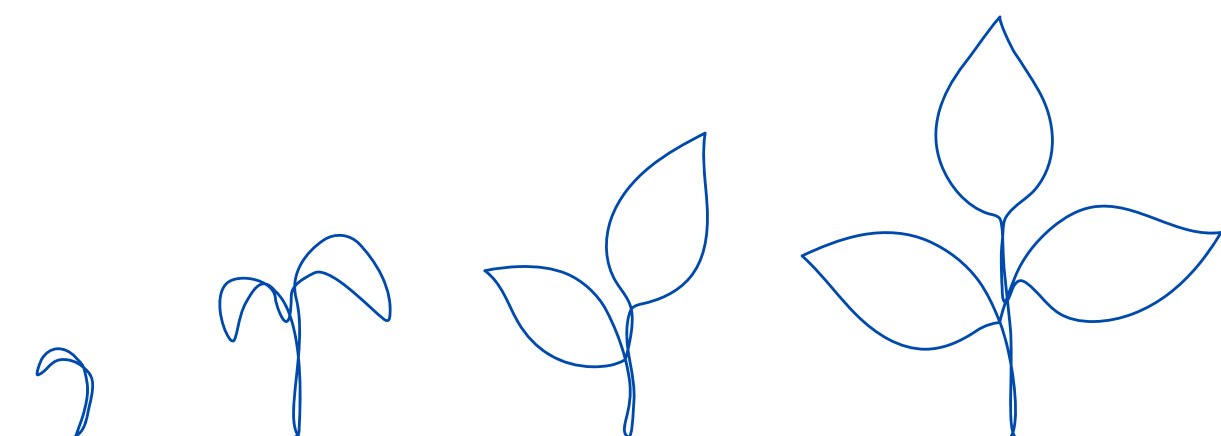




# なぜ検証をするのか？

基礎学習講座





# はじめに

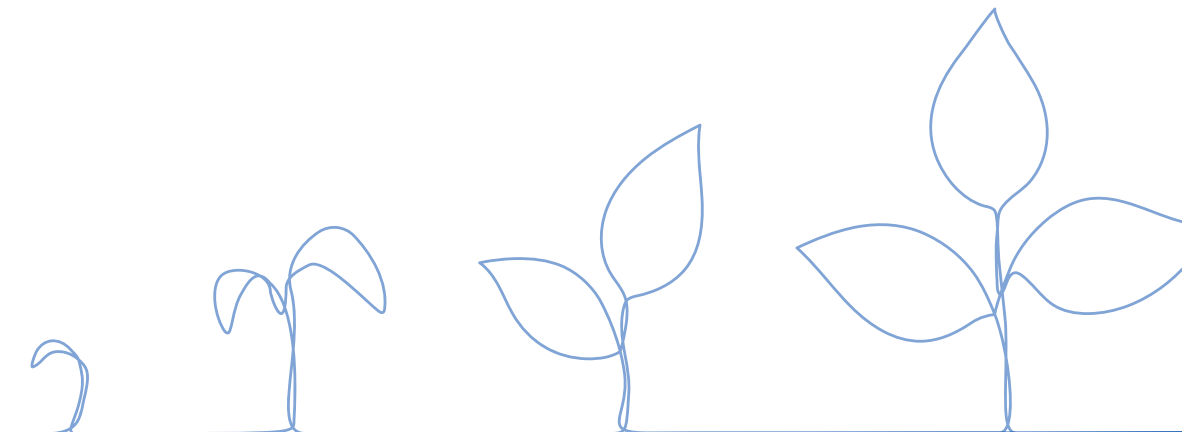


## 検証とは何か

FXにおける検証とは、

「過去のチャートを使って、自分の手法が本当に機能するかどうかを確かめる作業」のこと

いわば、トレードの練習と答え合わせを同時に行う行為です





