



移動平均線

パーフェクトマスター

FX trading



移動平均線とは？

移動平均線とは？

過去数本分のローソク足の

終値の平均値のこと。

それを1つの線にして表します

移動平均線とは？

英語ではMoving Average

頭文字を取って

MAと言われたりもします

移動平均線の使用法

移動平均線の使用法は

大きく分けて**2つ**

①移動平均線の傾き

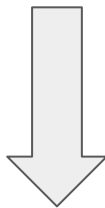
超シンプルで

移動平均線の傾いている方に

トレンドが強いということ

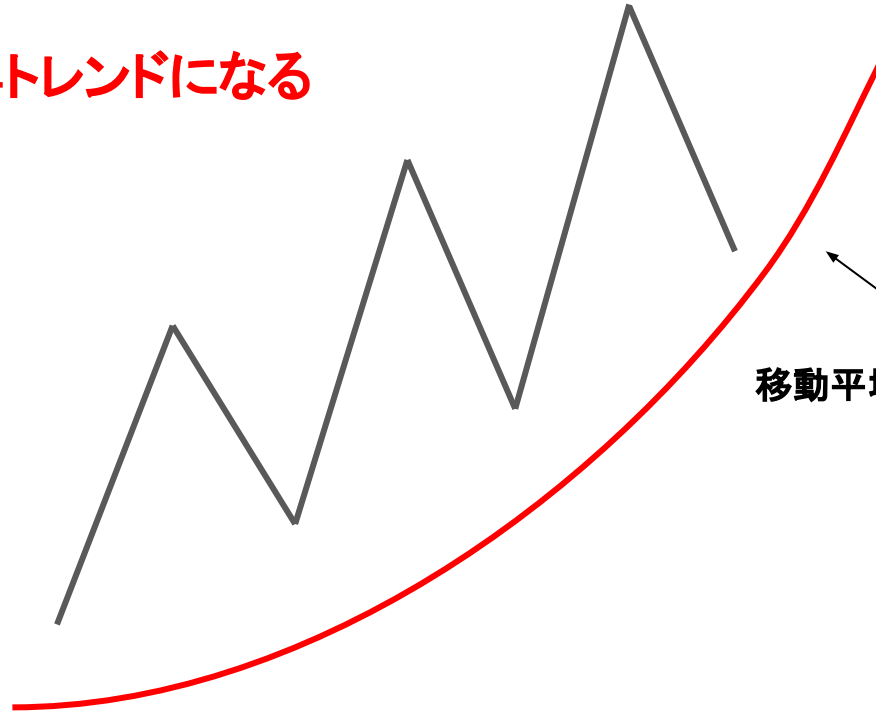
移動平均線の使用法

この場合は上方向に
移動平均線が傾いているので
上昇トレンドという判断ができます



移動平均線の使用方法

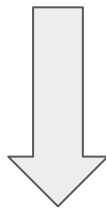
上昇トレンドになる



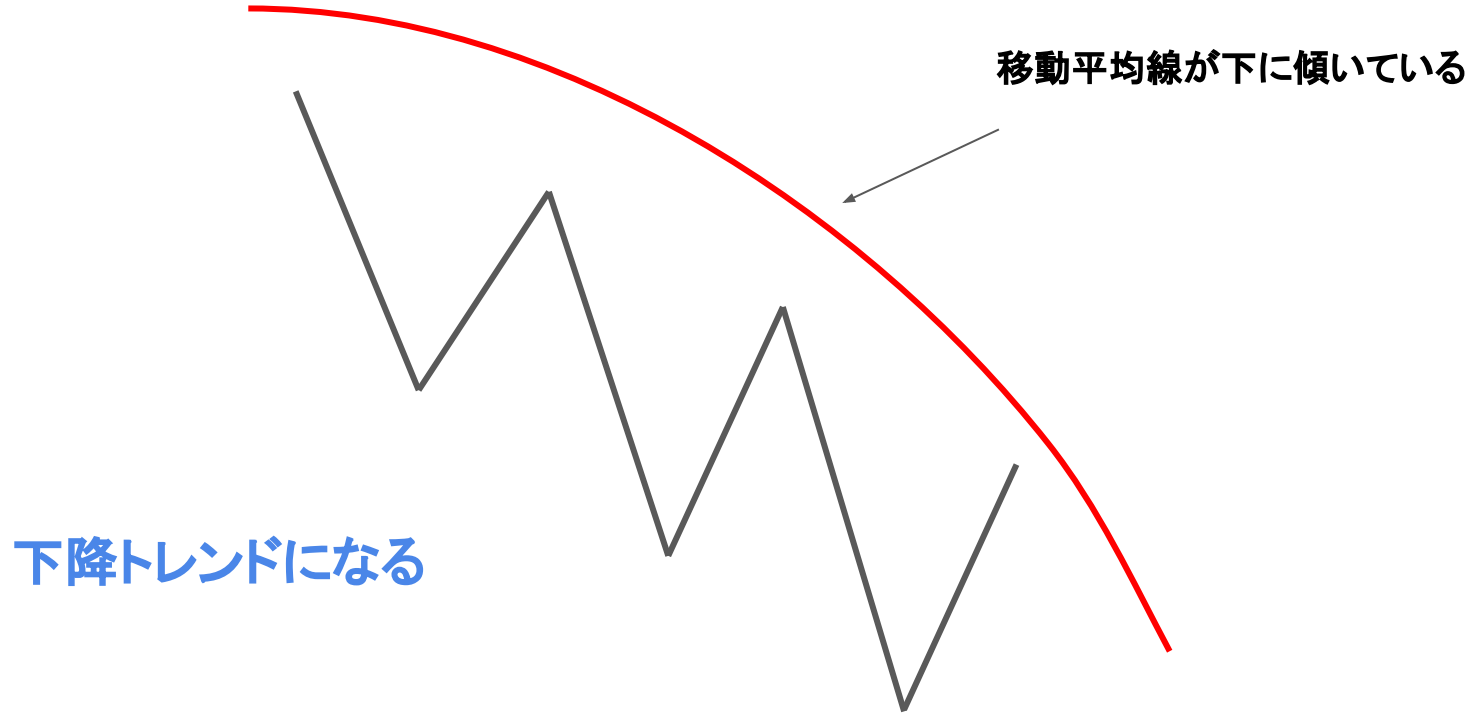
移動平均線が上に傾いている

移動平均線の使用方法

反対にこの場合は下方向に
移動平均線が傾いているので
下降トレンドという判断ができます



移動平均線の使用法



②価格と移動平均線の位置関係

価格と移動平均線の位置関係によって

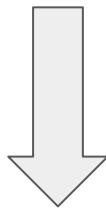
これからどの方向に動いていくのか

ある程度分かるようになります

