

RSS365CFD

導入・操作マニュアル

2023年4月11日

- ※ 当サービスは、当社または情報提供元が信頼できると判断した情報に基づき構成されておりますが、その情報の正確性、完全性、適時性を当社および情報提供元が保証するものではありません。「ネットトレーダー株 365 及び RSS 365CFD 利用規約」に従ってご利用ください。
- ※ これらの情報によって生じたいかなる損害についても、当社は一切責任を負いかねます。投資に関する最終決定は、必ずお客さまご自身の判断で行ってください。
- ※ 当サービスは、いかなる目的であれ当社の許可なく転用・販売することを禁じます。
- ※ 本マニュアルで使用されている画面はマニュアル用に作成されたものであり、実際お客さまがご覧になる画面と異なる場合がございます。また、画面構成につきましても事前の連絡なく変更することがありますのでご了承ください。
- ※ 本マニュアルでは Excel®を Excel またはエクセルと表記しています。Microsoft®、Windows®および Excel®は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ※ 本マニュアルでは、説明するための例として特定の商品に掲載していますが、その商品の売買を推奨するものではありません。

目次

1	RSS 365CFD の特長と概要	3
I.	RSS 365CFD とは	3
II.	ご利用にあたって	3
III.	利用料金	3
IV.	推奨環境	3
2	ダウンロードから起動まで	5
I.	RSS 365CFD のダウンロード方法	5
II.	RSS 365CFD のアドイン方法方法	6
III.	RSS 365CFD ツールバーの表示・非表示方法	7
3	画面・操作解説	8
I.	RSS 365CFD ツールバー	8
II.	関数入力メニュー	9
III.	情報表示	10

1. RSS 365CFD の特長と概要

I. RSS 365CFD とは

RSS 365CFD は、エクセルを利用してリアルタイムでの情報取得から取引まで行えるアドインツールです。アドインとは、エクセル等に独自のコマンドや機能を追加して拡張することをいいます。

相場情報などをリアルタイムで取得する関数や、発注のための関数などをエクセルに追加することで、エクセル上でマーケット情報の表示や各種注文が可能となります。

さらに、使い慣れた「IF」や「VLOOKUP」といった関数と組み合わせることで、さまざまな条件に沿った情報の加工や発注も行えます。自分なりの条件を考え出し、システムトレードに応用することも可能です。

単一注文	CFDONEORDER()		
商品コード	日経225		
売買区分	買	新規決済	新規
執行条件	指値		
トリガ価格		注文価格	17500
トレール	無	トレール値幅	
注文数量	1		
有効期限	当日		
有効日時			
確認画面表示	1	注文	
受付画面表示	1		
入力完了	0		

決済相手情報			
約定成立番号	約定成立番号検索	バージョン	決済数量

建玉一覧												
CFDPOSITIONINFO()	CFDPOSITIONINFO()	CFDPOSITIONINFO()	CFDPOSITIONINFO()	CFDPOSITION	CFDPOSITIC	CFDPOSITIONI	CFDPOSITION	CFDPOSITIO	CFDPOSITIONINF	CFDPOSITIO		
商品	売買	約定成立日時	約定成立番号	約定成立番号検索	バージョン	商品	売買	建玉数量	決済可能数量	約定価格	評価損益	金利相当
		2016/11/16 15:59:36	1000005829		1	0 日経225	買	10	10	17810	80000	
		2016/11/16 14:09:19	1000005751		1	0 NYダウ	買	200	200	18997	-2160000	
		2016/11/16 14:09:19	1000005750		1	0 NYダウ	買	200	200	18997	-2160000	

情報を取得した画面例と関数メニュー

II. ご利用にあたって

RSS 365CFD を利用するにあたり、別途お申し込みの必要はありませんが、ご利用の際は「ネットトレーダー株 365 及び RSS 365CFD 利用規約」の内容をご確認いただき、ご理解のうえご利用ください。RSS 365CFD を利用するには、ネットトレーダー株 365 にログインした後にエクセルを起動してください。エクセル起動後にネットトレーダー株 365 にログイン・再ログインした場合は、ツールバーの接続アイコンから接続を行ってください。リアルタイムの情報取得には、ネットトレーダー株 365 にログインしている必要があります。

III. 利用料金

岡三オンライン株 365(くりっく株 365)に口座開設されているお客さまは、無料で RSS 365CFD をご利用いただけます。

1. RSS 365CFD の特長と概要 (つづき)

IV. 推奨環境

OS	Windows10 (32bit/64bit)
MS Excel	Excel 2016 (32bit/64bit) Excel 2019 (32bit/64bit)
画面サイズ	1024x768 以上の解像度
CPU	pentium4 3.00Ghz 以上
メモリ	1GB 以上
ハードディスク	100MB 以上の空き容量
グラフィックアクセラレータ	DirectX 9.0c 対応のグラフィック 64MB 以上のビデオメモリ
インターネット	ADSL 10Mbps 以上推奨

