

RSS365CFD

2023年4月11日

導入・操作マニュアル

- ※ 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を掲載していますが、その商品の売買を 推奨するものではありません。



1	RS	SS 365	5CFD の特長と概要	3				
		I.	RSS 365CFD とは	3				
	II. ご利用にあたって							
		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				
2	ダ	ウンロ I.	ードから起動まで RSS 365CFD のダウンロード方法	5				
2	ダ	ウンロ <u>I.</u> II.	ードから起動まで RSS 365CFD のダウンロード方法 RSS 365CFD のアドイン方法方法	5 5 6				
2	ダ	ウンロ I. II. III.	 ードから起動まで RSS 365CFD のダウンロード方法 RSS 365CFD のアドイン方法方法 RSS 365CFD ツールバーの表示・非表示方法 	5 5 6 7				
2	ダ	ウンロ I. II. III.	 ードから起動まで RSS 365CFD のダウンロード方法 RSS 365CFD のアドイン方法方法 RSS 365CFD ツールバーの表示・非表示方法 	5 5 6 7				

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。

X	🖯 🔁 🔁 🔁	⊘• ⊡ •		RSS株365_テスト	確認.xls [互換モ	−ド] - Excel				? 🗷	×
77	イル ホーム 挿入	ページ レイアウト 数式	データ 校開 目	表示 アドイン						ŝ	tht 秀敏 🔹 🔍
- 貼り		- 10 - A		→ 折り返して全体を表示	する 標準		条件付き テーブルとし	した で せいの 構			曲
	* * 6101		15 15	日ビルで結合して中大地	χ τ 📑 τ 70	, 00 • 0	書式 * 書式設定	* スタイル *	* *	TUB-	選択 *
クリッ	ブボード 「」	フォント	G.	配置	ra 🗃	値 G	スタイル		セル	編集	^
F1	1 💌 i 🗙	$\checkmark f_x$									~
A	A	В	С	D	E	F	G	н	I	J	K 🔺
1						開数入力			X		
2	単一注文	CFDONEORDER()	1								
3	商品コート	日経225	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2110	7	開致指定					
4	売買区分	<u> </u>	新規決済	新規		レート一覧照	会(CFDMARKETINF	=0)	•		
5	新行来件	181里	计立体控	17500	1		商品 目経22	5 🔻 tาu	参62		
6		<u> </u>	人工人間留	17500	-						
7	注文数量	1	1-0-70 32.78		1	() F	以待項目 南品 貫気配	数量			
8	有効期限	当日					買気配				
9	有効日時						売気配	数量			
11	確認周囲表示	1	13.44				直近約 始値	Æ			
12	受付画面表示	1	注义				高値				
13	入力完了	0					出来高				
14							前日注	質値			
15	決済相手情報						前日金	利·配当相当額			
16	約定成立番号	約定成立番号枝番	バージョン	決済数量							
17]				<u></u>		
18]		◎ 供 /	jlo] (©10≵/51			
19					1	取得	項目セル	セル	参照		
20					4						
21								登録	キャンセル		
22	-										
23	建土一覧	crossectrouture/\	650000T00UD060()	crosser ()							
24	CFDPOSITIONINFO()	CFDF0511IONINFO()	CEDEOSITIONINFO()	CEDPOSITIONINFO()		V. CPDPOSITIC	CFDP05ITIONI	CEDEUSITION	LEDPOSITIO C	FDPOSITIONINF	PDPOSITIO
25	約定成立日時	約定成立業是	の定成立番号林系	バージョン	商品	本質	建工数量	決済可能数量	約定価格	经停场公	全利相当
26	2016/11/16 15:50:36	1000005829	*7/2/// 18 - 512/18	-/=/	日経225	TT	10	10	17810	80000	249102
27	2016/11/16 14:09:19	1000005751	1	(NY4"1		200	200	18997	-2160000	
28	2016/11/16 14:09:19	1000005750	1	(NY9"0		200	200	18997	-2160000	
29			-			~	200	200			

情報を取得した画面例と関数メニュー

||. 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RSS365CFDをご利用 いただけます。

Ⅳ. 推奨環境

OS	Windows10(32bit/64bit)		
	Excel 2016(32bit/64bit)		
MS Excel	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		
	DirectX 9.0c 対応のグラフィック		
クラフィックアクセラレータ	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。