移動平均線の使用法

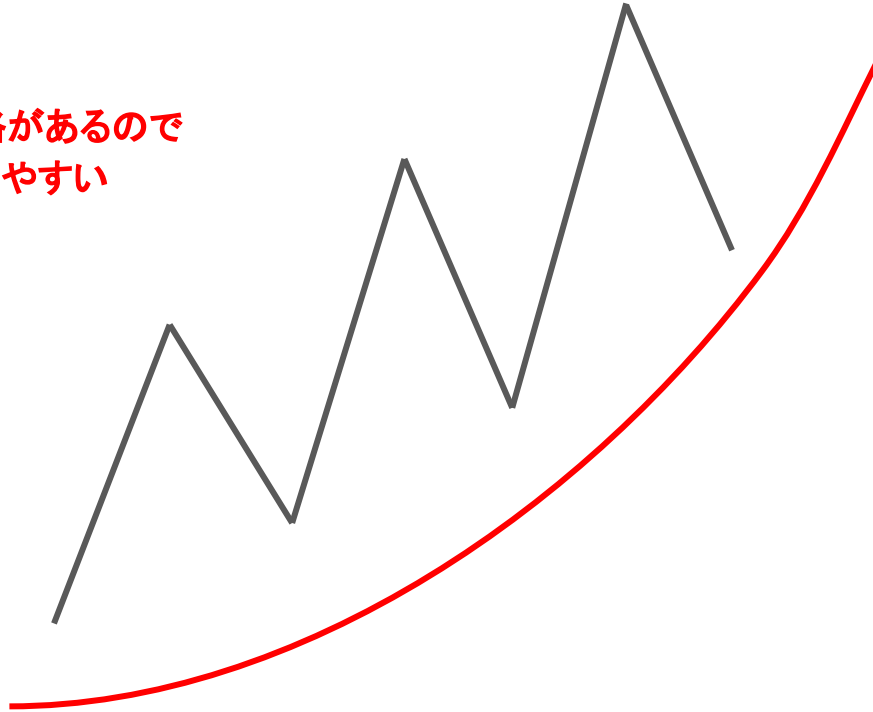
移動平均線の上に価格があれば

上方向に推移しやすいです



移動平均線の使用方法

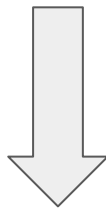
移動平均線の上に価格があるので
価格は上に推移しやすい



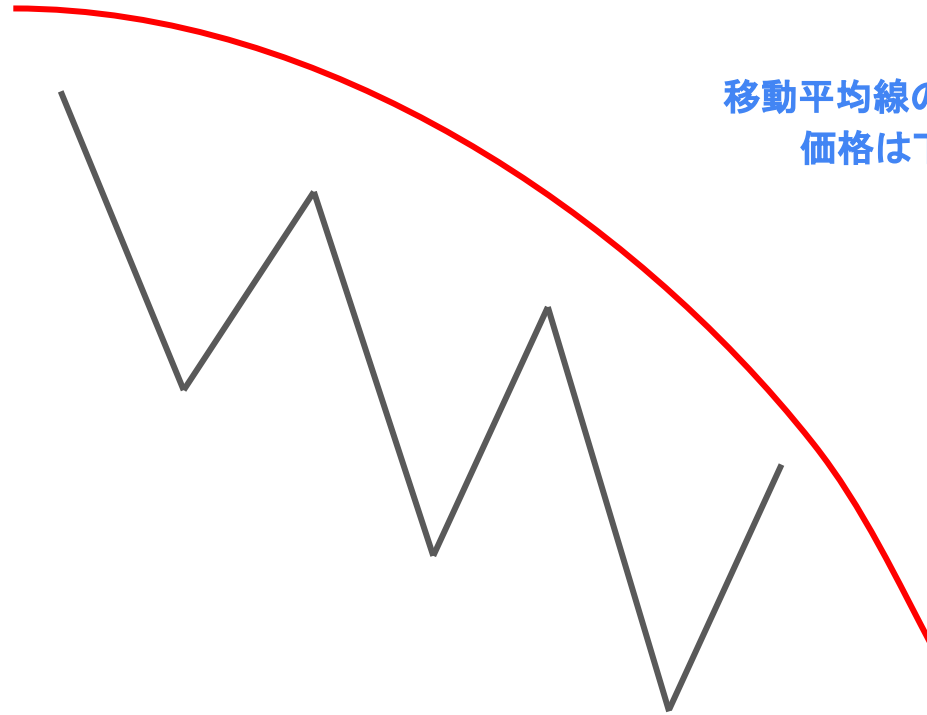
移動平均線の使用法

移動平均線の下に価格があれば

下方方向に推移しやすいです



移動平均線の使用法



移動平均線の下に価格があるので
価格は下に推移しやすい

移動平均線の使用方法

①移動平均線の傾き

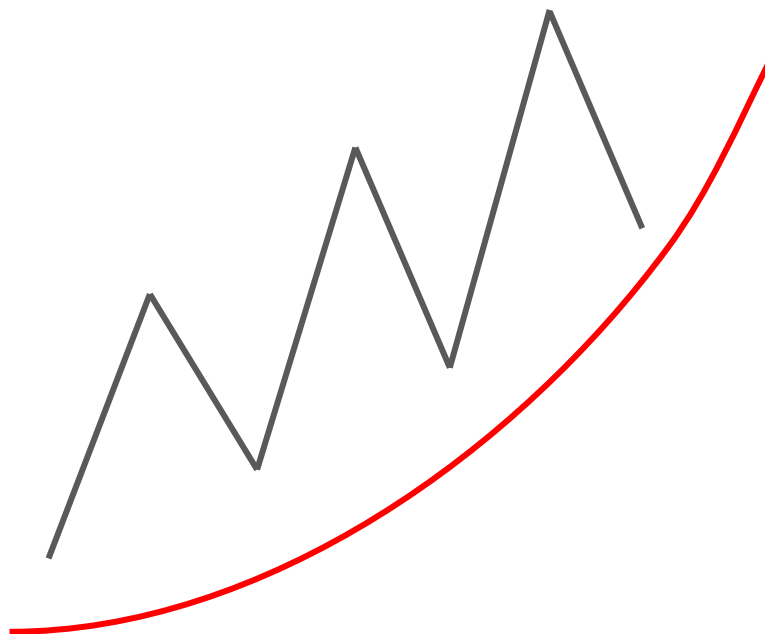
②価格と移動平均線の位置関係

①と②の両方が重なるタイミングで

トレンド方向にエントリーするのがベストです

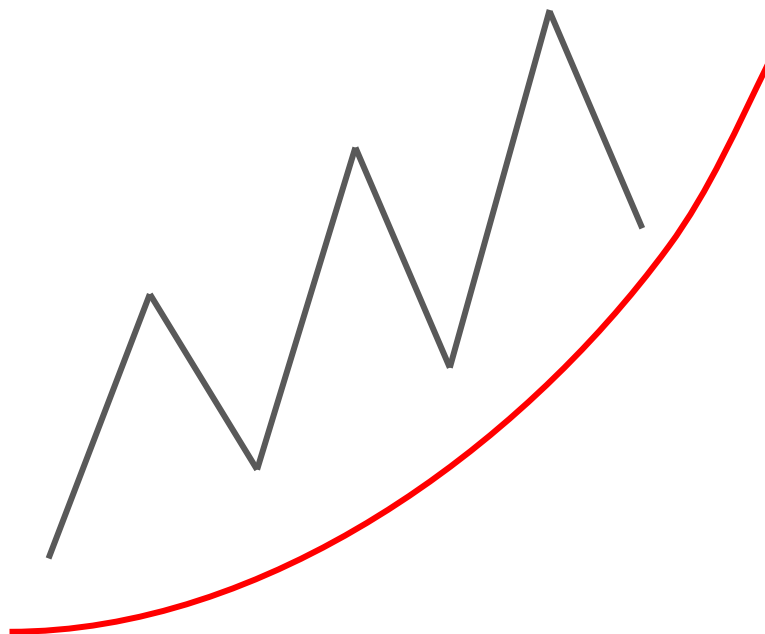
移動平均線の使用方法

つまりこの場合は
買いエントリーをすべきです



移動平均線の使用方法

逆にこの場合に
売リエントリーをすることは
逆張りになるのでNGです



調整について

移動平均線と価格の差が大きくなると

調整が起こります

調整について

調整とは

移動平均線から価格が離れすぎると

一時的に移動平均線に戻ってくるという現象

調整について

調整は大きく分けて

2種類あります

