

「雇用統計で G0 V2」取扱説明書

更新履歴

2018/08/12	新規作成
2019/12/28	メジャーバージョンアップ (V2) 対応 ・連続発注機能 (エントリー日付を最大で5回分) ・キャンドルストップ機能
2022/10/16	ストキャスティクス決済の追加
2023/7/21	reverseMode パラメータの追加
2024/6/22	決済パターンのボタン対応

1. ストラテジー概要

- 雇用統計、政策金利などマーケットイベントの場合、為替がどちらか一方に大きく振れるので、この特徴を利用して、直前に OCO 注文を発注しておき、どちらか約定した方のポジションを使って利益を取ることを目的としたトレードツールです。
- 連続発注機能。エントリー日付を最大で5回分、一度に設定することが可能です。
- 複数の決済パターン(ブレークイーブンストップ、ストキャスティクス)。

◎決済機能

●パターン1（ブレイクイーブンストップ）

BreakEven、TrailingStop パラメータを使って、ポジションを建てた価格から、
(BreakEven+TrailingStop)pips、動いてから、ブレイクイーブンストップを開始します。
* 下記画面のピンクラインに到達してから、アクアラインまでの利益を確保しつつ、トレー
リングストップで利益を伸ばします。



●パターン2（ストキャスティクス）

- ・上限(80%以上)に突入して、%Kが%Dを上から下へ突きつけた場合、買われ過ぎと判定して、買いポジションを決済する。
- ・下限(20%以下)に突入して、%Kが%Dを下から上へ突きつけた場合、売られ過ぎと判定して、売りポジションを決済する。



2. パラメータ説明

変数名	パラメーター名称
基本機能	
magic1～5	マジックナンバー
lotsNormal	ロット数
TradeDAY1～5	トレードする(true する、false しない)
OpenDateTime1～5	指定したローカル時間になると、OCO 注文を発注します。「秒」まで指定可能です。
CloseDateTime1～5	指定したローカル時間になると、建てているポジション、かつ、オーダーをクローズします。
CloseDateTimeMode	CloseDateTime におけるクローズ方法。 0: 建てているポジション、かつ、オーダーをクローズします。 1: オーダーのみをクローズします。
profitPips	OCO ポジションの利益 pips 設定した pips に利益設定されます。
losscutPips	OCO ポジションの最大損失 pips ※設定した pips にロスカット設定されます。
trapIntervalPips	OCO オーダーを発注する場合の間隔 pips
ocoCancel	OCO 注文の片方注文が約定したら片方注文キャンセル(0; しない、1: する)。
ブレイクイーブンストップ	
BreakEvenStopMode ※ボタンで切替	ブレイクイーブンストップを使う 0: 無効 1: 有効
BreakEven	OCO ポジションのブレイクイーブン pips
BreakEvenColor	ブレイクイーブン水平ライン色
TrailingStop	OCO ポジションのトレーリングストップ pips

	※証券会社によっては、BreakEven、TrailingStop パラメータが小さすぎる(例えば、1)と、うまく決済されない場合がありますので、その場合は大きい値に調整して下さい。
TrailingStopColor	トレーリングストップ水平ライン色
TrailingStopMode	<p>レーリングストップモード(有効1、無効0)</p> <p>●トレーリングストップモードが有効の場合 設定した目標利益 Pips (BreakEven+TrailingStop) に価格が到達すると、 ロスカットをブレイクイーブン Pips (BreakEven) に移動します。 その後、トレーリングストップ Pips (TrailingStop) を開始します。</p> <p>●トレーリングストップモードが無効の場合 設定した目標利益 Pips (BreakEven+TrailingStop) に価格が到達すると、 ロスカットをブレイクイーブン Pips (BreakEven) に移動します。 その後、トレーリングストップ Pips (TrailingStop) を開始しません。</p>
DigitsMinus	ブレイクイーブンストップの荒さ(デフォルト 0) 0を設定した場合、1pips 単位で動作する。 1を設定した場合、10pips 単位で動作する(この場合、BreakEven と TrailingStop パラメータは 10 の倍数にして下さい。)
ストキャス EXIT	
StocExitMode ※ボタンで切替	ストキャス EXIT を使う 0:無効 1:有効
timeframeCURRENT	インジケータの計算に使う時間足(デフォルト 0) ※15、60、240 など分で設定して下さい。 ※デフォルト 0 は現在時間足と同じです。
reverseMode	逆張り決済(0しない、1する) reverseMode=1 の場合、