2. ダウンロードから起動まで

RSS 365CFD は、ネットトレーダー株 365 にログインしている状態でのみリアルタイムの情報取得が可能となります。

I. RSS 365CFD のダウンロード方法

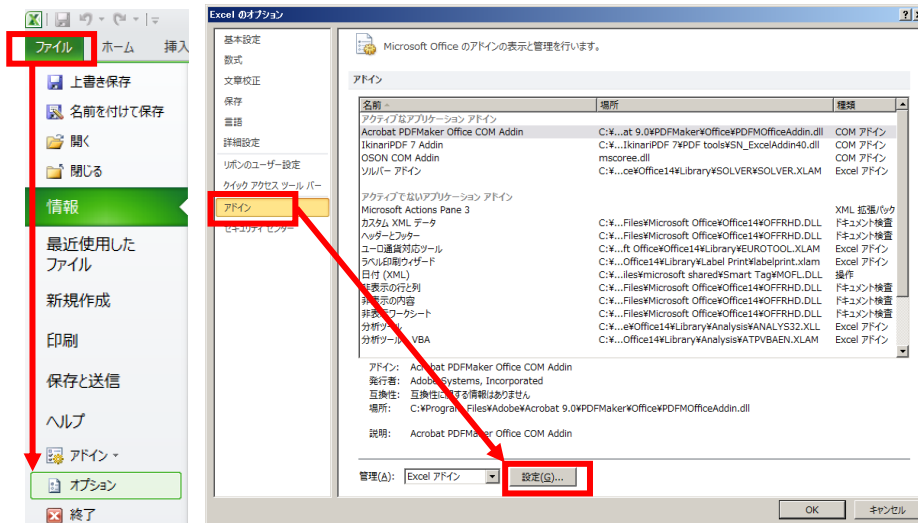
RSS 365CFD は、ネットトレーダー株 365 と同時にダウンロード・バージョンアップが行なわれますので、特別なソフトのインストールは必要ありません。すでにネットトレーダー株 365 をインストールされているお客さまは、下記の「アドイン方法」の手順に従って、エクセルにアドインを行なってください。

2. ダウンロードから起動まで (つづき)

II. RSS 365CFD のアドイン方法

① Excel2016、Excel2019 の場合

[ファイル]から[オプション]をクリックし、[アドイン]から[設定(G)]をクリックします。



アドイン画面の「参照」ボタンをクリックし、ファイルの参照画面から以下の順にフォルダを開きます。

「ローカル ディスク(C:)」

└「Program Files」

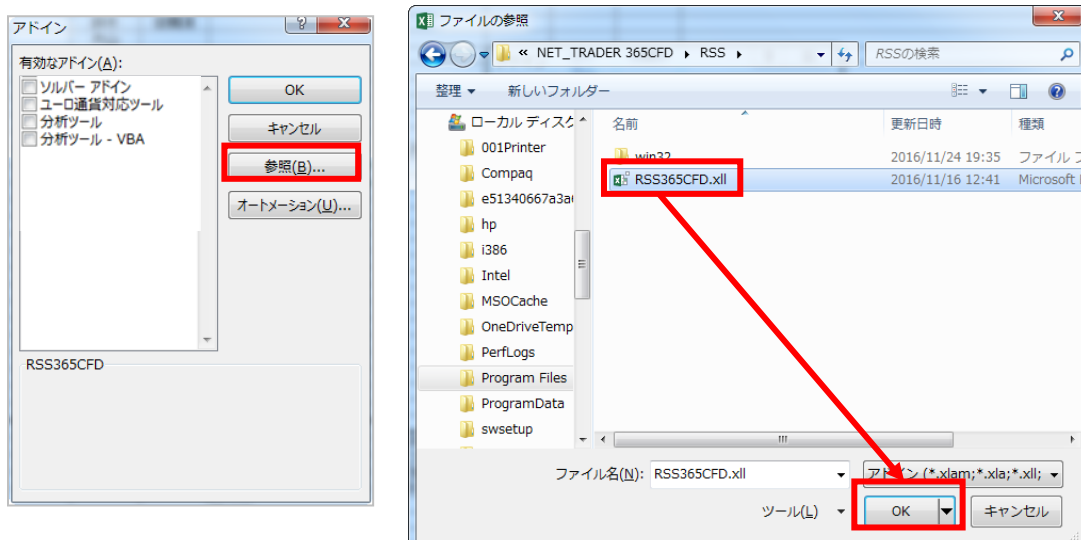
└└「OkasanOnlineSecurities」

└└└「NET_TRADER 365CFD」

└└└└「RSS」(64bit の場合は「RSS64」)