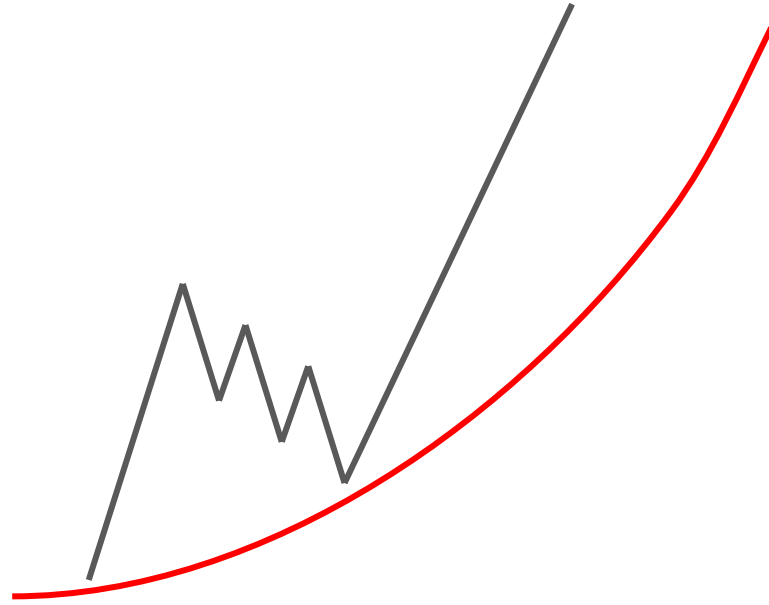
調整について

①価格調整

比較的短期的に、

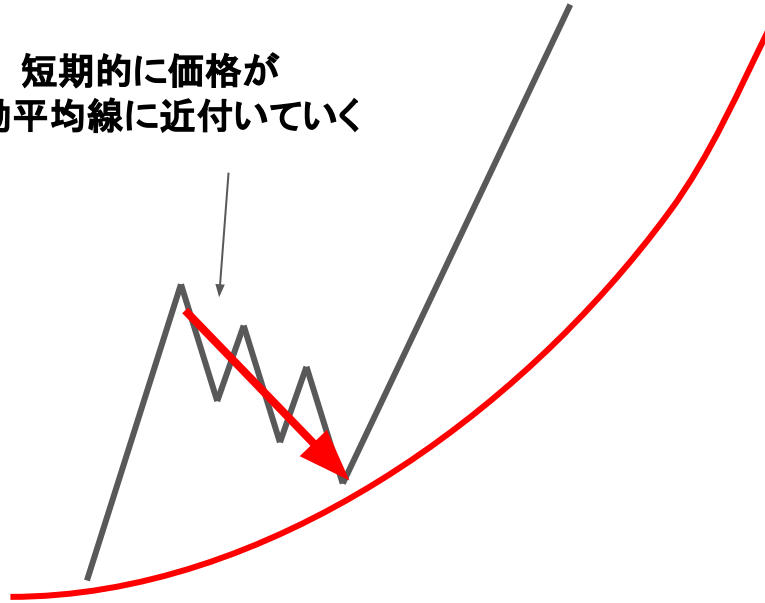
価格側が移動平均線に近寄っていく調整

調整について



調整について

短期的に価格が
移動平均線に近付いていく



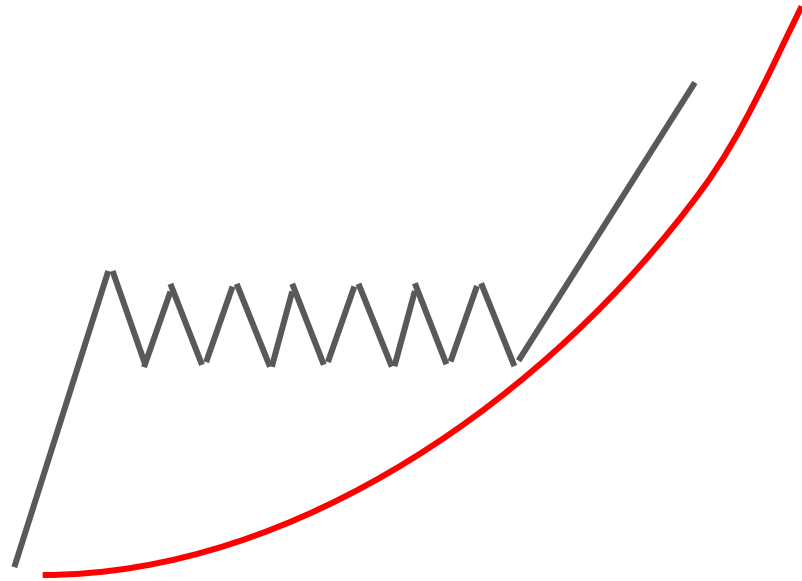
調整について

②時間調整

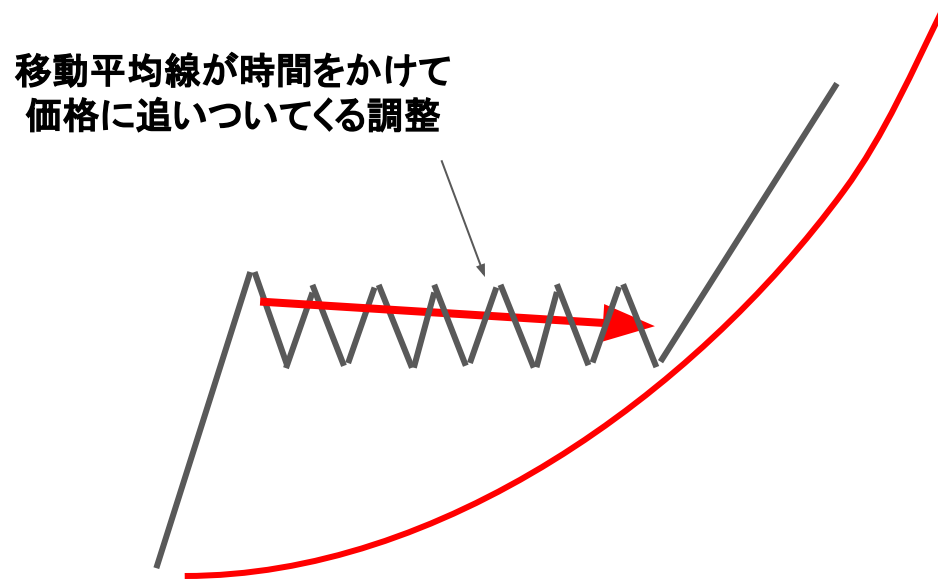
価格は一定に保ちながら

移動平均線が時間をかけて価格に追いついてくる調整

調整について



調整について



移動平均線を使ったトレード方法

移動平均線を使ったトレード方法

移動平均線は1本だけではなく、
2本、3本、4本と表示させることができる。

移動平均線を使ったトレード方法

平均にする日数が低い順から

- ・短期移動平均線
- ・中期移動平均線
- ・長期移動平均線

と表します

移動平均線を使ったトレード方法

そして移動平均線同士の動き方で

様々な分析ができる

種類は大きく分けて

3種類

移動平均線を使ったトレード方法

①ゴールデンクロス

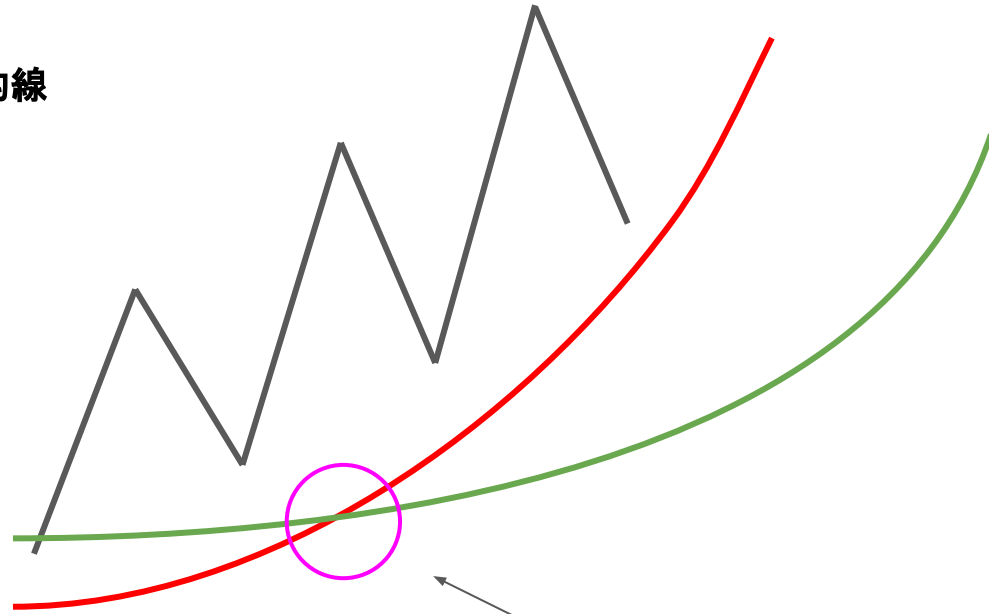
短期移動平均線が中長期移動平均線を

下から上に突き抜ける現象のこと

移動平均線を使ったトレード方法

— 短期移動平均線

— 中長期移動平均線



ゴールデンクロス

