

メール通知設定&スマホMT4通知設定

イレクサスEAは

- ①メール
- ②スマートフォンのMT4アプリ

に約定通知を送ることができます。

メール通知設定方法

まず初めに

エントリーや決済の約定通知を**Yahoo!メールで受け取る設定方法**を載せますね。

※Gmailでも設定は可能ですが、技術的な問題でSSL（暗号化）通信のブロック解除など設定が複雑な為うまくいかない場合があります、Yahoo!メールでの設定をオススメします。

STEP1 Yahoo!メールの設定を行う

Yahoo!メールを開き、受信箱の右端にある「設定（歯車）」を押し「便利機能」から「IMAP/POP/SMTPアクセス」を押します。



設定

1x/小 ▲


レイアウト・文字


きせかえテーマ

メールアドレス

メールアカウント

セーフティーアドレス
(サブアドレス機能)

Yahoo!メールアドレス変更 

@ymail.ne.jpアドレス作成 

便利機能

デスクトップ通知

フィルター

IMAP/POP/SMTPアクセス

ログアウト

右側の設定部分で「Yahoo! JAPAN公式サービス以外からのアクセスも有効にする」にチェックを入れます。
続いて「IMAP」「POP」「SMTP」を全て「有効にする」にチェックを入れて保存を押します。

設定

設定メニュー

- レイアウト・文字
- きせかえテーマ
- メールアドレス
 - メールアカウント
 - セーフティアドレス (サブアドレス機能)
 - Yahoo!メールアドレス変更
 - @ymail.ne.jpアドレス作成
- 便利機能
 - デスクトップ通知
 - フィルター
 - IMAP/POP/SMTPアクセス**
 - メール転送
 - 自動返信
- ログアウト
- バージョン : 1.7.0

IMAP/POP/SMTPアクセス

Yahoo! JAPAN公式サービス以外からのアクセスも有効にする
OutlookやiOS標準メールアプリ、AndroidのGmailアプリ等の他社メールサービス経由でYahoo!メールを利用する場合はこちらを選択してください。

