul style="list-style-type: none"> ・balance = 入出金履歴 ・sell = 売りエントリーした履歴 ・buy = 買いエントリーした履歴
数量	注文または保有しているロット数です。
通貨ペア	注文または保有している通貨ペアです。
価格	約定価格です。
S/L:決済逆指値	損切りの価格です。
T/P:決済指値	利食いの価格です。
時間	決済された日時です。
価格	現在の価格です。売り注文では買値、買い注文では売値が表示されています。
スワップ	通貨間の金利差から生じる損益です。
損益	決済後損益です。

ターミナルのそのほかタブについて



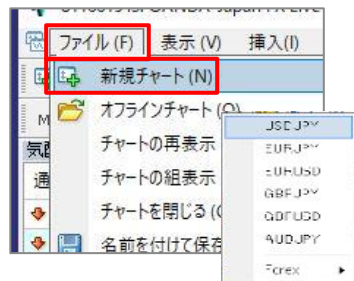
- ◆ [ターミナル]の[メールボックス]タブではMT4のアップデートに関する情報等を確認できます。
- ◆ [ターミナル]の[アラーム設定]では、指定した通貨ペアの相場が設定した状態になった時に音やメールで通知するように設定できます。
- ◆ [ターミナル]の[操作履歴]タブでは、MT4で行った操作を詳細に確認できます。
エキスパートの操作ログを確認する
- ◆ [ターミナル]の[エキスパート]タブでは、EAが行った操作をログを確認できます。
EAの動作についてのお問合せなどをされる際はこのログを送付することで問題点の確認ができます。