移動平均線を使ったトレード方法

このゴールデンクロスが出ると

買いエントリーのサインになります

移動平均線を使ったトレード方法

②デッドクロス

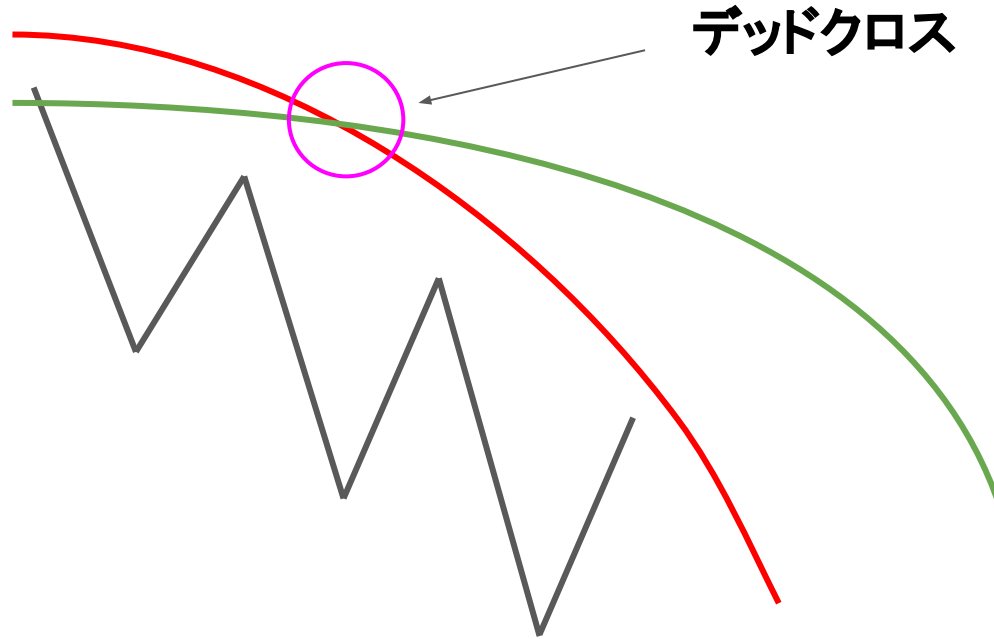
短期移動平均線が中長期移動平均線を

上から下に突き抜ける現象のこと

移動平均線を使ったトレード方法

— 短期移動平均線

— 中長期移動平均線



移動平均線を使ったトレード方法

このデッドクロスが出ると

売りエントリーのサインになります

移動平均線を使ったトレード方法

ただ注意点として、

ゴールデンクロス、デッドクロスが出たからと言って

思考停止でエントリーをするのはNGです

移動平均線を使ったトレード方法

あくまで**他の根拠**とも

組み合わせて考えてください！

移動平均線を使ったトレード方法

③パーフェクトオーダー

3本の移動平均線が全て同じ方向に

短期、中期、長期の順番に

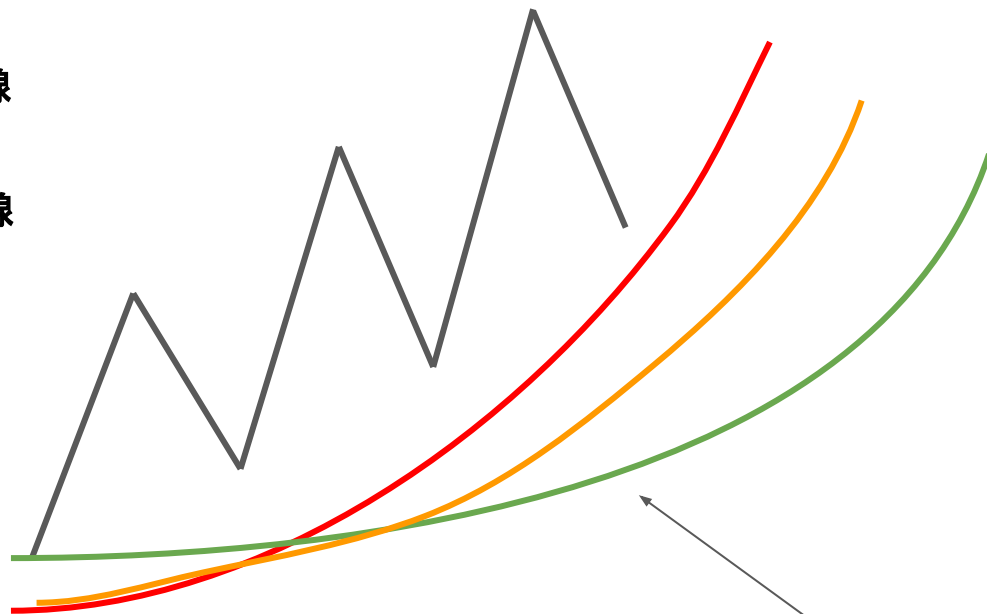
並んだ状態のこと

移動平均線を使ったトレード方法

— 短期移動平均線

— 中期移動平均線

— 長期移動平均線



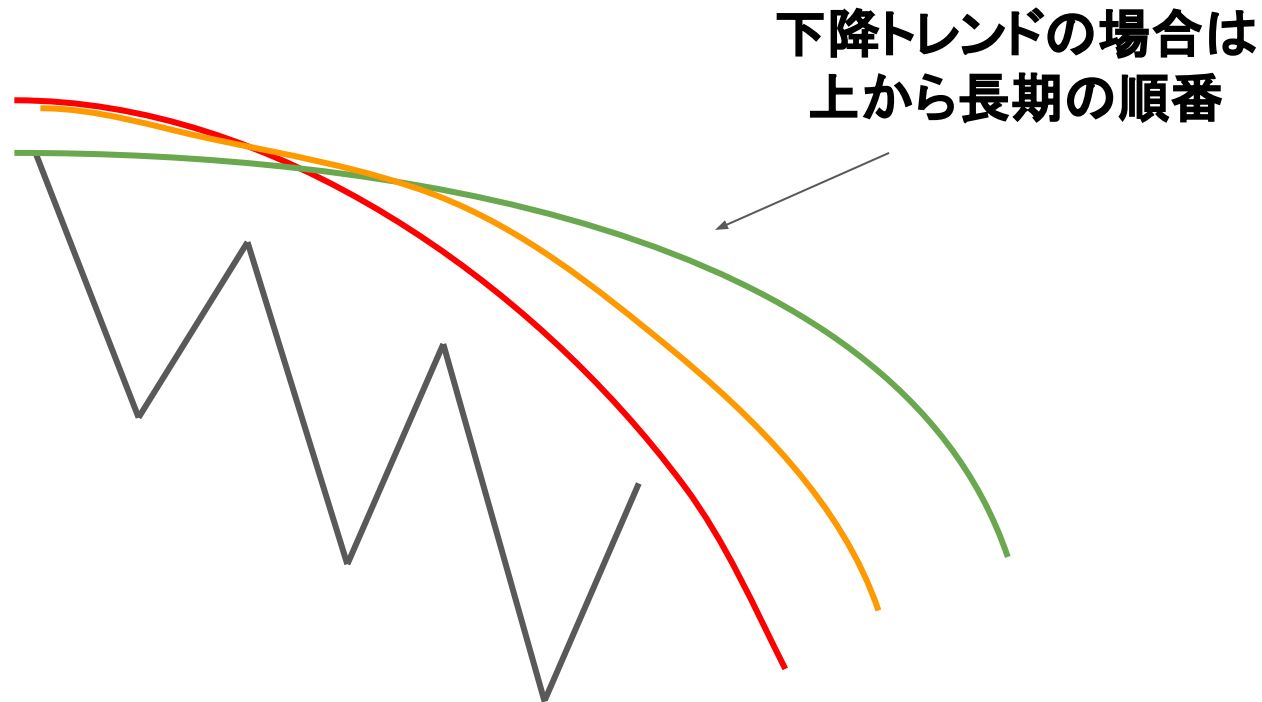
パーフェクトオーダー

移動平均線を使ったトレード方法

— 短期移動平均線

— 中期移動平均線

— 長期移動平均線



移動平均線を使ったトレード方法

ゴールドンクロスやデッドクロスは
