ニンジャプラットフーム試用版をダウンロード頂きありがとうございます。

ニンジャプラットフーム試用版は、MT4で動くプログラムで、エキスパートアドバイザー＆ライブラリなどのプログラムからなります。

ニンジャプラットフーム試用版は、無料ですが、正規版から機能を落としたものであり、又正規版に付属する各種インディケーターソフトを含まないものです。

次に、ニンジャプラットフーム試用版のVectorに定めら概要を記します。

そして最後に、ニンジャプラットフームの特徴を記します。

Ⅰ.試用版の概要（Vectorに定められている）

1. **ソフトの概要**  
   ニンジャプラットフーム試用版は、お客様のFX取引会社のMT4上で動く自動売買プログラムです。自動売買出来る事は、以下です。

① USDJPY 1Hで良い成績が出せるように調整してある。

② 一目均衡表のシグナル（基準線と転換線のクロス）を元に0.1ロットの

　 オーダーを行う。

③ オーダーをクローズする条件は、損益が±0.5円を超えると、トレーリン

　 グストップでオーダーをクローズする。

④ EAは、ソースプログラムなので、お客様が自身でお使いになる場合は

　 自由にアレンジできる。

1. **作者への連絡先(メールアドレス、掲示板 等)**  
   弊社HP若しくはSHOPのコンタクトページより、ご連絡下さい。

ホームページ）

<https://ninjaplatform.jimdofree.com>

　　　　　　SHOP）

<https://ninjaplatform.>shop

1. **取り扱い種別(フリーソフト、シェアウェア 等)**  
   無料ソフト。

但し、著作権はHLSにあります。本試用版、及び一部内容を変更したものは

有償/無償含めて他者に供与できません。

1. **動作環境**  
   Windows10/11で動きます。

ニンジャプラットフーム試用版は,基本的にはお客様のFX取扱い会社のMT4上で動きます。

1. **インストール・アンインストール方法**  
   インストール方法）

試用版を解凍すると、4つのプログラムがあります。

* + 1. NinjaEA\_sample.mq4
    2. NinjaEA\_sample.ex4
    3. Ninja\_INCsample.mqh
    4. Ninja\_LIBsample.ex4

インストール先と、メタトレーダーを起動して出てきた実行画面の左上にある「ファイル(F)」のプルダウンメニューから、「データフォルダを開く(D)」をクリックしメタトレーダーのデータフォルダを開きます。更に、その下のMQL4 フォルダを開きます。

　　　　　　MQL4 フォルダにあるExpertsフォルダに、(1)と(2)をコピーアンドペーストします。更に、Includeフォルダに、(3)をコピーアンドペーストします。

最後に、Librariesフォルダに、(4)をコピーアンドペーストします。

解凍した中には、説明書「sample\_はじめに」　にがあります。ます、それをお読みください。はじめには、正規版にもあります。正規版にあって試用版にない内容には、取消線が施してあります。

アンインストール方法）

Expertsフォルダから、(1)と(2)を削除して下さい。

Include フォルダから、(3)を削除して下さい。

Librariesフォルダから、(4)を削除して下さい。

Ⅱ. ニンジャプラットフームの特徴

投資はギャンブルであるので、やるなら大きく勝ちたい。

勝つ自動売買プログラムを自分で創ってみたい。

勝つための理論や手法を学びたい。

こう思っているお客様は、是非ニンジャプラットフームを見て下さい。

ニンジャプラットフームを使えば、スキルと労力をかけずに勝てる自動版売プログラムを創る事ができます。

ニンジャプラットフームは、少し手を加えるだけで、すぐ使えます。

お客様のする事は

お客様が用いる通貨ペアやチャートに合せて、各インディケーターを用いた売買ロジックを微調整します。そして、売買ロジックの中で調子の良いものを組み合わせてオーダーに用いるようにする事です。

注）以下説明で取り消し線のある部分は、試用版にない機能です。

ニンジャプラットがお客様に提供できる主要なものは、

１．豊富な売買ロジックやひな型が、準備してある。お客様は、それらを簡単に微調整・変更・新規作成できる。具体的には

・売買ロジックとして、一目均衡表/HULL移動平均/MACD/ AlligatorTrend/

RCI/RCI\_3line/STO/RSI/DMI/ Accelerator/ボリジャーバンド/PIVOT/

ParabolicSAR/疑似グランビルの法則/疑似SinglePenetrationなど用いたものを

15個準備してある。

　　 ・同時に4つの時間軸での処理ができる。

・売買ロジックに組み込んであるが、オーダーをクローズするロジックを13個と、

オープンシグナルを制御するフィルターロジックを8個準備してある。

２．オーダーに関わる領域は、自動で処理してくれる。お客様が気に留める必要はない。

　　具体的には、

　　・最大オーダー数を設定すると、その範囲でオーダーしてくれる。

・余剰証拠金の何割をオーダーに廻すかを指定すると、それに合わせてロット計算してくれる。

・オーダーアクションが生じると、メール連絡してくれる。

・メンテ等で一時止めても、最後の状態を引き継いで稼働してくれる。

・検討できるようにするため、成績などを出力することができる。

３．勝つための理論手法がある。具体的には、

　　・オーダーをクローズする損益値を設定する事により、オープンシグナルの優位性を確率的に判断できるようにしている。

　　・その損益値も、どのように設定すれば良いか論理的に示している。

・オープンシグナルの優位性を何処まで求めるべきかを、還元率で示している。

最後に、弊社のホームページやshopなどを記載します。

**ニンジャプラットの正規版は、弊社shopで販売しています。**

ホームページ）

<https://ninjaplatform.jimdofree.com>

shop）

<https://ninjaplatform.>shop

使い方の説明動画は、

<https://www.youtube.com/@ninjaplatform.hls109>

　　　　　　　　　　　　　　　　　 　以上