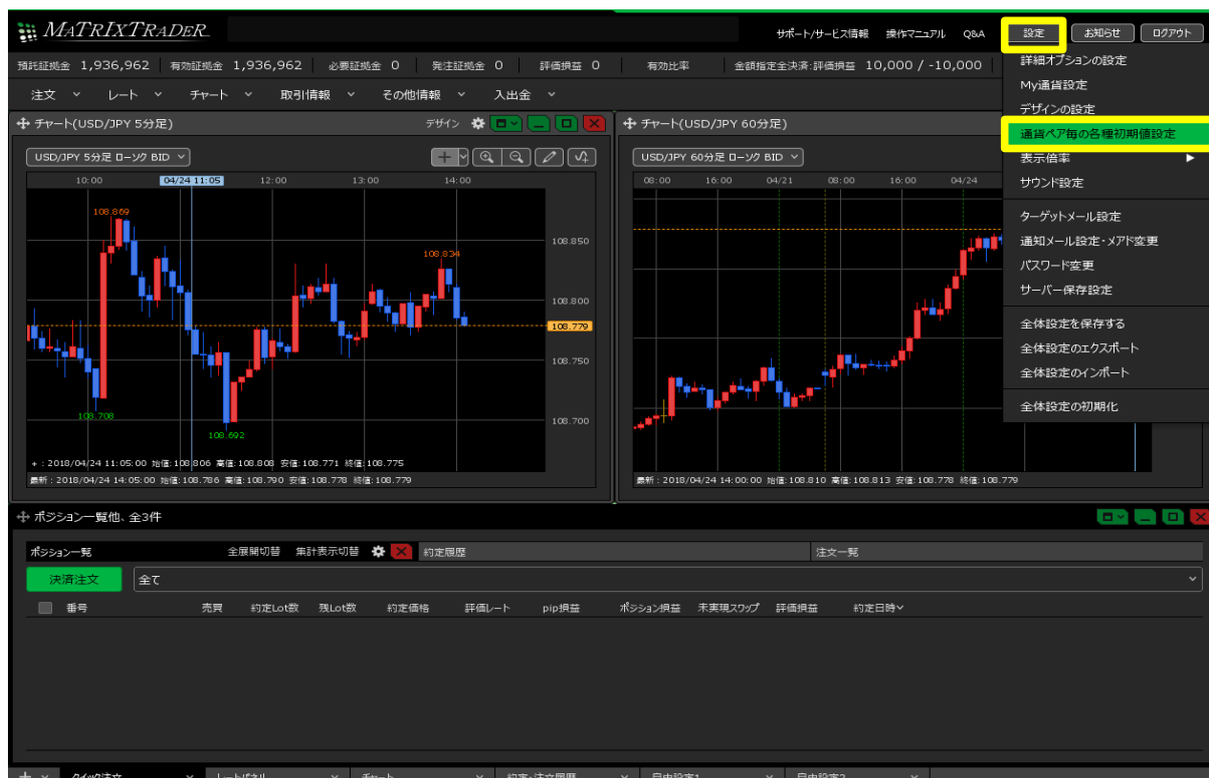


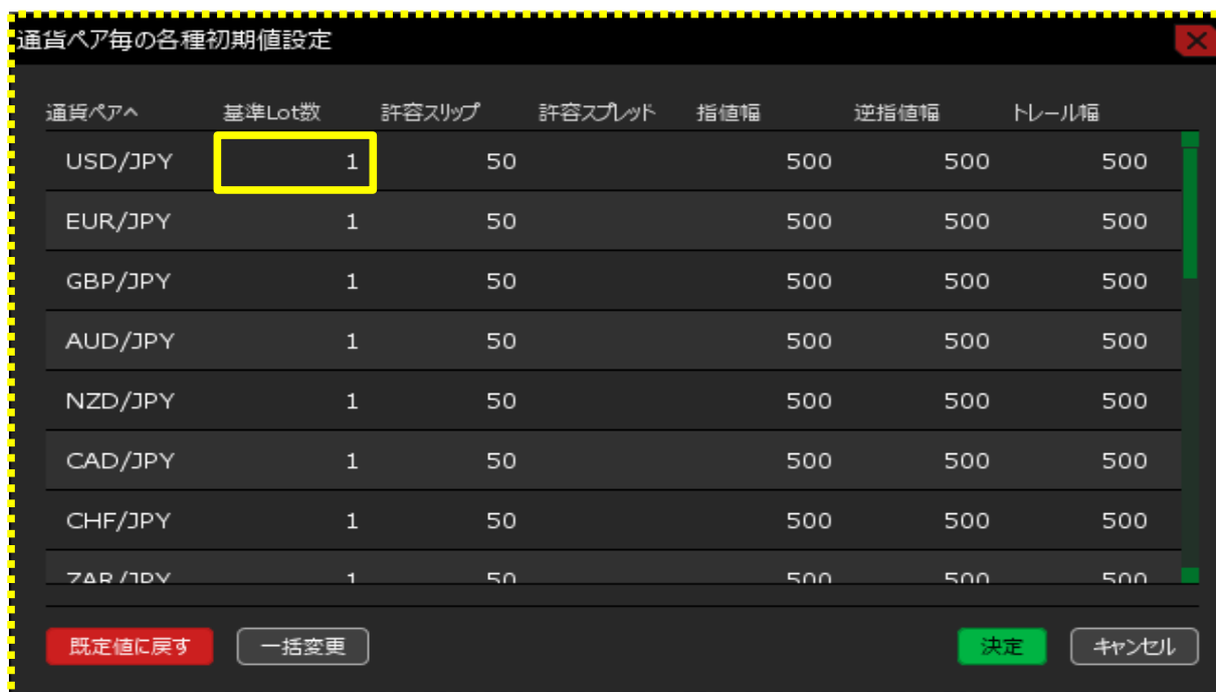
1 【設定】→【通貨ペア毎の各種初期値を設定】をクリックします。



2 【通貨ペア毎の初期値設定】が表示されます。

通貨ペアごとに、【基準Lot数】、【許容スリップ】、【指値幅】、【逆指値幅】、【トレール幅】の数字をクリックして初期値を変更することができます。

ここでは、USD/JPYの【基準Lot数】を変更するため、【基準Lot数】の数字をクリックします。



- 3 【基準Lot数】の入力画面が表示されますので、数値を入力して【OK】をクリックします。
 ※【許容スリップ】、【指値幅】、【逆指値幅】、【トレール幅】を変更する場合、入力の単位はpipsです。
 例) USD/JPY : 50銭の場合…500pips、3銭の場合…30pips
 例) EUR/USD : 0.01000の場合…1000pips、0.00300の場合…300pips

通貨ペア毎の各種初期値設定

通貨ペア	基準Lot数	許容スリップ	許容スプレッド	指値幅	逆指値幅	トレール幅
USD/JPY	10	Lot	OK	500	500	500
EUR/JPY	1 5 10 50 100 500			500	500	500
GBP/JPY	+1,000 +100 +10 +1 -1,000 -100 -10 -1			500	500	500
AUD/JPY	0000 000 00 0			500	500	500
NZD/JPY	1	50		500	500	500
CAD/JPY	1	50		500	500	500
