

自動売買のセッティング方法



1. 自動売買のセッティング方法

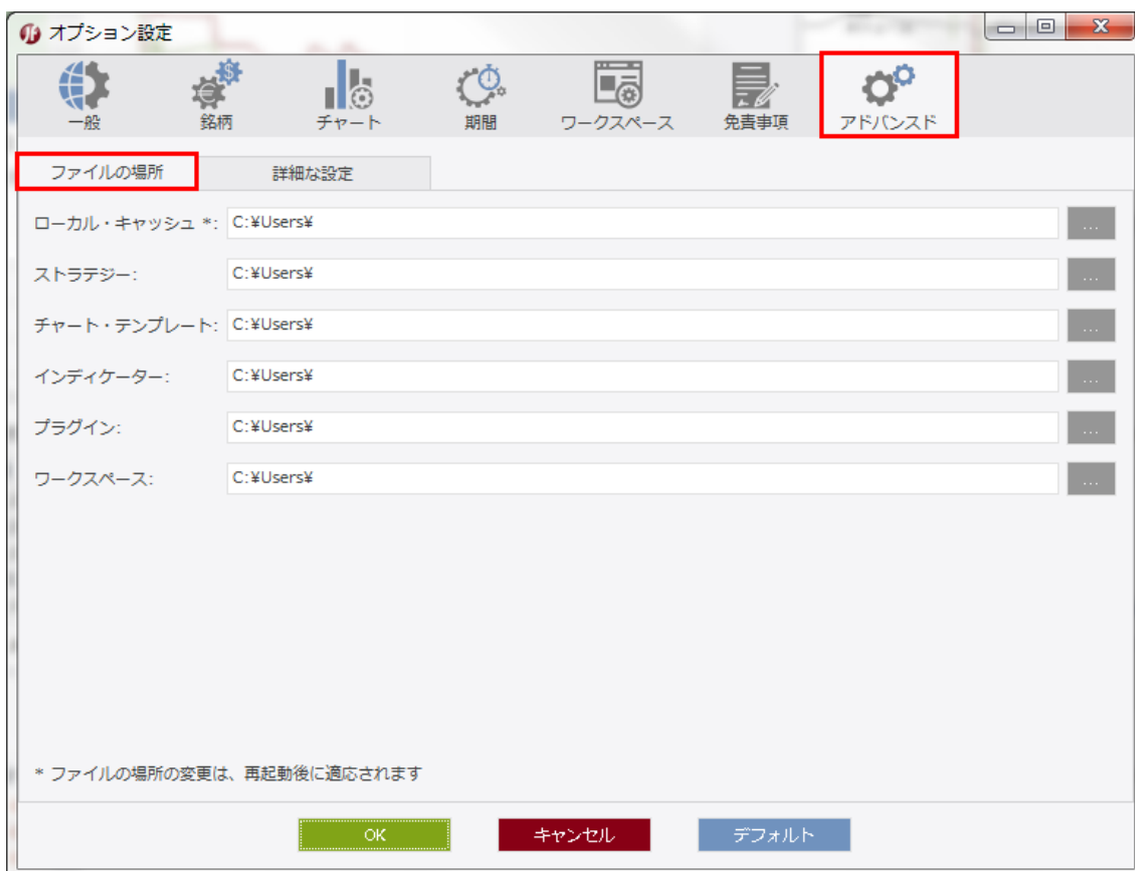
JForex は、裁量取引のほか、Java プログラミング言語でプログラミングした
ストラテジー（自動売買プログラム）の自動取引も利用いただけます。

※ストラテジー（自動売買プログラム）は、お客様ご自身で用意ください。

1.1 ストラテジーの保存先を確認する

ストラテジーの保存先を確認します。

- 1 JForex 画面左上のメニューバーから「設定」内の「オプション設定」を選択します。
- 2 オプション設定画面の「アドバンスド」内の「ファイルの場所」を選択します。
- 3 ファイルの場所は、ストラテジーやインディケータの保存先です。（ここでは保存できません。）

