

CAST2 ユーザーガイド

2024年5月10日 | バージョン 2.36

<変更履歴>

バージョン	章	変更内容
-------	---	------

Contents

このドキュメントについて	6
カスタマーサポート（日本語対応：8：00～18：00）	6
対応ブラウザ	6
CAST2 へのアクセス.....	6
階層管理、関連付け.....	7
Home 画面の説明	9
ナビゲーションバー.....	9
レフトバー	10
HOME 画面および各タブの検索画面表示時.....	10
Welcome (タスクカード)	11
Release notes	11
Change Activity History.....	12
Profile.....	13
ナビゲーションバーの Profiles ボタン	13
Profile の検索方法	14
レフトバー、Profile 詳細の表示時	15
三つのドットメニュー	15
Profile の削除.....	15
Profile の復元.....	17
Brokerage.....	18
General Information	18
Risk Parameters Restrictions	18
New Account Risk Parameters	19
Market Limits Restrictions	19
Market Limits	20
Exchange Member IDs	23
Trading Features Enablements	23
Sales Series	24
General Information	24
Contact Information	24
作成手順.....	25
Customer.....	26
General Information	26
Contact Information	26
Sales Series Profiles	27
作成手順.....	28
Admin 用 Customer	30
General Information	30
Contact Information	30
Sales Series Profiles	31

作成手順	31
Login	33
ナビゲーションバーの Logins タブ	33
Login の検索方法	34
レフトバー、Login 詳細の表示時	35
三つのドットメニュー	35
Trade Routing Login の Deactivate、Activate	36
Welcome メール送信	37
パスワード変更	38
Login を別の Profile (Customer/Admin 用 Customer) に変更	38
Login の削除	39
Login の復元	39
各セクションの詳細	40
Trade Routing Login	40
Login Information	40
Settings	40
Products and Services	41
Authorized Accounts	43
Event Notifications	44
Exchange Member IDs	44
IP Address Whitelisting	45
Custom Billing Fields	45
Admin Login	46
Login Information	46
Settings	46
Products and Services	48
IP Address Whitelisting	48
作成手順	49
Account	55
ナビゲーションバーの Accounts メニュー	55
Account の検索方法	55
レフトバー、Account 詳細の表示時	56
三つのドットメニュー	56
Account 複製	57
Account 設定のコピー	57
External Fill	58
Account Group	59
Profile の変更	61
Account の削除	62
Account の復元	62
各セクションの詳細	63

General Information	63
テンプレート アカウント	63
オムニバスアカウント	64
Settings	65
Risk Parameters	67
Parameters	67
Single Trade Limits	68
Overall Account Limits	69
Margin Subsystem	72
Market Limit	74
Position and Current Fills	78
Balances	79
Authorized Logins	79
Routes	80
Type and Origin Overrides	81
Info Sent to Exchange	81
Service Groups	81
Trading Features Enablements	82
作成手順	83
Orders	89
ナビゲーションバーの Orders タブ	89
検索方法	89
レフトバー、Order 詳細の表示時	90
三つのドットメニュー	91
注文のキャンセル	91
約定の追加	92
各セクションの詳細	93
上段セクション	93
Requests (中段)	94
Fill (下段)	96

このドキュメントについて

このドキュメントでは CAST2 の使い方および機能詳細を記載します。

1. 最初に全体の概要と HOME 画面の説明があり、その後各階層（Brokerage、Profile、Login、Account）や Order 画面の検索方法、詳細説明、作成手順と続きます。
2. CAST2 は英語版のみとなります。このため、Profile、Login、Account 等、画面上の表記を説明する場合は英語で記載します。対して、同文言であっても画面上の表記以外で用いる場合は原則カタカナで記載します。
3. 画面上のメニューおよびリスク設定名は原則 [] で括弧します。それ以外の画面上の文言は「」で括弧します。ボタン上の文言は括弧せず、XXX ボタン、と記載します。
また、それぞれの設定画面を‘セクション’と呼称します（Risk Parameters セクション、Market Limit セクションなど）。
4. 本資料に使用される各名称、呼称については[階層管理、関連付け](#)を参照してください。
5. 現時点で CAST から CAST2 への完全機能移管には至っておりません。このドキュメントでは現在移管が完了している機能のみ記載します。
6. ユーザーガイド内の画面、メニューが表示されない場合は、お使いの CAST ユーザーにその権限が付与されているかご確認ください。

カスタマーサポート（日本語対応：8：00～18：00）

サポートデスク 050-3198-9966 自動音声後に”2”を押してください。
営業 050-3198-9966 自動音声後に”1”を押してください。

対応ブラウザ

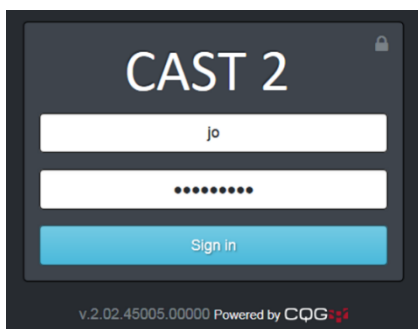
CAST2 は以下のブラウザでサポートされています。

- ・ Google Chrome
- ・ Apple Safari
- ・ Microsoft Edge

CAST2 へのアクセス

<https://cast.cqg.com/signin>

ユーザーネームとパスワードを入力し CAST2 にログインしてください。



階層管理、関連付け

CAST2 内で作成する階層の最上位は Brokerage です。そして下図のとおり Sales Series → Customer → Account と上位から下位へ関連付けることによって階層管理をすることができます。

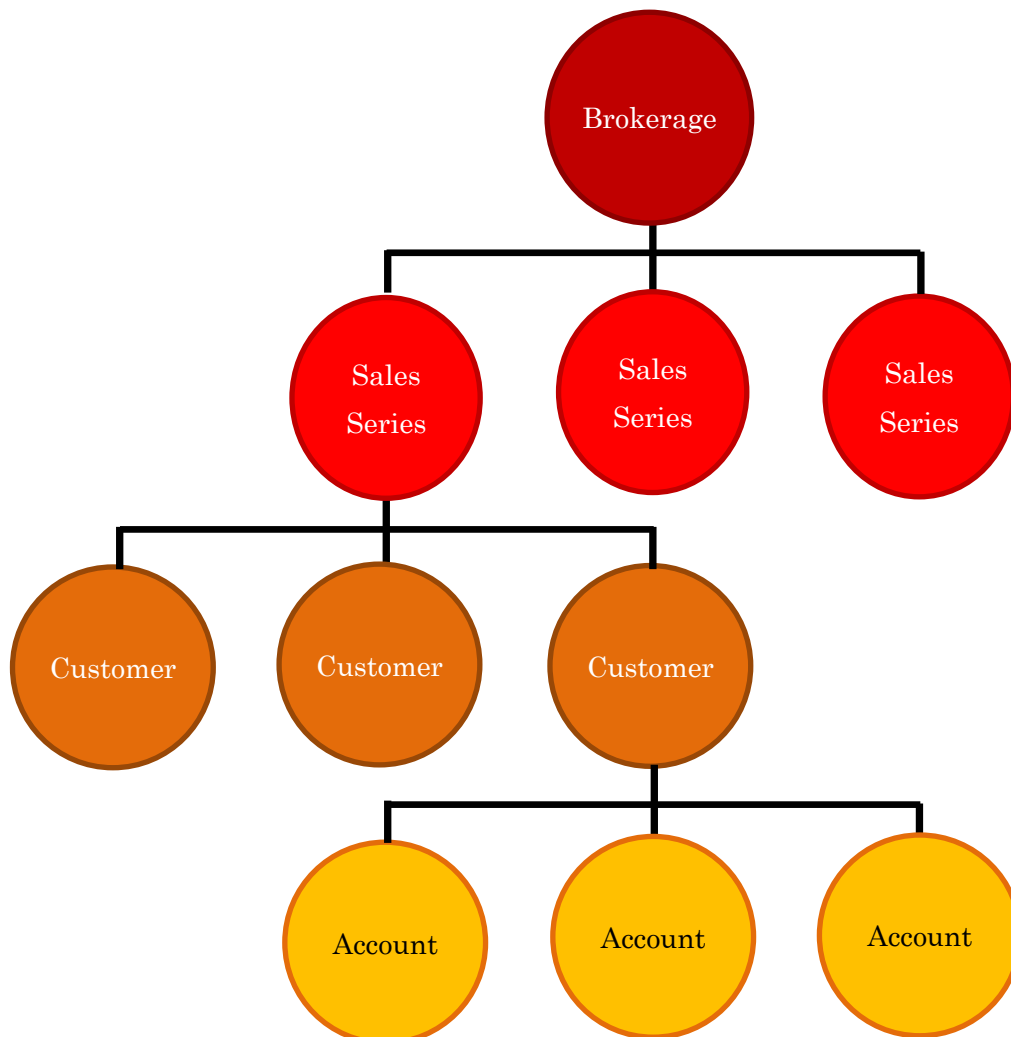
このことから、Sales Series 作成時には Brokerage の、Account 作成時には Customer の紐づけが必須となっています。一方 Customer 作成時に Sales Series の紐づけはできますが、必須ではありません。

また、CAST2 では下表のとおり名称が変更になり、また総称も付与されます。

CAST 1 での名称	CAST2 での名称	CAST2 での総称(※2)
FCM	Brokerage	Profile
Sales Series	Sales Series	
Trader、Account に紐づく Customer	Customer	
CAST User に紐づく Customer	Admin(※1)	
CAST User	Admin Login	Login
Trader	Trade Routing Login	

※1 ユーザーガイド内では Admin 用 Customer と呼称します。

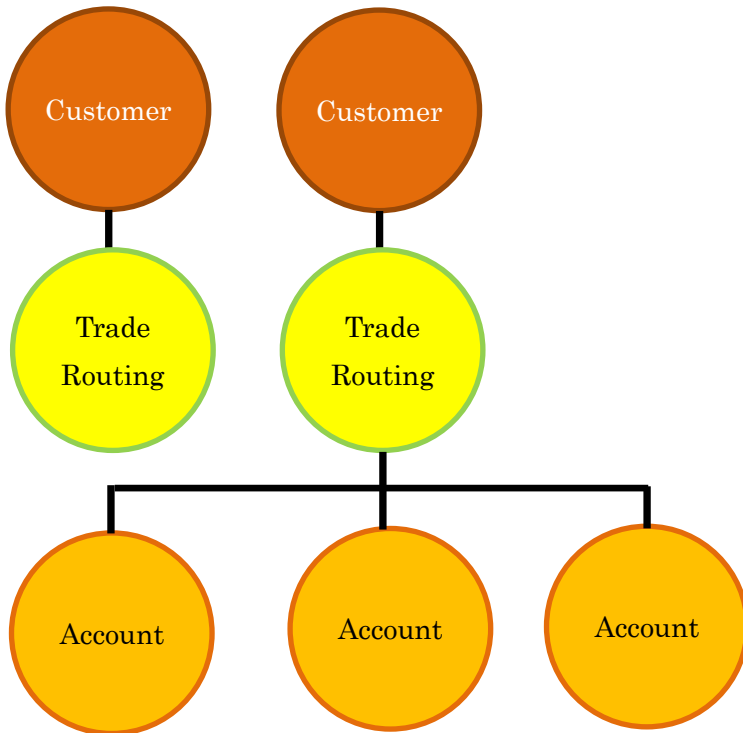
※2 ユーザーガイド内で総称を使用する場合は、構成要素全てを指します。例えば「Login」と記載している場合は Admin Login、Trade Routing Login の両方を指します。



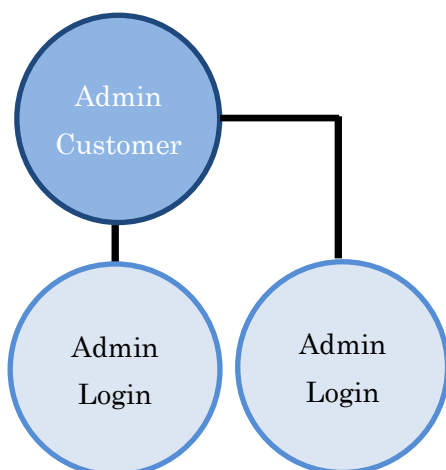
上図、Brokerage から Account までの紐づけは階層管理の観点です。

一方、Customer は別の用途で Trade Routing Login と必須で紐づける必要があります。そして Trade Routing Login に紐づく Customer は、Trade Routing Login ごとに固有でなければなりません。

また、Trade Routing Login は取引権限の付与というまた別の観点で Account と紐づきます。



Admin 用 Customer も Admin Login と必須で紐づける必要がありますが、Admin 用 Customer は固有である必要はありません。



Home 画面の説明

CAST2 にログインすると最初に以下の画面が表示されます。

The screenshot shows the CAST2 Home interface. A callout box labeled 'ナビゲーション・バー' (Navigation Bar) points to the top menu with items: Home, Profiles, Logins, Accounts, Orders, and a search box. A callout 'Welcome (タスクカード)' (Welcome Task Card) points to the 'Hello, Daichi' section with three 'Start' buttons for setting up a new profile, login, or account. A callout 'Release notes' points to the 'What's new in CAST 2 v2.34' through 'v2.31' section. A callout 'Change Activity History (変更履歴)' points to the 'Change Activity History' table.

Event ID	Event time	Login name	Event group	Event type	Entity type	Entity Id	Event description
232733472	4/1/24, 11:38 AM	wenting	Update Lockout Status	trade-routing login marked Active in CAST	Login	G155330	
232733471	4/1/24, 11:38 AM	wenting	Created/Updated a	Updated trade-	Login	G155330	Active changed from 'No' to

ナビゲーションバー

このバーには、[Profiles](#)、[Logins](#)、[Accounts](#)、[Orders](#) ボタンがあり、それらをクリックすると新規作成 (Add new)、検索 (Search...) および直近の閲覧履歴 (Recent) のメニューが表示されます。詳細はそれぞれの章をご確認ください。

注：Orders ボタンには Add new はありません。

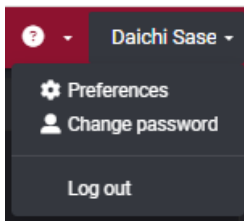
また、HOME ボタンをクリックすると HOME 画面が表示されます。

バー右側の検索ボックスに文字や数字を入力すると、その文字/数字を含んだ直近閲覧履歴および検索メニュー [Search for a profile/login/account/order] が表示されます。

The search dropdown menu for 'daichi' shows the following results:

- Search for a profile**
 - Daichi Sales (ID S2100132) name: Daichi Sales Sales series
 - Daichi Customer (ID C16856140) name: Daichi Customer Customer
 - daichi demo (ID S2100346) name: daichi demo Sales series
- Search for a login**
 - Daichi (ID G58083) name: Daichi Trade Routing
 - Daichi (ID A2847) name: Daichi Admin
 - daichi sase1 (ID G58287) name: daichi sase1 Trade Routing
- Search for an account**
 - daichi (ID 16976669) name: daichi
 - DaichiSgAlgo (ID 16982294) name: DaichiSgAlgo
 - DaichiSparks (ID 17031603) name: Daichi Sparks
- Search for an order**

右隅の Admin 名をクリックすると、Preferences（設定変更）、Change password（パスワード変更）、Log Out（ログアウト）が表示されます。

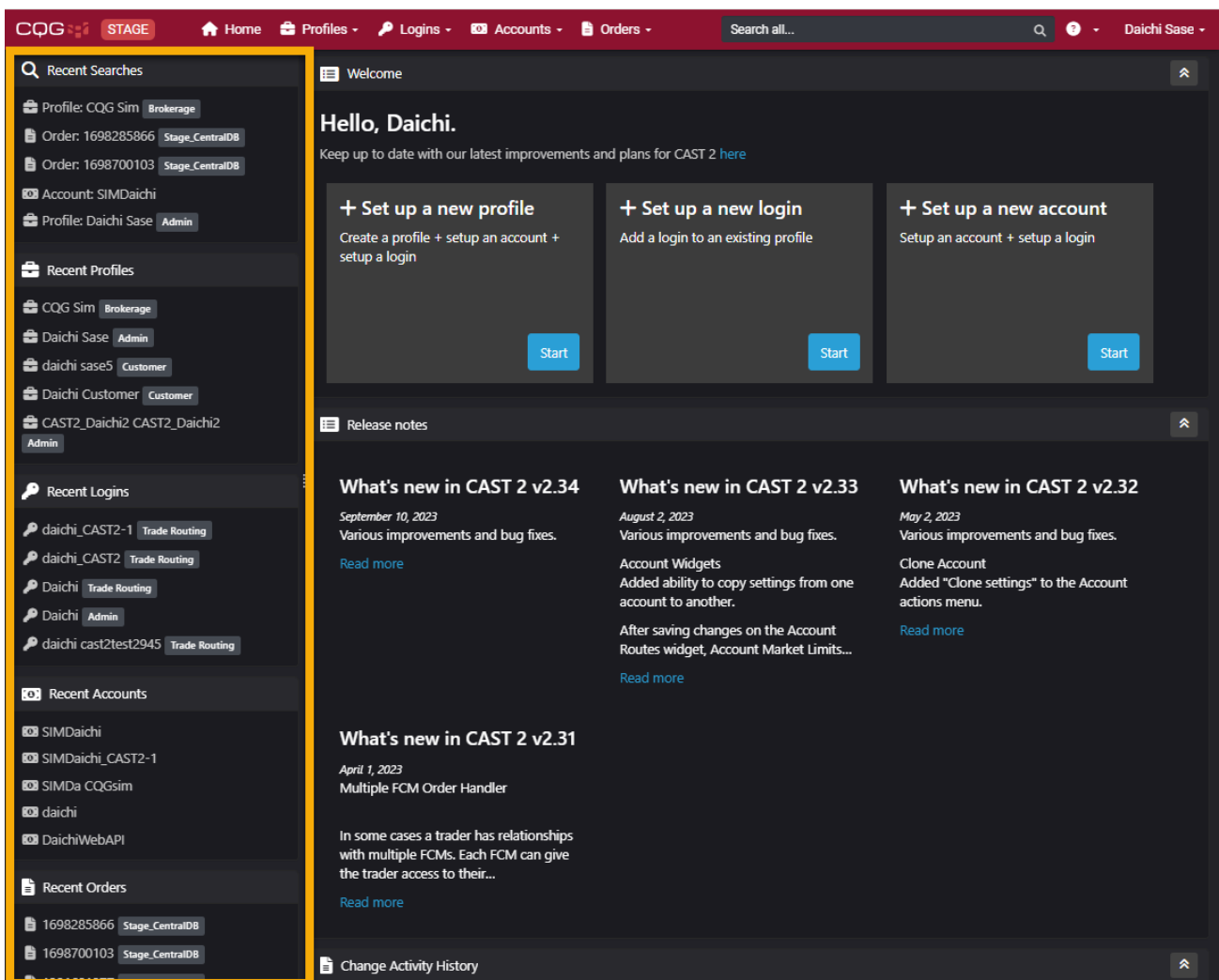


レフトバー

レフトバーは表示情報によってその内容が異なります。

HOME 画面および各タブの検索画面表示時

Profiles、Logins、Accounts、Orders、および全体の直近閲覧履歴が表示され、いずれかをクリックすると対象の詳細ページに遷移します。



[Profile/Login/Account/Order](#) 詳細の表示時におけるレフトバーについてはそれぞれの章をご覧ください。

Welcome (タスクカード)

Set up a new profile	Start ボタンをクリックすると、Profile の作成画面が開きます。Profile 作成後、必要に応じて Account、Login も続けて作成できます。続けて作成した Account および Login は、直前に作成した Profile(Customer)に紐づきます。
Set up a new login	Start ボタンをクリックすると、Login の作成画面が開きます。
Set up a new account	Start ボタンをクリックすると、Account の作成画面が開きます。Account 作成後、必要に応じて Trade Routing Login も続けて作成できます。続けて作成した Trade Routing Login は直前に作成した Account に紐づきます。

Welcome

Hello, Daichi.

