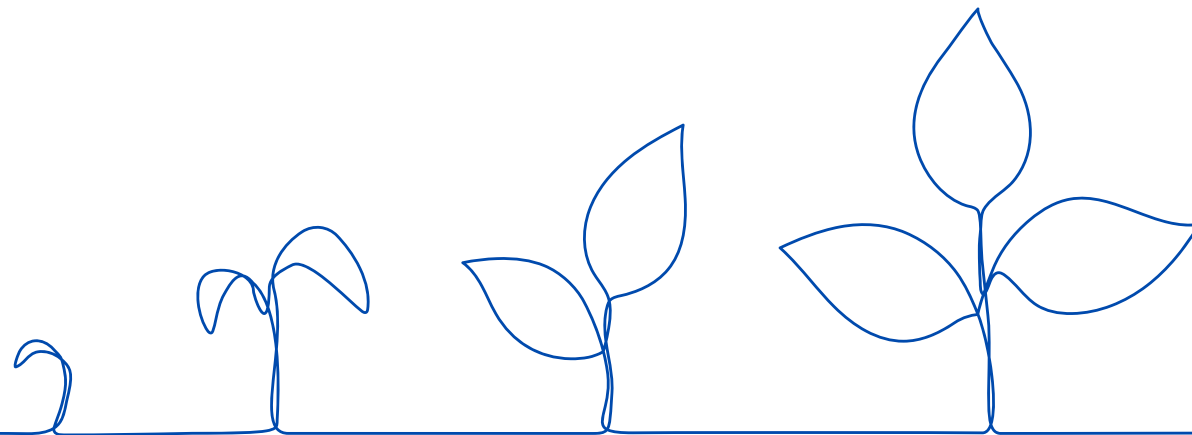




プラクティス

基礎学習講座



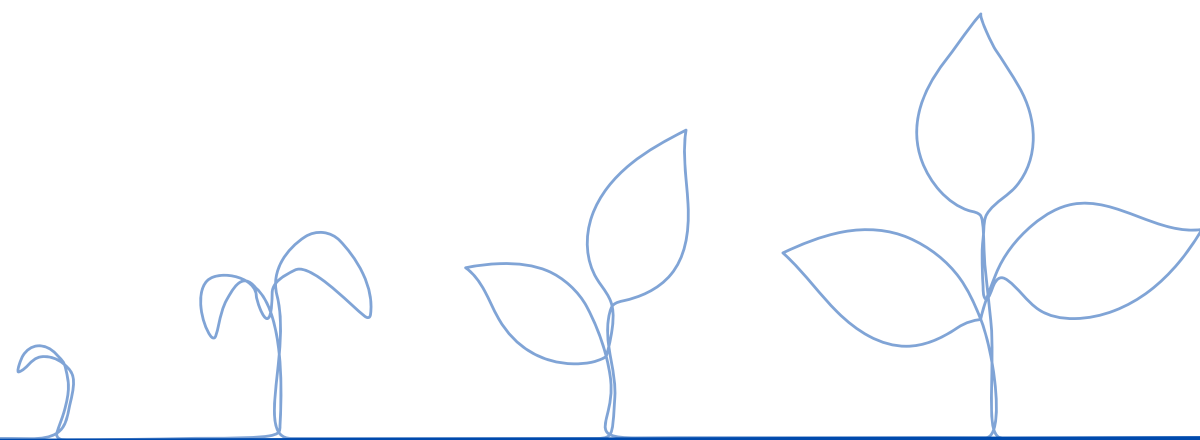


はじめに



はじめに

FXトレード練習ツール「TradeTrainer」を使用して実践的にトレードスキルを磨く方法を解説します





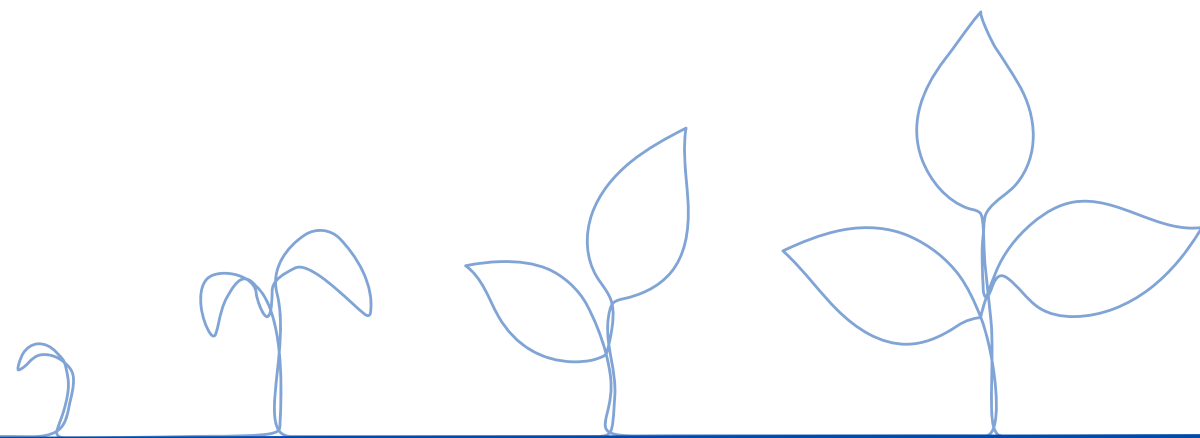
はじめに



はじめに

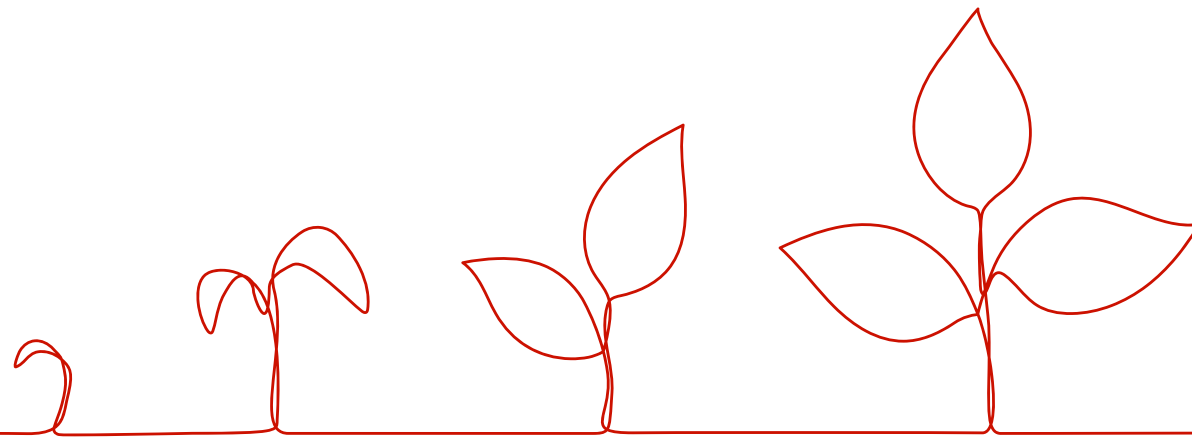
TradeTrainerは、実際のトレード環境をシミュレーション
できる画期的なツールです。

