# チャート+注文

LION One

チャート+注文画面では、チャートの確認と注文が行えます。



# チャート+注文

### LION One



### ■ローソク足のスクロール

LION One

#### チャート上で指を左右にスワイプさせることで、過去のチャートを見ることができます。 ※チャートをダブルタップすると、初期位置に戻ります。



### ■ローソク足の拡大/縮小

LION One





チャート画面の基本操作

HiroseTusyo

▶



### 2本指で縦に「広げる」「つまむ」動作をすることで、値段軸の幅を伸縮することができます。 伸縮した後は上下左右自由に動かすことができます。※チャートをダブルタップすると、初期位置に戻ります。



チャート画面の基本操作

HiroseTusyo

### 通貨ペア・Bid/Ask・タイムスパン等の変更

LION One

### チャートタイプ・通貨ペア・Bid/Ask・タイムスパンの変更をすることができます。



►

## ■チャートタイプの変更

LION One

### 「ローソク」・「ライン」・「平均足」から選択することができます。





### 6つの通貨ペアから選択して表示することができます。







#### メニューに表示されている6つの通貨ペアを、任意の通貨ペアに変更することができます。



Þ







### 表示するチャートを「Bid」・「Ask」から選択することができます。



①ここでは、「Ask」を選択します。 ※Bid=売値のチャートを表示します。 Ask=買値のチャートを表示します。



### ■タイムスパンの変更

LION One

### 時間足の変更をすることができます。



# テクニカル設定

### LION One

### テクニカル設定では、トレンドライン系とオシレータ系のテクニカル分析の表示や数値などの詳細設定ができます。



15:40 🛷		ul 🗢 🗖		
く Back テクニカル設定				
	トレンド系 オシレータ系 最大2種類ま 禄可能です。	] ?		
	移動平均	\$		
	回帰トレンド	٠		
	一目均衡表	¢		
	ボリンジャーバンド	\$		
	HLバン ド	\$		
	指数平滑移動平均	٠		
	エンベロープ	٠		
	加重移動平均	۵		
	線形回帰分析	\$		
	GMMA	\$		
	ピボット			
	 フィボナッチ・ピボット 			
	 スパンモデル	*		
	テクニカル値初期化			

②【テクニカル設定】画面が表示されます。 トレンド系テクニカルを表示したい場合は 【トレンド系】ボタンをタップします。

15:4	41 🛷	泠 🔲
<b>&lt;</b> Ba	ack テクニカル設定	
	トレンド系 オシレータ系 最大1種類まで登録可能です。	0
$\bigcirc$	モメンタム	•
$\bigcirc$	RSI	\$
$\bigcirc$	移動平均乖離率	\$
$\bigcirc$	MACD	\$
$\bigcirc$	RCI	*
$\bigcirc$	ストキャスティクス	•
$\bigcirc$	ATR	•
$\bigcirc$	ССІ	*
$\bigcirc$	ウイリアムズ%R	*
$\bigcirc$	DMI	\$
$\bigcirc$	Aroon-Indicator	*
$\bigcirc$	Aroon-Oscillator	•
$\bigcirc$	ROC	\$
	テクニカル値初期化	

③ オシレータ系テクニカルを表示したい場合は 【オシレータ系】ボタンをタップします。

## ■テクニカルの表示・詳細設定①

### LION One





#### テクニカル設定

## ■テクニカルの表示・詳細設定②

LION One



# ■テクニカルの表示・詳細設定③

15:41 <b>-</b>		''II 🏷 🔲
🗸 Back	移動平均	
移動平均 [初]	期值: 5] <b>十</b>	
移動平均2 [初	期值: 10] <b>十</b>	
移動平均3 [初 🛑 25	期値: 25]	
移動平均4 [初	期値: 50]	
移動平均5 [初	期値: 75]	

 ⑤ここでは

 ・移動平均2 表示を「Off」→「On」 数値を「10」→「13」
 に変更しました。
 く Back をタップします。

15:4	11 <del>7</del>	I 🗢 🔲
<b>く</b> Ba	ick テクニカル設定	
	トレンド系 オシレータ系 最大1種類まで登録可能です。	?
$\bigcirc$	モメンタム	٠
$\bigcirc$	RSI	\$
$\bigcirc$	移動平均乖離率	\$
$\bigcirc$	MACD	\$
$\bigcirc$	RCI	\$
$\bigcirc$	ストキャスティクス	\$
$\bigcirc$	ATR	\$
$\bigcirc$	CCI	\$
$\bigcirc$	ウイリアムズ%R	\$
$\bigcirc$	DMI	\$
$\bigcirc$	Aroon-Indicator	\$
$\bigcirc$	Aroon-Oscillator	*
$\bigcirc$	ROC	\$
	テクニカル値初期化	)