Keep up to date with our latest improvements and plans for CAST 2 [here](#)

- + Set up a new profile**
Create a profile + setup an account + setup a login
[Start](#)
- + Set up a new login**
Add a login to an existing profile
[Start](#)
- + Set up a new account**
Setup an account + setup a login
[Start](#)

作成手順は [Sales Series](#)、[Customer](#)、[Admin Customer](#)、[Login](#)、[Account](#) を確認してください。

Release notes

バージョンアップの概要及びリリースノートへのリンクが表示されます。

Release notes

- What's new in CAST 2 v2.34**
September 10, 2023
Various improvements and bug fixes.
[Read more](#)
- What's new in CAST 2 v2.33**
August 2, 2023
Various improvements and bug fixes.
Account Widgets
Added ability to copy settings from one account to another.
After saving changes on the Account Routes widget, Account Market Limits...
[Read more](#)
- What's new in CAST 2 v2.32**
May 2, 2023
Various improvements and bug fixes.
Clone Account
Added "Clone settings" to the Account actions menu.
[Read more](#)

Change Activity History

Account および Login の変更履歴を表示します。ID のみでの検索となります。

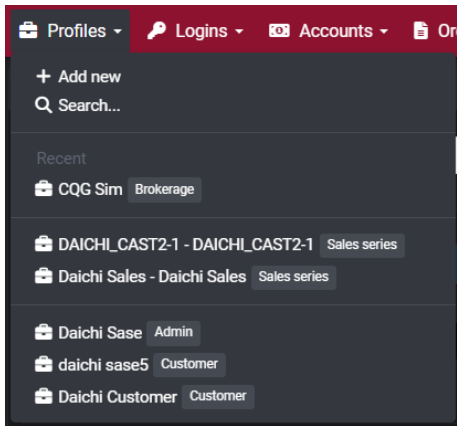
Event ID	Event time	Login name	Event group	Event type	Entity type	Entity Id	Event description
232771661	4/3/24, 5:59 PM	Daichi2	Updated trade-routing login Account Mapping	Updated trade-routing login Account Mapping	Login	G58083	Account mapping is removed (Source Account '58083). Target Account 'SIMdaich
232735316	4/1/24, 4:29 PM	Daichi	Inserted/Deleted trade-routing login authority over accounts	Deleted trade-routing login Authority	Login	G58083	Account 'SIMtestdaichi4 routing login 'sample dai been removed.

Profile

Profile とは Brokerage (FCM)、Sales Series、Customer、Admin 用 Customer の総称です。

ナビゲーションバーの Profiles ボタン

Profiles タブをクリックすると、新規作成 (Add new)、検索 (Search...) および直近の閲覧履歴 (Recent) が表示されます。



新規 Profile は下記メニューより作成可能です。

ナビゲーションバー → Profiles → Add New	
タスクカード → Set up a new profile	

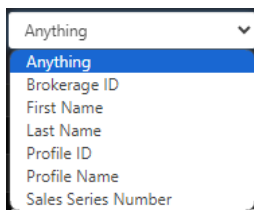
作成手順はそれぞれの章を参照してください。

Profile の検索方法

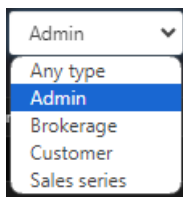
下図の画面にて Profile の検索ができます。

Profile ID	Profile Type	Profile Name	First Name	Last Name	Sales Series Number	Brokerage Name
C16890787	Admin	Daichi Sase	Daichi	Sase		
C16890832	Admin	Daichi22 Sase2	Daichi22	Sase2		CQG Sim
C16890924	Admin	daichi4 sase4	daichi4	sase4		Spreader
C17627828	Admin	CAST2_Daichi2 CAST2_Daichi2	CAST2_Daichi2	CAST2_Daichi2		CQG Sim

- ① 対象絞込み：ID や名前など、検索ワードの対象を選択できます。



- ② タイプ：Profile のタイプを選択できます。プルダウンメニュー内の [Admin] は Admin 用 Customer を指します。



- ③ With Removed：削除済みの Profile を含んだ検索結果を表示します。



- ④ Quick Filter：検索結果をさらに絞り込みたい場合に使用します。

Profile ID	Profile Type	Profile Name	First Name	Last Name	Sales Series Number	Brokerage Name
C16890957 <small>removed</small>	Admin	daichi6 sase	daichi6	sase		

- ⑤ Export to Excel：検索結果をエクセルに出力できます。



レフトバー、Profile 詳細の表示時

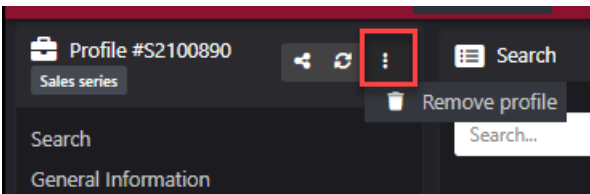
下図のとおり、① 表示している Profile の各設定セクションへのリンク、② Profile に設定されている連絡先、③ Profile に紐づいている Login、④ Profile に紐づいている Account、⑤ Profile の設定変更履歴を表示します。

Profile ID	Profile Type	Profile Name	First Name	Last Name	Sales Series Number	Brokerage Name
C17628112	Customer	CAST2-Cus1	Daichi	Sase		CQG Sim

三つのドットメニュー

Profile の削除

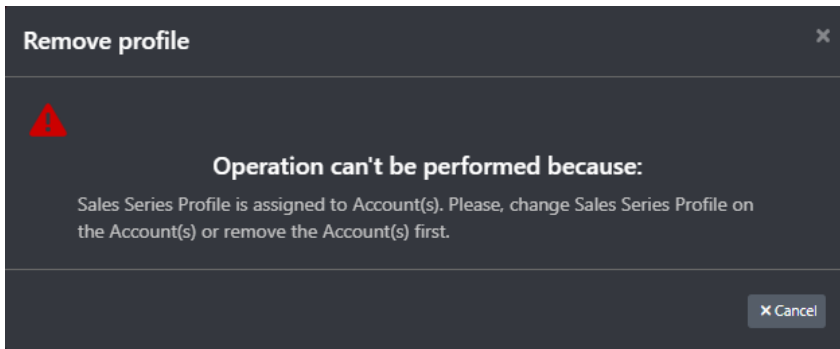
Profile を削除する場合は対象 Profile 表示時の、レフトバー内三つのドットボタンをクリックすると [Remove profile] が表示されます。



注：Brokerage には三つのドットメニューは表示されません。

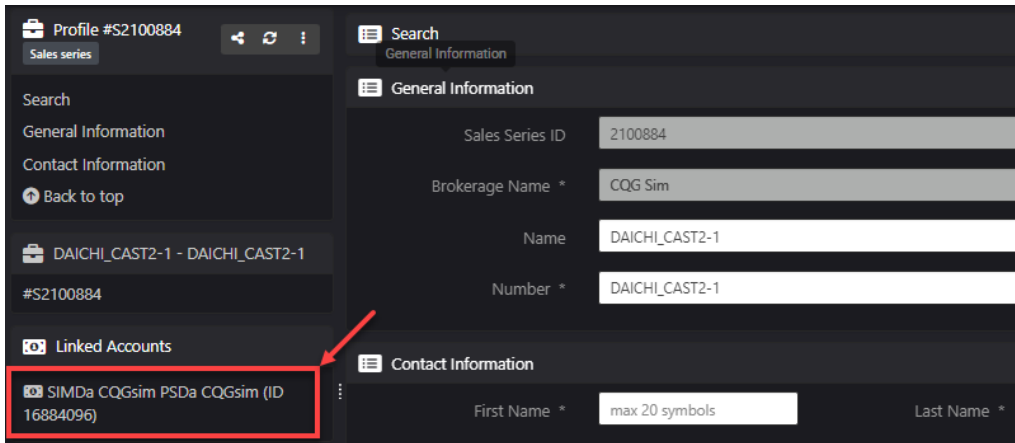
<Sales Series 削除時の警告メッセージ>

削除する Sales Series に Account が紐づいている場合は、以下のメッセージが表示され削除できません。

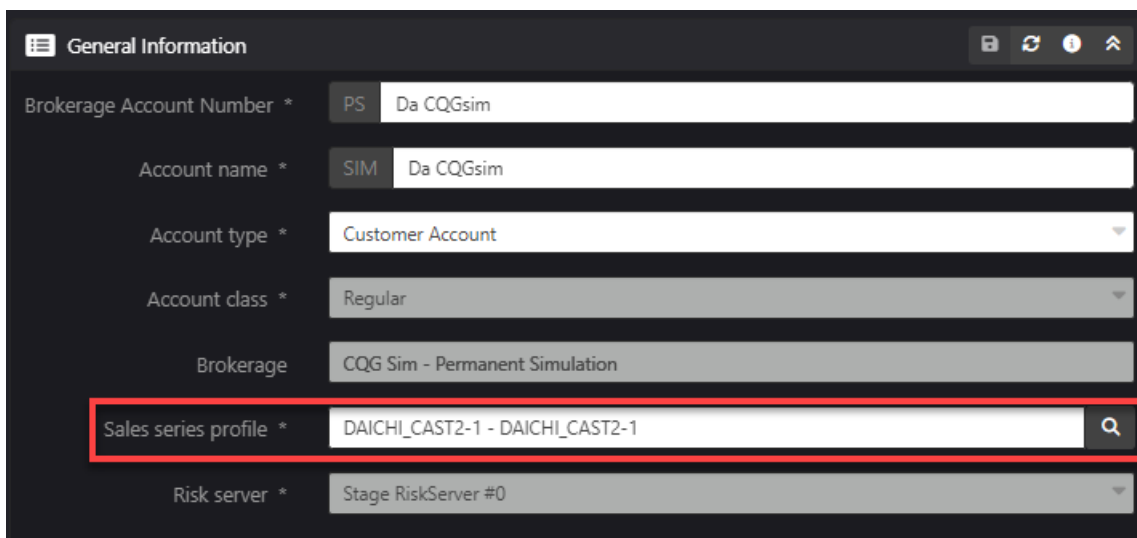


以下の手順で紐づけを変更してください。

1. Sales Series 表示時のレフトバーよりリンクしている Account をクリックする

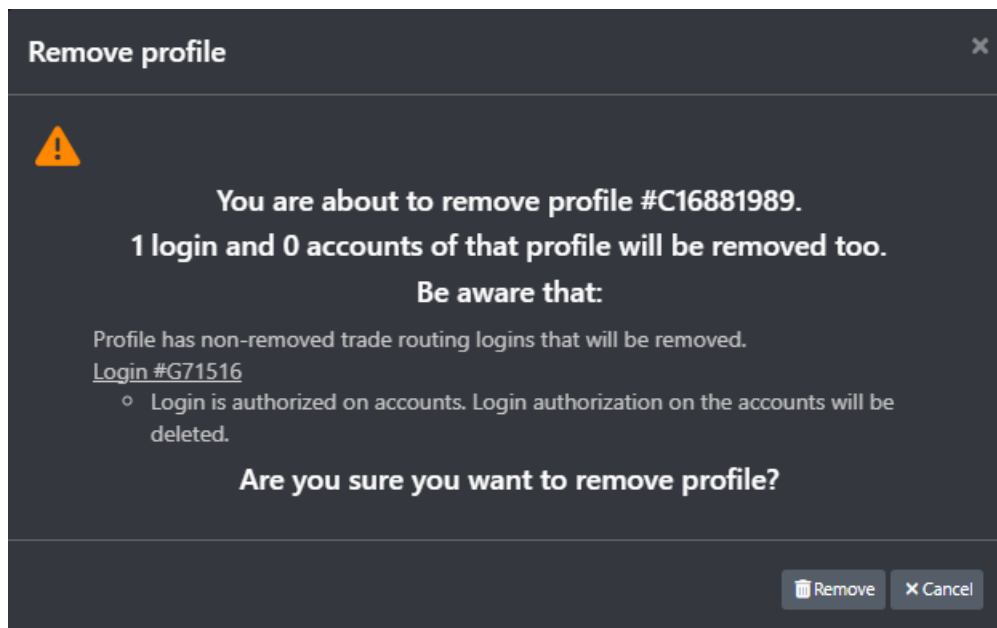


2. Account の General Information セクション、「Sales series profile」にて紐づいている Sales Series を変更する



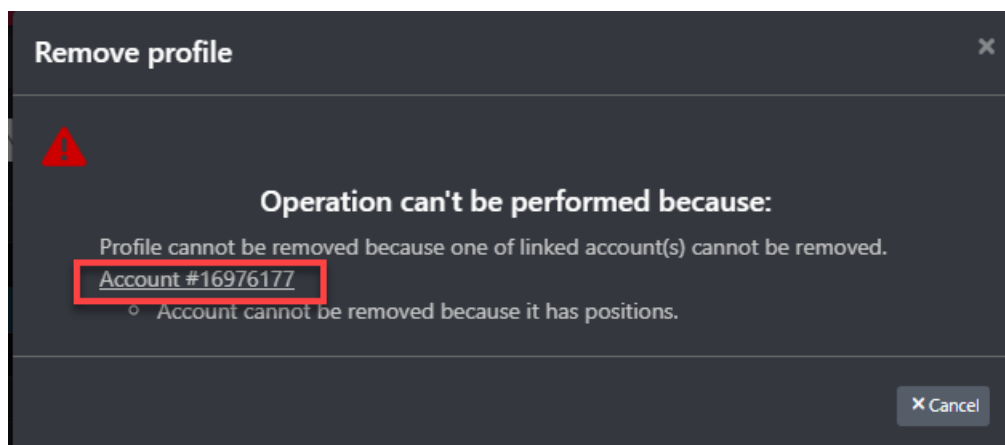
<Customer 削除時の警告メッセージ 1>

削除する Customer に Login が紐づいている場合は以下のメッセージが表示されます。問題がないか今一度確認の上、Remove ボタンより削除してください。



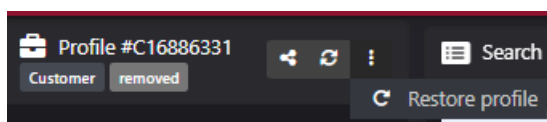
<Customer 削除時の警告メッセージ 2>

削除する Customer に Account が紐づいている場合は、以下のメッセージが表示され削除できません。下図赤枠内の Account ID をクリックすると Account の画面に遷移するので、[こちら](#)を参照し紐づいている Customer を変更して下さい。



Profile の復元

削除済みの Profile を表示時、選択時に三つのドットメニューをクリックすると [Restore profile] が表示されます。こちらから Profile を復元できます。



Brokerage

General Information

Brokerage ID および Name が表示されます。

General Information	
Brokerage ID	B144
Name *	Spreader

Risk Parameters Restrictions

全アカウントの上限値が設定できます。ここで有効にしたリスク設定については、全アカウントの上限値をここで設定した値よりも小さくしなければなりません。

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ		Trade Size Limit ⓘ	limited 5,000,000
Overall Account Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit ⓘ	0.000
Margin Subsystem ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Price Limit ⓘ	Passive + Aggressiv 2,000
	<input type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders ⓘ	

例えば上図のとおり Brokerage の [Trade Size Limit] を 5,000 とした場合、下図のとおり Account の Risk Parameters セクションにて同パラメーターの数値を 5,000 以上に設定できません。

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Size Limit ⓘ	6,000,000 ⓘ
Overall Account Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit ⓘ	9,000,000
Margin Subsystem ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Price Limit ⓘ	Passive + Aggressiv 120
	<input checked="" type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders ⓘ	

Trade Size Limit can not exceed the value 5000 set in Brokerage Risk Parameters Restrictions

New Account Risk Parameters

ここでの設定値は、新規に作成する Account（Omnibus Account 含む）のデフォルト値になります。こちらの数値は、上記 Risk Parameters Restrictions セクションを超えない範囲であれば自由に設定できます。Risk Parameters Restrictions セクションを超える数値設定はエラーとなります。