あくまで方向性を示すものですが、

パーフェクトオーダーはより正確に

現在のチャートのトレンド状況を表します

移動平均線を使ったトレード方法

上位足のパーフェクトオーダーの方向に

順張りエントリーをすることで

大きな流れに乗ることができ、

エントリー後の逆行を防ぐことができます

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

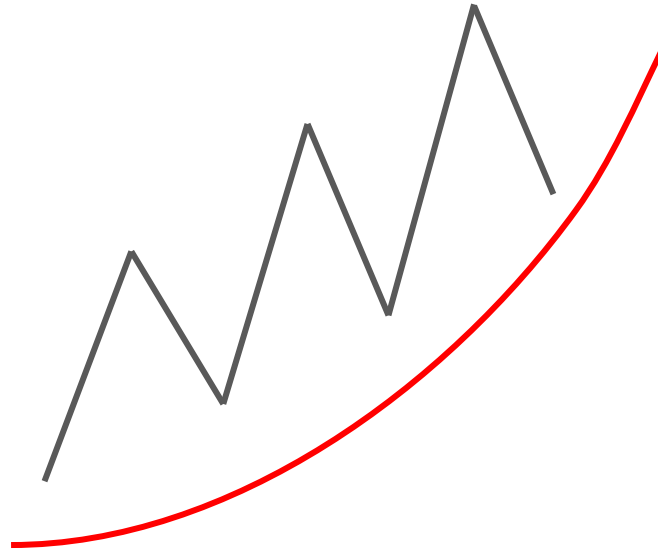
あなたもこの本質から

理解してください

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

移動平均線が上に向いて走っているということは、

売るトレーダーより買うトレーダーの方が多いという状況



なぜ移動平均線は有効に働くのか？

この買うトレーダーが多い状況で

少しの人が「売り」を行っても、

さほど**影響は無く**どんどん上昇していきます

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

どんどん上昇していくということは

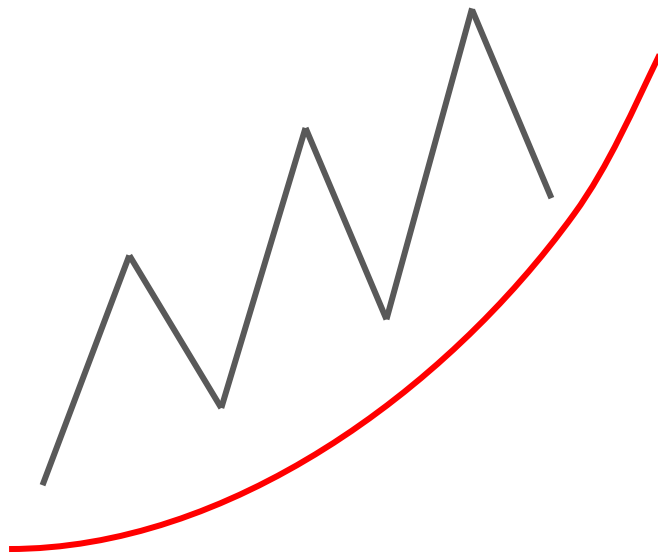
「高くても買いたい」と思うトレーダーも多くなり

ますます買い勢力が増えていきます

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