CHF/JPY	1	50		500	500	500
7AR/JPY	1	50		500	500	500

既定値に戻す 一括変更 決定 キャンセル

- 4 【基準Lot数】の表示が、10Lotになりました。【決定】ボタンをクリックします。

通貨ペア毎の各種初期値設定

通貨ペア	基準Lot数	許容スリップ	許容スプレッド	指値幅	逆指値幅	トレール幅
USD/JPY	10	50		500	500	500
EUR/JPY	1	50		500	500	500
GBP/JPY	1	50		500	500	500
AUD/JPY	1	50		500	500	500
NZD/JPY	1	50		500	500	500
CAD/JPY	1	50		500	500	500
CHF/JPY	1	50		500	500	500
7AR/JPY	1	50		500	500	500

既定値に戻す 一括変更 決定 キャンセル

- 5 全ての通貨ペアの初期値を一括で変更することもできます。
【一括変更】をクリックします。

通貨ペア毎の各種初期値設定

通貨ペア	基準Lot数	許容スリップ	許容スプレッド	指値幅	逆指値幅	トレール幅
USD/JPY	10	50		500	500	500
EUR/JPY	1	50		500	500	500
GBP/JPY	1	50		500	500	500
AUD/JPY	1	50		500	500	500
NZD/JPY	1	50		500	500	500
CAD/JPY	1	50		500	500	500
CHF/JPY	1	50		500	500	500
74R /JPY	1	50		500	500	500