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Size Limit ⓘ	1,000,000
Overall Account Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit ⓘ	0.000
Margin Subsystem ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Price Limit ⓘ	Passive + Aggress*
	<input type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders ⓘ	

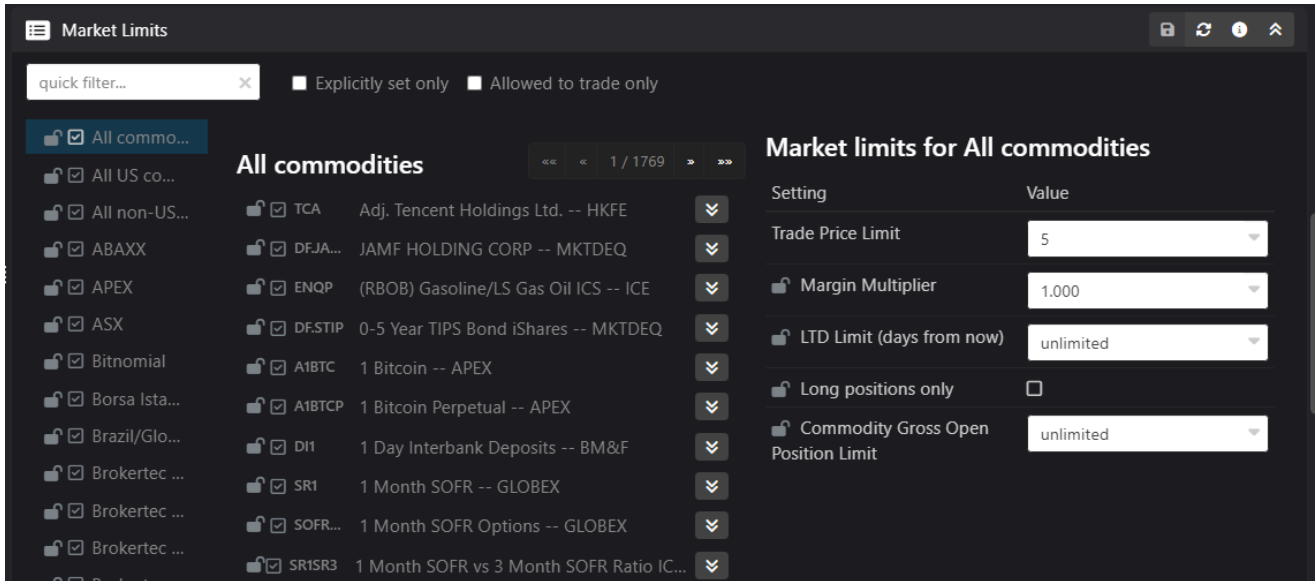
Market Limits Restrictions

全アカウントの上限値をさらに詳細に、銘柄別、アセットクラス、限月別で設定できます。上記のとおり Risk Parameters Restrictions セクションにて全商品共通の [Trade Size Limit] を 5,000 に設定しましたが、下図では CLE（Crude Oil）を 3,000 に設定しています。この場合、CLE のみ 3,000、それ以外の商品は 5,000 が上限値となります。

Market limits for Crude Oil -- NYMEX/GLOBEX	
Setting	Value
Commodity Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited)
Instrument Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited)
Contract Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited)
Trade Size Limit	3,000,000
Trade Price Limit ⓘ	Inherited (2000)

Market Limits

Brokerage → Market Limits セクションではアカウント共通の取引許可や、[Margin multiplier] などを設定できます。

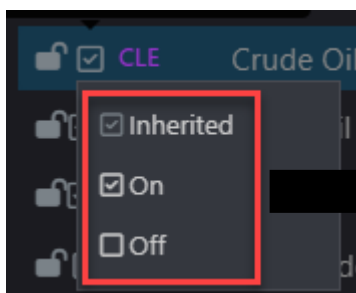


Brokerage → Market Limits セクションのアカウントへの適用は、設定項目にロックをかけるか否か、また取引許可についてはチェックボックスの設定によってもその範囲が異なります。詳細は下記を参照してください。

<ロック> <アンロック>



<チェックボックスの設定>



- : 上の階層で取引許可がなされている
- : その階層で取引許可
- : その階層で取引禁止

リミット等設定編

・ロックをかけた場合

Brokerage → Market Limits セクションのリミット等にロックをかけた場合（下図 1）、Account → Market Limits セクションの同設定がグレイアウトされ、変更ができなくなります（下図 2）。

図 1

Market limits for Crude Oil -- NYMEX/GLOBEX

Setting	Value
Trade Price Limit ⓘ	Inherited (5) ▼
Margin Multiplier ⓘ ⚠	Inherited (1) ▼
LTD Limit (days from now)	unlimited ▼
Long positions only ⓘ	<input type="checkbox"/>
Commodity Gross Open Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited) ▼

図 2

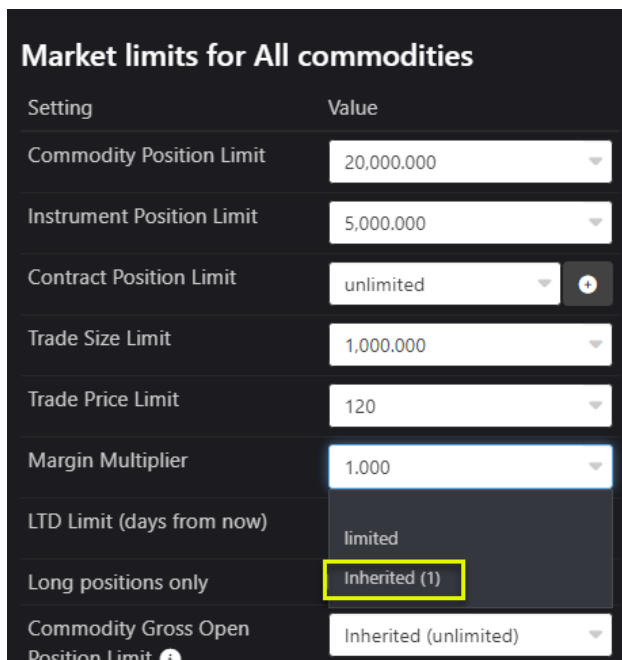
Market limits for Crude Oil -- NYMEX/GLOBEX

Setting	Value
Commodity Position Limit	10,000,000 ▼
Instrument Position Limit	unlimited ▼
Contract Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited) ▼ +
Trade Size Limit ⓘ	Inherited (1000) ▼
Trade Price Limit ⓘ	Inherited (120) ▼
Margin Multiplier ⓘ ⚠	Inherited (1) ▼
LTD Limit (days from now)	unlimited ▼

・ロックをかけない場合

Brokerage → Market Limits セクションにロックをかけていない場合は、Account → Market Limits セクションにて同設定はグレイアウトしないため、プルダウン内の「inherited (下図)」を選択すると Brokerage → Market Limits セクションの設定が引き継がれます。また、「limited」を選択して個別の上限値を設定することもできます。

図 1

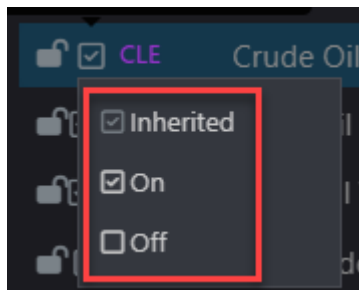


取引設定編

- ・ロックをかけた場合： Brokerage → Market Limits セクションの設定が全アカウントに適用
- ・ロックをかけない場合： アカウント独自の設定がなされていないアカウントにのみ Brokerage → Market Limits の設定 (inherited) が適用

アカウント独自の設定がなされているか否かは、各階層(取引所、商品、アセットクラスなど)に設定されているチェックボックスにて判断してください。

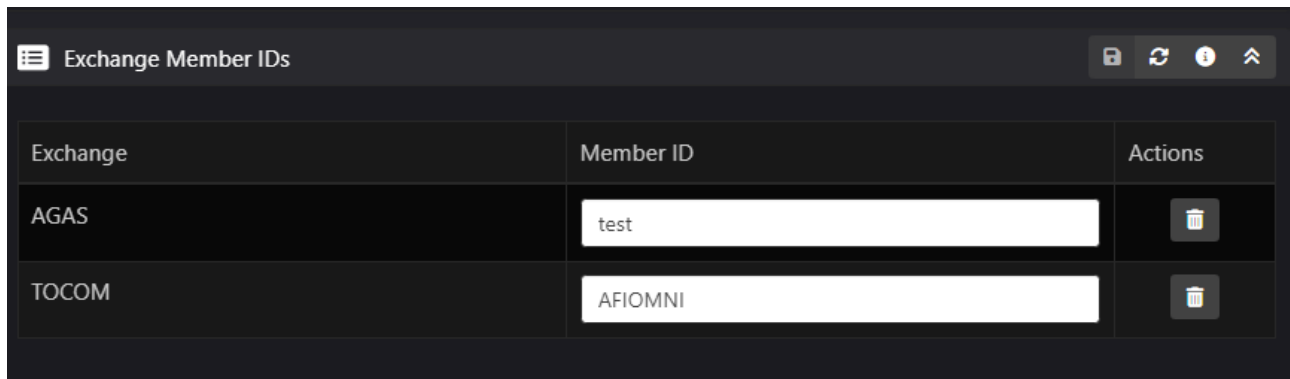
下図内 On/Off にチェックが入っている場合はアカウント独自の設定がなされています。一方、マークがグレイアウトしている場合または Inherited にチェックが入っている場合は Brokerage → Market Limits セクションの設定が適用されます。



アカウント独自の設定がなされている階層から上層については Brokerage → Market Limits セクションの設定が適用されます。当該階層から下層についてはアカウント独自の設定が適用されます。

Exchange Member IDs

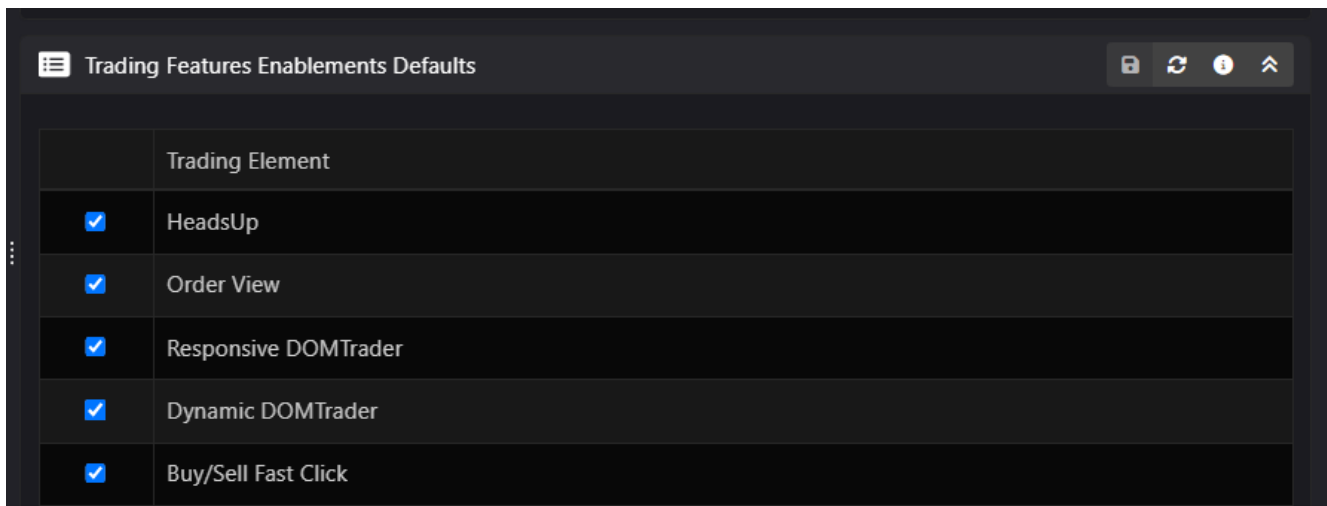
Exchange Member ID の設定はここで行ってください。



Exchange	Member ID	Actions
AGAS	test	
TOCOM	AFIOMNI	

Trading Features Enablements

新規アカウント作成時に適用される Trading Features Enablements の設定はここで行ってください。各 Enablement の詳細は [Account の Trading Features Enablements](#) を参照してください。



	Trading Element
<input checked="" type="checkbox"/>	HeadsUp
<input checked="" type="checkbox"/>	Order View
<input checked="" type="checkbox"/>	Responsive DOMTrader
<input checked="" type="checkbox"/>	Dynamic DOMTrader
<input checked="" type="checkbox"/>	Buy/Sell Fast Click

Sales Series

Sales Series は、Brokerage の一つ下の階層です。たとえば、あるブローカーが東京、香港、シンガポールにオフィスを持っているとします。この各オフィスをそれぞれ別々の Sales Series として階層管理ができます。CAST2 の階層管理については[こちら](#)を参照してください。

General Information


下図のとおり ID、名前など一般情報が表示されます。



General Information	
Sales Series ID	2100890
Brokerage Name *	CQG Sim
Name	CAST2-SalesS1
Number *	CAST2-SalesS1

Contact Information

連絡先情報が表示されます。



Contact Information			
First Name *	Daichi	Last Name *	Sase
Email 1 *	daichi@cqg.com		
Phone 1 *	050-3198-9966		
Fax	max 20 symbols		
Address 1 *	1-1 Chiyoda-ku		
Address 2	max 58 symbols		
City *	Tokyo		
State/Province	quick filter	ZIP/Postal code *	111-1111
Country/Region *	Japan		

作成手順

1. Type より Sales Series を、Brokerage Name にブローカー名を選択し、Sales Series の Number（番号）、また必要に応じて Name（名前）を入力します。*の付いた項目は入力必須です。

2. 連絡先を入力します。*が付いた項目は入力必須ですが、入力不要の場合は下図のとおり何らかの文字が入っていればエラーにはなりません。

Customer もしくは Admin 用 Customer を続けて作成する場合は Save and Continue ボタンを、Sales Series の作成のみで終了する場合は Save and Exit ボタンをクリックしてください。

3. Save and Exit をクリックすると、作成した Sales Series のページが表示されます。

Customer

Customer は Sales Series の一つ下の階層となります。階層管理については[こちら](#)を参照してください。

Trade Routing Login および Account には必ず Customer を紐づける必要があります。

また、Trade Routing Login に紐づく Customer は、Trade Routing Login ごとに固有である必要があります。つまり、Trade Routing Login を新規で作成するたび、Customer も一緒に作成してください。

一方、Account に紐づく Customer は固有である必要がないため、一つの Customer を複数の Account に流用していただけます。

General Information

下図のとおり ID、名前など一般情報が表示されます。

The screenshot shows a 'General Information' form with the following fields and values:

- Type *: Customer
- Customer ID: 17628112
- Brokerage Name *: CQG Sim
- Legal type *: Corporate
- Name *: CAST2-Cus1
- Simplified:

Contact Information


連絡先情報が表示されます。

The screenshot shows a 'Contact Information' form with the following fields and values:

- First Name *: Daichi
- Last Name *: Sase
- Email 1 *: daichi@cqq.com
- Phone 1 *: 050-3198-9966
- Fax: max 20 symbols
- Address 1 *: 1-1 Chiyoda-ku
- Address 2: max 58 symbols
- City *: Tokyo
- State/Province: quick filter
- ZIP/Postal code *: 111-1111
- Country/Region *: Japan
- Address status: Not validated

Sales Series Profiles

ここで設定した Sales Series と、CAST User Info ページ ⇒ Scope (CAST1) にて選択した Sales Series とが一致している場合のみ、その Admin Login にその Customer の閲覧権限が付与されます。

Sales Series Profile ID	Sales Series Number	Sales Series Name	Actions
S2100890	CAST2-SalesS1	CAST2-SalesS1	

+ Select sales series profiles

作成手順

1. Type より Customer を、Brokerage Name よりブローカー名を、Legal type より見合ったタイプをそれぞれ選択し、Name に名前を入力します。

また、手順 2 Contact Info への入力が不要な場合は、「Simplified」にチェックを入れてください。

<Legal type の詳細>

- Individual 個人
- Joint ジョイント
- Limited 限定パートナーシップ
- Trust 信託
- Corporate 会社

2. 連絡先を入力します。*が付いた項目は入力必須です。

上記 1-1 Main Info にて「Simplified」にチェックを入れている場合は、First Name 及び Last Name 以外の入力は省略できます。ただしその場合、紐づけた Trade Routing Login のパスワード設定依頼メールや、各種通知は送られません。

3. Customer に紐づける Sales Series がある場合はここで選択します。

Account を続けて作成する場合は Save and Continue ボタンを、Customer の作成のみで終了する場合は Save and Exit ボタンをクリックしてください。

Sales Series Profile ID	Sales Series Number	Sales Series Name	Actions
S2100770	TESTDAICHI	TESTDAICHI TESTDAICHI	

+ Select sales series profiles

Previous 1.2. Contact Info

Save and Continue 2. Set up a new account

Save and Exit Finish setup and exit

※ Account の新規作成方法は [Account 作成手順](#)をご覧ください。

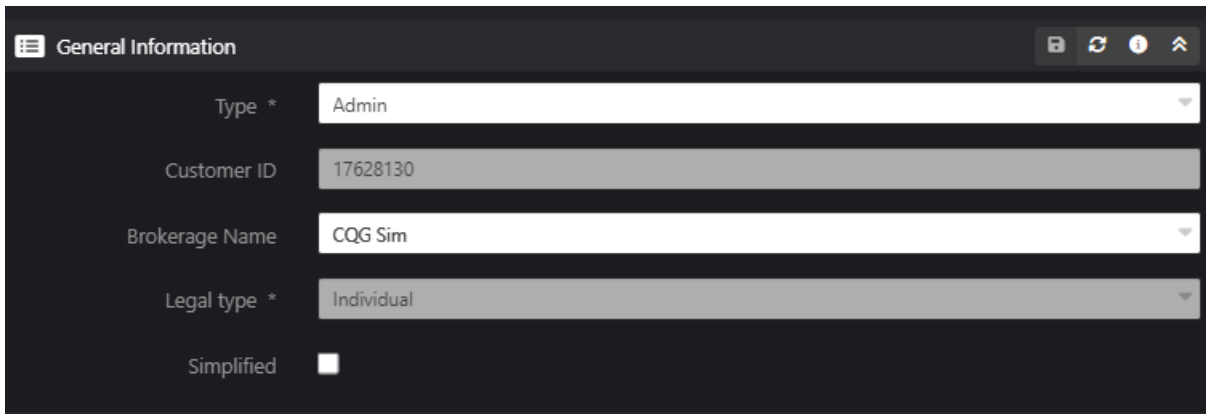
4. Save and Exit をクリックすると、作成した Customer のページが表示されます。