# はじめに

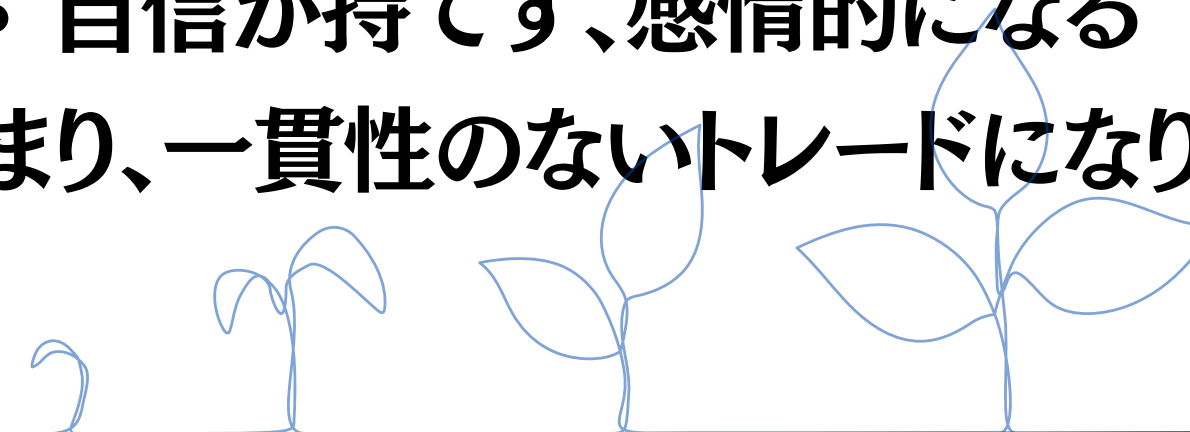


## 検証をしないとどうなる？

検証せずにリアルトレードを始めると、こうなります

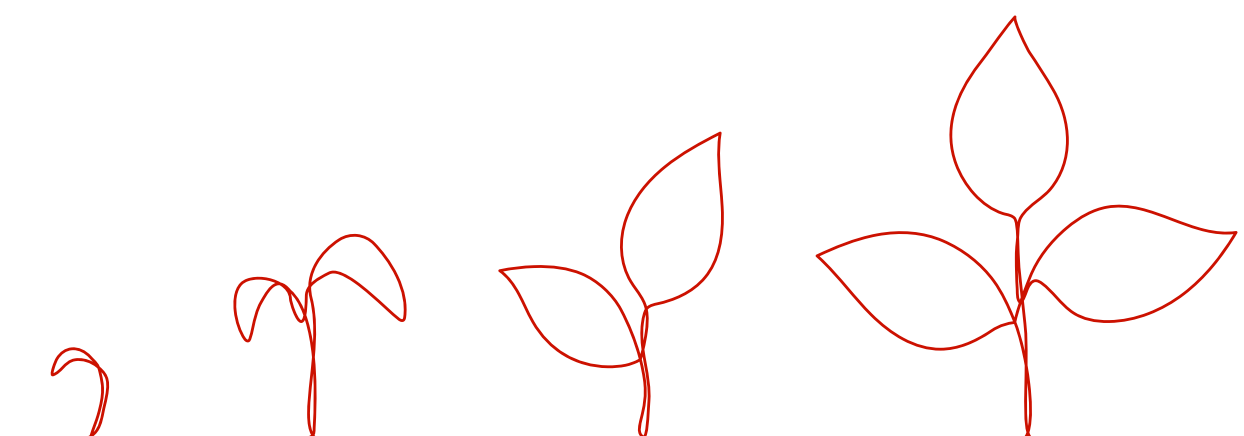
- ・「なんとなく」でエントリーしてしまう
- ・勝っても負けても理由がわからない
- ・ルールがコロコロ変わっていく
- ・自信が持てず、感情的になる