リアルな相場環境をリスクなしで体験できるため、効率的に
トレード技術を向上させられます





TradeTrainerの 基本操作





TradeTrainerの基本操作



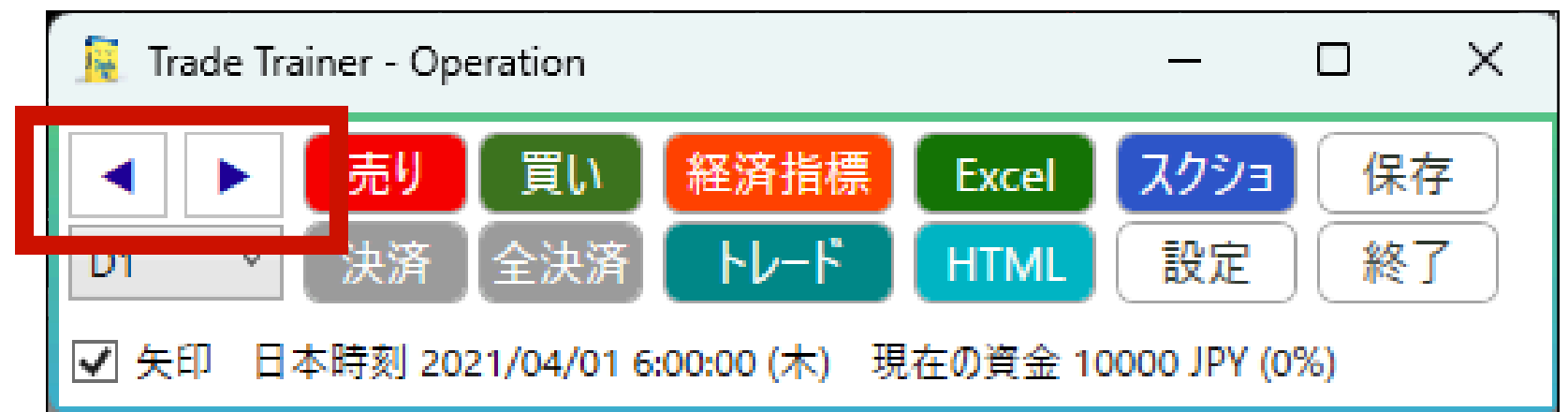
オペレーションパネルの主な機能

時間を進める/戻す

オペレーションパネル内の◀▶ボタン

右側で時間を進めます

左側で時間を巻き戻します





TradeTrainerの基本操作



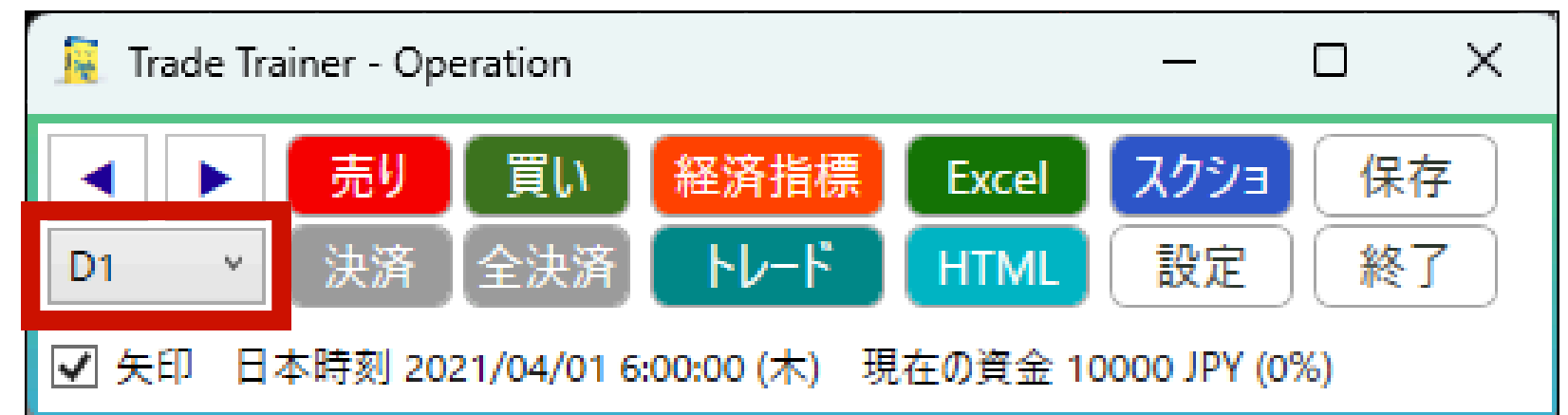
オペレーションパネルの主な機能

時間足の変更

プルダウンメニューから時間足を選択

表示されている時間足で進みます

※時間足チャートが複数ある場合





TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

売りの場合:

「売り」と表示されている赤いボタンをクリック

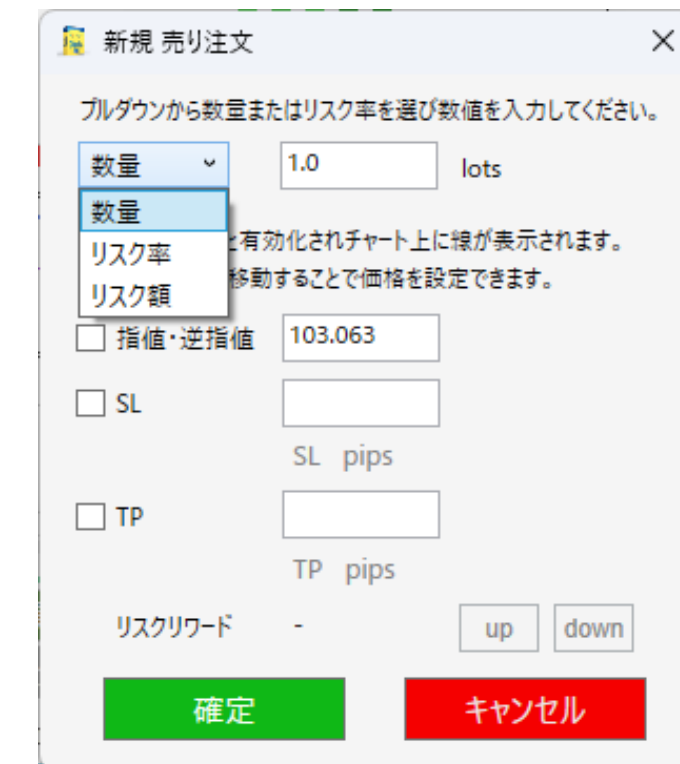
新規売り注文パネルが表示されます

確定ボタンをクリックすると注文が完了します

決済:

「売り」ボタンの下の「決済」をクリックすると

注文していた売りポジションが決済されます





TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

買いの場合:

「買い」と表示されている緑のボタンをクリック

新規買い注文パネルが表示されます

確定ボタンをクリックすると注文が完了します

決済:

