# ワンクリック決済

ポジション一覧からワンクリックで決済注文を発注することができます。 ※ワンクリック決済注文は、【ポジション一覧】画面から発注することができます。

①取引画面下部のメニューから【設定】をタップします。

マーゲットA マーゲットB マーゲットC チャート 担当 証拠金状況 欧定 情報 その他	¥€\$£ マーケットA	¥€\$£ マーケットB	¥€\$£ マーケットc	× ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	<b>Q</b>	<b>…¥</b> <sup>正現金状況</sup>		() NEWS 情報	etc <sub>その他</sub>
--	-----------------	-----------------	-----------------	---	----------	-------------------------------	--	------------------	-----------------------

#### ②【設定】画面が表示されました。

		0.0.00	
18 MATRIXTRADER	設	定	
通貨ペア設定 初期値設定 通知メー	-ル設定 ターゲット.	メール設定 レート到達通知 し	レート変動通知 読み上げ設定
初期値設定			
注文初期值			
両建	両建あり >	上書1(上段左)	10
両建(IF-DONE/IF-OCO)	両建あり >	上書2(上段中)	20
有効期限	魚期限 >	上書3(上段右)	100
日付指定		加算1(下段左)	5
		加算2(下段中)	10
成行注文の確認画面を表示		加算3(下段右)	20
一括決済の確認面面を表示		自動更新開稿	
全決済注文の確認画面を表示		レート更新間隔	
注文・約定受付メッセージを表示		チャート更新間隔	
ワンクリック決済注文を使用		損益計算更新問題	
ポジションロック機能を使用		自動ログアウト	
許容スプレッドを使用		自動ログアウト	
反対売買時の決済順序	FIFO >	ホームボタンタップ及び端末スリーフ Touch ID または Face IDを	/時にログアウトします
反対売買時の決済順序(追加オブション)	後回ししない >	その物形式	
トリガー注文の有効/無効		ショートカット設定	
BID判定買逆指・ASK判定売逆指を包	史用	Push通知股定	
発注可能Lot数表示		パスワード変更	
余力計算有効比率(%)	200		
<b>面面遷移先設定</b>			
アプリ立上げ時の表示		ねだかう休行改た友史	
レートー覧	新規注文 >	641971 BE	
	8	定	
YESE YESE YESE		Q 11¥ 🕸	NEWS etc

③画面上部のタブから【初期値設定】をタップします。



④【初期値設定】画面が表示されました。

【リンクリック沢済汪又を使用】のホタンをタッノします	0
----------------------------	---

初期値設定			
注文初期值		Lot数入力支援	
両建	両建あり >	上書1(上段左)	10
両建(IF-DONE/IF-OCO)	両建あり >	上書2(上段中)	20
有効期限	無期限 >	上書3(上段右)	100
日付指定	1 日後	加算1(下段左)	5
注文方式	成行 >	加算2(下段中)	10
成行注文の確認画面を表示		加算3(下段右)	20
一括決済の確認画面を表示		自動更新開隔	
全決済注文の確認画面を表示		レート更新間隔	リアルタイム >
注文・約定受付メッセージを表示		チャート更新間隔	1秒 >
ワンクリック決済注文を使用		損益計算更新間隔	1秒 >
ポジションロック機能を使用		自動ログアウト	
許容スプレッドを使用		自動ログアウト	
反対売買時の決済順序	FIFO >	Touch ID または Face IDを使用	////
反対売買時の決済順序(追加オプション) 後[	回ししない >	その他設定	
トリガー注文の有効/無効		ショートカット設定	
BID判定買逆指・ASK判定売逆指を使用		Push通知設定	
発注可能Lot数表示		パスワード変更	
余力計算有効比率(%)	200	暗証番号変更	
画面遷移先設定		暗証番号保存設定変更	

⑤メッセージが表示されます。【はい】をタップします。

ワンクリック決済を有効にすると、ポジション一覧画 画面なしで注文が発注されるため、誤免注等の危険が ワンクリック決済を有効にしますか。	ーロース
も いいえ	はい
	白動ロガマウト

⑥ 【ワンクリック決済注文を使用】のボタンがON(緑)になっていることを確認して、【設定】をタップします。

初期値設定			
注文初期值		Lot数入力支援	
両建	両建あり >	上書1(上段左)	10
両建(IF-DONE/IF-OCO)	両建あり >	上書2(上段中)	20
有効期限	無期限 >	上書3(上段右)	100
日付指定	1日後	加算1(下段左)	5
注文方式	成行 >	加算2(下段中)	10
成行注文の確認画面を表示		加算3(下段右)	20
一括決済の確認画面を表示		自動更新開陽	
全決済注文の確認画面を表示		レート更新問隔	リアルタイム >
注文・約定受付メッセージを表示		チャート更新問題	
ワンクリック決済注文を使用		損益計算更新問題	
ポジションロック機能を使用		自動ログアウト	
許容スプレッドを使用		自動ログアウト	$\odot$
反対売買時の決済順序	FIFO >	ホームボタンタップ及び端末スリープ時にロ Touch ID または Face IDを使用	7791637
反対売買時の決済順序(追加オブション)	後回ししない >	その他設定	
トリガー注文の有効/無効		ショートカット設定	
BID判定買逆指·ASK判定売逆指を	使用	Push通知設定	
発注可能Lot数表示		パスワード変更	
余力計算有効比率(%)	200	暗証番号変更	
面面還移先設定		暗証番号保存設定変更	
アプリ立上げ時の表示	マーケットB>	セキュリティ設定	
	annua a		

⑦設定更新のメッセージが表示されます。



⑧【マーケットA】の【ポジション一覧】を表示すると、【即決済】のボタンが表示されています。

ポジショ	<b>≻</b> − <u>₹</u>	注文一	R	即決済	1016		一括決済	全決済	条件指定	全決済
ロック	通貨ペア	売買	約定日時	約定価格	評価レート	pip損益	残Lot数 2	マップ オ	《ジ損益 】	严価損益
Q 7~	τ							6	) 新し	い順 -
	AUD/JPY		08/29 13:56	98.424	98.412		1	0		-12
¥€\$∄	¥€\$	£	¥€\$£	$\approx$	Q	i 3	<u>ن</u> ه	r e	2. e	etc. 7
マーケット	A 7-59	FB 1	マーケットC	<u>≠</u> #−ト	周金	証拠金状	R RE	NE 1	WS C	その他

## ⑨【即決済】をタップしてONにします。

ポジション一覧	注文一版	K .	即決測	ă 🚺			一括決済	全決済	条件指	定全決済
ロック	通貨ペア	売買	約定日時	約定価格	評価レート	pip損益	残Lot数	スワップ	ポジ損益	評価損益
Q इंぺर									3 新(	しい順・
即決済	AUD/JPY	E	08/29 13:56	98.424	98.413		1	0		

## ⑩ポジションの左側に表示される【即決済】の赤いボタンをタップします。

ロック	通貨ペア	売買	約定日時	約定価格	評価レート	pip損益	残Lot数	スワップ	ポジ損益	評価損益
<b>Q 1</b> ~7								6	3 新し	,い順 ▼
即決済	AUD/JPY		08/29 13:56	98.424	98.413		1	0		

#### ①即決済成立のメッセージが表示されます。【OK】をタップするとメッセージが消えます。