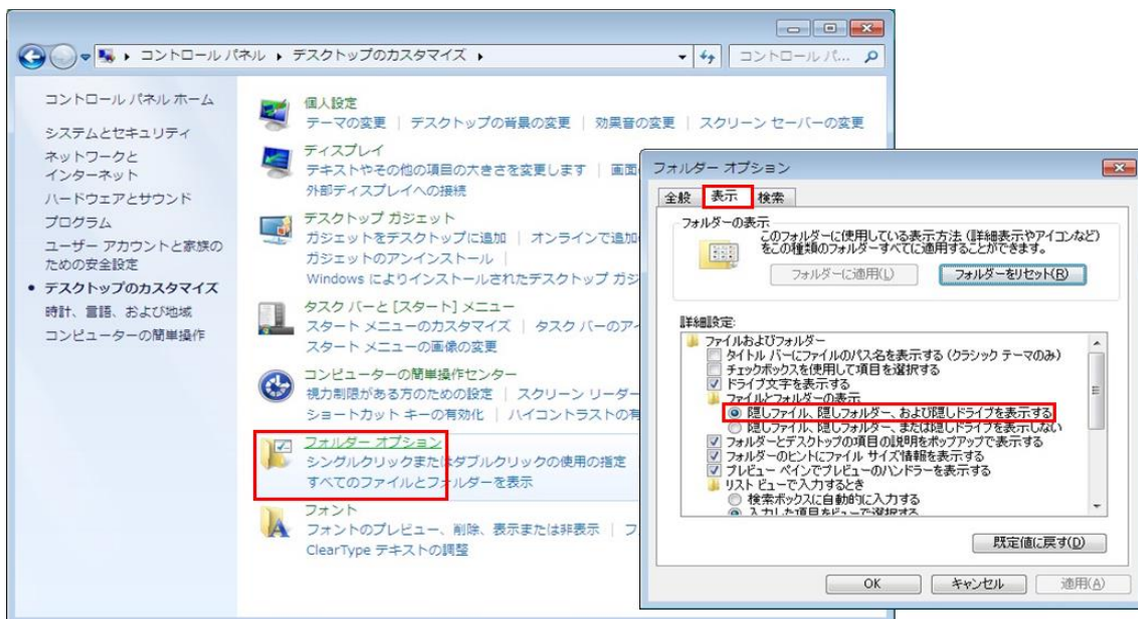


補足、「AppData」フォルダの表示方法

初期のファイルの場所（ストラテジーやインディケーターの保存先）は、「AppData」フォルダです。

「AppData」フォルダは、隠しフォルダです。フォルダ・オプションで表示する必要があります。

- ❶ 「スタート・メニュー」から「コントロールパネル」を選択します。
- ❷ コントロールパネル画面の「フォルダ・オプション」を選択します。
- ❸ フォルダ・オプション画面の「表示」内の「隠しファイル、隠しフォルダ、および、隠しドライブを表示する」のラジオ・ボタンを選択します。