*ニュース、マーケット、シグナル、記事、ライブラリ、のタブについては Metaquotes社の情報のため、OANDAではサポートしておりません。

チャートの表示方法

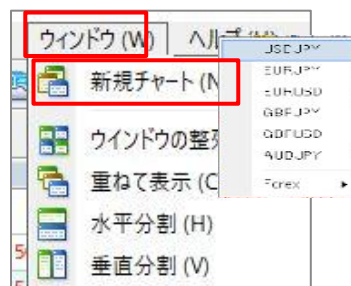
チャートを表示するためには以下の4通りのパターンがあります。

■ メニューバーから



メニューバーの[ファイル]から[新規チャート]をクリックし、表示したい通貨ペアを選択します。

■ メニューバーから



メニューバーの[ウインドウ]から[新規チャート]をクリックし、表示したい通貨ペアを選択します。

■ ツールバーから



ツールバーの[New chart]ボタンをクリックし、表示したい通貨ペアを選択します。

■ 気配値ウインドウから



気配値ウインドウで表示したい通貨ペア上で右クリックし、[チャート表示]をクリックします。

チャートの表示内容の変更

時間軸やチャートの種類、チャートの拡大縮小の変更ができます。

■ 時間軸を変更する



表示を変更するチャートをクリックし、ツールバーにある時間軸周期をクリックします。

M1: 1分足、M5: 5分足、M15: 15分足、M30: 30分足、H1: 1時間足、

H4: 4時間足、D1: 日足、W1: 週足、MN: 月足

■ チャートを拡大・縮小する



左からズームイン、ズームアウトボタンをクリックし、チャートの拡大・縮小ができます。

■ チャートの種類を変更する



チャートの種類ボタンをクリックします。

左から、バーチャート、ローソク足、ラインチャート

■ オートスクロール・チャートシフトを使う



オートスクロールボタン: 時間とともにチャートが自動的に左に遷移します。

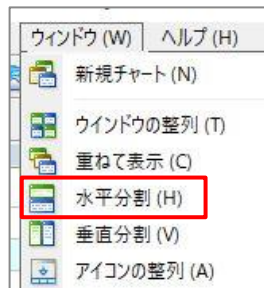


チャートシフトボタン: ウィンドウの右端にチャートの右端が合うように、チャートが移動します。

複数チャートの整列

[ウインドウ]メニューから[水平分割]や[垂直分割]を選択することにより、チャートのウインドウが整列します。

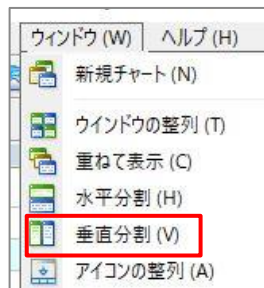
■ チャートを水平分割する



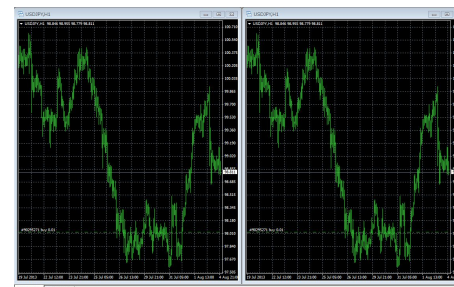
[ウインドウメニュー]の[水平分割]をクリックします



■ チャートを垂直分割する



[ウインドウメニュー]の[垂直分割]をクリックします



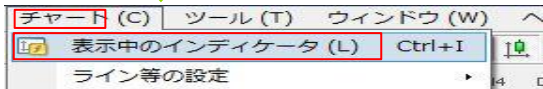
インディケータやEAのパラメーター・設定の変更

パラメーターを変更する時は下記の手順で行います。

①



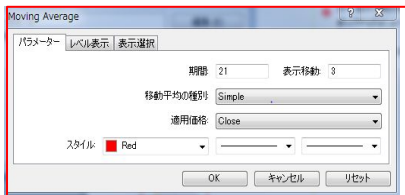
②



③



④



①

対象となるチャートをクリックします。

②

[メニューバー]の[チャート]にある[表示中のインディケータ]をクリックします。
*チャート上で右クリックし、メニューからも[表示中のインディケータ]を選択できます。

③

対象となるインディケータを選択します。

[編集]をクリックします。

④

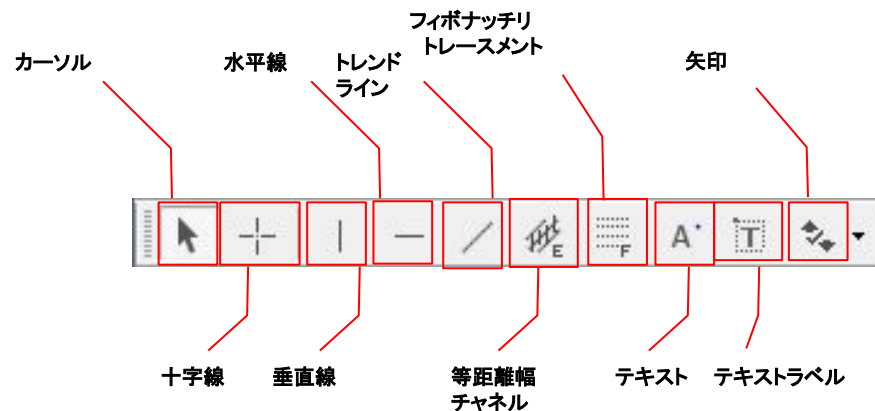
パラメーターや設定を変更し、OKで画面を閉じます。

※テクニカルインディケータを削除するとき

上記手順③[インディケータ]画面において、対象となるテクニカルインディケータを選択し、[削除]をクリックします。

チャートのカスタマイズ

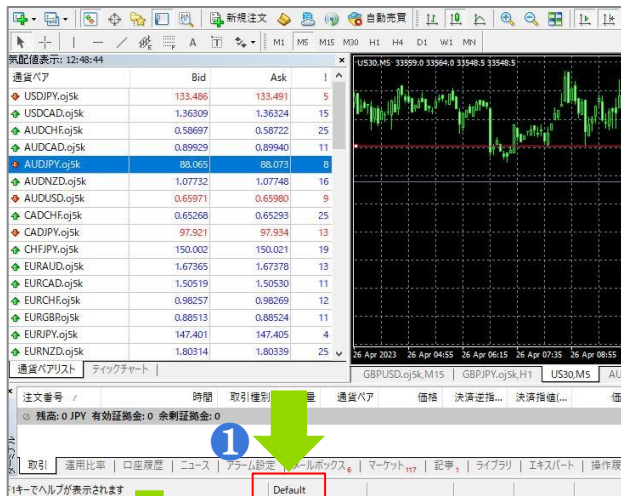
トレンドラインやフィボナッチリトレースメント等は、[ツールバー]のボタンをクリックで引くことができます。