「買い」ボタンの左下の決済をクリックすると注文
していた買いポジションが決済されます





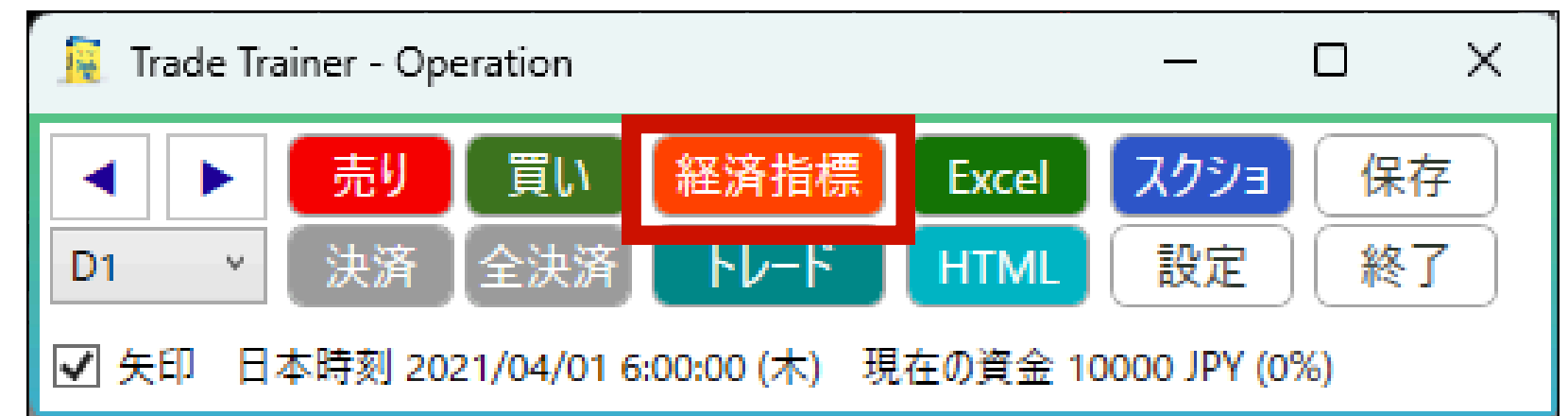
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

指標カレンダーを表示

経済指標と表示のあるオレンジのボタンをクリックすると指標カレンダーが表示されます重要度3段階、国毎の表示も可能です





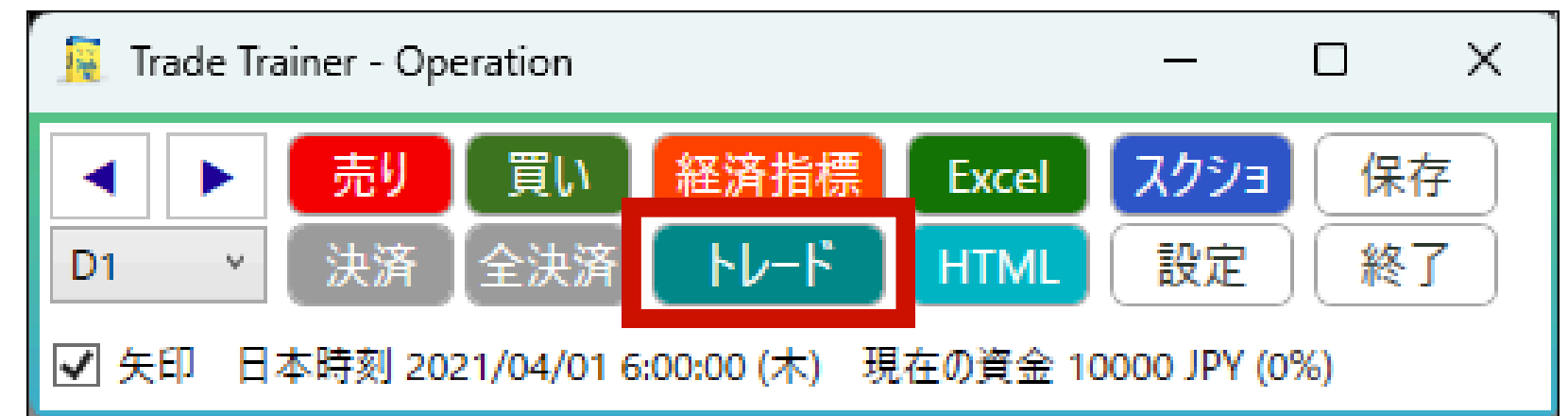
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

トレード履歴の表示

緑の「トレード」ボタンをクリックすると保有中のポジションや過去のトレード履歴を閲覧できます





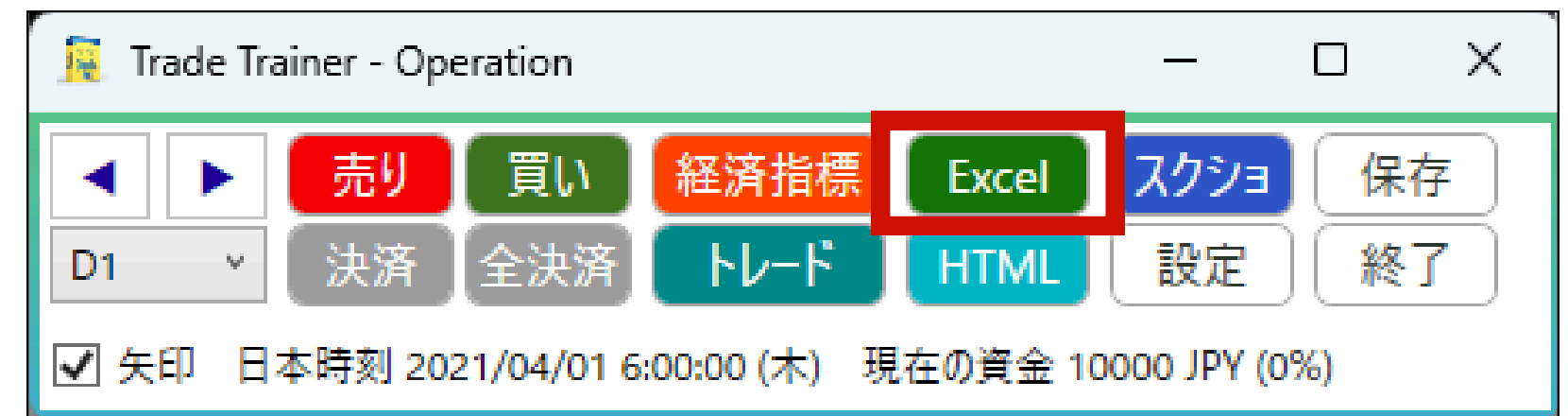
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