Admin 用 Customer

Admin 用 Customer は Admin Login に紐づける専用の Customer です。Admin Login には必ず Admin 用 Customer を紐づける必要がありますが、固有である必要はありません

General Information

ID、名前など一般情報が表示されます。前章の Customer とは異なり Type は Admin ですが、ID は前章の Customer と同様に「Customer ID」となっています。

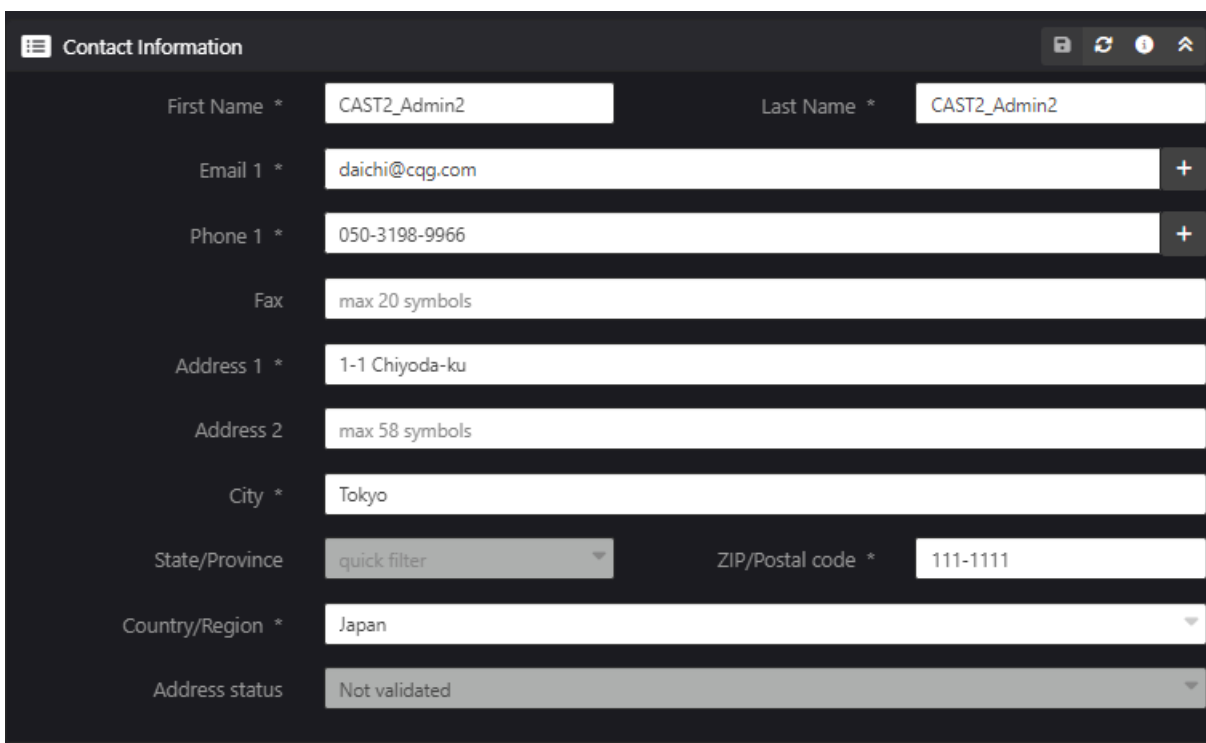


The screenshot shows the 'General Information' form with the following fields:

- Type *: Admin
- Customer ID: 17628130
- Brokerage Name: CQG Sim
- Legal type *: Individual
- Simplified:

Contact Information

連絡先情報が表示されます。



The screenshot shows the 'Contact Information' form with the following fields:

- First Name *: CAST2_Admin2
- Last Name *: CAST2_Admin2
- Email 1 *: daichi@cqg.com
- Phone 1 *: 050-3198-9966
- Fax: max 20 symbols
- Address 1 *: 1-1 Chiyoda-ku
- Address 2: max 58 symbols
- City *: Tokyo
- State/Province: quick filter
- ZIP/Postal code *: 111-1111
- Country/Region *: Japan
- Address status: Not validated

Sales Series Profiles

ここで設定した Sales Series と、CAST User Info ページ ⇒ Scope (CAST1) にて選択した Sales Series とが一致している場合のみ、その Admin Login に Sales Series 配下の Login、Account、Order などの閲覧権限が付与されます。

Sales Series Profile ID	Sales Series Number	Sales Series Name	Actions
S2100890	CAST2-SalesS1	CAST2-SalesS1	

+ Select sales series profiles

作成手順：

- Type より「Admin」を、Brokerage Name よりブローカー名をそれぞれ選択し、First Name および Last Name に Admin の名前を入力します。
また、手順 2 Contact Info への入力が不要な場合は、「Simplified」にチェックを入れてください。

1.1. Main Info

Type * Admin

Brokerage Name CQG Sim

Legal type * Individual

First Name * CAST2_Admin1

Last Name * CAST2_Admin1

Simplified

Save and Continue
1.2. Contact Info

- 連絡先を入力します。*が付いた項目は入力必須です。
上記 1.1 Main Info にて「Simplified」にチェックを入れた場合は、一切の入力が不要です。Save and Continue ボタンをクリックし次画面に移動してください。

1.2. Contact Info

Email 1 * d@c.com

Phone 1 * 1

Fax max 20 symbols

Address 1 * a

Address 2 max 58 symbols

City * a

State/Province quick filter ZIP/Postal code * 000

Country/Region * Afghanistan

Previous
1.1. Main Info

Save and Continue
1.3. Sales Series Profiles

3. 特定の Sales Series を紐づける場合はここで設定します。

続けて Account を作成する場合は Save and Continue ボタンを、Admin 用 Customer の作成のみで終了する場合は Save and Exit ボタンをクリックしてください。

Sales Series Profile ID	Sales Series Number	Sales Series Name	Actions
S2100890	CAST2-SalesS1	CAST2-SalesS1	

※ Account の新規作成方法は [Account 作成手順](#) をご覧ください。

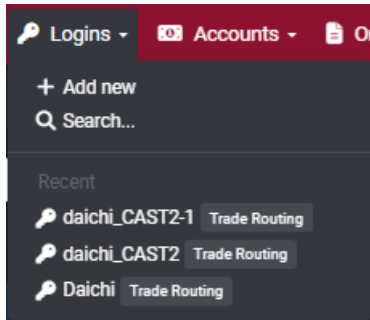
4. Save and Exit ボタンをクリックすると、作成した Admin 用 Customer のページが表示されます。

Login

CAST2 より Trader の名称が ‘Trade Routing Login’ に、CAST User の名称が ‘Admin Login’ に変更になりました。また、Trade Routing Login と Admin Login の総称が ‘Login’ となります。

ナビゲーションバーの Logins タブ

Logins タブをクリックすると新規作成 (Add new)、検索 (Search…) および直近の閲覧履歴 (Recent) が表示されます。

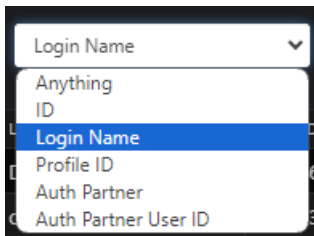


Login の検索方法

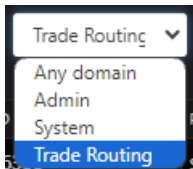
下図の画面にて Login の検索ができます。

Login ID	Login Domain	Login Name	Profile ID	Profile Name	Brokerage Name
G58083	Trade Routing	Daichi	C16886333	sample daichi	Spreader
G58287	Trade Routing	daichi sase1	C16873158	daichi daichi	Spreader
G71516	Trade Routing	daichim	C16881989	daichim d daichim	Spreader
G111021	Trade Routing	DaichiSim	C16896250	DaichiSim DaichiSim	CQG Sim

- ① 対象絞込み：ID や名前など、検索ワードの対象を選択できます。プルダウンメニュー内の「ID」は Login ID を意味します。一方「Profile ID」は Login に紐づいている Customer ID にて検索する場合には選択します。



- ② タイプ：Login のタイプを選択できます。「Admin」は Admin Login、「Trade Routing」は Trade Routing Login を指します。



- ③ With Removed：削除済みの Login を含んだ検索結果を表示します。



- ④ Quick Filter：検索結果をさらに絞り込みたい場合に使用します。

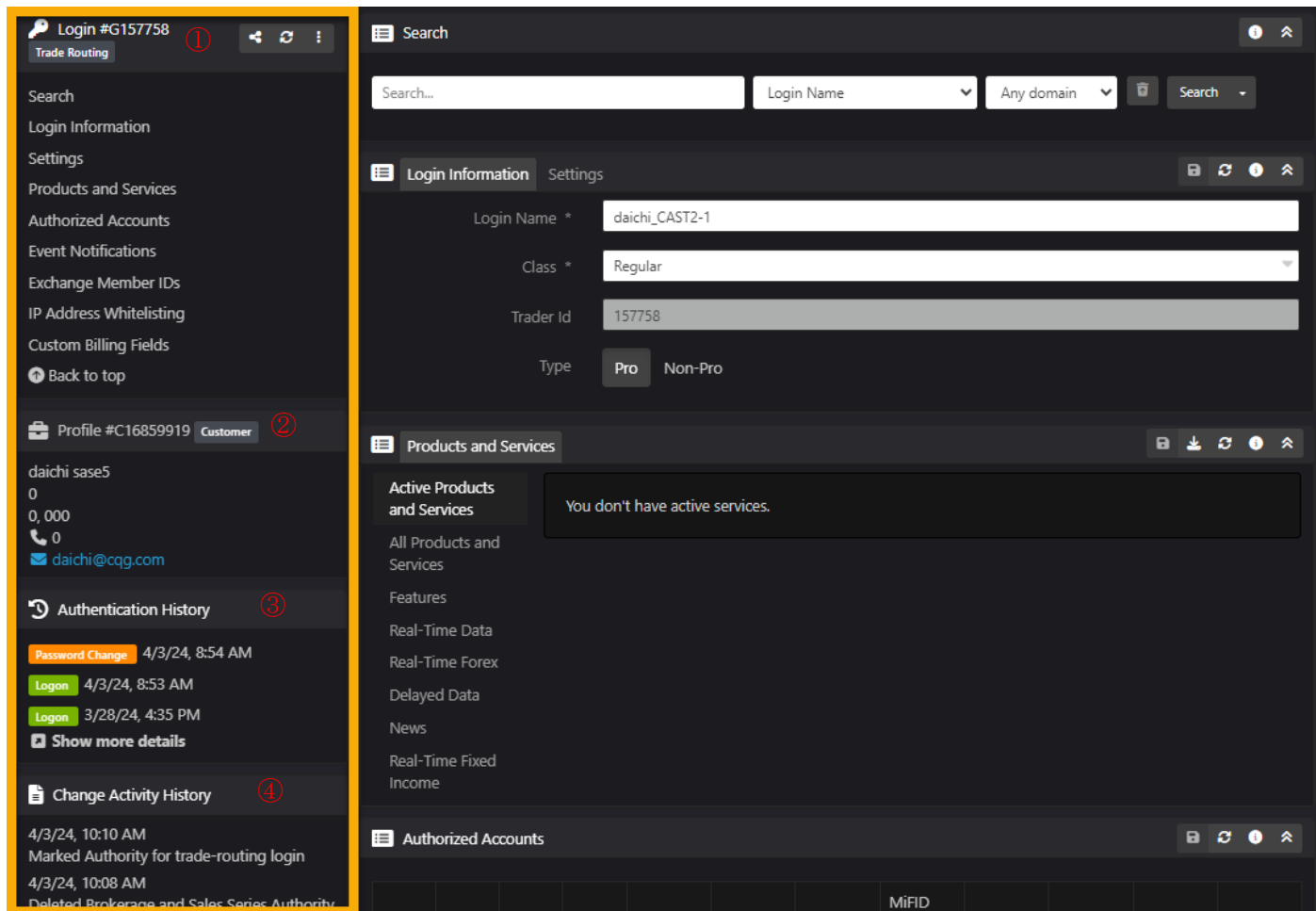
Login ID	Login Domain	Login Name	Profile ID	Profile Name	Brokerage Name
G71516	Trade Routing	daichim	C16881989	daichim d daichim	Spreader

- ⑤ Export to Excel：検索結果をエクセルに出力します。



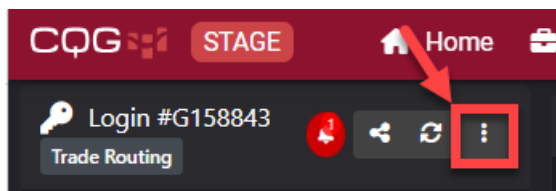
レフトバー、Login 詳細の表示時

下図のとおり、① 表示している Login の各設定セクションへのリンク、② Login に紐づいている Profile(Customer)に設定されている連絡先、③ Login のログオンおよびパスワード変更履歴、④ Login の設定変更履歴を表示します。



三つのドットメニュー

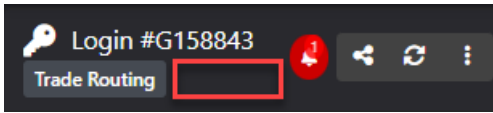
Login のアクティベート、パスワードの変更、削除などは、下図三つのドットボタンをクリックすると表示されるメニューから行えます。



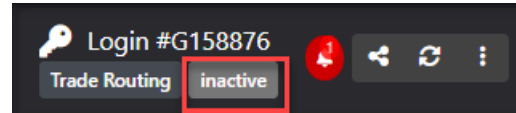
Trade Routing Login の Deactivate、Activate

Trade Routing Login を新規作成すると、デフォルトは Active になっています。Active/Inactive のステータスは下図のように確認します。

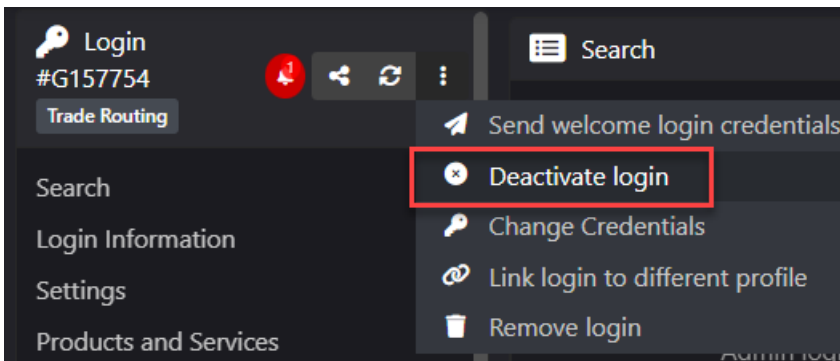
Active の場合は何も表示されない



Inactive の場合は Inactive と表示される

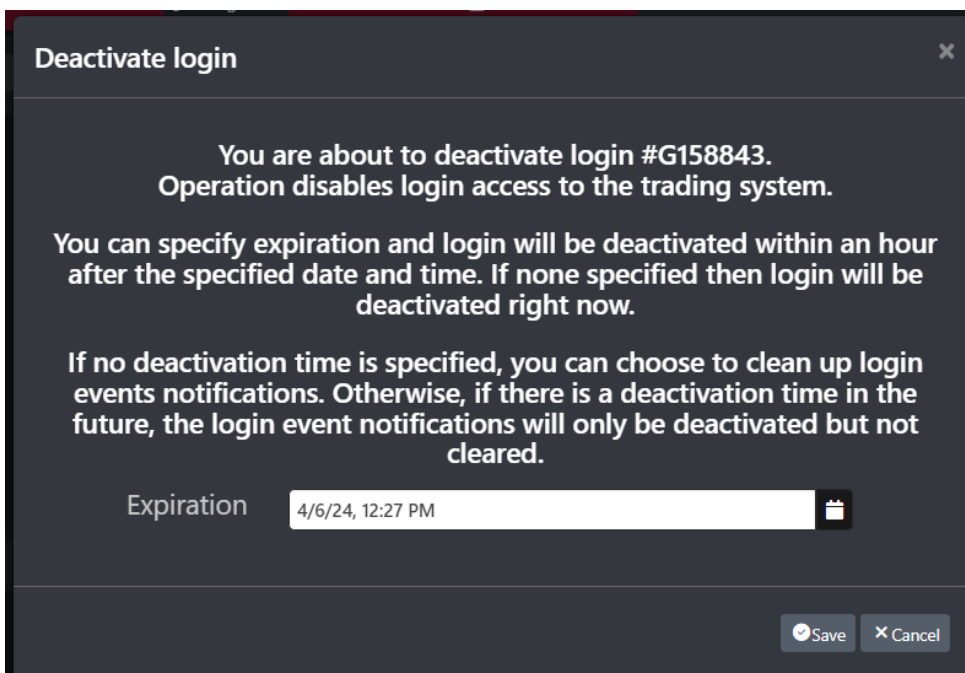


Active → Inactive にする場合は [Deactivate Login] にて行います。

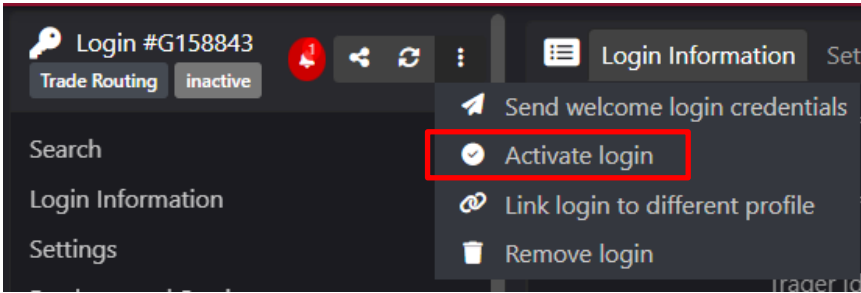


こちらのページにて Save ボタンをクリックすると Inactive になります。また、Expiration にて Inactive になる日付、時間も指定できます。指定した時間の後一時間以内に Inactive になります。日付を指定しない場合は直ちに Inactive になります。

