K I Z U N A 設定手順書

◆2020.10.1更新版◆

K | B A K O 合同会社

※事前準備※

KIZNAの更新ソフトをMT4を利用しているクラウド内の デスクトップ上にダウンロードします。

直接下記のURLを入力しアクセスします。

kizuna.net/dl/kizuna-install.exe

※このソフトはファイルの自動アップデートにも使うので、デスクトップ上に設置しておいてください。

🔿 🥑 http://kizuna.net/di/kizuna-instali.ex	e P + C ∯ Internet Explorer τ‡33 ×	*
0	警告: Internet Explorer セキュリティ強化の構成が有効になっていません	
	Internet Explorer セキュリティ強化の構成では、サーバーが Web コンテンツやアプリケーション スクリプトによる攻撃にさらされる可能性が減るようにサーバーと Internet Explorer を構成 します。これは、Internet Explorer のセキュリティ ゾーンの既定のセキュリティ レベルを上げ、既定の設定を変更して行います。	
	サーバーがマルウェアやその他のブラウザーを使った攻撃にさらされないように、Internet Explorer セキュリティ強化の構成を常に有効にすることをお勧めします。Internet Explorer セキュリ ティ強化の構成によって実装される変更の完全な一覧を含む詳細については、「 <u>Internet Explorer セキュリティ強化の構成</u> 」の概要を参照してください。 	
	Internet Explorer セキュリティ強化の構成を有効にするには	
	1. 開いている Internet Explorer のすべてのウィンドウを閉じます。	
	2. サーバー マネージャーを開きます。	
	 サーバーで Windows Server® 2008 R2 を実行している場合は、[サーバーの概要]の[セキュリティ情報] セクションで、[IE ESC の構成] をクリックし、 [Internet Explorer セキュリティ強化の構成] ダイアログを開きます。 	
	 サーバーで Windows Server® 2012 を実行している場合は、[このローカル サーバーの構成] をクリックして [ローカル サーバー]構成ページを開きます。次に、[プロ バティ] 領域で、[IE セキュリティ強化の構成]の横の [無効] をクリックし、[Internet Explorer セキュリティ強化の構成] ダイアログを開きます。 	
	 ローカルの Administrators グループのメンバーがログオンしているときに Internet Explorer セキュリティ強化の構成を使用するには、[Administrators グループ] で [オン (推奨)] をクリックします。 	
	4. 他のすべてのユーザーがログオンしているときに Internet Explorer セキュリティ強化の構成を使用するには、[Users グループ] で [オン (推奨)] をクリックします。	
	5. [OK] をクリックして変更を適用します。	

注意: Internet Explorer セキュリティ強化の構成が両方のユーザーのセットに対して有効になると、サーバー マネージャーでは、 [Internet Explorer セキュリティ強化の構成]の横に [有 効1 が表示されます。



警告: Internet Explorer セキュリティ強化の構成が有効になっていません

,O + C Ø Internet Explorer ऌ≄₂り... ×

kizuna.net から kizuna-install.exe (2.55 MB) を実行または保存しますか

ルは PC に問題を起こす可能性があります

Internet Explorer セキュリティ強化の構成では、サーバーが Web コンテンツやアプリケーション スクリプトによる攻撃にさらされる可能性が減るようにサーバーと Internet Explorer を構成 します。これは、Internet Explorer のセキュリティ ゾーンの既定のセキュリティ レベルを上げ、既定の設定を変更して行います。 サーバーがマルウェアやその他のブラウザーを使った攻撃にさらされないように、Internet Explorer セキュリティ強化の構成を常に有効にすることをお勧めします。Internet Explorer セキュリ ティ強化の構成によって実装される変更の完全な一覧を含む詳細については、「<u>Internet Explorer セキュリティ強化の構成</u>」の概要を参照してください。