エクセル形式でトレード履歴の出力

検証結果を自動で出力し、購入特典のトレード分析シートに
このデータを入れるだけで簡単に分析ができます





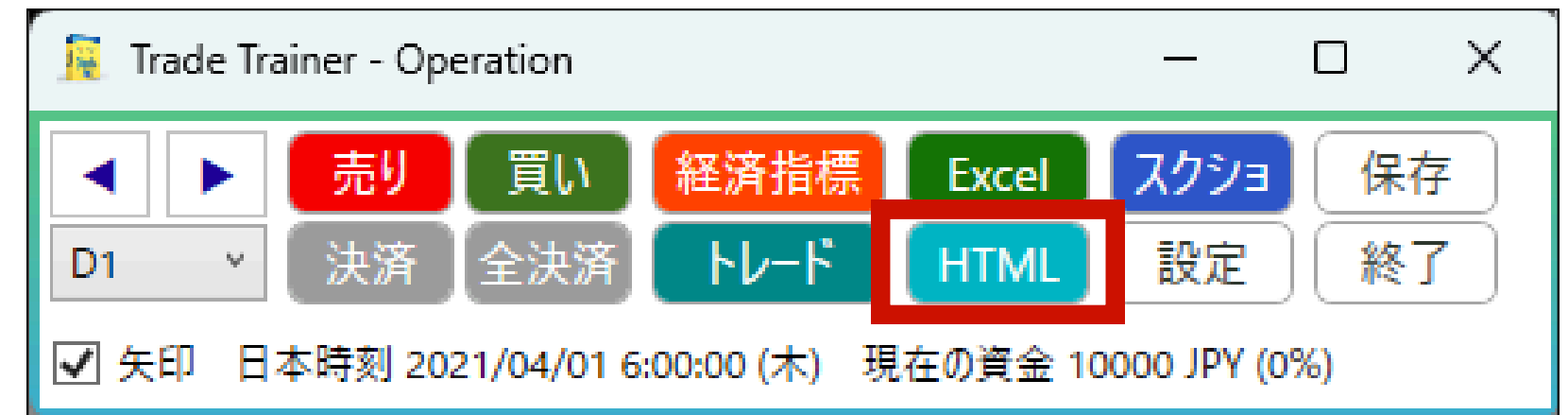
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

HTML形式でトレード履歴を出力

HTML ファイルで出力され、MicrosoftEdge や
GoogleCrome等のブラウザで表示することができます





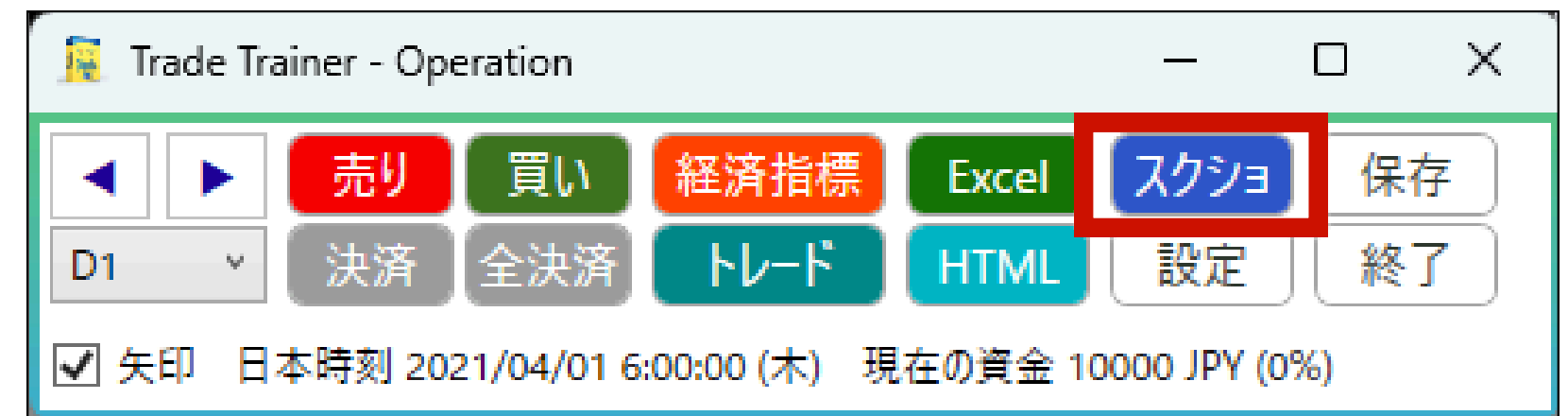
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