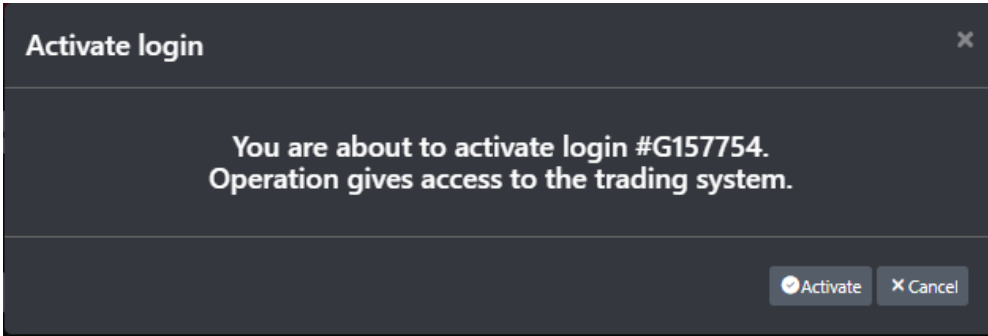
なお、Expiration を指定しない場合はログインイベントの通知 (Login event notification) をクリーンアップするか選択できます。Expiration を指定する場合は、ログインイベントの Notification は解除されますがクリアはされません。



一方、Inactive の状態だと、メニューが [Activate login] になります。

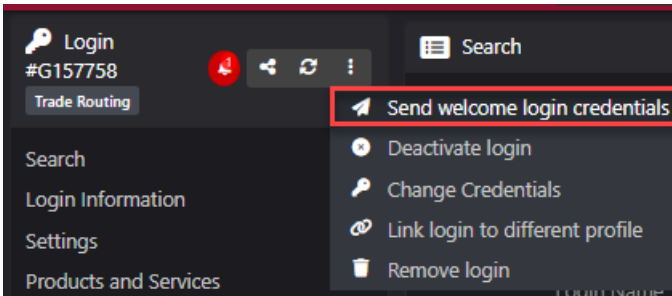


下図の画面が表示されるので、Activate ボタンをクリックしてください。

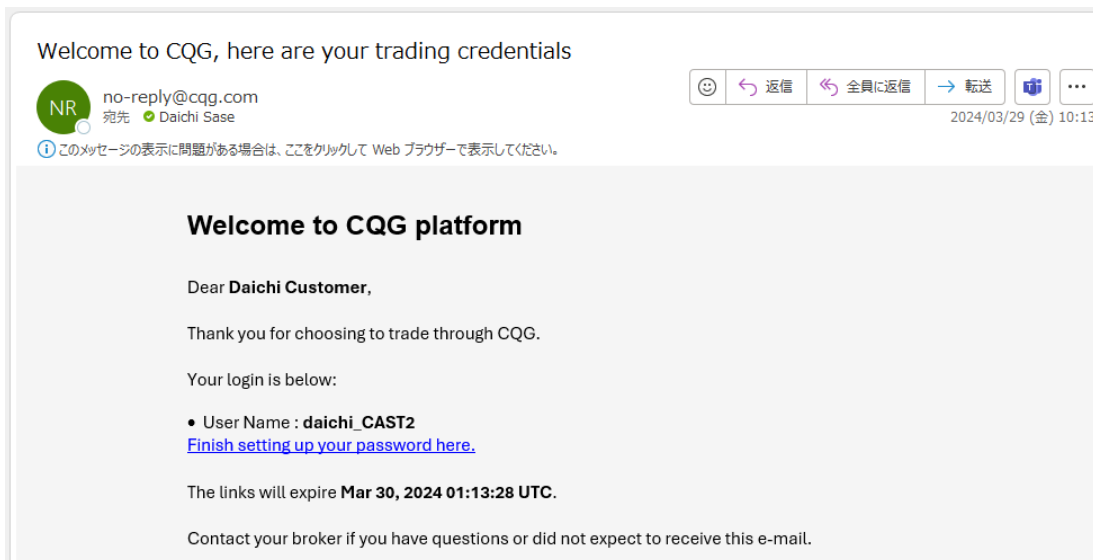


Welcome メールの送信

[Send welcome login credentials] をクリックすると、

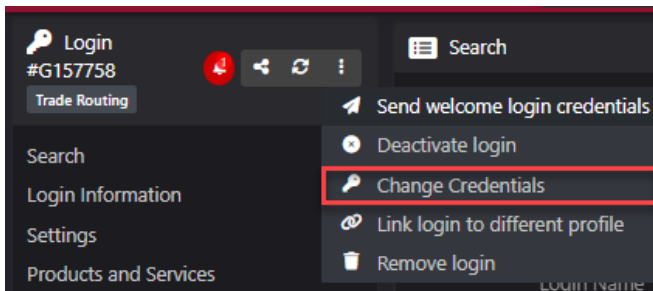


以下のメールが Customer に設定されたメールアドレスに送信され、メール内のリンクよりパスワード設定ができます。



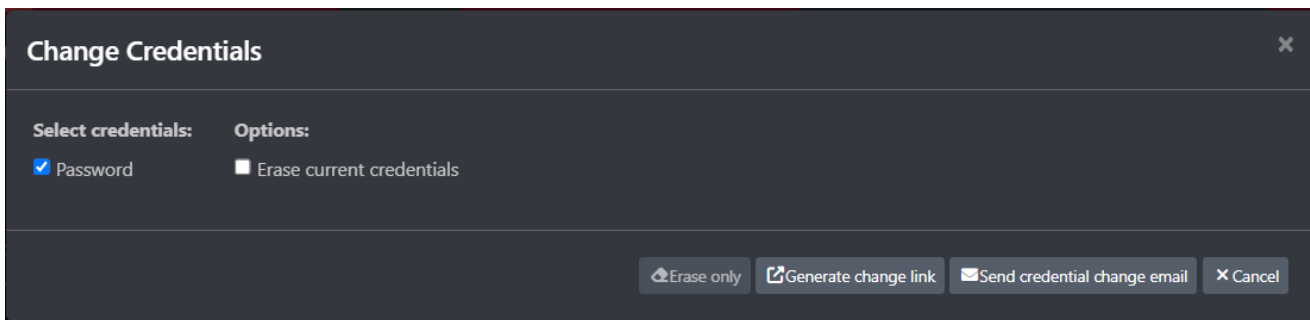
パスワード変更

[Change Credentials] をクリックすると、



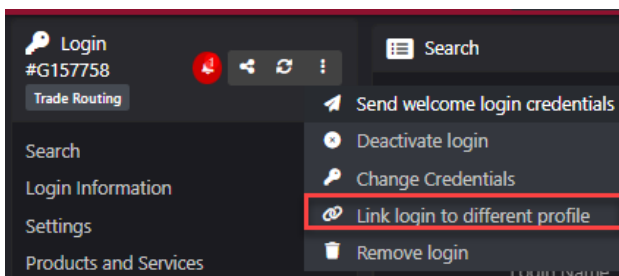
注：これらのメニューは Inactive の場合は表示されません。

以下の画面が表示されます。Generate change link ボタンをクリックするとパスワード変更ページの URL が表示されます。 Send credential change email ボタンをクリックすると、パスワード変更ページのリンクが貼られたメールが Customer に設定されたメールアドレスへ送信されます。

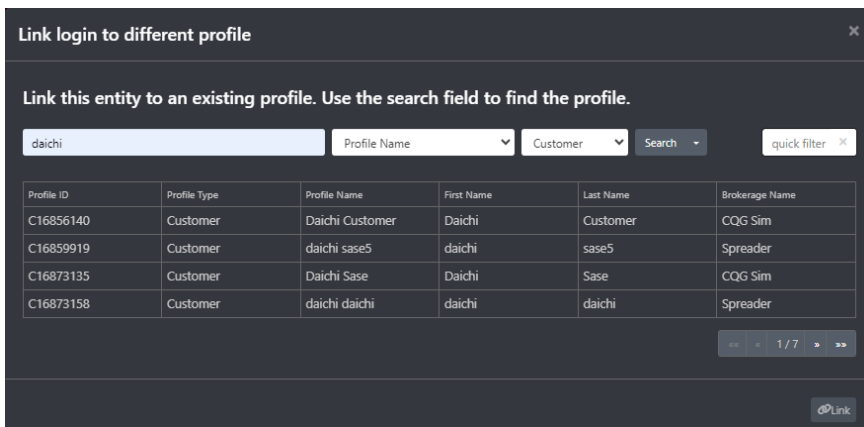


Login を別の Profile (Customer/Admin 用 Customer) に変更

[Link login to different profile] をクリックすると、

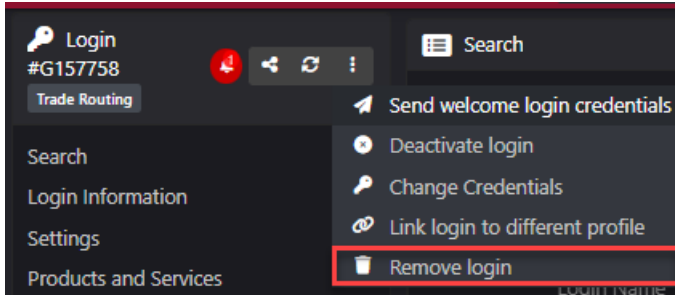


次画面にて別の Profile (Customer/Admin 用 Customer) に変更できます。



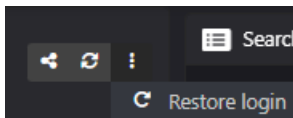
Login の削除

[Remove login] をクリックすると Login を削除できます。



Login の復元

削除済みの Login を選択、表示時に三つのドットメニューをクリックすると [Restore login] が表示されます。こちらから Login を復元できます。



各セクションの詳細

Trade Routing Login

Login Information

ログイン名と、ID、クラスなど一般情報が表示されます。

< Class の説明 >

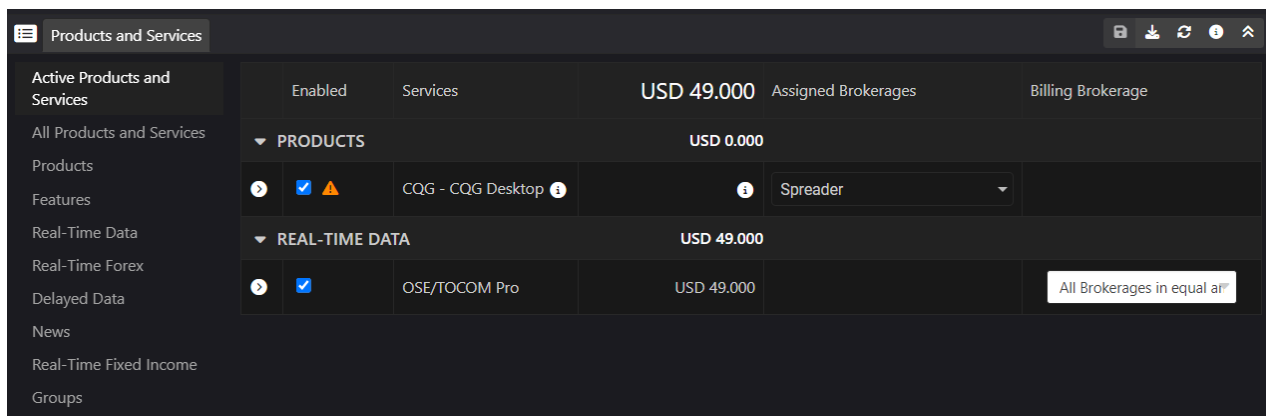
Regular	通常のクラス、Trade Routing Login へのリスク設定不可
Order Handler	こちらを選択すると、その Trade Routing Login に対して発注枚数上限やポジション上限などのリスク設定をすることができ、その設定は紐づくアカウントに適用されます。 また、CAST2 で注文をキャンセルするためには、対象アカウントが Order Handler の Trade Routing Login に紐づいている必要があります。

Settings

ログイン時の接続ポイントや日時のログイン上限などを設定できます。詳細は CQG にお問い合わせください。

Products and Services

ログイン権限を付与する製品、マーケットデータなどが表示されます。



<メニューの内容詳細>

メニュー	詳細
Active Products and Services	有効になっている製品とサービスが表示されます。
All Products and Services	有効／無効関係なく、全ての製品とサービスが表示されます。
Products	CQGIC Trading、CQG Desktop などの製品
Features	Historical Market Data などのツール（サービス）
Real-Time Data	リアルタイムの先物マーケットデータ
Real-Time FX	リアルタイムの FX マーケットデータ
Delayed Data	ディレイ（遅延）のマーケットデータ
News	ニュース
Real-Time Fixed Income	リアルタイムの債券マーケットデータ

< 設定項目の内容詳細 >

項目名	詳細
Enabled	チェックを入れると、対象の製品／サービスが有効になります。対象によっては、有効にする前にその製品／サービスを提供している業者との直接契約を結ぶ必要があります。
Service	製品とサービスの名称。i ボタンをクリックすると製品/サービスの詳細が表示されます。
Fee	製品／サービスの価格
Assigned Brokerages	製品にのみ表示されます。Trade Routing Login に紐付けされたアカウントの Brokerage のみ表示されます。例えば、‘CQGIC Trading’ にて取引権限を与える Brokerage として CQG Sim にチェック、Spreader はアンチェックとした場合、CQG IC では CQG Sim 下のアカウントのみ使用できます。
Billing Brokerage	対象の Trade Routing Login に複数の Brokerage が紐づけられていた場合、マーケットデータ料金は各 Brokerage に分配することができ、ここではその配分を設定できます。設定対象はマーケットデータなどのサービスのみです。製品は分配不可です。
追加識別区分	<p>サービスによっては下図のような追加の識別区分が表示されます。</p>  <p>W：該当取引所におけるマーケットデータの課金が控除されます。</p> <p>F：この取引所については、対象の Trade Routing Login に紐づくアカウントに対し該当商品の取引許可設定がなされている場合、マーケットデータ料金が控除されます。</p> <p>T：対象サービスの認証を受けており、且つ対象取引所の商品を取引できる設定がなされています。</p>

Authorized Accounts

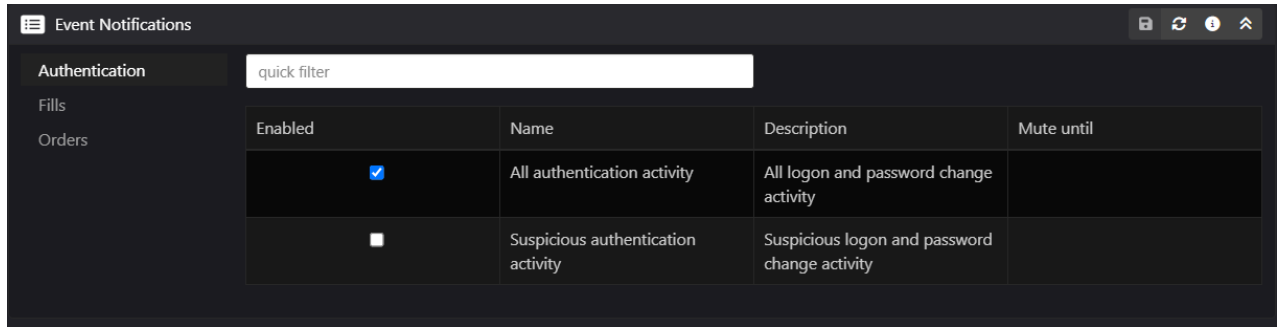
取引権限が付与されたアカウントが表示され、Select accounts ボタンよりアカウントの選択、追加ができます。表の下にアカウントの合計が表示されます。なお、Order Handler クラスの Trade Routing Login は別ページにて取引権限を付与されたアカウントを含むこともあるため、この合計数が表内のアカウント数とは異なる場合があります。

Account ID	Account name	Brokerage	Brokerage Account Number	Is force care	Is view only	MiFID DEA	MiFID CQG Algo is 'Client' Algo	Allow External Accounts	Primary Login	Execution source code	Actions
17753762	SIMDaichi_CAS T2-1	CQG Sim	PSDaichi_CAST 2-1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Y	
Login is authorized on 1 account(s)											
+ Select accounts											

Is force care	ケアオーダーの発注権限を付与します。チェックを入れると注文は全てケアオーダー、つまり第三者の承認がないと取引所に送信されない注文になります。
Is view only	閲覧のみ、取引不可
Actions	ごみ箱アイコンより、取引権限が付与されたアカウントの削除ができます。