「RSS」(若しくは「RSS64」)フォルダ内の「RSS365CFD.xll」ファイルを選択し、OK ボタンをクリックします。

※「RSS365CFD.xll」ファイルが「RSS」フォルダ内に見当たらない場合は、「ネットトレーダー株 365」を一度起動してから、アドインしてください。



2. ダウンロードから起動まで (つづき)

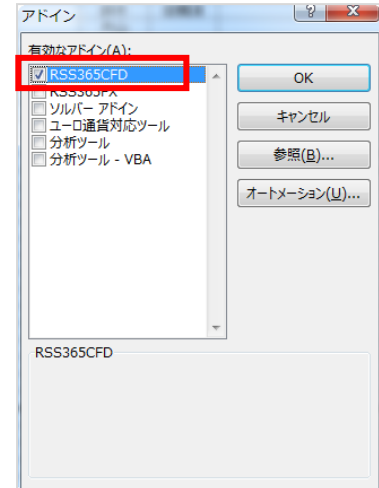
アドイン設定画面内の「有効なアドイン」に、「RSS365CFD」が表示され、チェックボックスにチェックを入れます。

この状態で「OK」ボタンをクリックすれば、アドイン登録完了です。

以上で RSS 365CFD のアドインが完了し、利用準備が整いました。

次回からは、特に設定は必要ありません。

ネットトレーダー株 365 にログインして、エクセルを起動するだけで RSS 365CFD をご利用いただけます。



III. RSS 365CFD ツールバーの表示・非表示方法

① Excel2016、Excel2019 の場合

「II. RSS 365CFD のアドイン方法」でアドイン登録すると自動的にリボンの[アドイン]に追加されます。

3. 画面・操作解説









RSS 365CFD により追加された関数を利用するには、セルに直接入力する方法と、RSS 365CFD ツールバーから関数ダイアログボックスを開いて入力する方法があります。このマニュアルでは RSS 365CFD ツールバーから入力する方法を説明します。

セルに関数を直接入力する際や関数の詳細については、「RSS 365CFD 関数マニュアル」を参照してください。

I. RSS 365CFD ツールバー

RSS 365CFD ツールバーには 5 つのボタンがあります。



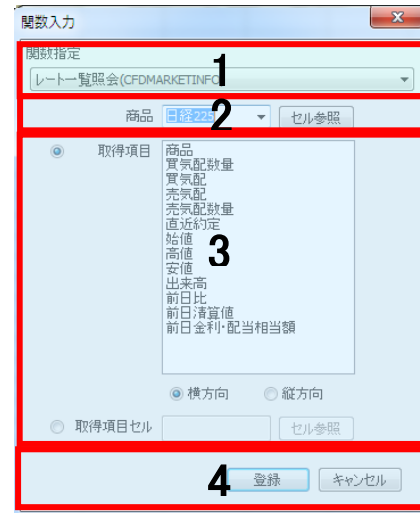
アイコン	名称	説明
	関数入力ボタン	関数入力用ダイアログボックスを開きます。
 	注文可否選択ボタン	誤発注を防ぐため、(関数で設定した条件にかかわらず)注文を行えないように設定できます。赤い×が表示されているときは注文が行えず、青い○が表示されているときは注文を行えます。設定はボタンをクリックするたびに切り替わります。
	更新ボタン	手動更新関数の情報を更新するときにクリックします。
 	接続状態アイコン	上が接続中アイコン、下が未接続アイコンです。接続中のみデータ更新や発注を行えます。ネットトレーダー株 365 でログイン中に未接続アイコンが表示されている場合、クリックすると接続中アイコンに切り替わります。
 	メッセージ表示アイコン	上が表示アイコン、下が非表示アイコンです。表示中のみメッセージ表示を行います。

3. 画面・操作解説 (つづき)

II. 関数入力メニュー

関数入力メニューのレート一覧照会関数(CFDMARKETINFO)を例に説明します。

右図 番号	名称	説明
1	関数指定プル ダウンリスト	使用する関数を指定します。 ここで選択した関数により、2・3 のエリアの 内容は変化します。
2	商品選択方法 設定ボックス	表示する商品を指定する方法を選択しま す。 ・通常選択: 商品コードと市場コードをダイ アログボックスに入力します。 ・セル参照: すでに商品がセルに入力され ている場合、そのセルを指定します。
3	取得項目リスト	表示する情報を選択します。 ・通常選択: 複数項目を一括で選択した場 合、表示開始セルからの表示順を横方 向(左から右)・縦方向(上から下)から選 択できます。 ・セル参照: すでに商品がセルに入力され ている場合、そのセルを指定します。
4	登録・キャンセ ルボタン	設定した内容で情報を取得する場合、登 録ボタンをクリックします。キャンセルボタ ンをクリックすると、取得せずにダイアログ ボックスを閉じます。