スクショ機能

「スクショ」ボタンをクリックすると指定された部分をスクリーンショットで撮影し保存できます
重要な局面を記録して後で見直す際に便利です





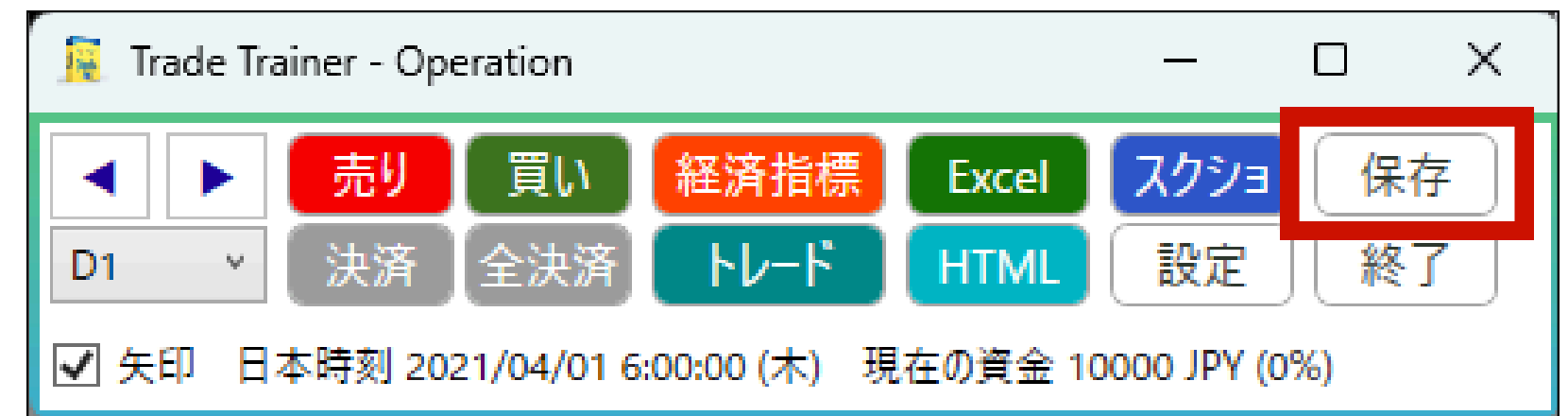
TradeTrainerの基本操作



オペレーションパネルの主な機能

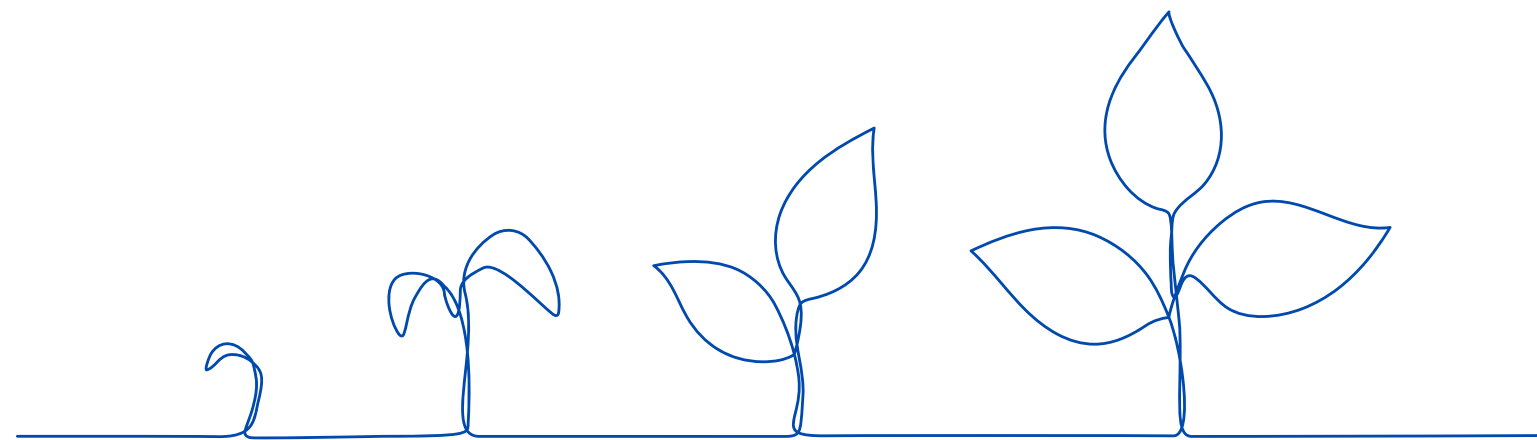
データ保存

「保存」ボタンをクリックすると、現在検証したところまでの履歴を保存します
後日、引き続き検証する場合に便利です





基本的な練習方法

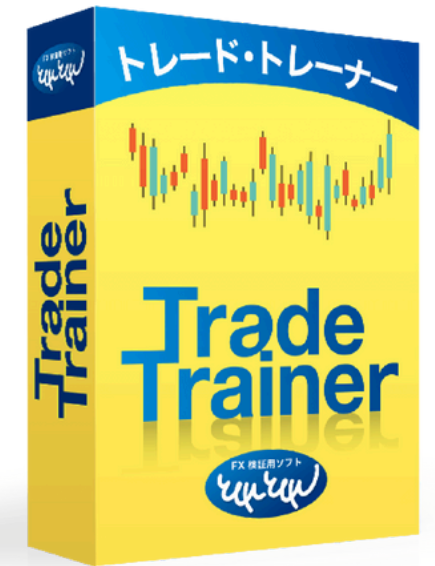




基本的な練習方法



シンプルなルールで練習



まず最初の目的は、TradeTrainerの使い方に慣れることです

ツールに慣れることで、より効率的に練習を進められるようになります

TradeTrainerでは実際のお金を使わずにトレードできるため、練習としていくつかルールを決めてトレードを実際に行ってみましょう

例えば、移動平均線がクロスした時に買い注文を入れる、または売り注文を入れるなど、シンプルな戦略から始めましょう

*** 売買注文と決済注文のみでツールに慣れることと、チャートの動きにもなれるため**



基本的な練習方法



シンプルなルールで練習

インジケーターの設定:

短期移動平均線(20SMA) 長期移動平均線(100SMA)

買いトレード

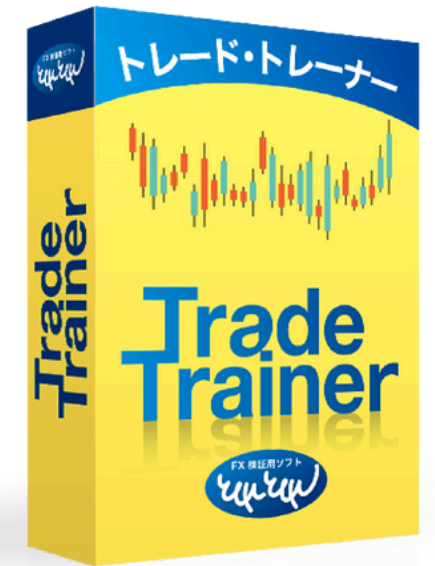
短期のMAが長期のMAを上抜けたタイミングでエントリー

短期のMAが長期のMAを下抜けたタイミングで決済

売りトレード

短期のMAが長期のMAを下抜けたタイミングでエントリー

短期のMAが長期のMAを上抜けたタイミングで決済





基本的な練習方法

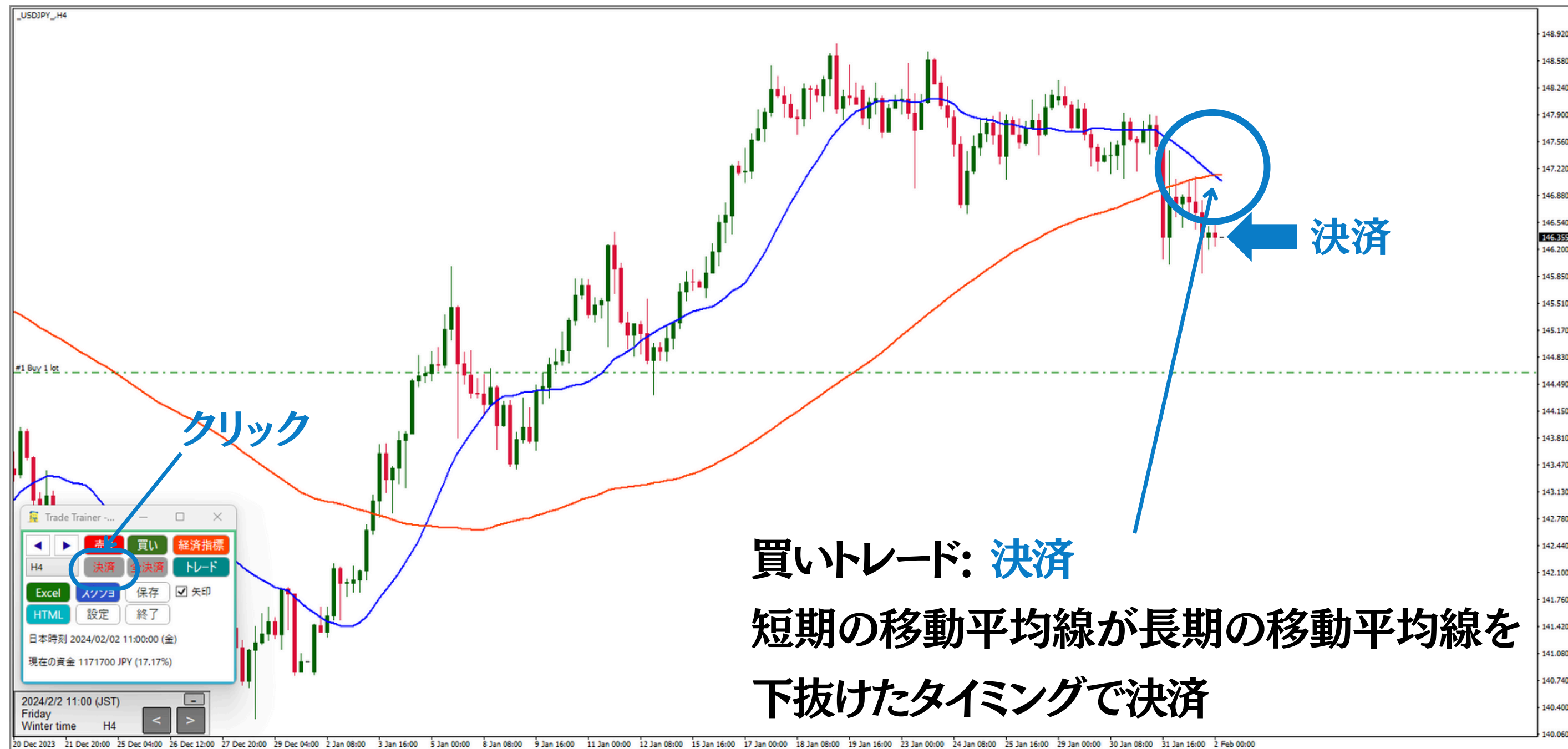
インジケーターの設定: 短期移動平均線: 20SMA(青) 長期移動平均線: 100SMA(オレンジ)