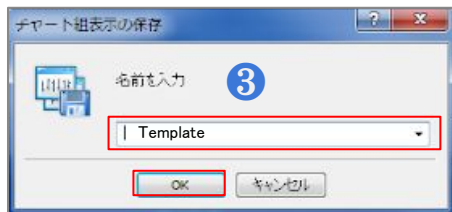
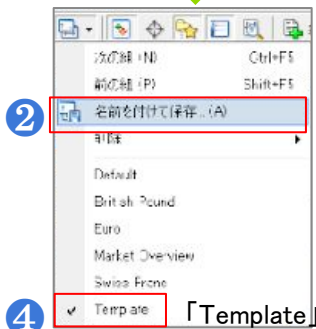
- テキストとは・・・チャート上にメモを記入することが出来ます。日付に連動し、チャートをスクロールするとテキストも連動してスクロールします。
- テキストラベルとは・・・チャート上にメモを記入することができます。テキストラベルはチャートの背景に貼りつくため、チャートがスクロールしてもテキストはスクロールしません。
- 矢印とは・・・様々なアイコンを使用してチャート上に目印を残すことができます。

(組)チャートの保存・呼び出し *チャートの組表示

複数チャートの組み合わせの設定をテンプレートとして保存することで、チャートのセットテンプレートを保存し呼び出すことが出来ます。

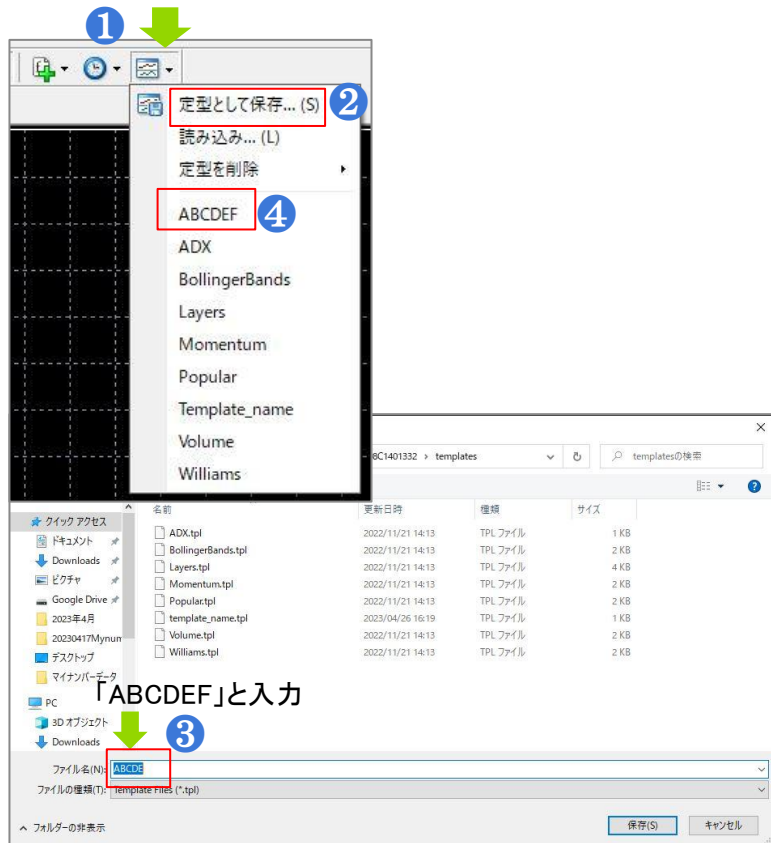


- ① 組表示するチャートの組み合わせ設定し、[Default]をクリックします。
- ② [名前を付けて保存]をクリックします。
- ③ [チャート組表示の保存]画面がポップアップしますので、[名前]をつけます。(ここでは「Template」と設定しています)
[OK]ボタンをクリックします。
- ④ 保存した表示設定が[Default]に表示されます。



(定型)チャートの保存・呼び出し *テンプレートチャートの作成方法

チャートの設定を定型として保存することで、他のチャートに簡単に適用できます。
複数のチャートを同じ表示設定で統一したいときなどに便利です。



以下ページにも方法の詳細がございます。
https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/pc/template/

カスタムインディケータの設定方法(外部のインディケータをMT4に設定する方法)

811661543: OANDA-Japan FX Live - OANDA Corporation - [US30,M5]

ファイル(F) 表示(V) 挿入(I) チャート(C) ツール(T) ウィンドウ(W) ヘルプ(H)

新規チャート(N)
オフラインチャート(O)
チャートの再表示
チャートの組表示
チャートを閉じる(C) Ctrl+F4
名前を付けて保存(S) Ctrl+S
画像として保存... (I)
データフォルダを開く(D)
デモ口座の申請(A)
取引口座にログイン(L)
ウェブリーダーにログイン(W)
MQL5.community にログイン(M)
印刷設定(r)...
印刷プレビュー(v)
印刷(P)... Ctrl+P
プログラムの終了(x)

Ask 133.538 5
1.36418 15
0.58856 25
0.90099 11
88.203 7
1.07806 19
0.66055 9
0.65325 25
97.904 13
149.883 18
1.67219 18
1.50655 10
0.98399 13
0.88573 13
147.465 6
1.80270 25

EURUSD.oj5k 1.10442 1.10448 6
GBPCAD.oj5k 1.70095 1.70109 14

ファイル ホーム 共有 表示

<< Ter... > 7E6C4...