IMAP

有効にする
 無効にする

POP

有効にする
 無効にする

「受信箱」のメールのみ受信する
 「受信箱」と「迷惑メール」フォルダーのメールを受信する

「迷惑メール」フォルダーのメールの件名に[spam]を追記する

※メールソフトなどで受信したあとも、Yahoo!メール上にメールを残したい場合は、メールソフトでサーバーにメールを残す設定にしてください。

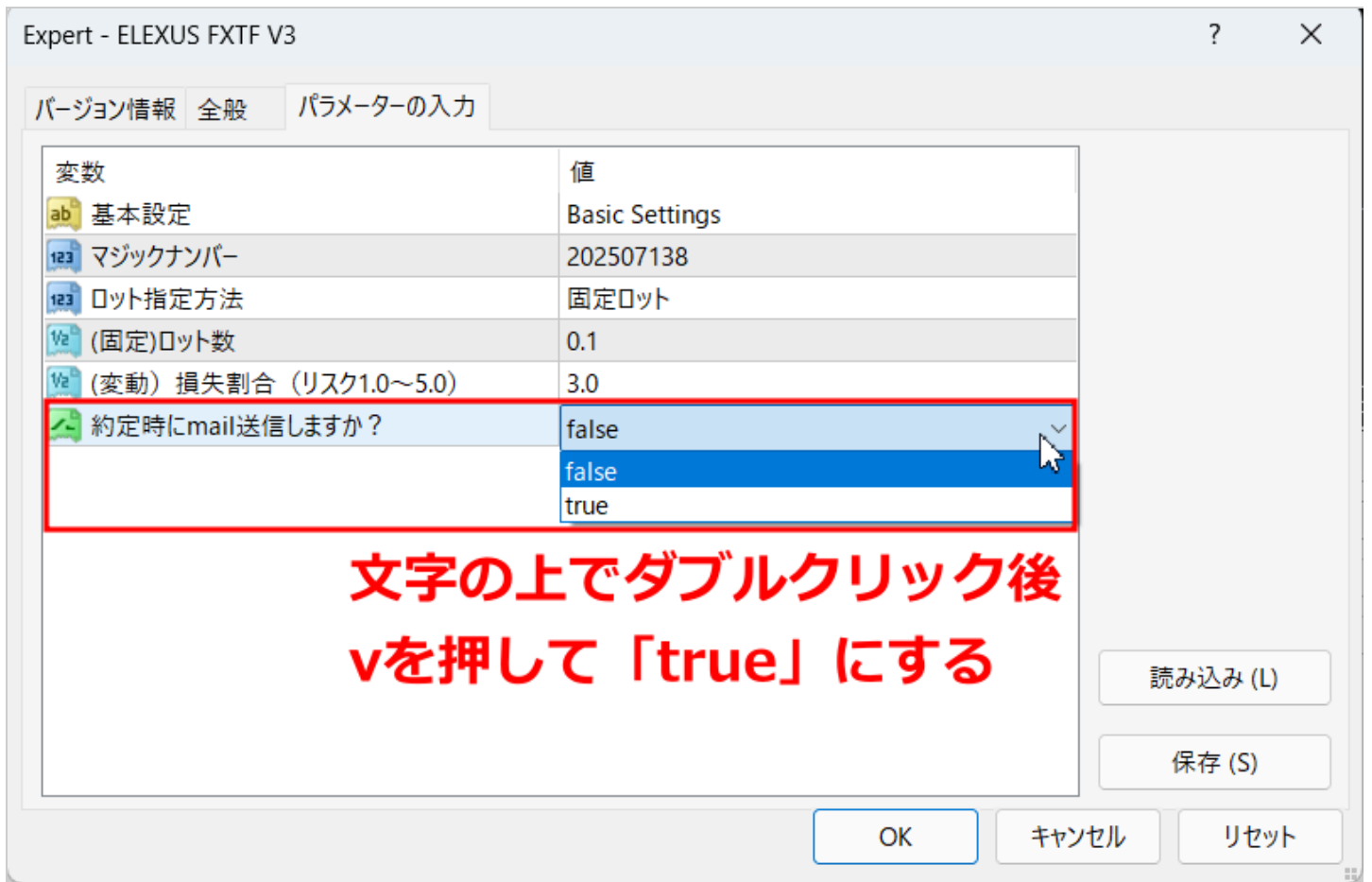
SMTP

有効にする
 無効にする

保存

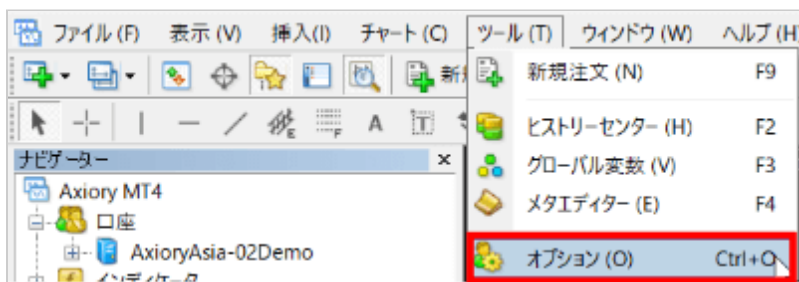
STEP2 MT4を起動する

Yahoo!メール側の設定が終わったら、今度はMT4のメール設定を行います。
EAのパラメータ設定の「メール通知」をONにしておいてください。



STEP3 メール送信機能の設定をする

MT4を起動してログインして、「ツール」 - 「オプション」を押します。



「E-メール」タブを選択して、1番上の「有効にする」にチェックをいれたら、以下のように入力します。

オプション

FTP		音声設定			コミュニティ	
サーバー	チャート	ライン等の設定	取引	エキスパートアドバイザー	通知機能	E-メール

有効にする

SMTPサーバー: smtp.mail.yahoo.co.jp:465

SMTPログインID: []@yahoo.co.jp

SMTPパスワード: []

発信元: []@yahoo.co.jp

送信先: []@ []

テスト (T)