基本的な練習方法

インジケーターの設定:短期移動平均線:20SMA(青) 長期移動平均線:100SMA(オレンジ)



買いトレード: 決済

短期の移動平均線が長期の移動平均線を
下抜けたタイミングで決済



基本的な練習方法

インジケーターの設定:短期移動平均線:20SMA(青) 長期移動平均線:100SMA(オレンジ)



売りトレード: **エントリー**

短期の移動平均線が長期の移動平均線を
下抜けたタイミングでエントリー



基本的な練習方法

インジケーターの設定:短期移動平均線:20SMA(青) 長期移動平均線:100SMA(オレンジ)





基本的な練習方法



操作と検証に慣れること

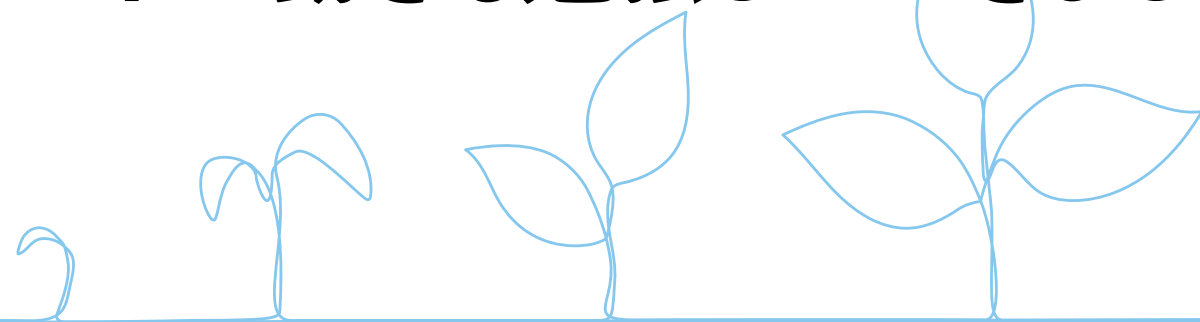
ここではまず、ツールの操作と検証に慣れることです

短期移動平均線: 20SMA(青)

長期移動平均線: 100SMA(オレンジ)

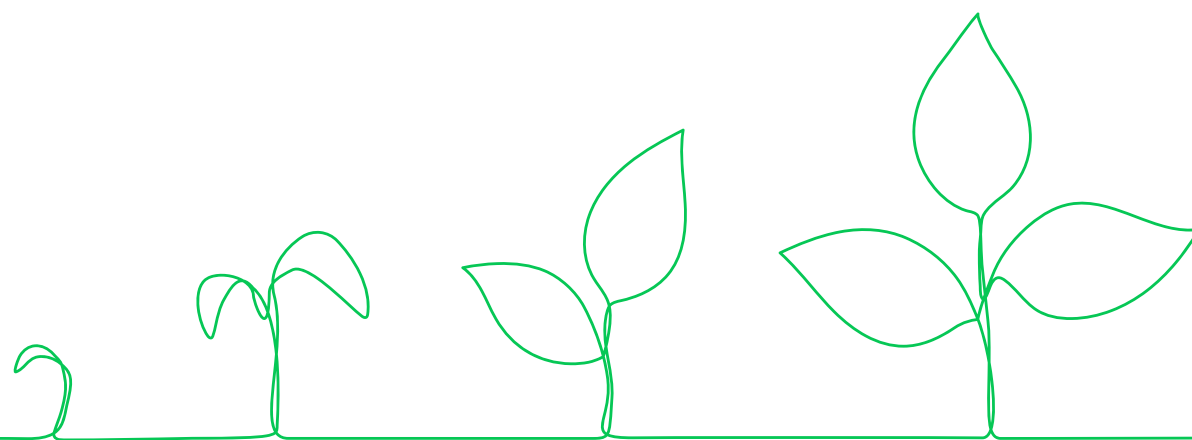
を利用した売買トレードでツールの操作性に慣れながら

チャートの動きも勉強していきましょう





応用練習





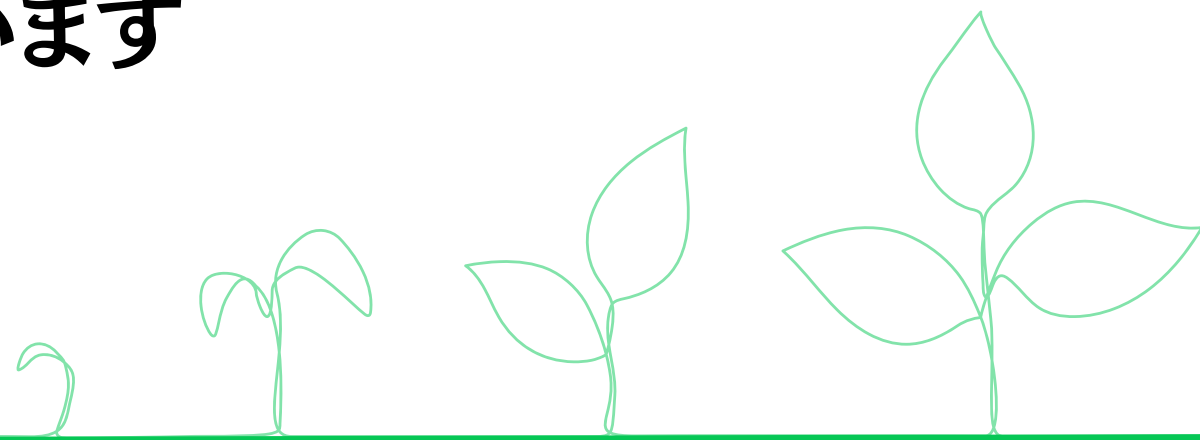
応用練習



移動平均線の反発を利用したトレード

この手法は、移動平均線(SMA)を用いた順張り型のトレード手法であり
特に20期間の単純移動平均線(20SMA)を基準に反発ポイントを捉えることを
目的とします。

この手法では、トレンドの方向性を確認した上で、短期的な押し目や戻りからの反発を
狙います





応用練習



エントリー条件：買いエントリー

- 上位足(4時間足)のトレンド確認(20SMAが100SMAの上で推移して上向きに傾斜がある)
* SMAに傾斜があることから、明確な上昇トレンドを判断します。
- 15分足に切り替え、ローソク足が20SMAに接触または近づくのを待つ
(20SMAが100SMAの上で推移して上向きに傾斜がある)。
- 15分足のローソク足が20SMAに反発して陽線確定で買いエントリー
- または、ローソク足が20SMAを下抜けた場合でも、次足が陰線を包み込むような陽線(包み足)で形成され、20SMAの上で終値確定した場合もエントリー