⑥テクニカル設定画面に戻ります。
 オシレータ系テクニカルを表示したい場合は、
 【オシレータ系】ボタンをタップします。

### LION One

15:41 <i>-</i> 7		.ul 🗢 🔲
< Ba	ack テクニカル設定	
	トレンド系 オシレータ系	?
	最大1種類まで登録可能です。	
$\bigcirc$	モメンタム	\$
	RSI M	\$
$\bigcirc$	移動平均乖離率	\$
$\bigcirc$	MACD	\$
$\bigcirc$	RCI	\$
$\bigcirc$	ストキャスティクス	\$
$\bigcirc$	ATR	\$
$\bigcirc$	ССІ	\$
$\bigcirc$	ウイリアムズ%R	\$
$\bigcirc$	DMI	\$
$\bigcirc$	Aroon-Indicator	\$
$\bigcirc$	Aroon-Oscillator	\$
$\bigcirc$	ROC	\$
	テクニカル値初期化	

⑦表示したいテクニカル名をタップします。

※複数のオシレータ系テクニカルを 同時に表示することはできません。

## ■テクニカルの表示・詳細設定④

### LION One





テクニカル設定

## ■テクニカルの表示・詳細設定⑤

### LION One





## ■テクニカルの数値の初期化

LION One

#### テクニカルの数値を初期値に戻すことができます。





②表示されたメッセージ内の【OK】をタップすることですべてのテクニカルの数値が初期値に戻ります。 ※「On」、「Off」の設定は初期値になりません。

分析ツール

分析ツールでは、フィボナッチリトレースメント、価格分割、フォーメーションの表示ができます。



### ■分析ツール/フィボナッチ・価格分割・フォーメーション

アイコンをタップすると、チャートの情報をもとに自動的に分析ツールが表示されます。 ※「フィボナッチ」・「価格分割」は、表示されている範囲の高値と安値を判断し、自動的に表示します。 ※「フォーメーション」は直近のチャートの形からパターンを判断し、自動的に表示します。



LION One

# テクニカル・トレンドラインの色変更

LION One

#### テクニカルやトレンドラインの色、太さ、線の種類を変更することができます。

#### ■テクニカルラインの色・太さ・線種の変更





②色を変更したいラインをタップします。



③【線色等の変更】画面が表示されます。

テクニカル・トレンドラインの色変更

## ■テクニカルラインの色・太さ・線種の変更

### LION One

100%

i

81,295

80,800

80.600

80.828

初期值

閉じる

20:14

81.030

線色等の変更

移動平均

移動5

線の色

線の太さ

実線

SIMなし 🗢

移動平均 🗙



④「線の色」の右にある色をタップします。





⑥「線の色」が選択した色に変わりました。

●点線



## ■テクニカルラインの色・太さ・線種の変更

### LION One



⑦太さを変更したい場合は、 「線の太さ」の数値を変更します。



⑧線の種類を「実践」、「点線」から選択できます。 ここでは「点線」に変更します。



閉じる をタップすると、変更が完了します。

### ■トレンドラインの色・太さ・線種の変更

LION One

80.828

初期值

閉じる

1

●点線

99% 🗖

i.

81.295

81.000

30.800

20:58

 $\sim$ 

-^-

トレンドラインの色、太さ、線の種類を変更することができます。



25

テクニカル・トレンドラインの色変更

HiroseTusyo

## ■トレンドラインの色・太さ・線種の変更

### LION One



④「線の色」の右にある色をタップします。



⑤カラーチャートが表示されるので、 お好みの色をタップし、【OK】をタップします。



⑥「線の色」が選択した色に変わりました。

### ■トレンドラインの色・太さ・線種の変更

LION One



⑦太さを変更したい場合は、 「線の太さ」の数値を変更します。



⑧線の種類を「実践」、「点線」から選択できます。 ここでは「点線」に変更します。



# トレンドライン描画

LION One

トレンドライン(直線、水平線、垂直線、並行コピー)を引くことが出来ます。 ※画面上部の 🖍 をタップすると、メニューが表示されます。



トレンドライン描画

■直線

#### 任意の場所に斜めの直線を引くことができます。





②直線を引きたい箇所をスワイプします。



③直線の両端にある **し** を移動して、 位置や角度を調整します。

#### トレンドライン描画

■直線







⑤直線が引けました。



### 任意の場所に水平線を引くことができます。





②画面上をスワイプすると水平線が表示されます。 指を離さず引きたい場所まで移動します。



③指を離すと、水平線が固定されます。

■垂直線

#### 任意の場所に垂直線を引くことができます。





②画面上をスワイプすると垂直線が表示されます。 指を離さず引きたい場所まで移動します。



③指を離すと、垂直線が固定されます。

### ■平行コピー

LION One

100% 🔳

Щ

×

80.600

21:44

-/--

SIMなし 穼

#### 引いた線を平行コピーできます。









③指を離すと、平行線が固定されます。