1.2 ストラテジーを保存します

ストラテジーを保存します

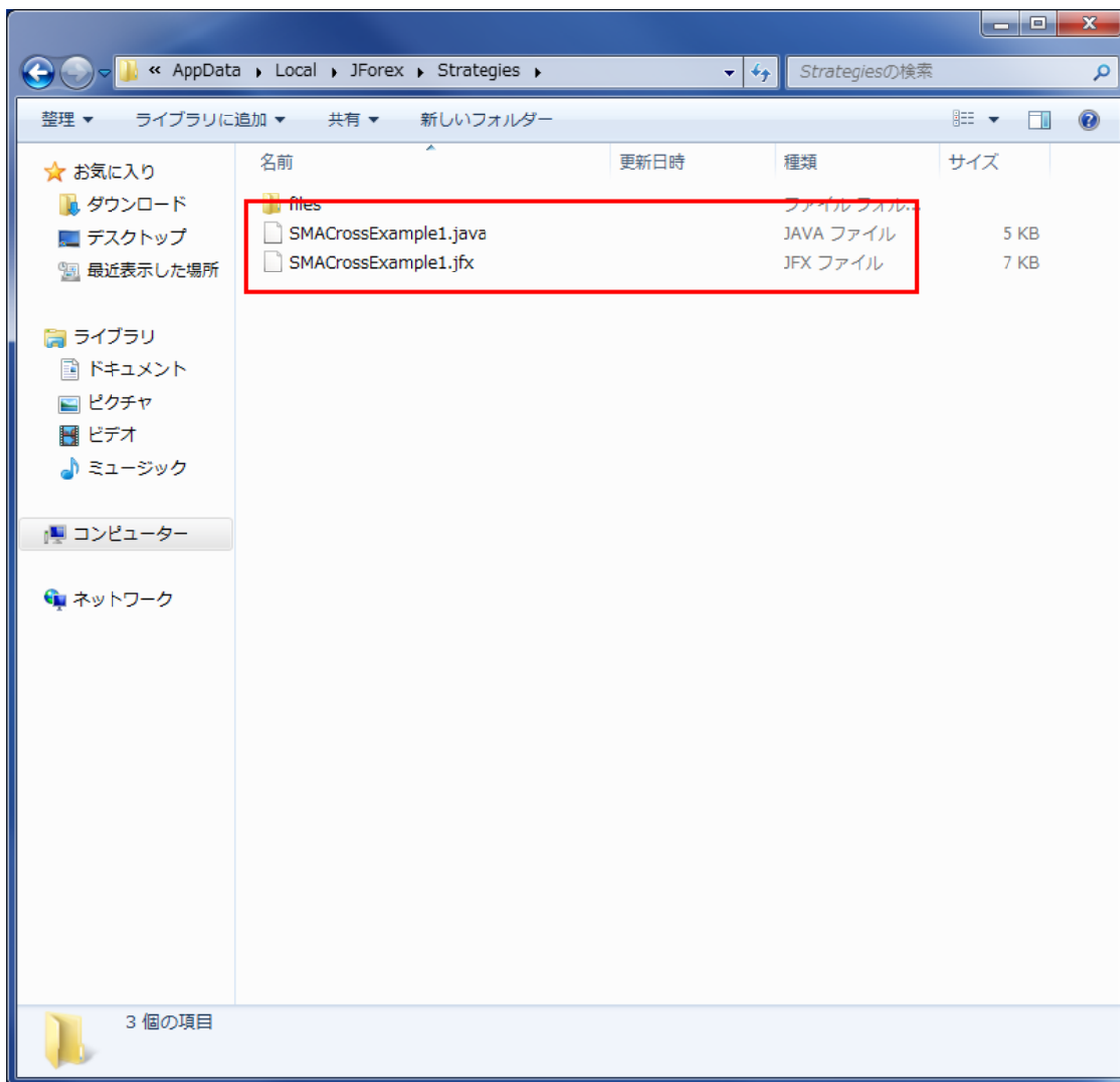
例、ストラテジーの「SMACrossExample1」

ストラテジーの拡張子は、「.java」と「.jfx」です。

「.java」拡張子は、プログラムファイル（ソースコード）です。

「.jfx」拡張子は、実行ファイルです。

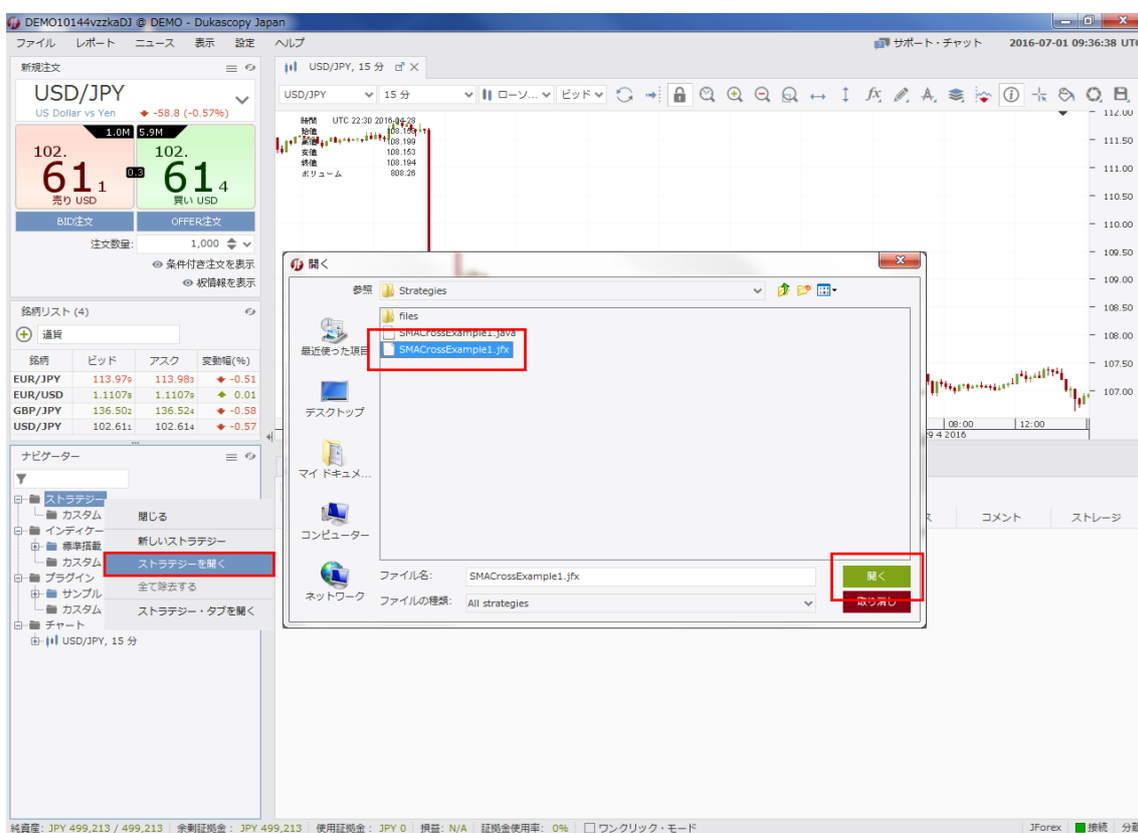
確認した保存先にストラテジーを保存します。

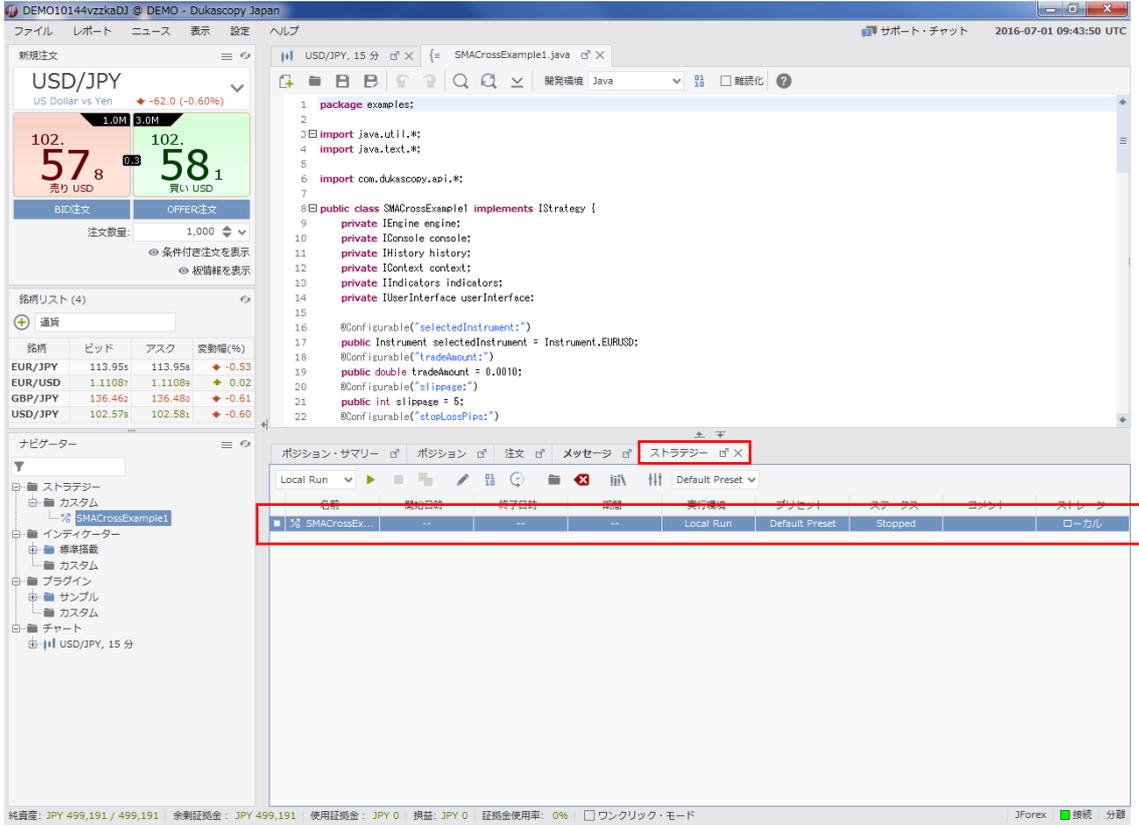


1.3 保存した「ストラテジー」を開く

保存した「ストラテジー」を開きます。

- 1 JForex 画面左下の「ナビゲーター」ペイン内の「ストラテジー」の文字を右クリックし、「ストラテジーを開く」を選択します。
- 2 「ストラテジー」を選択し、「開く」を押下します。
- 3 「ストラテジー」タブ内に「ストラテジー」が表示されます。





The screenshot displays the Dukascopy trading platform interface. On the left, there is a USD/JPY market overview showing a bid of 102.578 and an offer of 102.581. Below this is a list of currency pairs with their current rates and changes. The main area is a code editor showing a Java strategy named SMACrossExample1. The strategy implements the IStrategy interface and includes configuration for the selected instrument (EURUSD), trade amount (0.0010), slippage (5), and stop loss (5). At the bottom, a strategy manager table is visible, with the 'SMACrossEx...' strategy highlighted in red. The table columns include Name, Start Date, End Date, Duration, Execution Mode, Preset, Status, Comment, and Strategy Type.

名前	開始日時	終了日時	期間	実行モード	プリセット	ステータス	コメント	ストラテジー
SMACrossEx...	--	--	--	Local Run	Default Preset	Stopped		ローカル