応用練習



損切と利確のルール

損切り(ストップロス)

損切りは直近の安値または高値に設定します。

買いエントリーの場合: 直近の安値を損切りラインとします。

売りエントリーの場合: 直近の高値を損切りラインとします。

リスクリワード比

この手法では、リスクリワード比1:1を基本とします。

例えば、損切り幅が20pipsであれば、利確目標も20pipsに設定します。



応用練習

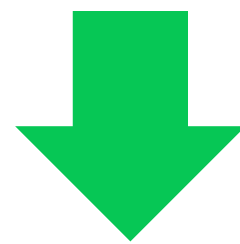


買いエントリー

上位足(4時間足)のトレンド確認

(20SMAが100SMAの上で推移して上向きに傾斜がある)

* SMAに傾斜があることから明確な上昇トレンドを判断します



15分足に切り替え、ローソク足が20SMAに接触または近づくのを待つ

4時間足





応用練習

15分足に切り替え、ローソク足が20SMAに接触
または近づくのを待つ
(20SMAが100SMAの上で推移して上向きに
傾斜がある)

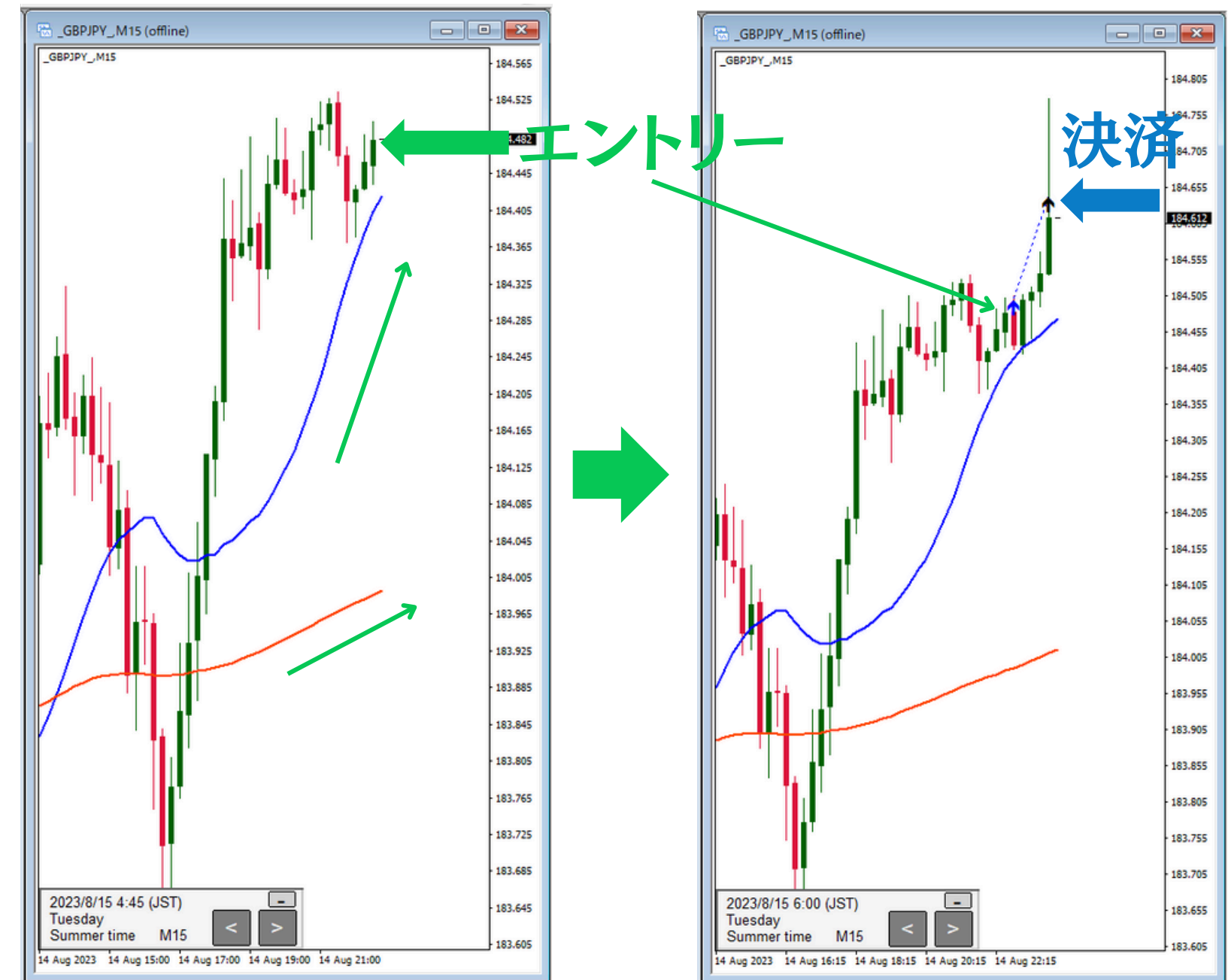
15分足のローソク足が20SMAに反発して陽線
確定で買いエントリー

数量:1ロット

損切り:反発したMAの下

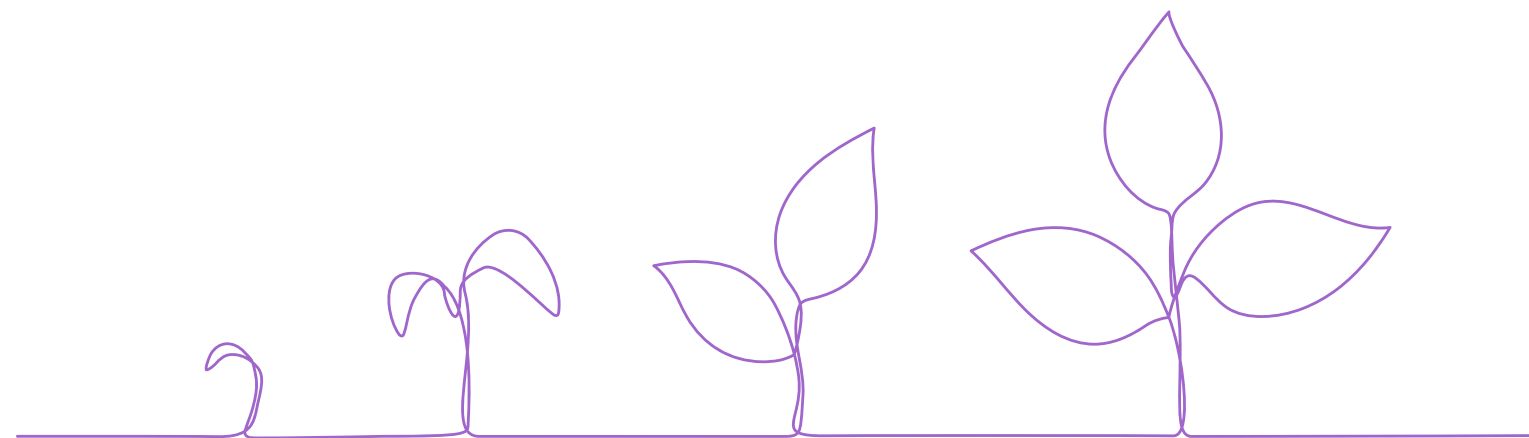
利確:リスクリワード1:1

15分足





データ分析で改善を目指す





データ分析で改善を目指す



トレード結果を振り返る

TradeTrainerの履歴データをExcelやHTML形式で出力し、
検証結果を分析します

＊左図はエクセル形式を利用した、購入特典の分析シートの
検証データの一部です

初期資産	¥1,000,000	
最終資産合計		
純利益合計		
総トレード		回
勝ちトレード		回
負けトレード		回
勝率%		%
利率%		%
連勝		回
連敗		回
平均利益		
平均損失		
最大DD%		%
総pips		pips
最大獲得pips		pips
最大損失pips		pips
平均利益pips		pips
平均損失pips		pips
リスクワード		
プロフィットファクター		
期待値		