Event Notifications

各種通知を Customer に設定されたメールアドレスに送信する場合は、下記項目にチェックを入れます。

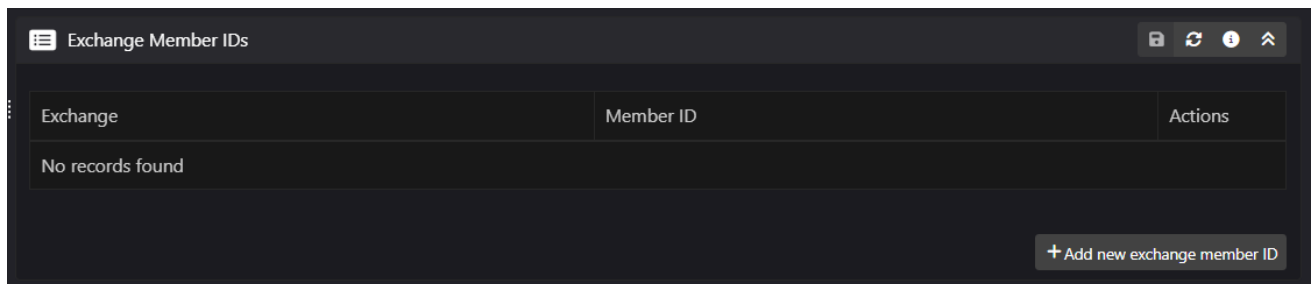


<通知内容>

タブ名	通知名	内容
Authentication	All authentication activity	全てのログイン及びパスワード変更
	Suspicious authentication activity	疑わしいログイン及びパスワード変更のみ
Fills	New trade	新たな約定成立時
Orders	Active At	注文が Active AT (取引所開場待ち) 状態になった
	Cancelled	注文がキャンセルされた
	Disconnected	取引所への接続が切断された
	Expired	注文が失効された
	Modified	注文が指値もしくは数量変更された
	Parked	注文が Park (保留) 状態になった
	Rejected	注文がリジェクトされた
Working	注文がワーキングになった	

Exchange Member IDs

Exchange Member ID を特定の取引所に設定している場合は、ここに表示されます。

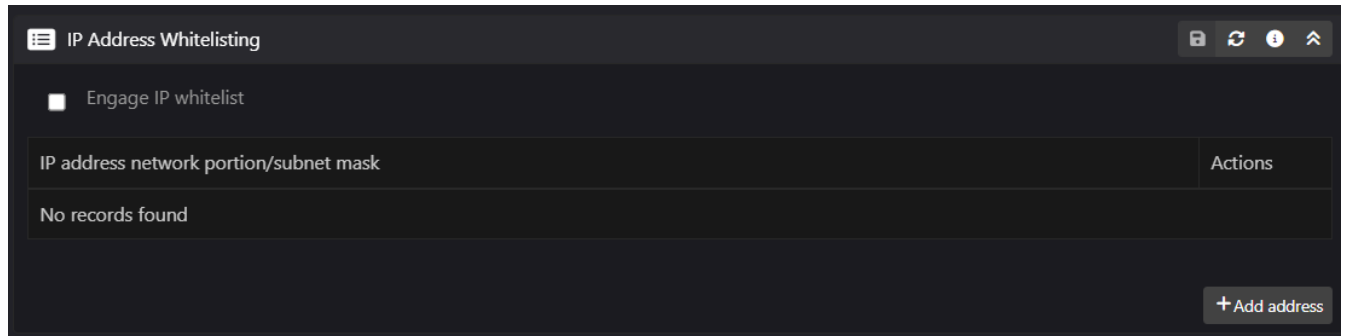


IP Address Whitelisting

ホワイトリストとは、弊社アプリケーションへのログインを許可した IP アドレスのリストです。

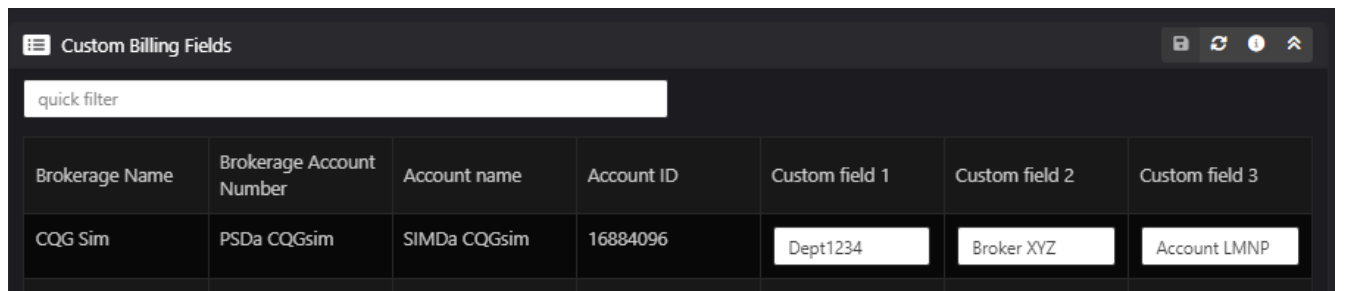
CAST2 では IP アドレスのホワイトリストを作成できます。これによりリストにある IP アドレスのみ CQG Integrated Client や CQG Desktop などのアプリケーションへのログインができます。また、このリストは FIX 接続にも対応しています。

Trade Routing Login ごとに、個々の IP アドレスもしくは IP アドレスのレンジ (IPv4 フォーマット) を設定します。ホワイトリストが有効になっていた場合、リストにないアドレスからのログインは不可となります。ログイン不可となった場合、エラー通知が Customer に設定されたメールアドレスに送信されます。



Custom Billing Fields

請求先を指定するためのコメント、部署コード、ブローカー名、アカウント番号などを入力することができます。



Admin Login

Login Information

ログイン名と、ID、Scope など一般情報が表示されます。

Settings

<Order Handler trade routing login について>

「Order Handler trade routing login」に Trade Routing Login を設定することによって、Admin Login に注文のキャンセル権限を付与することができます。上図例では「DaichiOH (ID G157308)」を設定しています。

ここに設定する Trade Routing Login はオーダーハンドラー・クラスである必要があります。

オーダーハンドラーの設定方法は [Trade Routing Login の Login Information](#) を参照してください。

設定された Trade Routing Login に紐づいたアカウントの注文のみキャンセルが可能です。こちらの例では 下図のとおり PSDaichi が紐づけられています。

Account ID	Account name	Brokerage	Brokerage Account Number	Is force care	Is view only	MiFID DEA	MiFID CQG Algo is 'Client' Algo	Allow External Accounts	Primary Login	Execution source code	Actions
16882809	SIMDaichi	Spreader	PSDaichi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y	

Login is authorized on 1 account(s)

このため、PSDaichi の注文は CAST2 にて下図のとおりキャンセルができます。

Cancel request has been sent successfully.

Execution account: PSDaichi

一方、Order Handler trade routing login が設定されていない Admin Login でキャンセルを試みた場合、もしくは Order Handler trade routing login に紐づいていないアカウントによる注文の場合は、キャンセルできません。

Cancel Order: Order action failed because current admin login doesn't have linked trade routing login.

Cancel Order

You are about to cancel the following order chain #1710231441.

Select cancel type:

- Send cancel request for the order
- Reflect as Cancelled

This action sends cancel request to the exchange.

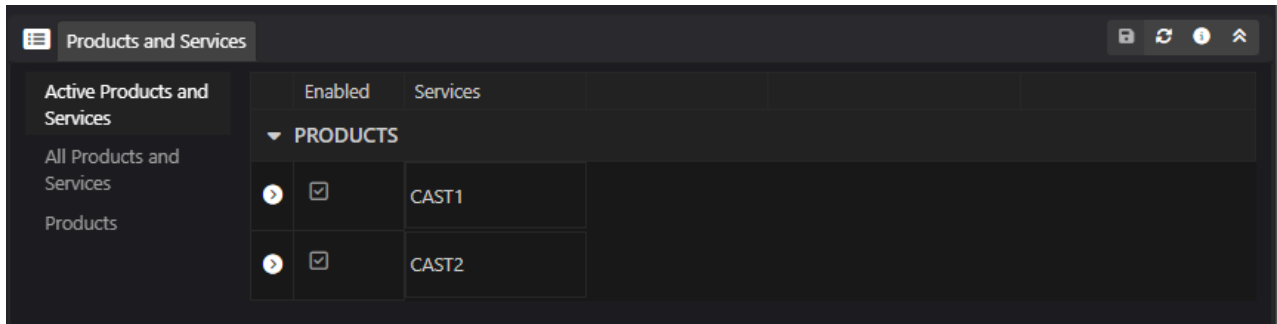
Do you want to proceed?

Proceed Close

注文のキャンセル方法は[注文のキャンセル](#)を参照してください。

Products and Services

ログイン権限を付与する製品、サービスが表示されます。



<メニューの内容詳細>

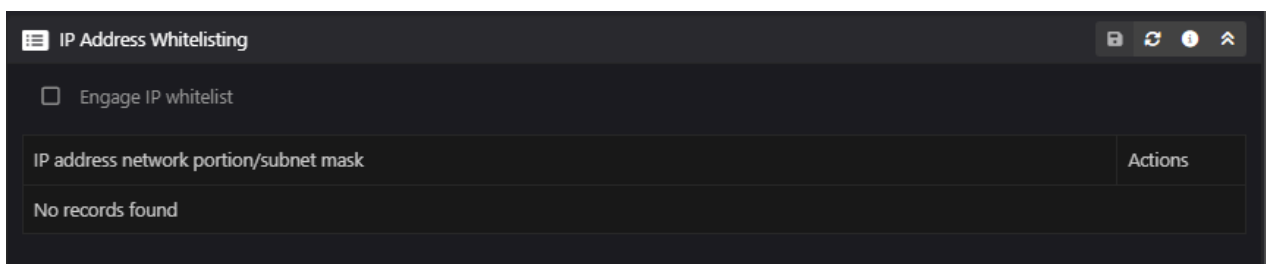
メニュー	詳細
Active Products and Services	有効になっている製品とサービスが表示されます。
All Products and Services	有効／無効関係なく、全ての製品とサービスが表示されます。
Products	製品のみ表示されます。

IP Address Whitelisting

ホワイトリストとは、弊社アプリケーションへのログインを許可した IP アドレスのリストです。

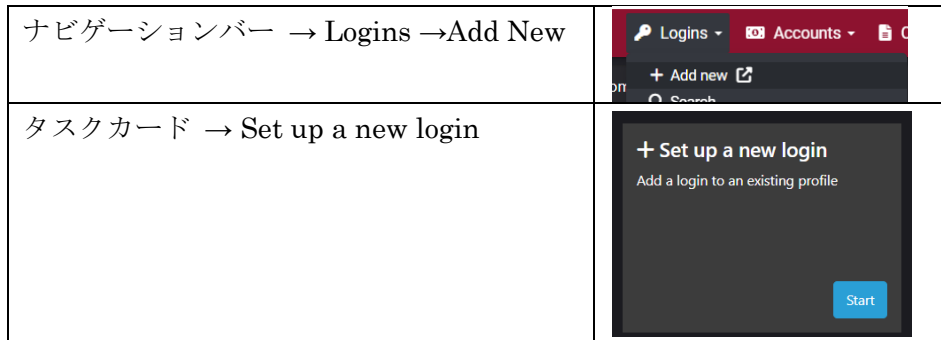
CAST2 では IP アドレスのホワイトリストを作成できます。これによりリストにある IP アドレスのみ CAST2 などへのログインができます。

Admin Login ごとに、個々の IP アドレスもしくは IP アドレスのレンジ（IPv4 フォーマット）を設定します。ホワイトリストが有効になっていた場合、リストにないアドレスからのログインは不可となります。ログイン不可となった場合、エラー通知が Admin 用 Customer に設定されたメールアドレスに送信されます。



作成手順

新規 Trade Routing Login は下記メニューより作成可能です。

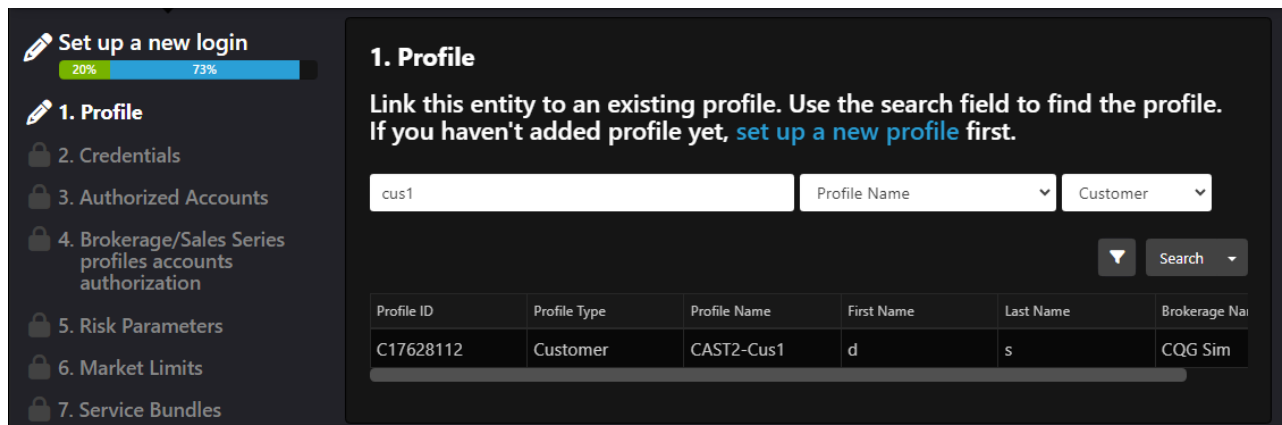


1. 下図の画面より Customer を検索し、選択してください。

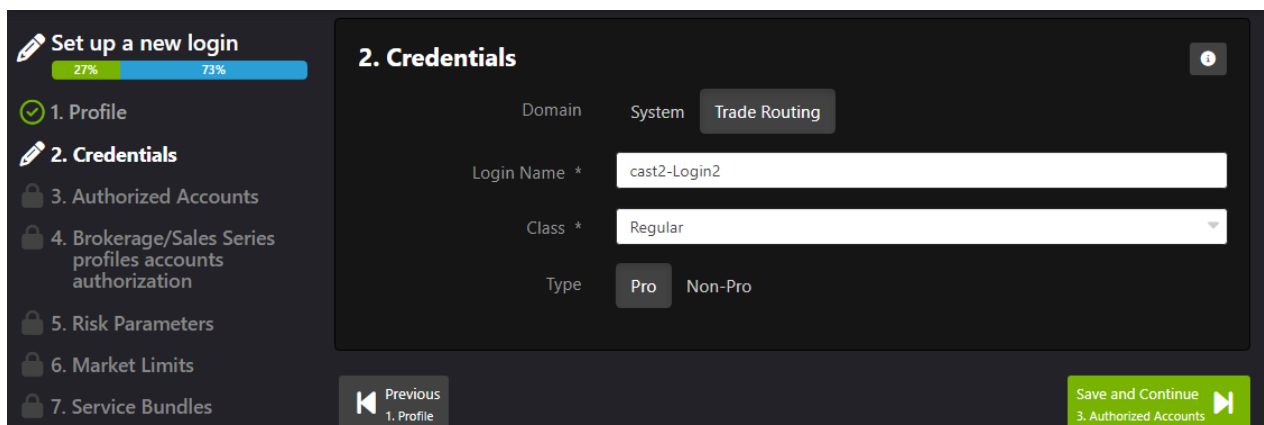
Trade Routing Login に紐づく Customer は、Trade Routing Login ごとに固有である必要があります。つまり Trade Routing Login を新規で作成するたび、Customer も一緒に作成し Trade Routing Login に紐づけてください。既に別の Trade Routing Login や Account と紐づいている Customer の流用は不可となります。

パスワードの設定など各種メールは Customer に設定したメールアドレスに送信されます。

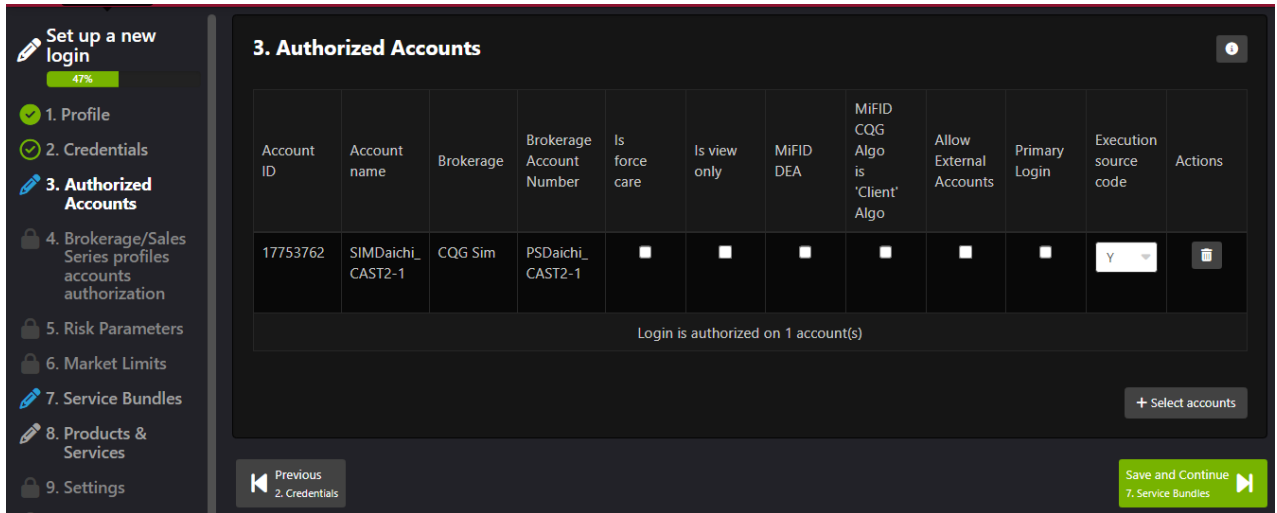
まだ Customer を作成していない場合は [set up a new profile] をクリックし、Customer を作成してください([Customer 作成手順](#)参照)。