1.4 「ストラテジー」を起動する

「ストラテジー」を起動します。

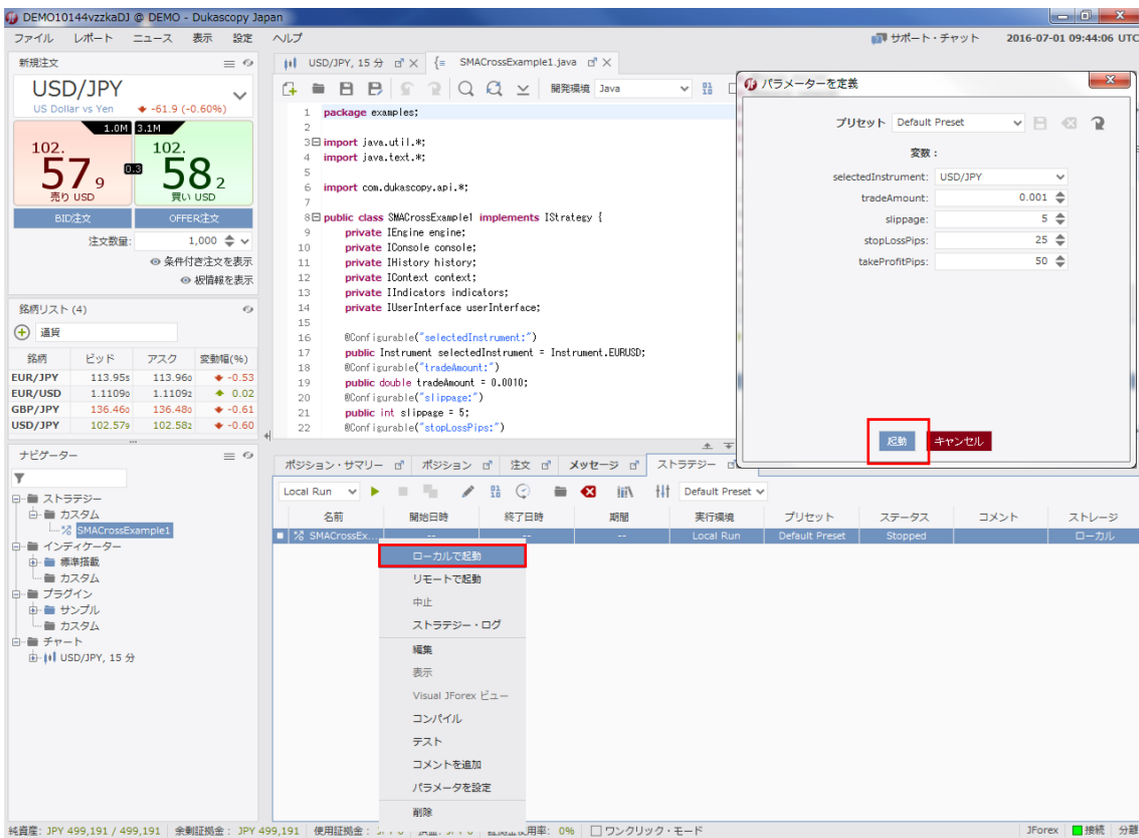
① 「ストラテジー」タブ内の「ストラテジー」を右クリックし「ローカルで起動」を押下します。

※ ストラテジーによって、「パラメーター」が表示される場合があります。

② 「ストラテジー」タブ内の「ストラテジー」の「ステータス」を確認します。

※ Stopped は、停止中です。

※ Running は、稼働中です。



The screenshot shows the Dukascopy trading platform interface. On the left, there's a market data panel for USD/JPY. The main window displays a Java code editor with a strategy implementation. A 'パラメーターを定義' (Define Parameters) dialog box is open, showing a 'Default Preset' and various parameters like 'tradeAmount', 'slippage', 'stopLossPips', and 'takeProfitPips'. A red box highlights the '起動' (Start) button in the dialog. Below the code editor, a table shows the status of the strategy 'SMACrossExample1' as 'Stopped'. A context menu is open over the strategy name, with 'ローカルで起動' (Start Locally) highlighted by a red box.

名前	開始日時	終了日時	期間	実行環境	プリセット	ステータス	コメント	ストレージ
SMACrossExample1				Local Run	Default Preset	Stopped		ローカル

