

保有中のポジションに、利確（指値注文）と、損切（逆指値注文、またはトレール注文）を注文できます。

## 1 OCO注文をしたいポジションをタップします。

即決済不可
ポジション/決済
 全決済

ポジション一覧
ポジション集計
全決済設定

×
選択

約定日時	残Lot数 約定価格	pip損益 ポジション損益	スワップ 評価損益
USD/JPY 04/23 16:39	<span style="color: red; font-weight: bold;">買</span> 1 154.817	-2 -2	0 -2

## 2 左下の【決済注文】をタップします。

残Lot数	1 Lot
約定価格	154.817
<hr/>	
評価レート	154.815
pip損益	-2pips
ポジション損益	-2円
未実現スワップ	0円
評価損益	-2円

**決済注文**

チャート表示

成行即決済

## 3 【OCO】をタップします。

戻る
決済注文
通貨
設定

USD/JPY
 ▲ 154.827 0.2 ▲ 154.829  
H 154.855 L 154.660 ▼ 0.004

---

成行
通常
時間指定
OCO
ストリーミング

---

**OCO1** 売  
 執行条件 指値

指定レート ▼ 155.327 ▲

## 4 設定内容を入力していきます。

成行
通常
時間指定
OCO
ストリーミング

---

**OCO1** 売  
 執行条件 指値

指定レート ▼ 155.327 ▲

レート差 500 pips  
 予想損益 510 円

**OCO2** 売  
 執行条件 逆指値

指定レート ▼ 154.327 ▲

レート差 500 pips  
 予想損益 -490 円

有効期限 無期限

OC01 **売**

執行条件

指値

指値・・・指定したレートで決済する方法です。

指定レート

155.327

指定レート

決済したいレートを入力して、指値のレートを指定する方法です。

レート差

現在レートからの値幅 (pip) を入力して 指値のレートを指定する方法です。

予想損益

決済時の利益額や損失額を入力して指値のレートを指定する方法です。

OC02 **売**

執行条件

逆指値

逆指値

現在レートが指定レートに達したら 成行決済を発注する注文方法です。

トレール

逆指値を値幅で設定し、現在レートの動きに応じて 逆指値の指定レートが変動する注文方法です。

有効期限

無期限

当日

当日の取引終了時（ニューヨーククローズ）までに 決済注文が成立しなければ取消しとなります。

無期限

決済注文が成立するまで取消しにはなりません。

日付指定

指定した日付の取引終了時（ニューヨーククローズ）までに決済注文が成立しなければ取消しとなります。

日時指定

指定した日時までに決済注文が成立しなければ 取消しとなります。

## 5 設定の入力が完了したら【確認画面へ】をタップします。

同時にすべての既注文を取り消す



※オンにして発注すると、対象ポジションにすでに発注している決済注文の取消ができます。

確認画面

省略する



確認画面へ

## 6 決済注文確認の画面で注文内容を確認し、【注文送信】をタップします。

執行条件

逆指値

指定レート

154.132

有効期限

無期限

同時にすべての既注文を  
取り消す

取り消す

注文送信



情報



レート



チャート

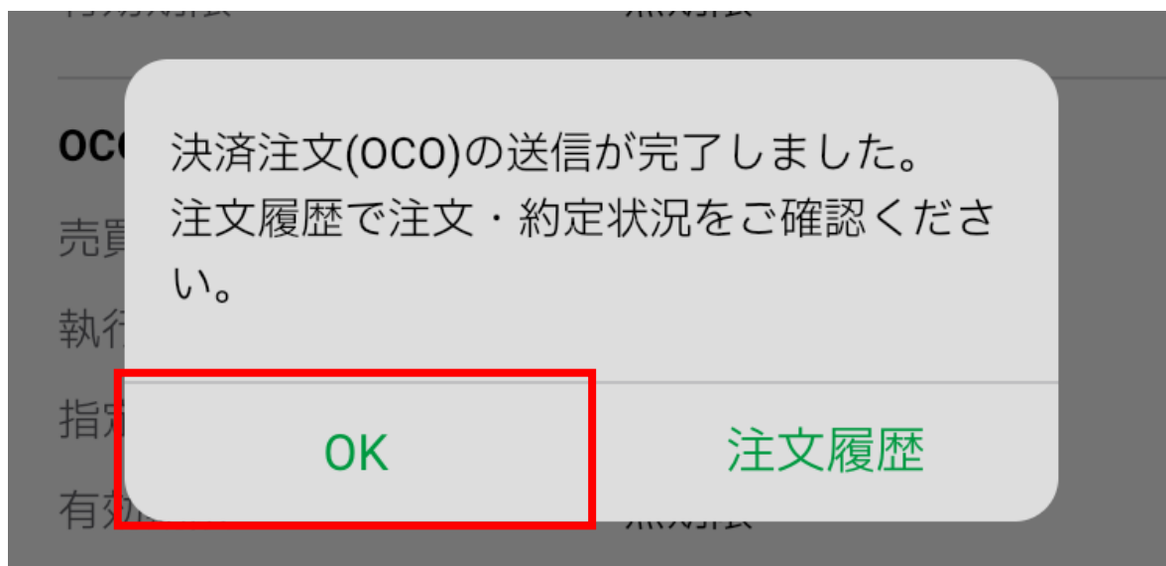


ポジション



クイック注文

## 7 メッセージが表示されたら【OK】タップします。



## 8 ポジション画面から決済注文一覧で確認できます。

1

即決済不可    **ポジション/決済**    全決済

ポジション一覧    ポジション集計    全決済設定

🔍 新しい順 USD/JPY 買    ×    選択

約定日時	残Lot数 約定価格	pip損益 ポジション損益	スワップ 評価損益
USD/JPY 04/23 16:39 決	1 154.817	-7 -7	0 -7

2

約定価格	154.817
評価レート	154.812
pip損益	-5pips
ポジション損益	-5円
未実現スワップ	0円
評価損益	-5円

決済注文    チャート表示    成行即決済

**決済注文一覧**

3

< 戻る    **決済注文一覧**

🔍 新しい順 2411400008171206    選択

注文受付日時	Lot数	有効期限
USD/JPY 売 04/23 16:42	1 両建なし	無期限
	決済OCO1 指値 155.507	
	決済OCO2 逆指 154.132	