つまり「**買いポジションを持つこと**」に

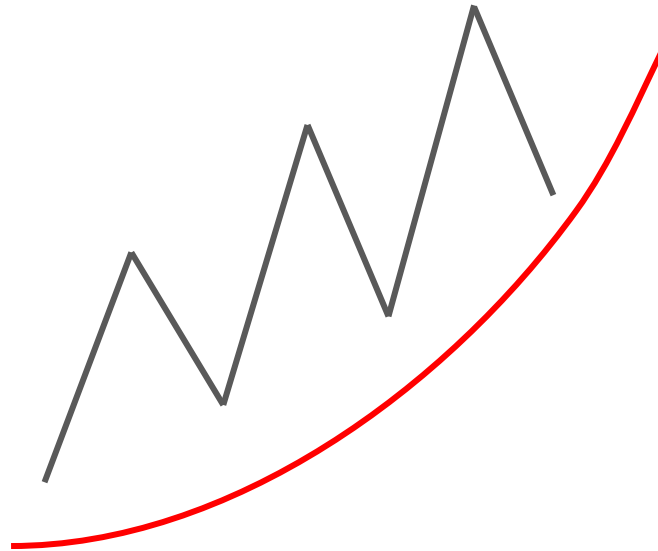
優位性があるということ



なぜ移動平均線は有効に働くのか？

またこの状況で「売り」で入ってしまった人からすると

マイナスがどんどん増えている状況ですよね？



なぜ移動平均線は有効に働くのか？

なので決済をしてマイナスを抑えようとしています。

売リエントリーの決済

=

買い

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

つまり

「上昇してるから**買おう**」という初心者トレーダーや

「負けを抑えたい」と**買い決済**したトレーダーにより

さらに**上昇に拍車がかかる**という仕組みです

なぜ移動平均線は有効に働くのか？

このように移動平均線は
トレーダーの**心理**を反映しているのです

支持線と抵抗線

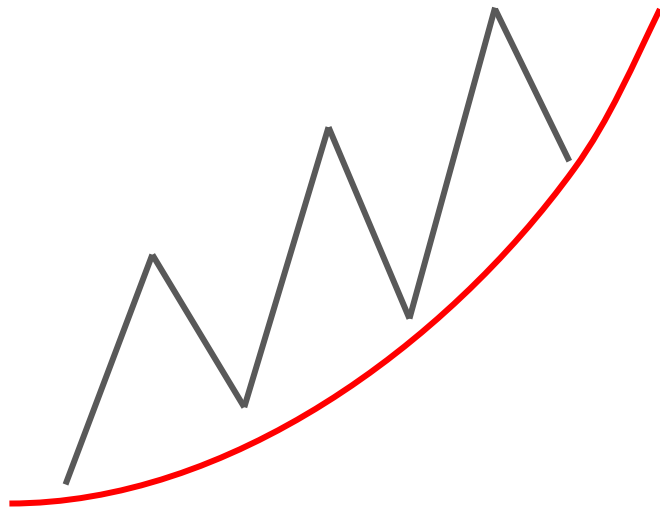
トレーダーの心理は

支持線と抵抗線になって現れもします

支持線と抵抗線

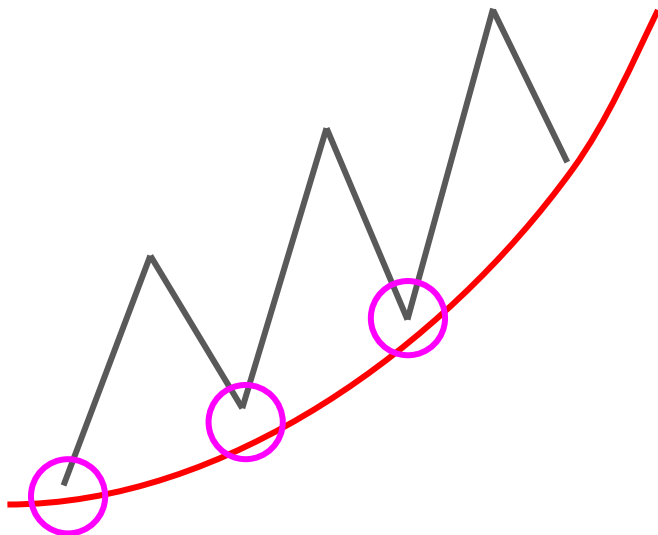
トレーダーとしては

できるだけ安い場所で買いたいと考えるもの



支持線と抵抗線

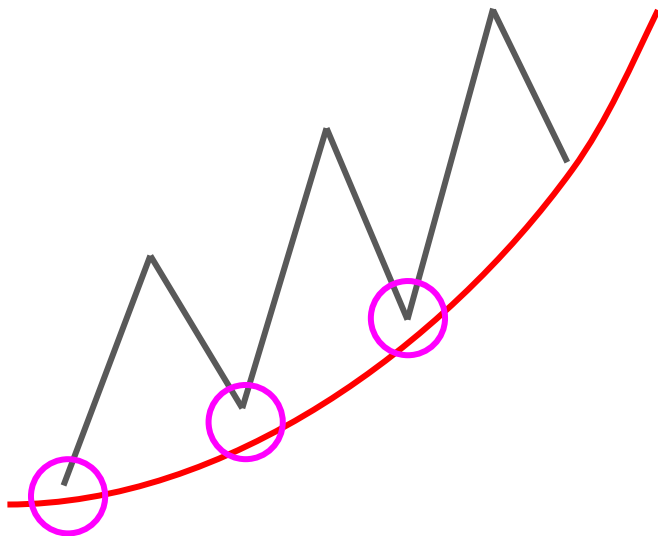
過去に数回、決まって移動平均線の所で反発していると
また移動平均線の所まで待ってからエントリーしようと考えます