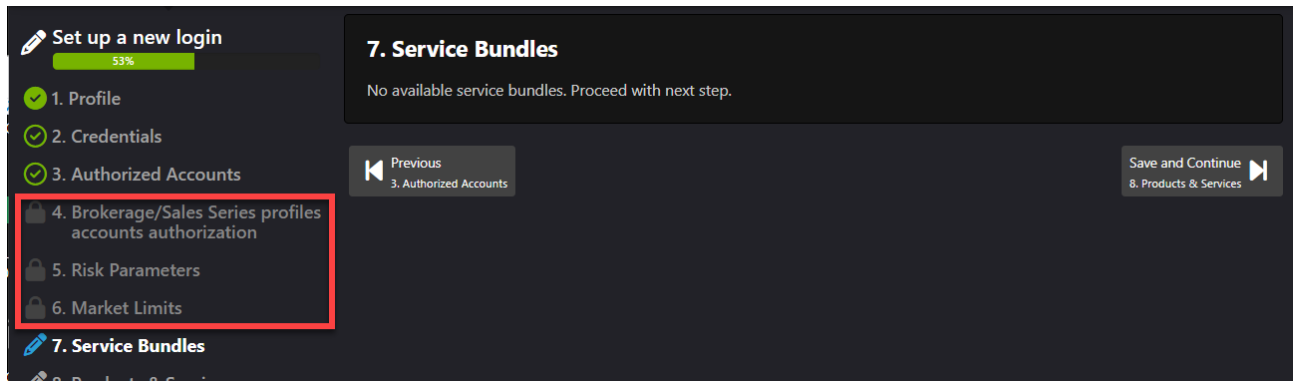
2. 下図の各項目を選択または入力してください。「Domain」は Trade Routing を選択してください。



3. 下図の+Select accounts ボタンより、この Trade Routing Login にて取引する Account を紐づけます。



4. 紐づけたい Service Bundles がある場合は、ここで選択してください。
 また、2. Credentials の画面にて Class を「Regular」にした場合は下図 4~6 の設定ページはスキップされます（4~6 は Order Handler Class の Trade Routing Login に設定します）。



5. ログイン権限を付与する製品、マーケットデータなどを選択します。詳細は[こちら](#)。

6. 必要に応じて下図の項目を設定します。

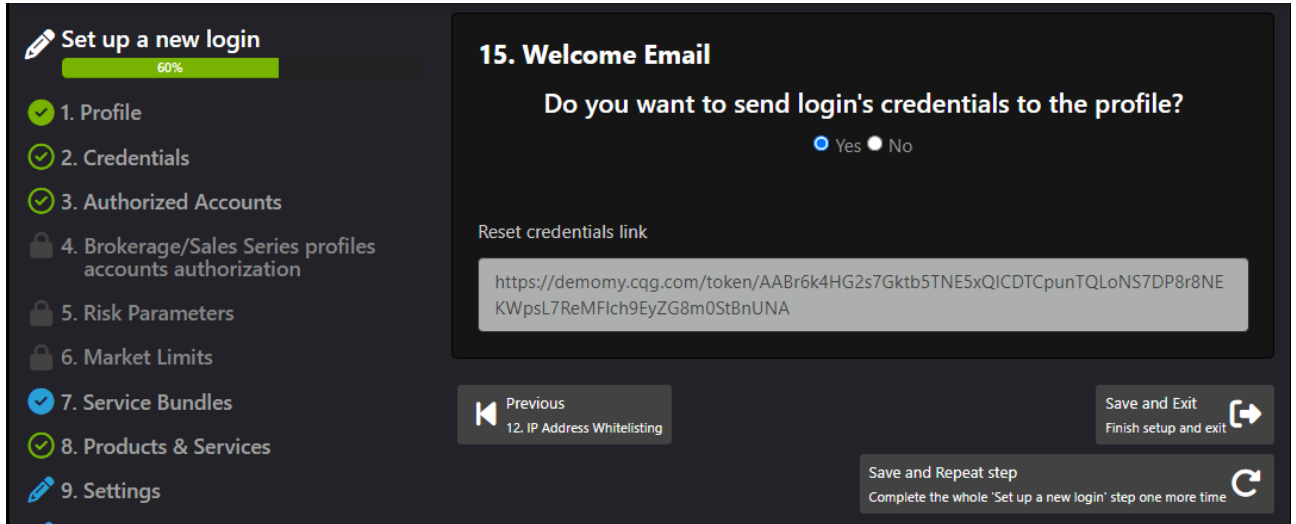
7. 各種通知を送信したい場合は、下図 Authentication、Fills、Orders の三つのタブから希望のイベントを選択します。詳細は[こちら](#)を確認してください。

8. Exchange Member ID を特定の取引所に設定する場合は、ここに追加します。

9. ここで IP ホワイトリスト（ログインを許可する IP アドレス）を設定できます。詳細は[こちら](#)。

10. 紐づく Customer のメールアドレスにパスワード設定メールを送信する場合は Yes にドットを入れてください。パスワードを設定しない場合、もしくはメールを送信以外の方法でパスワードを設定する場合は No にドットを入れてください。

終了する場合は Save and Exit を、続けて二つ目の Trade Routing Login を作成する場合は Save and Repeat step をクリックしてください。

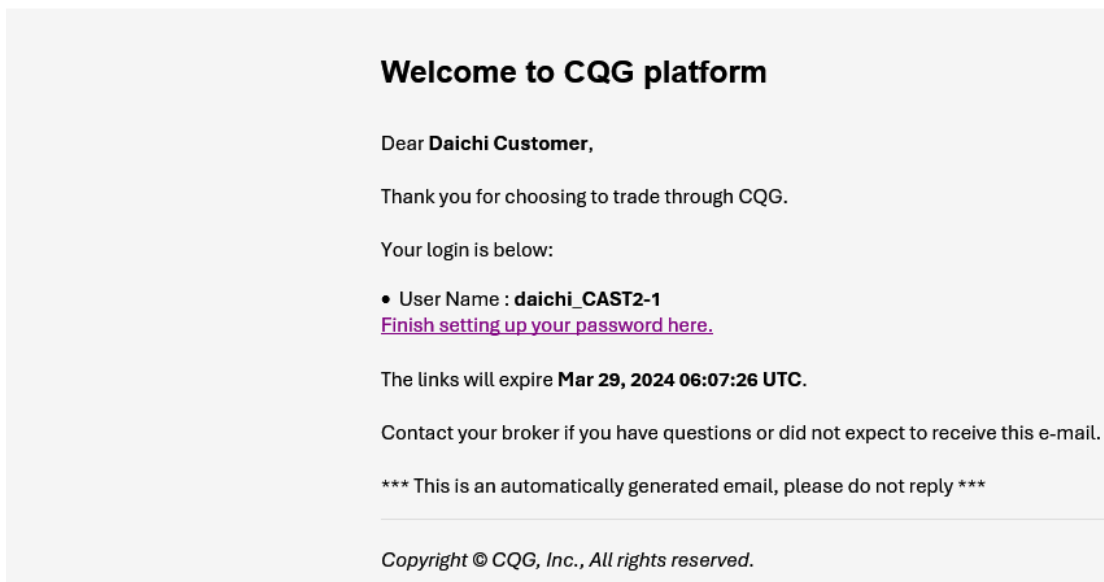


Yes を選択した場合、指定したメールアドレスに以下のメールが送信されます。

Welcome to CQG, here are your trading credentials

no-reply@cqg.com
宛先 ● Daichi Sase

このメッセージの表示に問題がある場合は、ここをクリックして Web ブラウザーで表示してください。




メール内のリンクをクリックすると下図の画面が開き、パスワードの設定ができます。

Set password

This will set your live Trading Platform password.

New password *

Confirm new password *

Save and Exit 
Finish setup and exit

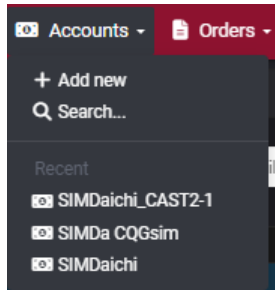
No.を選択した場合は、Reset credentials link 内の URL をクリックすると同じく上図のパスワード設定画面が表示されますので、パスワードの設定をしてください。

11. 作成した Trade Routing Login ページが表示されます。

Account

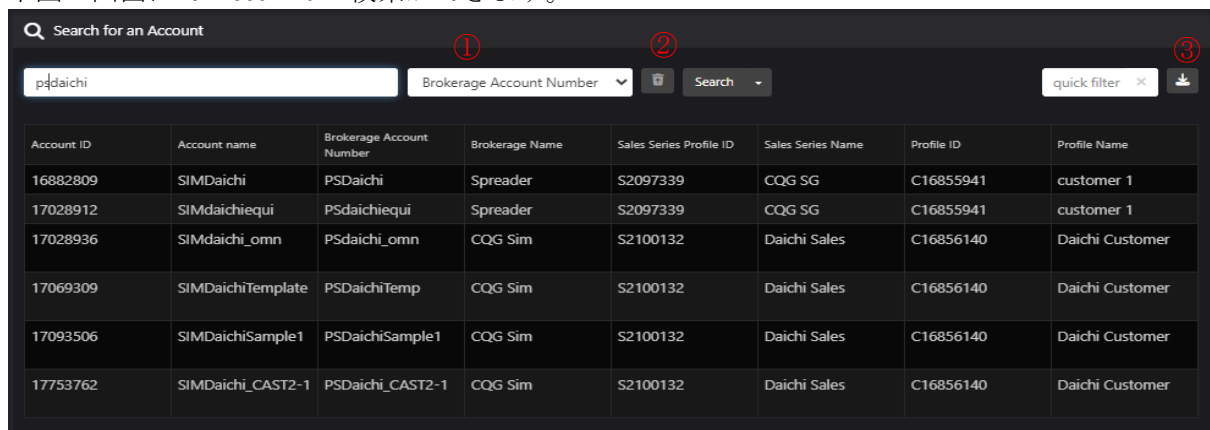
ナビゲーションバーの Accounts メニュー

Accounts タブをクリックすると新規作成(Add new)、検索(Search…)および、直近の閲覧履歴(Recent)が表示されます。

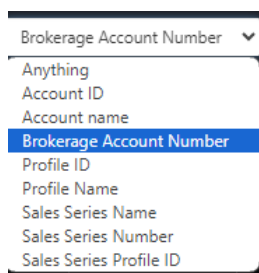


Account の検索方法

下図の画面にて Account の検索ができます。



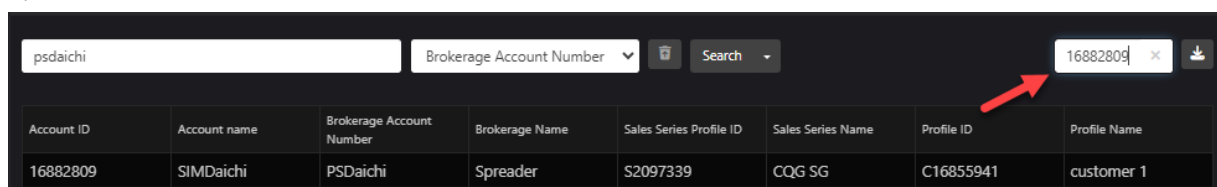
① 対象絞込み：ID や名前など、検索ワードの対象を選択できます。



② With Removed：削除済みの Account を含んだ検索結果を表示します。



③ Quick Filter：検索結果をさらに絞り込みたい場合に使用します。



レフトバー、Account 詳細の表示時

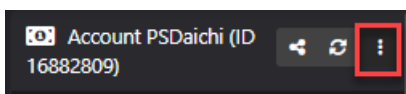
下図のとおり、① 表示している Account の各設定セクションへのリンク、② Account に紐づいている Profile(Customer)に設定されている連絡先、③ Account Group の詳細、④ 直近の注文、⑤ Account の設定変更履歴を表示します。

なお、表示している Account が Group Account の場合は③にその情報が表示されます。詳細は [Account Group](#) を参照してください。

Account ID	Account name	Brokerage Account Number	Brokerage Name	Sales Series Profile ID	Sales Series Name	Profile ID	Profile Name
16882809	SIMDaichi	PSDaichi	Spreader	S2097339	CQG SG	C16855941	customer 1
16883383	SIMKo1_daichi	PSKo1_daichi	Spreader	S2097568	Sarvesh	C16855941	customer 1
16883384	SIMKo2_daichi	PSKo2_daichi	Spreader	S2097568	Sarvesh	C16855941	customer 1
16884214	SIMMst_daichi	PSMst_daichi	Spreader	S2097568	Sarvesh	C16855941	customer 1

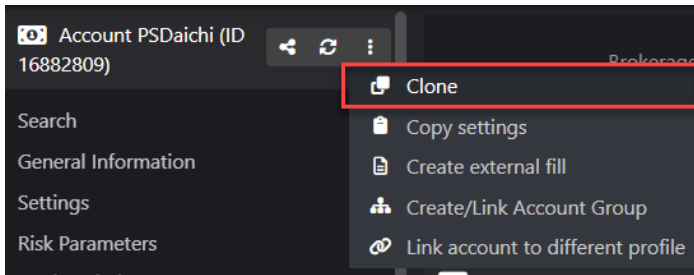
三つのドットメニュー

Account の複製、Account 設定のコピー、External Fill の作成、Group Account の作成、Account に紐づいている Profile の変更、Account の削除は、下図三つのドットボタンをクリックすると表示されるメニューから行えます。

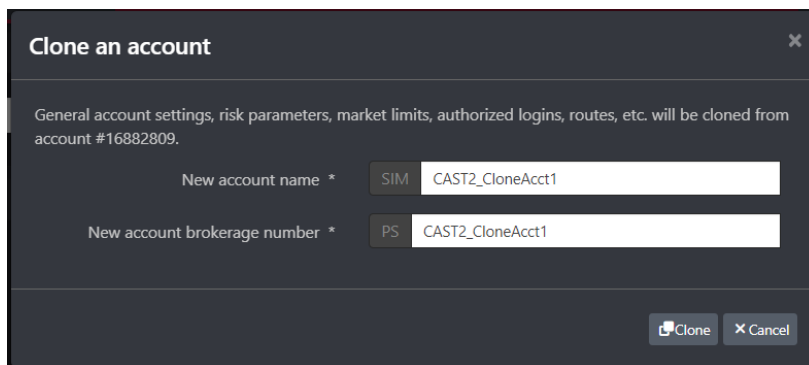


Account 複製

既存 Account の複製をする場合は [Clone] をクリックしてください。

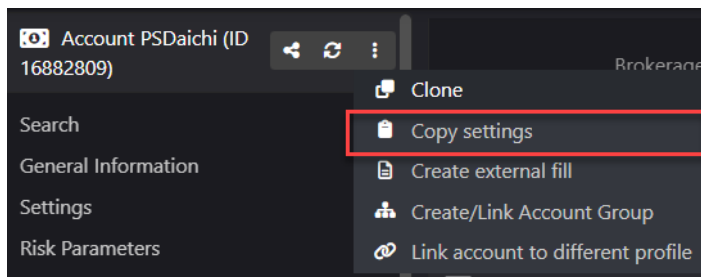


次画面にて、Account name と Account number を入力し Clone ボタンをクリックしてください。Account name/number 以外の全設定が複製されます。

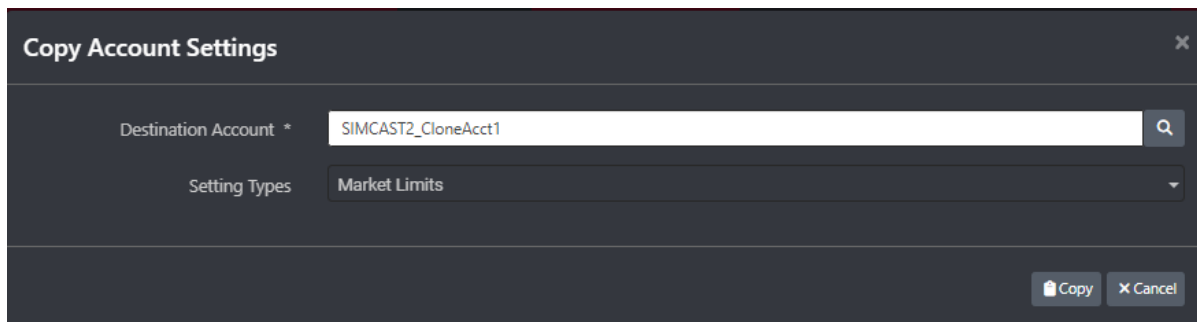


Account 設定のコピー

表示している Account の各種設定を他の Account へコピーする場合は、[Copy Settings] をクリックしてください。

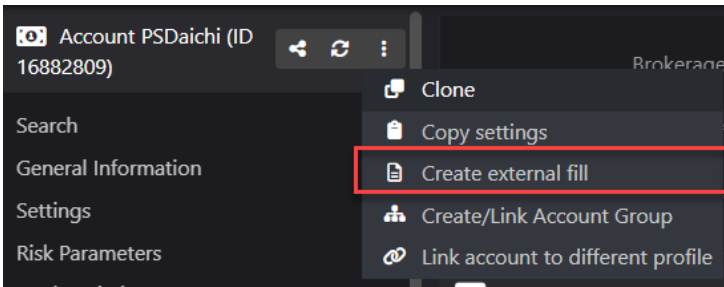


次画面にて、コピー先の Account およびコピーする Type を下図のとおり選択し、Copy ボタンをクリックしてください。



External Fill

1. External Fill を作成する場合は [Create external fill] をクリックしてください。



2. 約定詳細を入力し、Create ボタンをクリックしてください。

Create External Fill ✕

Login *

Contract *

Side * BUY SELL

Type * LMT MKT STL STP CROSS

Open/Close Type

Speculation Type

Fills for this order:

Quantity	Price	Date Time	Actions
<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="5555"/>	<input type="text" value="4/8/24, 8:53:27 AM"/>	<input type="button" value="✕"/>

3. 約定が生成されます。

Details Transactions Additional Attributes User Attributes 🔄 ⓘ ⬆

Description BUY 1.000 CLEK24 MKT (Remaining Qty 0.000)

Contract Crude Oil -- NYMEX/GLOBEX Status Filled

Duration DAY Calculated expiration 4/9/24, 6:01:00 AM Submitted Time 4/6/24, 8:55:05 AM

Classes External IsPassive Route CAST - External Order (200)