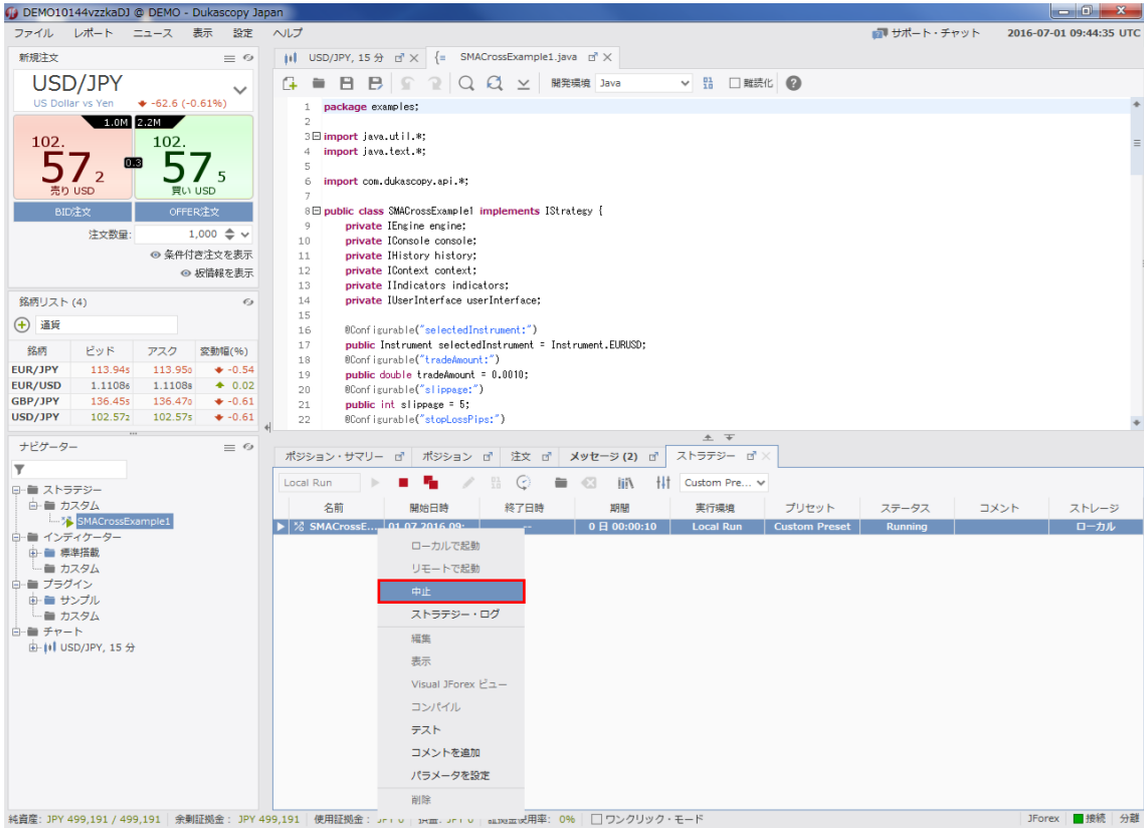
1.5 「ストラテジー」を停止します。

「ストラテジー」を停止します。

- 1 「ストラテジー」タブ内の「ストラテジー」を右クリックし「中止」を押下します。
- 2 「ストラテジー」タブ内の「ストラテジー」の「ステータス」を確認します。