実行(R) 保存(S) ▼ ≯1

Internet Explorer セキュリティ強化の構成を有効にするには

1. 開いている Internet Explorer のすべてのウィンドウを閉じます。

2. サーバー マネージャーを開きます。

- サーバーで Windows Server® 2008 R2 を実行している場合は、【サーバーの概要】 の 【セキュリティ情報】 セクションで、【IE ESC の構成】 をクリックし、 [Internet Explorer セキュリティ強化の構成] ダイアログを開きます
- サーバーで Windows Server® 2012 を実行している場合は、[このローカル サーバーの構成] をクリックして [ローカル サーバー] 構成ページを開きます。次に、[プロ パティ] 領域で、[IE セキュリティ強化の構成] の横の [無効] をクリックし、[Internet Explorer セキュリティ強化の構成] ダイアログを開きます。
- 3. ローカルの Administrators グループのメンバーがログオンしているときに Internet Explorer セキュリティ強化の構成を使用するには、[Administrators グループ] で [オン (推奨)]をクリックします。
- 4. 他のすべてのユーザーがログオンしているときに Internet Explorer セキュリティ強化の構成を使用するには、[Users グループ] で [オン (推奨)] をクリックします。
- 5. [OK] をクリックして変更を適用します。

注意: Internet Explorer セキュリティ強化の構成が両方のユーザーのセットに対して有効になると、サーバーマネージャーでは、[Internet Explorer セキュリティ強化の構成]の横に [有 効] が表示されます。

😵 kizuna-install.exe の発行元を確認できませんでした。このプログラムを実行しますか? 詳細情報(L)

実行(R) ダウンロードの表示(V) >







※K | Z U N A ファイル埋設手順※

K | Z N A のファイルをM T 4 内のエキスパートアドバイザー に埋設する。

始めに埋設先のMT4を起動させた状態で、デスクトップ上に表示させたKIZUNAのアイコンをダブルクリック。



MT4に戻り、ナビゲーター内のエキスパートアドバイザーを選択し、Windowsの場合は右クリックで「更新」を選択すると、 エキスパートアドバイザー内に、KIZUNANOファイルが 表示されます。(使用PCがMACユーザーの場合は、二本指 でエキスパートアドバイザーをクリックすると「更新」が表示 されます。)



K I Z U N A の連携

<u>https://my.kizuna.net/login</u>にアクセス →登録アドレスとパスワードでログイン



※KIZUNAの連携※ KIZUNAにログイン後、左側のグローバルナビより、 口座管理をクリック。 連携待ち口座より、口座追加をクリックし、 口座毎のAPI―KEYを発番。



MT4内に取引には使わない新規チャートを立ち上げ、 発番したAPI-KEYを、新規チャート内にドラッ グ&ドロップし埋設。



◆VPS管理

K | Z U N A 管理画面より使用している V P S の登録。左側のグローバルナビから、 V P S 管 理をクリック→新規追加より情報登録。

Lーザー名 <mark>ログアウト</mark>	VPS—買	笔															
	—覧	設定															
	新胡売加																
資産遷移	********										再把動指示	机理状况					
MT4制御	VPS名	提供会社	接続先	アカウント	ゲートウェイ	口座割当数	хŧ	契約満了	os起動日	OS Update	一括変更	一括変更	♡監視遅延	🧡 監視超遅延	♥ 監視不能	♥ FX会社接続切断	
																	編集
																	編集
通知履歴																	127.44
口座管理																	稲果
元金管理																	編集
通知設定	※各設定の れない場合	指示内容について	ては、ネット環境や ご注意ください。	、MT4の通信状	況により、処理	が行わ					再起動指示	処理を取り消す					
VPS管理	※指示内容	については即時が	反映ではなく、指示	設定後次回通信	調時(通常1分以内	9)の処											
EA管理	理となりま	す。															
EAワイゼンス管理	※VPS制御(責任・判断	こよる連用損益に にて、ご使用をお	ついて TKIZUNA」 お願いいたします。	は一切補償いた	しませんので、	各目の											
EAV(ラメータ管理 KIZUNAアプリケーション																	
ダウンロード																	
契約情報																	



<u>ユーザー名</u> Jグアウト	VPS新規登録				
<mark>メールアドレス</mark> メニュー	VPS名	自由設定			
	提供会社	ablenet			*
資産遷移	接続先	IPアドレス等の記載			
MT4制御	有効期限	2020	▼ 年 5	▼ 月 1	v B
チャート一覧		◎ 有効期限を管理しない			
通知哪歷	アカウント				
	ゲートウェイ				
口座管理	¥E				
元金管理	L	安全のため、vpsの接続に必要となるバスワード等を保存しないでください。			
通知設定			登録		
VPS管理					
EAライセンス管理					
EAJ(ラメータ管理					
アカウント管理					