つまり、一貫性のないトレードになり、結果がバラバラになります





一貫性のあるトレードを  
するためには





# 一貫性のあるトレードをするために



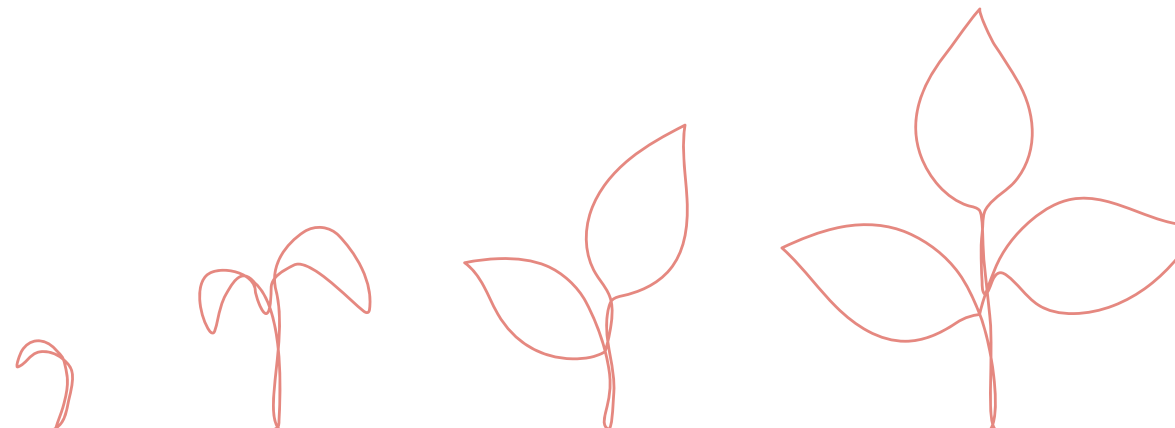
## 一貫性とは

どんな状況でも「同じ判断軸でエントリー・決済できること」です

検証によって「このパターンなら入る・入らない」という明確な基準を持つことができ、

ぶれないトレードが可能になります

この判断は何となくではなく、しっかり言語化しましょう





# 一貫性のあるトレードをするために



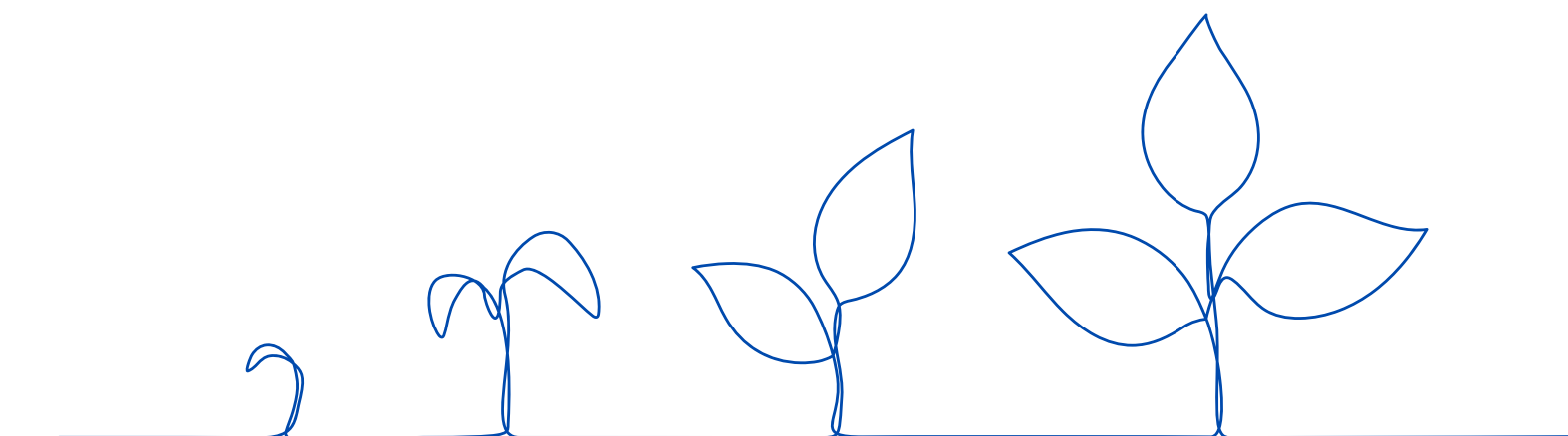
## 検証することで

- ・自分のトレードルールに一貫性があるかどうかを確認する
- ・ルールを守った時と守らなかった時の結果を比較できる
- ・過去の相場でどのような資産推移をしてるか分かる