※ Stopped は、停止中です。

※ Running は、稼働中です。



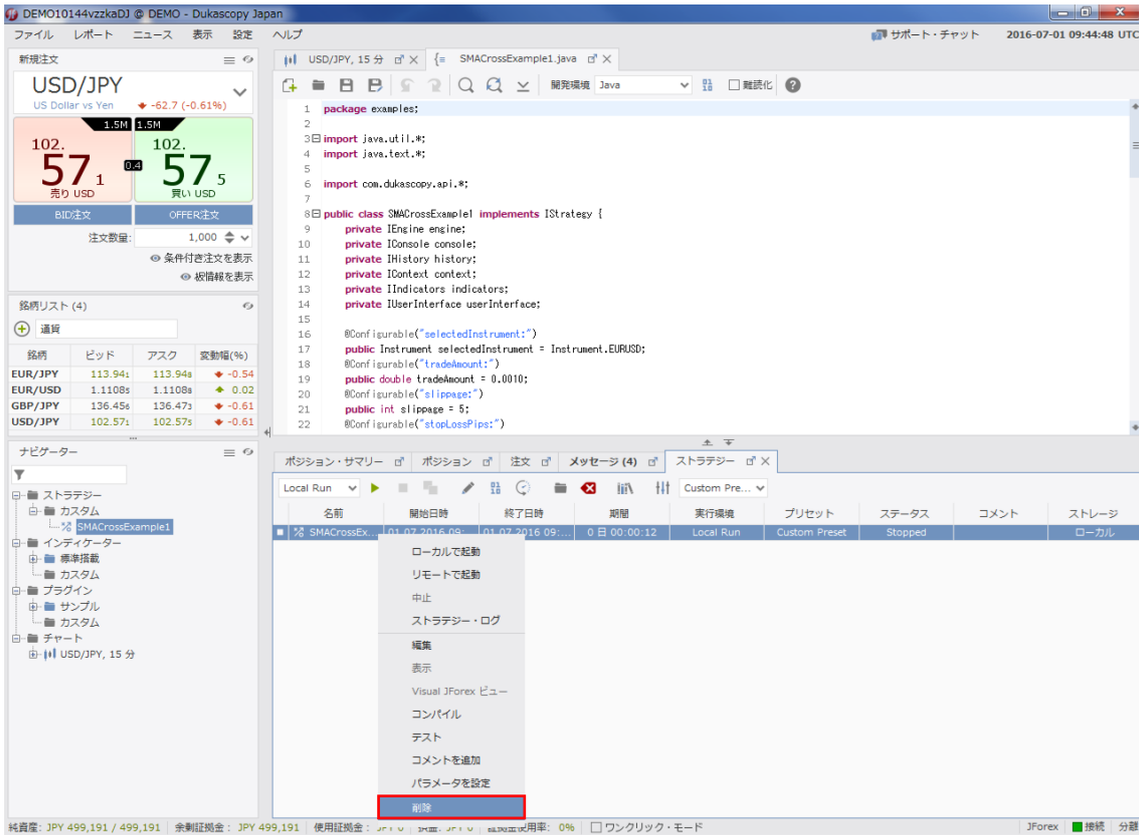
The screenshot shows the Dukascopy trading platform interface. On the left, there is a market data panel for USD/JPY, showing a bid of 102.572 and an offer of 102.575. Below this is a list of currency pairs and their bid/ask prices. The main window displays a Java code editor with the source code for the SMACrossExample1 strategy. At the bottom, the 'Strategy Manager' window is open, showing a table of running strategies. The 'SMACrossExample1' strategy is highlighted, and a context menu is displayed over it, with the '中止' (Stop) option selected and highlighted in red.

名前	開始日時	終了日時	期間	実行環境	プリセット	ステータス	コメント	ストレージ
SMACrossExample1	01.07.2016 09:...		0日 00:00:10	Local Run	Custom Preset	Running		ローカル

1.6 「ストラテジー」タブ内からの削除

「ストラテジー」を「ストラテジー」タブ内から削除します。

- ① 「ストラテジー」タブ内の「ストラテジー」を右クリックし「削除」を押下します。
- ② 「ストラテジー」タブ内から「ストラテジー」の削除を確認します。



The screenshot shows the Dukascopy platform interface. On the left, there is a market data panel for USD/JPY with a bid of 102.57 and an offer of 102.57. Below it is a watchlist with columns for instrument, bid, ask, and volatility. The main window displays a Java code editor for a strategy named 'SMACrossExample1.java'. The code includes imports for 'java.util.*', 'java.text.*', and 'com.dukascopy.api.*', and defines a class 'SMACrossExample1' implementing 'IStrategy'. A context menu is open over the strategy name in the 'ストラテジー' (Strategies) tab, with the '削除' (Delete) option highlighted in red. The bottom status bar shows account information and system settings.