支持線と抵抗線

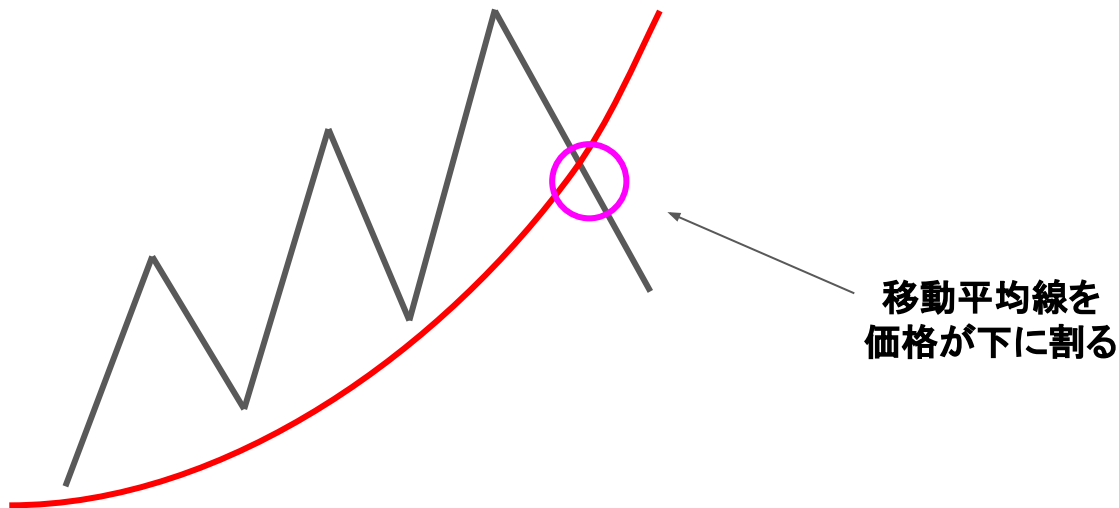
つまり結果的に移動平均線が重要な心理的な節目となり、

上昇トレンドの場合はこれを**支持線**と呼びます。



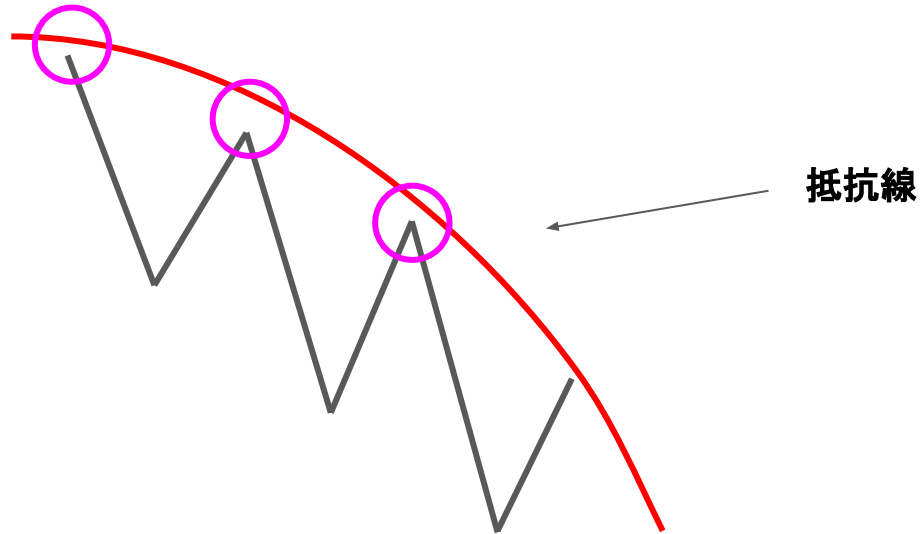
支持線と抵抗線

そして支持線として期待されていた移動平均線を
価格が下回ると、「ここからもっと下がるかも」と皆が思い
不安感が高まって一気に下がる可能性があります。



支持線と抵抗線

下降トレンドの場合は
抵抗線と呼びます。



移動平均線は

2種類あります

SMA...単純移動平均線

EMA...指数平滑移動平均線

EMAはSMAに比べて

直近の値動きを

より重視しているので

EMAの方がオススメです

今回は特別に、

僕が過去検証をして

最適な数値に作り替えた

移動平均線の期間の数値をプレゼントします

EMAの具体的な期間は

25、45、75、200EMAの4本で

設定してください

移動平均線の設定方法

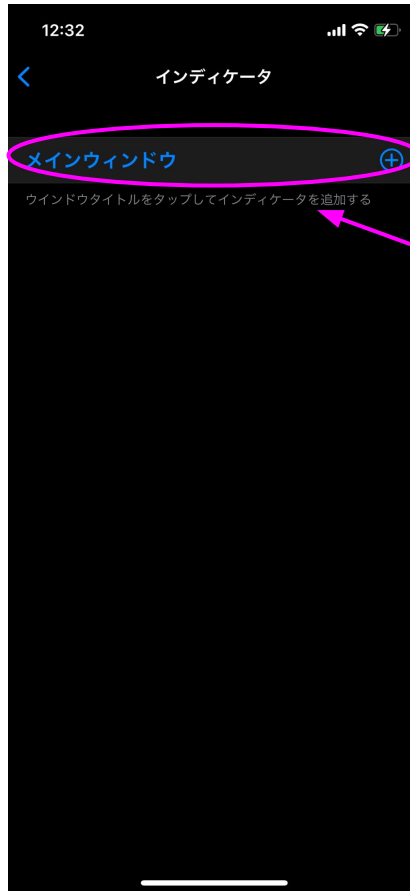