↑上記「アカウント」・「ゲートウェイ」・ 「メモ」については備考としてご利用ください

◆通知設定

グローバルナビ・通知設定より、必要な通知設定と、 通知先設定を行う。 ※先にLINE連携を行うと自動で通知先にLIN Eが登録されます。

ユーザー名 <mark>コグアウト</mark>	通知設定			
メニュー トップページ	それぞれの状況により、通知のON/OFFが設定できま 含損益率は、証拠金(残高+クレジット)に対して言 通知手段が電話の場合、内容によらず30分以内の再返	す 作質されます。 知ば行いません。		
資産遷移			通知先	
MT4制御	個人口座	デイリーレポート	LINE	16.96
	個人口座	ウィークリーレポート	LINE	16.91
チャートー覧	個人口座	マンスリーレポート	LINE	HE SK
通知履歴	個人口座	イアリーレポート	LINE	NET.
	個人口座	EA再起動検知	LINE	HE.C.
口座管理	個人口座	自動売買検知	LINE	125
元金管理	個人口座	ロット数変化検知	LINE	経生
通知設定	個人口座	EA暉書検知	LINE	12.92
VPS管理	個人口座	合?+捐益变化検知 (窃定金額:50,000)	LINE	HE SE
EAライセンス管理	個人口座	残高変化検知	LINE	N.S.
EAバラメータ管理	VPS	再起動推毀通知		26.56
ダウンロード	通知先設定			L/
インストール方法	通知手段 通知先			
	メール	テスト送信	編集	
契約情報	LINE Notify	デスト送信	超進	
マイプロフィール	電話		編集	

KIZUNA.NET						
	ディ			×		
	ウィー	メール	□設定する			
	マン:	LINE	■設定する			
	イア	电话	□設定する			
	自動					
	ש ש	閉じる		更新		
	EA障害	検知				



LINE連携をクリックすると、 トークルームの選択画面とに移ります。

LINE通知の設定がされていません。「こちら」から設定して下さい。	
通知設定	
通知手段	LINE Notify
	LINEと連携する



◆元金管理設定
 グローバルナビ・元金管理より、元金を表示させ
 口座を選択。口座毎のページに移動後、
 編集ボタンより元金を設定し完了。
 設定する事で、決算時や、確定申告の際に収支が
 まとめて管理しやすくなります。

KIZUNA.NET	=							
ユーザー名 <mark>ログアウト</mark> ユーザー・メールアドレス	元金管理							
×==-	口座へ入金したり、出会	金をしたりして、え	元金が変更された場合には、	ここから変更します。	2			
トップページ	口座名義	FX会社	口座番号	元金	残高	元金比	メモ	
資産遷移	F							元金管理
MT4制御	1							元金管理
通知履歴	ł							元金管理
	ŀ							元金管理
口座管理								
元金管理	·							元金管理
通知先設定	1							元金管理
VPS管理	ł							元金管理
	•							元金管理
ダウンロード	ē.							元金管理
インストール方法								L

KIZUNA.NET						
ユーザー名 <mark> ログアウト</mark> ユーザー・メールアドレフ	元金管理					
x=						元金一覧
トップページ	口座へ入金したり、出金をしたりして、元金が	変更された場合には、ここから変更します	0			
資産遷移	口座名義	FX会社	口座番号		メモ	
MT4制御	1					
通知履歴	◆前月 2019▼年 10▼月 次月▶					
	日付	元金変化	元金	残高		
口座管理	2019-10-01	0	0	-	編集	
元金管理	2019-10-02	0	0	-	編集	
通知先設定	2019-10-03	0	0	-	編集	
VPS管理	2019-10-04	0	0		編集	
	2019-10-05	0	0	-	編生	
ダウンロード						
インストール方法	2019-10-06	0	0	-		
	2019-10-07	0	0	-		
	2019-10-08	0	0	-		
マイプロフィール	2019-10-09	0	0	- -		