II. RSS 365CFD のアドイン方法

🗶 I 🔛	10 × (21 ×] =	Excel のオプション			?
ファイル	ホーム 挿入	基本設定数式	Microsoft Office のアドインの表示と管理を行います	t.	
	上書き保存	文章校正	アドイン		
I I	名前を付けて保存	保存	名前へ	場所	種類
	聞く	言語	Acrobat PDFMaker Office COM Addin	C:¥at 9.0¥PDFMaker¥Office¥PDFMOfficeAddin.dll C:¥ IkinariPDE 7¥PDE tools¥SN. EvcelAddin40.dll	COM 7F4>
	閉じる	リボンのユーザー設定	OSON COM Addin ソルバー アドイン	mscoree.dll C:¥ce¥Office14¥Library¥SOLVER¥SOLVER.XLAM	COM アドイン Excel アドイン
情報		クイック アクセス ツール バー アドイン	アクティブでないアプリケーション アドイン Microsoft Actions Pane 3	,	XML 拡張パック
最近 ファ1	E使用した バル	2721771 279-	カスタム XML データ ヘッダーとフッター ユーロ道貨対応ツール ラベル印刷ウィザード 日付 (XMI)	C:¥Files¥Microsoft Office¥Office14¥OFFRHD.DLL C:¥Files¥Microsoft Office¥Office14¥OFFRHD.DLL C:¥ft Office14¥Library¥Label Print¥labelprint.xlam C:¥Ioffice14¥Library¥Label Print¥labelprint.xlam C:¥Ies¥microsoft shared¥Smart Taa¥MOFI.DIL	ドキュメント検査 ドキュメント検査 Excel アドイン Excel アドイン 掲作
新規	把作成		- - - - - - - - - -	C:¥Files¥Microsoft Office¥Office14¥OFFRHD.DLL C:¥Files¥Microsoft Office¥Office14¥OFFRHD.DLL C:¥Files¥Microsoft Office¥Office14¥OFFRHD.DLL	ドキュメント検査 ドキュメント検査 ドキュメント検査
印刷	U		分析ツール 分析ツール VBA	C:¥e¥Office14¥Library¥Analysis¥ANALYS32.XLL C:¥Office14¥Library¥Analysis¥ATPVBAEN.XLAM	Excel アドイン Excel アドイン
保存	叱送信		アドイン: Activat PDFMaker Office COM Addin 発行者: Adobs Systems, Incorporated 互換性: 互換性: 互換性() なる情報(はかりません)		
~112	プ		場所: C:¥Program Files¥Adobe¥Acrobat 9.0¥PD 説明: Acrobat PDFMager Office COM Addin	DFMaker¥Office¥PDFMOfficeAddin.dll	
- 🚽 💷 🤊	アドイン・				
2	オプション		管理(A): Excel アドイン		
1	终了			OK	キャンセル

[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:)」

Excel2016、Excel2019の場合

└「Program Files」

└ſOkasanOnlineSecurities」

└「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。



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。

有効なアドイン(A):		
RSS365CFD	^	ОК
 ソルバー アドイン ユーロ通貨対応ツール 		キャンセル
□ 分析ツール □ 分析ツール - VBA		参照(<u>B</u>)
		オートメーション(<u>U</u>)
	-	
RSS365CFD		

III. RSS 365CFD ツールバーの表示・非表示方法

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。

🖽 🔁 C 🛞 🖾

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	
CFD	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。	
		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	
()	注文可否選択ボタン	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	
润		い〇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。	
C	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。	
		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	
Ŷ		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	
3	接続状態プイコン	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	
		す。	
M	ノット ジキニマノーン	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	
	メッセーン衣ホアイコン	を行います。	

||. 関数入力メニュー

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

右図	<i>A</i> 7.54-	= 2 = 0				
番号	一 石杯	57C-971				
	間巻たウール	使用する関数を指定します。				
1		ここで選択した関数により、2・3 のエリアの				
	372725	内容は変化します。				
		表示する商品を指定する方法を選択しま				
		す。				
	商品選択方法	● 通常選択:商品コードと市場コードをダイ				
2	設定ボックス	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 	ľ			
		ている場合、そのセルを指定します。				
		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				
3	取得項目リスト	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。				
		設定した内容で情報を取得する場合、登				
	登録・キャンセ	録ボタンをクリックします。キャンセルボタ				
4	ルボタン	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。				



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、「レートー覧照会(CFDMARKETINFO)」を利用します。

関数入力	X
関数指定	
レートー覧照会(CFDMARKETINFO)	•

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。

商品 ● 取得項目	 日経225 セル参照 日経225 NY5¹ DAX FTSE 100 元気配 元気配 元気配 元気配 近ばか定 站値 高値 安値 出来高 新日 浅草値 新日 遠草値 新日 金利・配当相当額
◎ 取得項目セル	 横方向 縦方向 セル参照 登録 キャンセル

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。

 東2得項目 	
◎ 取得項目セル	 使方向 ① 縦方向 セル参照 セル参照 登録 キャンセル

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。

A1	-	· : 💈	X 🗸	fx.	=CFDMA	RKETINFO	‴日経225″	,"商品")
	А	в)	D	Е	F	G
1	日経225	17857	1786)	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]

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

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]

(<u>https://www.okasan-online.co.jp/cfd_tools/rss365cfd/sample.html</u>)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用ツ ールとしてもご活用ください。