**今回はMT5でのEMAの設定方法を
分かりやすく説明します**

移動平均線の設定方法



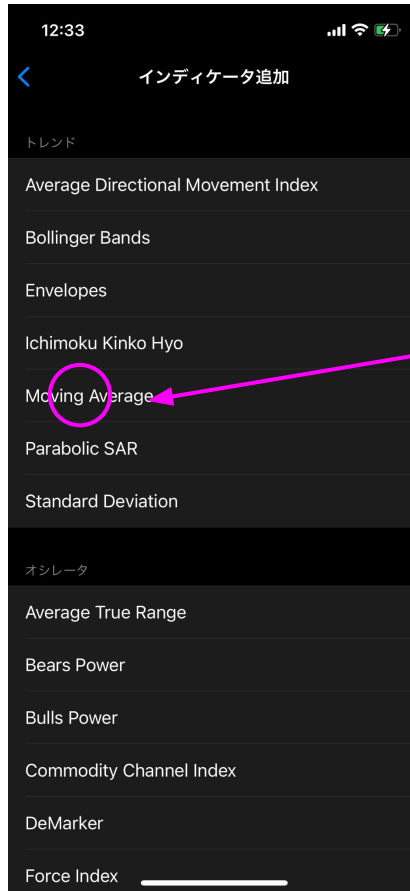
チャート画面を開くと、
ここにFのような
マークがあるので
そこをタップ！

移動平均線の設定方法



メインウィンドウ
をタップ！

移動平均線の設定方法



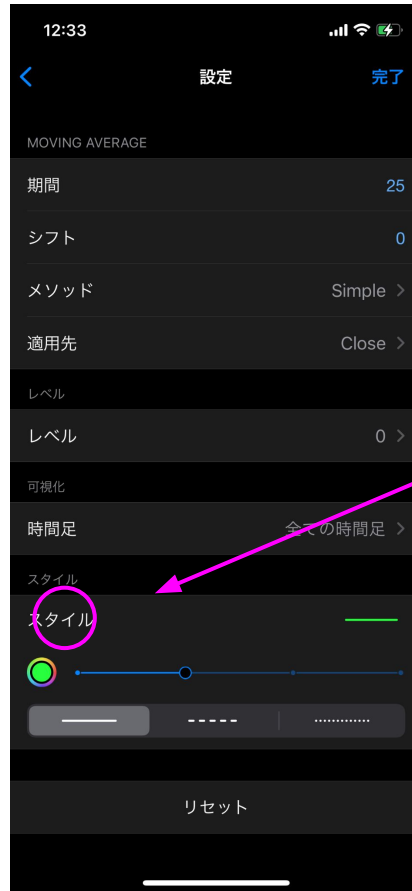
**Moving Averageを
タップ！**

移動平均線の設定方法



期間を25に変更

移動平均線の設定方法



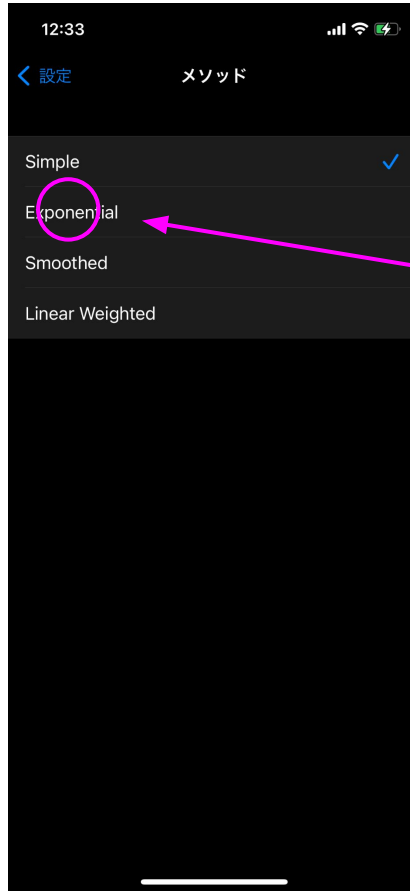
スタイルで
色と太さを変更できます

移動平均線の設定方法



初期設定だとSMAになるので
タップしてEMAに変更

移動平均線の設定方法



上から2番目の
Exponentialに変更

移動平均線の設定方法



**完了を押すと
チャート画面に戻り
移動平均線が反映されています！**

移動平均線の設定方法



2本目以降もやり方は全く同じ！
期間を変えるだけです