K I Z U N A の活用例

◆停止予約方法◆

アメリカの雇用統計の発表など、前もってスケジュールの 分っている経済指標の参考になるアナウンス等に合わせて、 大きな為替変動リスクを回避する為、メニュー内の「MT4 制御」から、現在保有しているポジションが無くなった時点で、 自動運用の停止を予約する事ができます。

(※サーバの状況やネットの環境により停止されない可能性もありますので、

最終的には各自のMT4にて確認をお願いいたします。)

ユーザー名 <mark>Iグアウト</mark>												選択をクリア
<mark>メールアドレス</mark> 						ロット数			自動売買		処理状況	
	口座名義	FX会社	口座番号	証拠金	含損益	一括選択		EA監視	一括選択	**	一括選択	
資産遷移							•	•	i			
MT4制御												
									1			
							•		. i.			
通知履歴												
	KIZUN	∖Aの設定	口座数分の情報	最が、				٠				
口座管理		_ \ _ \					\bullet	٠				
元金管理	一覧で表示	「されます	0				lacksquare	٠				
通知設定	停止予約し	したい口座	の右側赤枠内フ	ドタンをクリ	ック			۲				
VPS管理		ъ Г I ⁰ XX X					•	۴				
	その後下0	リーホシシ	ヨンか無くなる	5で待機し停	PTE]		•	•				
EAライセンス管理	をクリック	ל。					•					
EAJ(ラメータ管理		-										
ダウンロード							•					
インストール方法	※各設定の指示内容については、	ネット環境や、MT4の通信	試況により、処理が行わ			24.292.00-			自動売買ON		処理を取り消す	
アカウント管理	れない場合もありますので、ご注	意ください。	100100-01-0020-000			沃消指示			自動売買OFF			•
	※指示内容については即時反映で 理となります。	はなく、指示設定後次回訪	16時(通常1分以内)の処					17	ポジションが			
グループ共有	※MT4制御による運用損益につい 責任・判断にて、ご使用をお願い	て「KIZUNA」は一切補償い いたします。	たしませんので、各自の					Ĺ	無くなるまで待	け機し停止		

<mark>ューザー名</mark> コグアウト												選択をクリア
<mark>メールアドレス</mark>						ロット数			自動売買		机理状況	
~ トップページ	口座名義	FX会社	口座番号	証拠金	含損益	一括選択		EA監視	一括選択	メモ	一括選択	
治療運営							lacksquare	٠				
94/2.1249							\bullet	٠	⊡			
MT48399							lacksquare	۲	i 🗢			
								۲	L			
チャート一覧	指定した口	コ座のボタ	ンをクリックす	すると、			lacksquare	۲	\bullet			
通知履歴	ナのトラバ	- たります						٠				
	石のようい	-	0				\bullet	٠				
口座管理	その後下の	D「ポジシ	ョンが無くなる	るで待機し停	「止」		\bullet	٠				
元金管理							\bullet	٠				
通知設定	をクリック	フすると、	処埋状況の部分	うに偏考か								
VPS管理	表示されま	E d .						٠	•			
	五八·C100	~ > 0					\bullet					
EAライセンス管理							•	•	•			
EAパラメータ管理							•	•	•			
							•		•			
							•		•			
							∙	•				
	※各設定の指示内容については、 れない場合もありますので、ご注	ネット環境や、MT4の通信 意ください。	獣状況により、処理が行わ			決済指示			自動売買ON		処理を取り消す	1
契約情報	※指示内容については即時反映で	はなく、指示設定後次回込	番信時(通常1分以内)の処						自動売買OFF			
	理となります。	m from the bound						1	ポジションが 無くなるまで待機し停止	i.		
グループ共有	※M14制御による連用損益につい 責任・判断にて、ご使用をお願い	iC TKIZUNA」は一切補償し いたします。	いたしませんので、各目の									