名前

config
history
logs
MQL4
profiles
templates
tester
origin

名前

Experts
Files
Images
Indicators
Libraries
Logs
Presets
Projects
Scripts

名前

Downloads
Examples
Accelerator.ex4
Accelerator
Accumulation.ex4
Accumulation
Alligator.ex4
Alligator
ATR.ex4
ATR
Autochartist_Risk_Calcu
Awesome.ex4
Awesome
Bands.ex4
Bands

外部インディケータを挿入

Oanda Pivot.ex4

MT4を起動し[ファイル(画面左上)]から
[データフォルダを開く]をクリックします。

ポップアップしたウィンドウ内
の[MQL4]を開く。

[Indicators]を
開く。

[Indicators]フォル
ダーに外部インディ
ケータのex4ファイル
を入れ、
ウィンドウを閉じ、
MT4を再起動する。

※ MT4にインディケータを反映させるためにはMT4を一度閉じて再起動が必要です

MT4のチャート上にインディケータを表示する方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/indicator/indicator/

MT4(メタトレーダー4)でライン等を描画する

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/basicmt4/line/

MT4のツールバーをカスタマイズする方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/basicmt4/toolbar/

MT4のインジケータの追加および削除方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/basicmt4/2053/

MT4の通貨ペアの追加および削除方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/basicmt4/mt4addpair/

MT4のチャートの色をアレンジする方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/basicmt4/design/

MT4でバックテストを方法

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/ea/1482/

MT4(メタトレーダー4)自動売買の導入方法①(自動売買の準備)

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/ea/automatictrade/

MT4のEAに関連するその他の操作

https://www.oanda.jp/lab-education/blog_mt4/#ea

MetaTrader4 ショートカットキー一覧

キー	機能
—	チャートを縮小します。
+	チャートを拡大します。
→	チャートを右にスクロールします。
←	チャートを左にスクロールします。
↑	チャートを左に早くスクロールします。
↓	チャートを右に早くスクロールします。
Home	チャートの一番古い場所に移動します。
End	チャートの一番新しい場所に移動します。
Page Up	チャートを左に速くスクロールします。
Page Down	チャートを右に速くスクロールします。
F1	MetaTrader4のUserguideを表示します。
F2	ヒストリーセンターを表示します。
F3	グローバル変数を表示します。
F4	Meta Editorを表示します。
F6	バックテスト機能を表示します。
F7	EA利用時にプロパティーを表示します。
F8	チャートのプロパティを表示します。
F9	注文の発注を表示します。
F10	気配値をポップアップ表示します。
F11	チャートをフルスクリーン表示します。
F12	チャートを1本ずつ左に動かします。
Shift + F12	チャートを1本ずつ右に動かします。
Shift + F1	カーソルに ? を表示し、クリックするとヘルプ画面を表示します。

キー	機能
Alt + 1	バーチャートに切り替えます。
Alt + 2	ロウソク足に切り替えます。
Alt + 3	ラインチャートに切り替えます。
Ctrl + D	データウィンドウを開きます。
Ctrl + E	自動売買を開始・停止できます。
Ctrl + F	カーソルを十字カーソルに変更します。
Ctrl + G	グリッド線の表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + H	チャートの左上の通貨ペア、寄付、終値、高値、安値を消します。
Ctrl + I	インディケーター利用時にインディケーターボタンをボックスを表示します。
Ctrl + L	ボリュームの表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + M	気配値表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + N	ナビゲーターの表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + O	オプション画面を表示します。
Ctrl + P	印刷画面を表示します。
Ctrl + R	Strategy Testerの表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + S	選択したチャートをデータとして保存します。
Ctrl + T	ターミナルの表示・非表示を切り替えます。
Ctrl + W	チャートを閉じます。
Ctrl + F4	チャートを閉じます。
Ctrl + F6	表示中の別のチャートを選択します。