こうしたプロセスを経ることで、自信を持ってルールを守ることができるので、  
一貫性のあるトレードをすることが可能となります



トレードの再現性を  
高めるために





# トレードの再現性を高めるために



## 再現性とは同じ結果を何度も再現すること

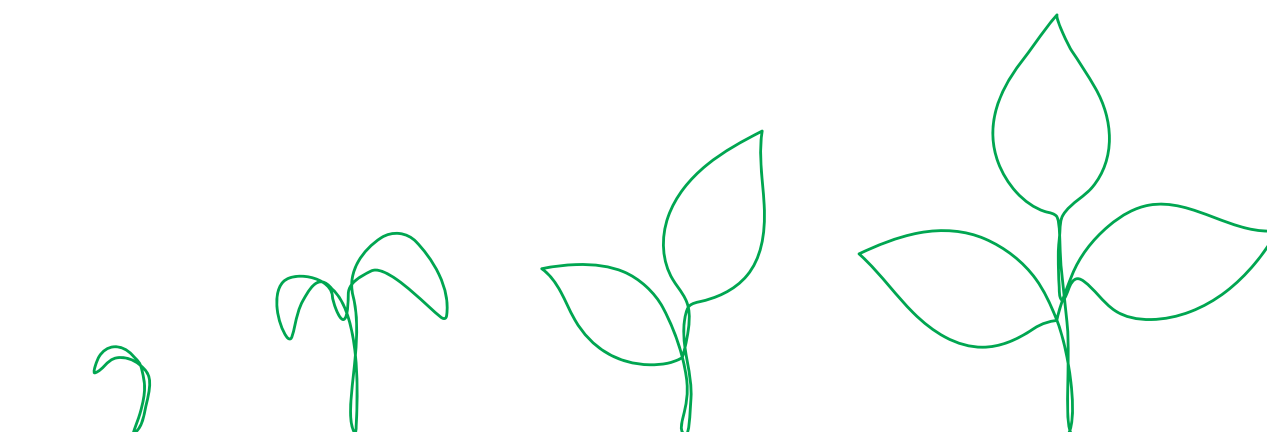
- 繰り返し発生するパターンを見つける
- そのパターンでどれくらいの勝率があるのかを把握する
- RR比やプロフィットファクターを計算し、利益が見込めるか判断する

検証には、このようなパターンの把握や分析が可能です  
膨大なサンプルを集めることで再現性を高めることに繋  
がります





過去データを活用して  
リスクを抑える





# 過去データを活用してリスクを抑える



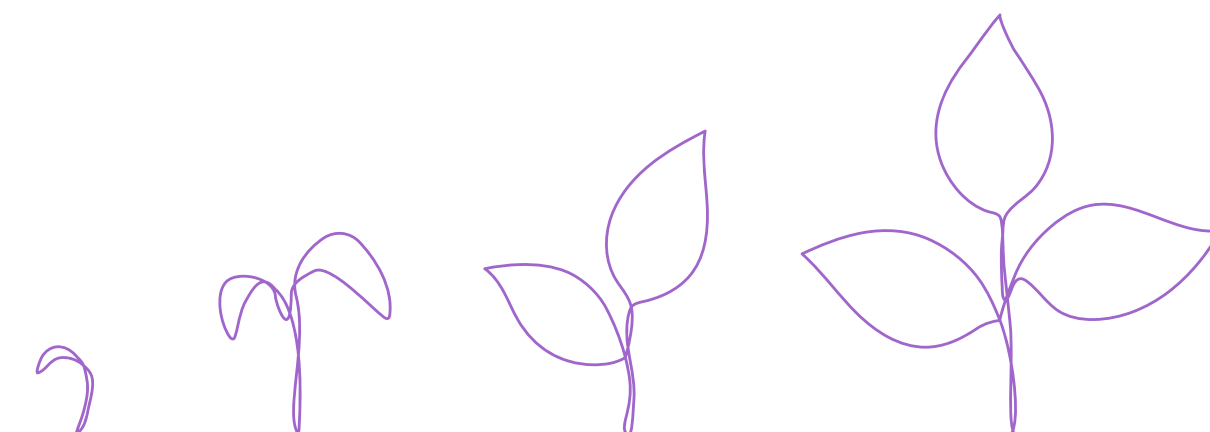
## リスク管理は非常に重要

- ・どれくらいのドローダウン(資金の減少)が発生する可能性があるかを知る
- ・エントリーや決済のタイミングを変えると、どんな変化が起こるかを把握する
- ・地政学的リスクや経済指標・要人発言などによる想定外の値動きを学び、資金を守る方法を考える