◆停止予約方法◆

下記のように、処理状況に赤枠色の表示が出ましたら 予約設定完了となります。

<mark>ユーザー名</mark> グアウト	MT4制御											
メールアドレス メニュー												選択をクリア
												ALFICESSY
資産遷移	口座名義	FX会社	口座番号	証拠金	合損益	ロット数 一括選択	EA監視	自動売買 一括選択		¥Ŧ	処理状況 一括選択	
MT4制御									\bullet			
									\bullet	17		
									\bullet	÷.	● ポジションが無くなるまで待機し停止	1
通知履歴									\bullet	1		i -
									lacksquare			
口座管理									\bullet			
元金管理									\bullet			
通知設定			の弐中口曲	おしった	まれ							
VPS管理		UNA	の設定口座	致力切り月	ŦIX /J`、				•			
	- 暫で	「表示さ	れます。						•			
EAライセンス管理	9 2 4	. HONC							•			
EAJ(ラメータ管理												
									•			
									•			
									•			
契約情報	※各設定の提示内容につい	てけ ネット得情や 」	MTAの通信状況により 処理が	行わ				自動売買ON			処理を取り消す	
	れない場合もありますので、	、ご注意ください。	A CONTRACTOR OF	1142		決済指示		自動売買OFF				
	※指示内容については即時) 理となります。	反映ではなく、指示設	定後次回通信時(通常1分以内)	の処				ポジションが 無くなるまで待機し	∕停止			
	■ ※M14初御による連用損益!	こついて TKIZUNAJ (話	一切備値いたしませんので、各	EΟ							T	

※予約状況を解除したい場合は、 赤枠のボタンをクリックし、「処理を取り消す」を クリック。赤枠の表示が消えれば解除となります。 ◆EAファイルの稼働確認◆

メニュー内「チャートー覧」から、 チャート毎の稼働状況が確認できます。

下記のように赤枠内の赤いハート表示が出ましたら、 そのチャートのEAファイルが、正常に稼働していない事が確認できます。

		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
XII-		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
トップページ		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
資産遷移		L		1	=
MT4制御		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
チャート一覧		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
通知團歷		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
口座設定		GBPUSD/H1			≡
口座管理	KIZUNAの設定口座数分の情報が、	GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	≡
元金管理	- 覧で表示されます	GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
通知設定	見て衣小でればす。	GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
LA管理		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
EAライセンス管理		EURUSD/H4			=
EAJ(ラメータ管理		GBPUSD/H4			=
80200Aアプリターション		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	≡
<i>9</i> ウンロード		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
インストール方法		GBPUSD/H1	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	=
Endowenad		GBPUSD/H4			=
9049/1H11R		USDJPYfs/H4			=
マイプロフィール		GBPUSD/H4			=
グループ共有		GBPUSD/H4	USDJPY/M5 USDJPY/M1	EURUSD/M1	Ξ

◆VPSの稼働確認◆

メニュー内「VPS管理」から、 登録しているVPSの稼働状況が確認できます。

下記の赤枠内の回数が目立って多いVPSは、 通信状況が不安定になっている場合があります。

	VPS一覧																
	-98 8	淀															
	新規追加																
遷移											再起動指示	処理状況					
1100 NO	VPS名	提供会社	接続先	アカウント	ゲートウェイ	口座割当数	¥Е	契約満了	os起動日	OS Update	一括変更	一括変更	♡監視遅延	🤝 監視超遅延	♥監視不能	♥ FX会社接続切断)
	1							\$ 2020-06-30	♥7時間前	♥なし	\bullet		20	30	40	190	編集
	2	2 //PS設定分の情報が								♥なし			290	10	5回	540	編集
182	3	VIV	ヨ 十区 /J・、	•		\$ 2020-08-30					00	00	00	00	51/2		
	4	- 一覧で表示されます。								Cotto .			150	10	120	570	
理	~							2021-05-50	- scing	✓ /a. 0	•		Elect	100	12103	5700	982.94
里	5							\$ 2021-04-16	♥3日前	なし	\bullet		70	30	30	22回	\$ii\$
	※各設定の指	示内容についてに	よ、ネット環境や	、MT4の通信状況	により、処理が行	たっ					再起動指示	処理を取り消す					
	れない場合も	ありますので、こ	ご注意ください。														
	※指示内容に 理となります	ついては即時反映。 。	央ではなく、指示	設定後次回通信時	等(通常1分以内)	の処											
センス管理	※VPS制御に。	よる運用損益につ	UT FRIZUNAJ	は一切補償いたし	ませんので、各国	自の											
ラメータ管理	員任・判断に	C. C1904976.458	頭いいいとします。														