OK キャンセル ヘルプ

以下、コピー&ペーストしてお使いください。

・ SMTPサーバー

smtp.mail.yahoo.co.jp:465

・ SMTPログインID

Yahoo!メールのアドレスを入力します。

・ SMTPパスワード

Yahoo!メールのパスワードを入力します。

・ 発信元

Yahoo!メールのアドレスを入力します。

・送信元

メールを受信したいアドレスを入力します。

yahoo!メール以外でも大丈夫です。

入力が終わったら、「テスト」を押し、テストメールが届けば成功です。

※テストメールは遅れて届くことがあります。

届かない場合は、迷惑メールフォルダも確認しましょう。

その他、Yahoo!メールが[パスワードの無効設定](#)されている場合は、「有効にする：パスワードでログイン」に変更してください。

VPSを利用していない場合は、**MT4を閉じるとELEXUSもメール通知も稼働しない**ので注意してください。

「OK」を押し閉じます。

約定メールが届くようになります

Expert Advisorから、通常、約定後1分以内に下記のようなメールが届きます。



メールが届かない場合

多くのメールが届かない場合は、

Yahoo!メールのパスワードを間違えていることです

一度、[こちら](#)から確認をお願いします

その他、考えられるのは

Yahoo!メールを転送設定している場合もメールが届かないことがあります

一旦解除してから、MT4の「テスト」ボタンを試してみてください

→[ほかのメールアドレスへメールを自動転送する、解除](#)

あるいは、そもそもパスワード設定をしていない場合は
こちらを参考にしてください

→[パスワード無効設定](#)

メール通知設定がうまくできない場合は、次のスマホMT4通知の方が簡単なのでぜひやってみてください。

スマホMT4通知設定

つづいて、スマートフォンのMT4に通知が来るように設定していきます。
ご希望の場合は設定してください。

設定しておくとし、下のような通知が届きます。（表示例です）

いくらで決済したのかなど、メール通知よりも詳しい情報が分かりますのでオススメです。

2025年7月24日



6487

-

09:07

order opened #100515302 sell
0.19 USDJPY-cd at 146.444 sl:
146.895 tp: 145.775, USDJPY_条
件3



6487

-

09:07

order #100515302 sell 0.19
USDJPY-cd at 146.444 modified:
sl: 146.895 tp: 145.775 -> sl:
146.894 tp: 145.774



6487

-

11:45

order #100515302 sell 0.19
USDJPY-cd at 146.444 closed at
price 146.127, USDJPY_条件3,
profit: 6 023 JPY

STEP1 スマホにMT4アプリをダウンロードする

iOSの場合 : App Storeから「MetaTrader 4」をダウンロード。

Androidの場合 : Google Playストアから「MetaTrader 4」をダウンロード。

アプリをダウンロード後、起動してログインします。

STEP2 MT4モバイルアプリでプッシュ通知の準備をする

MT4アプリを起動し、FXTF（Goldenway Japan Co., Ltd.）などの取引口座でログインした後

iPhone:

通知設定の確認アプリ画面下部の「設定」タブ（歯車アイコン）をタップし

「チャットとメッセージ」を押した後、画面の1番下に表示される「MetaQuotes ID:〇〇」の部分を押す。

このIDはプッシュ通知を受け取るために必要です。

IDが大きく表示されますので、

「コピー」を押します。（後でPC版MT4で使用します）。

Android :

画面左上にあるMetaTrader4のアイコンを押した後「設定」を押す

設定画面のメッセージ項目にある「MetaQuotes ID」の下に記載されている英数字をメモします。（後でPC版MT4で使用します）。

iPhoneの例↓



MT4アプリ内で「通知を有効にする」オプションがオンになっていることを確認します。

17:28

4G 100

< 通知

MetaTrader 4

通知を許可



通知



ロック画面



通知センター



バナー



バナースタイル

一時的 >

サウンド



バッジ



ロック画面の外観

プレビューを表示 常に (デフォルト) >

通知のグループ化

自動 >

STEP3 MetaQuotes IDの設定

PCのMT4を開き

モバイルアプリで確認したMetaQuotes IDを、PC版MT4の「通知」タブで設定します。

「オプション」 → 「通知」タブを開き、
「プッシュ通知を有効にする」にチェックを入れ、モバイルアプリで確認したMetaQuotes IDを入力します。

その後、「テスト」ボタンをクリックして、
プッシュ通知がスマホに届くか確認します。

STEP4 PC版MT4のパラメータを確認する

PCのMT4のチャートの上で右クリックし、「エキスパートアドバイザー」 - 「選択」をクリックして
EAのパラメータを開き

「約定時にmail送信しますか？」を「true」になっていることを確認します。

「false」になっている場合は「true」にしてください。

以上で通知設定は終わりです。