	<ul style="list-style-type: none"> ・上限(80%以上)に突入して、%K が%D を上から下へ突きつけた場合、売りポジションを決済する。 ・下限(20%以下)に突入して、%K が%D を下から上へ突きつけた場合、買いポジションを決済する。
KPeriod	%K Period
DPeriod	%D Period
Slowing	Slowing
levelH	高レベル(80)
levelL	低レベル(20)
その他	
SpreadFilterMode	スプレッドフィルタモード(デフォルト 0) 0: 使用しない 1: 使用する
MaxSpreadPips	最大許容スプレッド pips (デフォルト 5) ※スプレッドフィルタモードが ON の場合のみ有効 ※指定された pips 以上、スプレッドが広がっていれば、エントリーしません。
EffectiveLeverageMode	実効レバレッジモード(0しない、1する)
EffectiveLeverage	実効レバレッジ(デフォルト5倍)
VerticalLineColor	垂直ライン色

3. Q&A

Q3 :

他通貨チャートも同時利用の場合、マジックナンバーは、通貨チャートごとに変えないとダメですか？

A3 :

いいえ、マジックナンバーは単一通貨で被っていなければ問題ありません。

Q4 :

時間足と取引通貨の指定はあるのでしょうか？

A4 :

取引通貨に制限は設けておりません。

時間足に制限は設けておりません。

Q5 :

trapIntervalPips=5 に設定した場合、設定した時間になっても発注されませんでした。原因は何でしょうか？

A5 :

ブローカーのストップレベル（＝現在値より、近づけて発注してはいけない数値）が大きい場合、発注できません。

trapIntervalPips を大きい値に設定して下さい。

Q6

雇用統計以外の指標発表の時でも 10 秒前の設定の方がいい感じなのでしょうか？

A6

経験的には、指標発表前の 5～10 秒前が良い感じです。

Q7

スプレッドが大きく拡大した時に逆指値が約定してしまうという現象は起きないものなのでしょうか？

A7

下記の様に設定した場合、スプレッドが5pips以上に広がった場合、エントリーしない様になります。

- ・ SpreadFilterMode=1 : スプレッドフィルタモード
- ・ MaxSpreadPips=5 : 最大許容スプレッド pips

Q8

10Pips~25Pips 程度しか動かない指標発表の時の利用足と設定を教えていただけたら幸いです。

A8.

確実に取るのであれば、

BreakEven = 10;

TrailingStop = 10;

ぐらいが良いかと。

Q9

実効レバレッジ機能について教えて下さい。

A9

証拠金に応じて、ロット数を自動設定してトレードする機能です。

実効レバレッジに応じた自動設定ロット数の計算式は以下のとおりです。

[トレード例]

- ・ 口座資金 : 100 万円
- ・ ドル円の現在レート : 110.6 円
- ・ 実効レバレッジ設定 : 5 倍

[自動設定ロット数の計算]

(口座資金 × 実効レバレッジ設定) ÷ 現在レート
100万円 × 5 ÷ 110.6 ≒ 45000 (45000通貨)

5. 使用上の注意点

- ・ 製品ファイルをダウンロードして、製品ファイルを Experts フォルダに置いて使用して下さい。
- ・ 「DLL の使用を許可する」にチェックを入れて使用して下さい。
- ・ どの EA 運用可能会社でも稼動するように開発されていますが、EA 運用可能会社として表示していないブローカーは実際に稼動させたことがない為、100%保証はできません。
- ・ 十分、デモ口座で練習された上でご使用下さい。
- ・ 実際のお取引に使用した結果生じた損失を補償することはできません。すべて自己責任でお願いいたします。

以上