既定値に戻す 一括変更 決定 キャンセル

- 6 一括変更の画面が表示されます。

通貨ペア毎の各種初期値設定

通貨ペア	基準Lot数	指値幅	逆指値幅	トレール幅
USD/JPY	10	500	500	500
EUR/JPY	1	500	500	500
GBP/JPY	1	500	500	500
AUD/JPY	1	500	500	500
NZD/JPY	1	500	500	500
CAD/JPY	1	500	500	500
CHF/JPY	1	500	500	500
74R /JPY	1	500	500	500

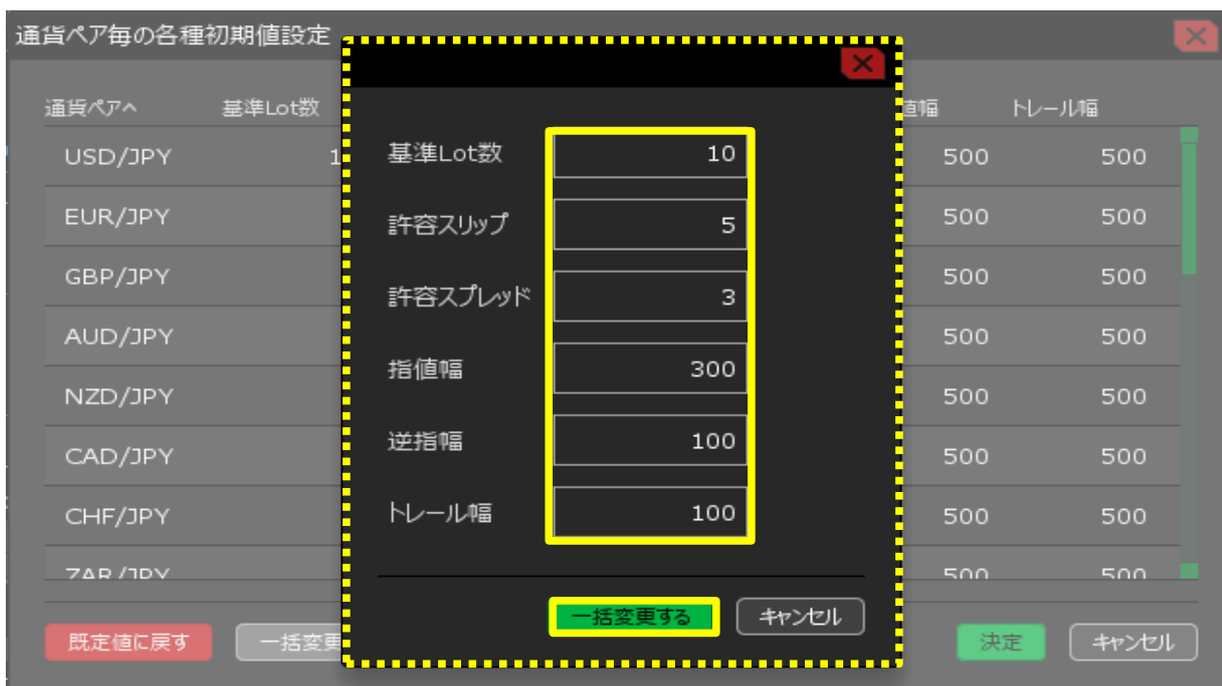
既定値に戻す 一括変更

一括変更する キャンセル

決定 キャンセル

7 変更したい項目をクリックして、数値を入力し、【一括変更する】ボタンをクリックします。

ここでは、「基準Lot数：10」、「許容スリップ：5」、「許容スプレッド：3」、「指値幅：300」、「逆指幅：100」、「トレール幅：100」に変更しました。



8 全ての通貨ペアの初期値が変更されました。【決定】をクリックします。

※【既定値に戻す】をクリックすると、初期設定の数値に戻ります。



9 設定完了のメッセージが表示されます。



10 確認のため、【注文】→【クイック注文】をクリックして、【クイック注文】画面を表示します。
【Lot数】、【許容スリップ】が、設定した数値で表示されました。