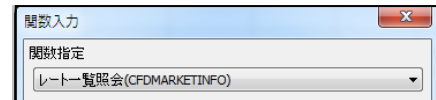
3. 画面・操作解説 (つづき)

III. 情報表示

「3.II. 関数入力メニュー」で説明したダイアログボックスから実際に関数を入力して、情報を表示します。
まず、A1 セルを選択し、「関数入力ボタン」を押してダイアログボックスを開きます。

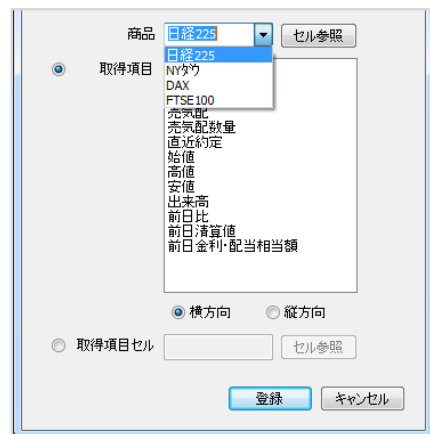
Step1.関数指定プルダウンリスト

関数は、「レート一覧照会 (CFDMARKETINFO)」を利用します。



Step2.商品プルダウンリスト

商品欄から任意の商品を選択します。



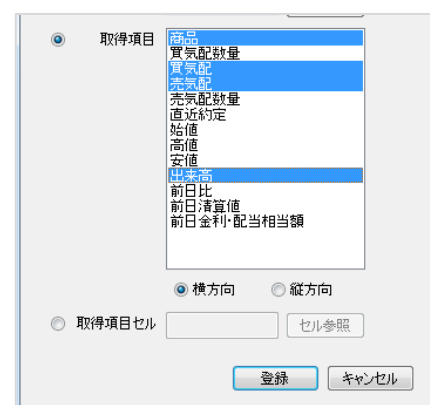
Step3.取得項目リスト

表示したい内容を選択します。

ここでは、商品、買気配、売気配、出来高を選択します。(※)

選択している A1 セルから、横方向に表示させたいので横方向のラジオボタンを選択します。

(※)範囲を選択したい場合は Shift キーを押しながらクリック、別の箇所を選択したい場合には Ctrl キーを押しながらクリックします。

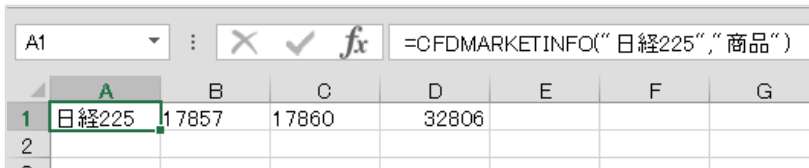


3. 画面・操作解説 (つづき)

Step4. 情報の取得

項目の設定がすべて完了したので、登録ボタンをクリックします。

A1 セルから横方向に、商品、買気配、売気配、出来高が表示されました。



	A	B	C	D	E	F	G
1	日経225	17857	17860	32806			
2							

また、A1 セルの内容を見ると「=CFDMARKETINFO("日経 225","商品")」と表示されています。これは、CFDMARKETINFO 関数を使い「日経 225 について、商品を表示する」という指定をしています。関数の引数を別セルに設定すれば、そのセルの値を変更するだけで表示内容を変更させることも可能です。

※情報の取得がうまくいかない場合は、当社ホームページの

[Q&A]-[RSS 365CFD]

(<https://www.okasan-online.co.jp/qa/list/159>)

よりご確認ください。

※すぐに RSS 365CFD を活用したい場合は、サンプルの Excel シートをご利用ください。

当社ホームページの

[取引所 CFD(くりっく株 365)]-[取引ツール紹介]-[RSS 365CFD]

(https://www.okasan-online.co.jp/cfd_tools/rss365cfd/sample.html)よりダウンロードできます。

RSS 365CFD では、さまざまな関数をご用意しています。

関数や引数の詳細については「RSS 365CFD 関数マニュアル」をご確認いただき、オリジナルの情報ツールとして、また、保有情報の取得や発注などの関数を使いシステムトレードツールとしてもご活用ください。