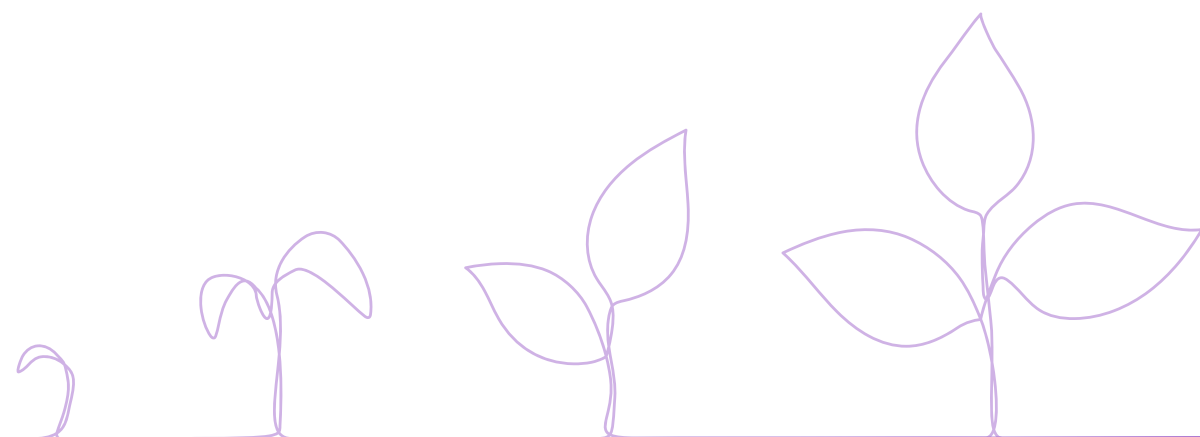
データ分析で改善を目指す



改善のためのアクション

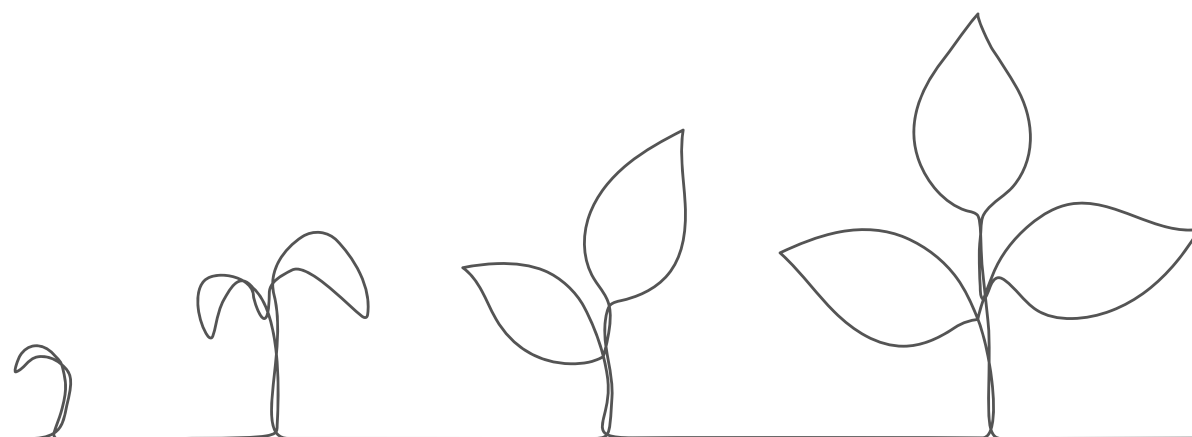
- 勝率が低い場合は、エントリー条件をより厳密にします
- リスク・リワード比が低い場合は、利益確定ポイントの見直しを行います。

初期資産	¥1,000,000	
最終資産合計		
純利益合計		
総トレード		回
勝ちトレード		回
負けトレード		回
勝率%		%
利率%		%
連勝		回
連敗		回
平均利益		
平均損失		
最大DD%		%
総pips		pips
最大獲得pips		pips
最大損失pips		pips
平均利益pips		pips
平均損失pips		pips
リスクリワード		
プロフィットファクター		
期待値		





まとめ



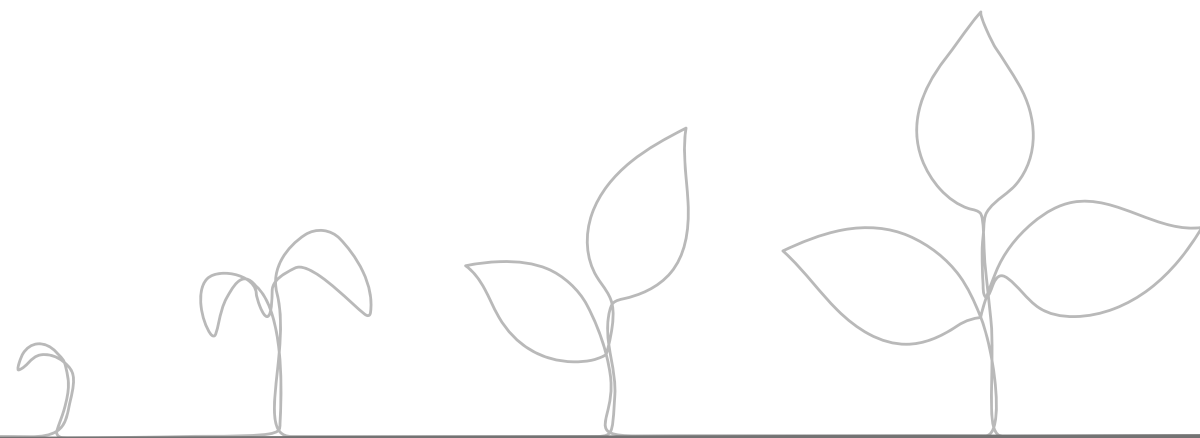


まとめ



まとめ

TradeTrainerは、リスクを負わずにリアルなトレード環境をシミュレーションできる強力なツールです。初心者でも安全に、そして効率的にスキルを磨けます。
さあ、実践を始めて、確かなスキルを身につけましょう!



プロトレーダーを目指す者が本気で磨ける場所



知識は力に！ 検証は武器に！ 学びを仕組みに！ 勝ちを習慣に！