検証中に過去チャートを追体験することで無駄な損失を減らす対策が打て、未来の予想外の相場にも適応できる能力が養えます



本番トレードに活かすため





# 本番トレードに活かすため



## 検証の目的

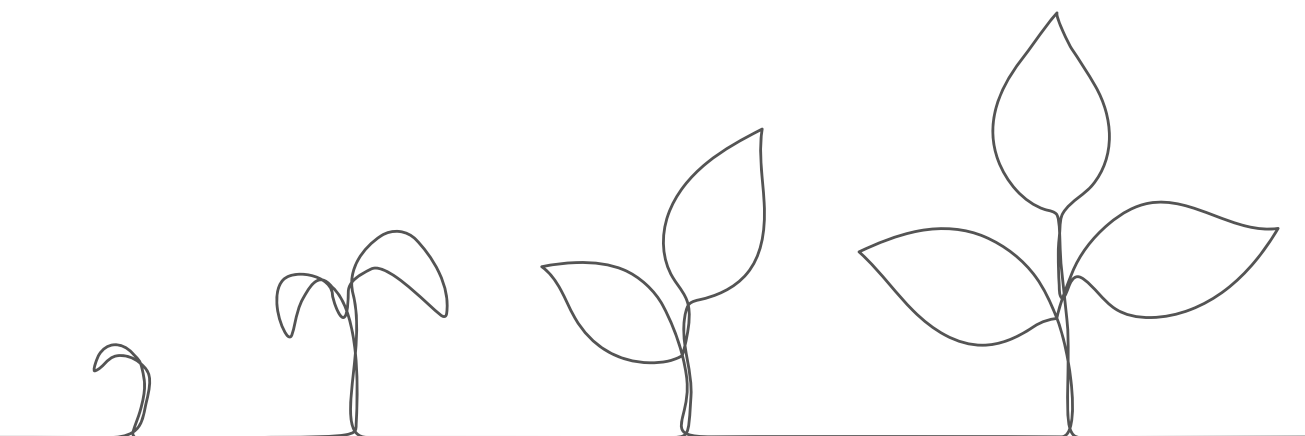
- ・改善点を見つけながら少しずつ調整する
- ・検証したルールをデモトレードで試してみる
- ・自分に合った戦略を見つけ確信が持てたらリアルトレードする

検証に終わりはありません  
本番トレードをしながらでも定期的に検証して  
ブラッシュアップし続けていきましょう





まとめ





# まとめ



## 一貫性と再現性

- 一貫性を持ったトレードをする  
ルールを作り、それを守ることで感情に流されない
- トレードの再現性を高める  
勝てるパターンを見つけ、計画的に実行する



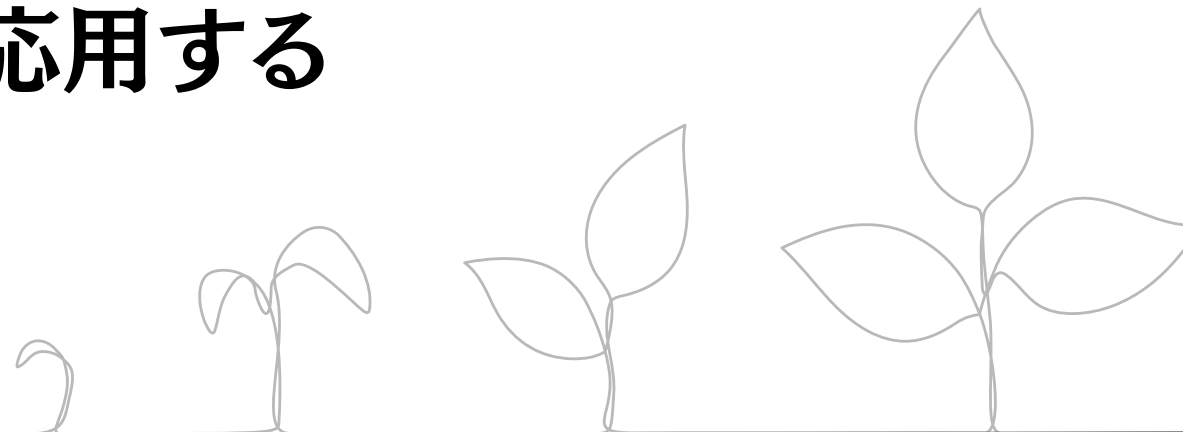


# まとめ



## 一貫性と再現性

- リスクを抑える  
過去データを活用し、資金管理を徹底する
- 実践に活かす  
検証で得た経験をデモトレードやリアルトレードに応用する





# まとめ



## 経験値を稼ぐ

FXの経験は資金を投じトレードしない限りできません  
しかし検証することで、過去相場をあたかもトレードして  
いたかのような経験を積むことができます

様々な相場環境を体験することは、あなたの今後のトレードに間違いなく役に立つことでしょう



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!