Execution account PSCAST2_CloneAcct1 Open/Close Type Open

Requests 🔄 ⓘ ⬆

1699379617 Filled **Details** Operational Details Transactions Accounts Additional Attributes

Description BUY 1.000 CLEK24 MKT

Request type Place State Filled

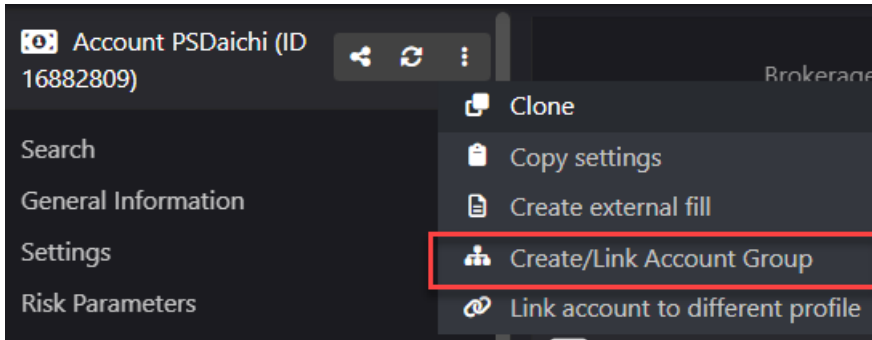
Duration DAY Calculated expiration 4/9/24, 6:01:00 AM Submitted Time 4/6/24, 8:55:05 AM

Ticket number CQG.CAST.1699379617 Execution source code Y (Electronic (Default))

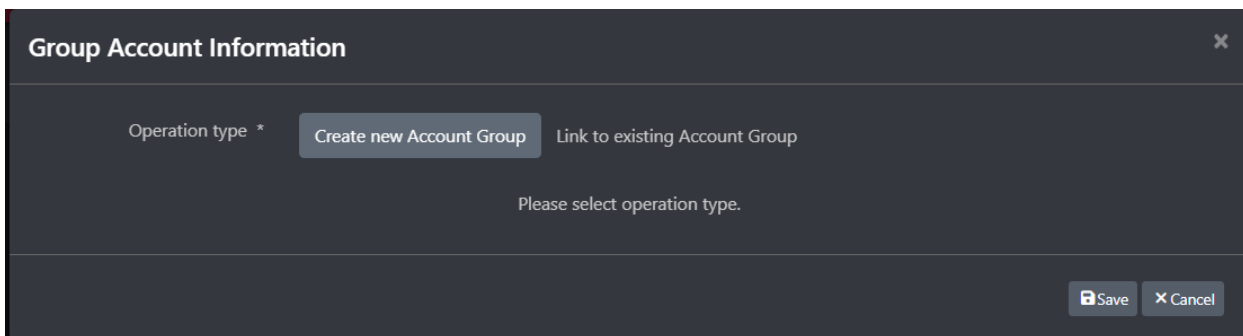
Account Group

新規 Account Group の作成、もしくは既存の Account Group への Sub Account の追加をする場合は、
 [Create/Link Account Group] をクリックしてください。

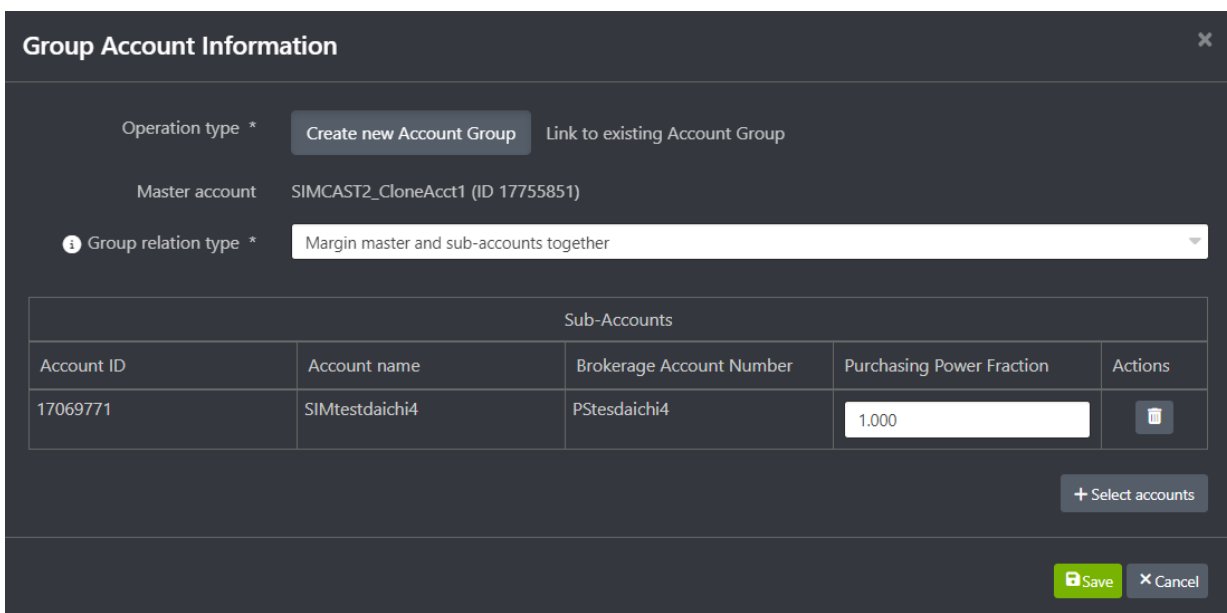
なお、CQG では Master Account と Sub Account の集合体を ‘Account Group’ と呼びます。一方、Account Group を構成するアカウント、つまり Master Account と Sub Account の総称を ‘Group Account’ と呼びます。



次画面より、「Create Account Group（新規作成）」、「Link to existing Account Group（既存 Account Group への追加）」のいずれかをクリックしてください。



新規作成の場合は、表示している Account が Master Account として設定されるため、「Group relation type」及び「Sub-Accounts」を選択し Save ボタンをクリックしてください。詳細は次ページを参照して下さい。



Group relation type の説明

A	Margin independently borrow	Sub Account で必要とする証拠金をカバーするために、Master Account の保有する購買余力の一定割合を使用できます。割合は「Purchasing Power Fraction」のカラムに入力します。例えば、25%は '0.25'、100%は '1.0' と入力します。
B	Margin independently, then sum	Master Account と Sub Account の購買余力が合算され、互いに証拠金を分け合います。
C	Margin master and sub-accounts together	Master Account と Sub Account で証拠金を分け合います。このタイプのみ Sub Account に対して Risk Parameters 及び Market Limit の設定が不可です。グループ内全ての Account に対して Master Account のリスク設定が適用されます。

<補足説明(親=Master Account、子=Sub Account)>

	証拠金は親子で分け合える？	子のマーケットリミット設定可？
A	No (子が親の分を使うだけ)	Yes (注1)
B	Yes	Yes (注1)
C	Yes	No

注1 : どちらか厳しいほうのリミット設定が優先されます。

ポジションリミットの計算において、どのタイプでも Master Account と Sub Account のポジションはネット計算されます。

既存の Account Group への追加の場合は、表示している Account が Sub Account として設定されるため、Master Account を検索、選択し、Save ボタンをクリックしてください。

Group Account Information ✕

Operation type * Create new Account Group Link to existing Account Group

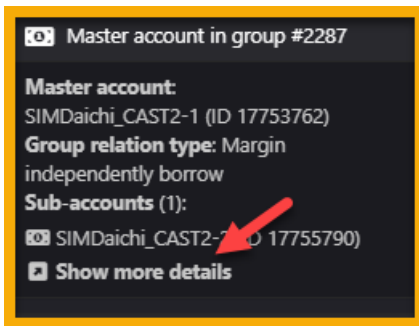
Master account * 🔍

Group relation type * Margin master and sub-accounts together

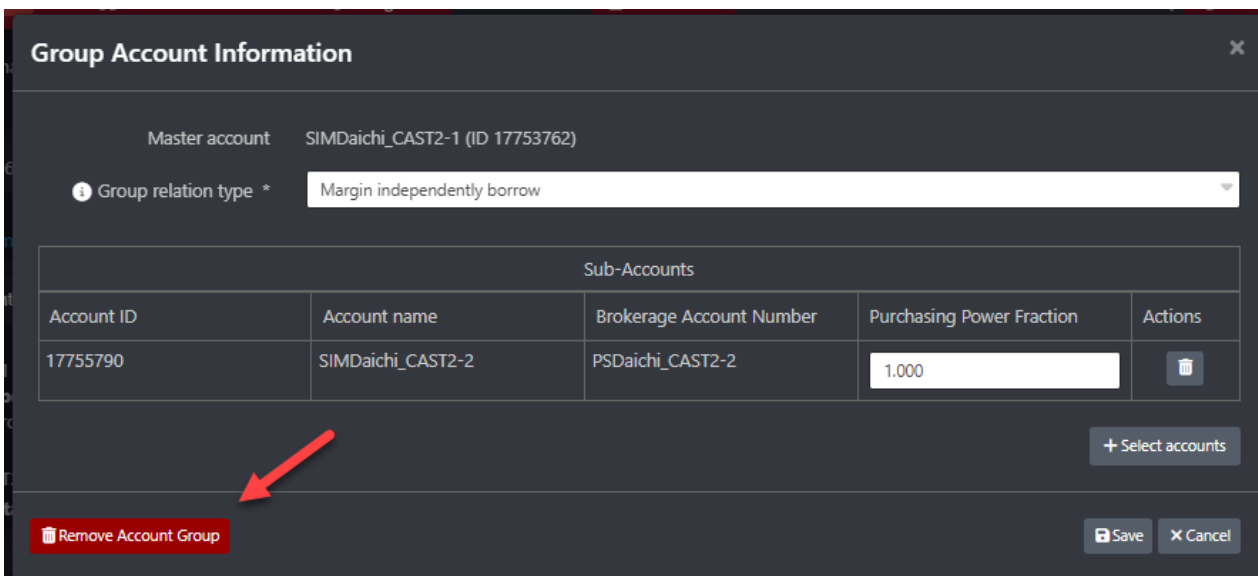
Sub-Accounts				
Account ID	Account name	Brokerage Account Number	Purchasing Power Fraction	Actions
17755851	SIMCAST2_CloneAcct1	PSCAST2_CloneAcct1	<input type="text" value="1.000"/>	
16883383	SIMKo1_daichi	PSKo1_daichi	<input type="text" value="1.000"/>	
16883384	SIMKo2_daichi	PSKo2_daichi	<input type="text" value="1.000"/>	

Save
✕ Cancel

Account Group を削除する場合は、まずその Group Account を表示すると、レフトバーに下図のとおり Account Group の詳細が表示されます。その中の [Show more details] をクリックすると、



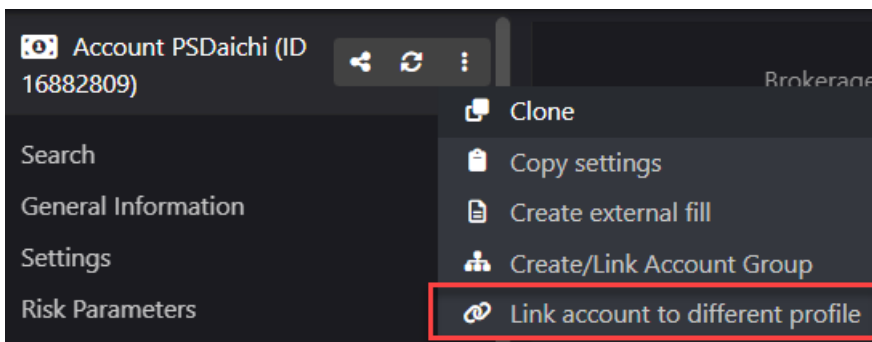
設定画面が表示されるので、下図の Remove Account Group ボタンをクリックします。



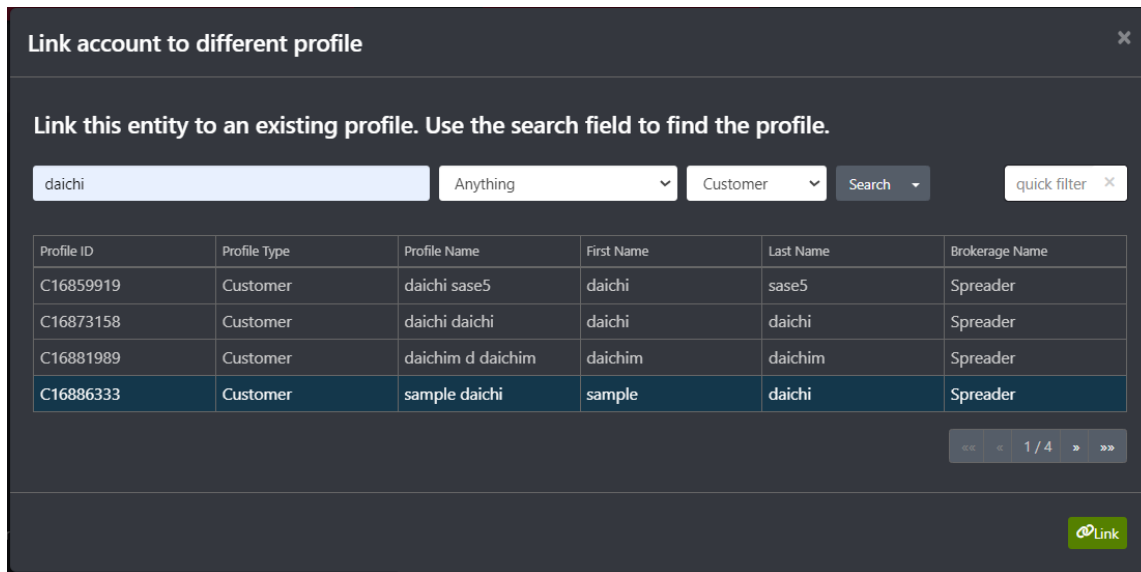
注：Account Group が削除されても、構成するアカウント自体は削除されません。

Profile の変更

Account に紐づく Profile を変更する場合は、[Link account to different profile] をクリックしてください。

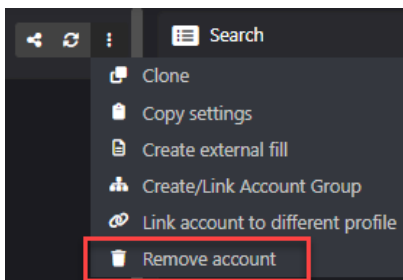


次画面にて変更する Profile (Customer) を検索、選択し、Link ボタンをクリックしてください。

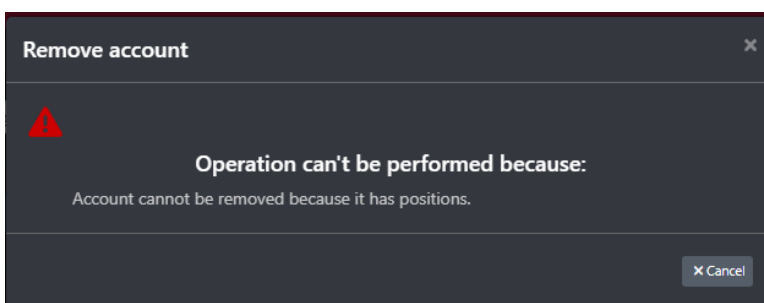


Account の削除

Account を削除する場合は[Remove account]をクリックしてください。

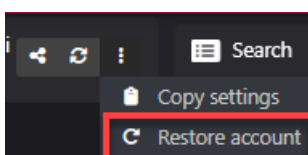


Account に建玉もしくはアーカイブ前の注文がある場合は削除できません。



Account の復元

削除済みの Account を選択または表示時に三つのドットメニューをクリックすると、[Restore Account] が表示されます。こちらから Account を復元できます。



各セクションの詳細

General Information

ID、名前など一般情報が表示されます。

The screenshot shows a 'General Information' form with the following fields and values:

- Brokerage Account Number *: PS Daichi_CAST2-1
- Account name *: SIM Daichi_CAST2-1
- Account type *: Customer Account
- Account class *: Regular
- Brokerage: CQG Sim - Permanent Simulation
- Sales series profile *: TESTDAICHI - TESTDAICHI TESTDAICHI
- Risk server *: Stage RiskServer #0

<Account Type>

- Customer Account ……………カスタマー用アカウント
- Another Member ……………その他のメンバー用アカウント
- House Account ……………清算会員用アカウント
- Own Account ……………メンバー用アカウント

<Account Class>

- Regular ……………レギュラーアカウント
- Template ……………テンプレートアカウント（下記参照）
- Omnibus ……………オムニバスアカウント（下記参照）

テンプレート アカウント

テンプレートアカウントを作成すると、バック処理用ステートメント（Parse ファイル）に、CAST2 内に存在しないアカウントが含まれていた場合、該当アカウントはテンプレートの設定（Sales Series ・ Customer ・ Trade Routing Login）を引き継ぎ、CAST2 内にアカウントが生成されます。このテンプレートアカウントが作成されていない場合、未設定のアカウントは無視されます。テンプレートアカウントの作成時には CQG にご連絡ください。このアカウントの有効設定を行います。複数のテンプレートアカウントを必要とする場合には、CQG サポートとご相談ください。

オムニバスアカウント

オムニバスアカウントは原則、清算会員で且つ対象取引所へのルートを所有するブローカー（以下会員ブローカー）によって作成され、非清算会員のブローカー（以下非会員ブローカー）が使用します。非会員ブローカー配下のユーザーは、非会員ブローカー配下のレギュラーアカウントを使って発注しますが、注文は会員ブローカー配下のオムニバスアカウントを経由し取引所に送られます。

初期設定では、当該注文は取引所側でオムニバスアカウントによる注文として認識されるように設定されていますが、Gateway Internal を選択することにより、末端のレギュラーアカウントとして認識されるように設定することも可能です。設定方法に関しては、[Account 作成手順](#)の手順 2 を参照してください。

CQG の FCM デスクが、会員ブローカーからの依頼を元に、対象ルートに対するオムニバスアカウントの有効／無効を設定します。オムニバスアカウントによる使用が許可されたルートを“オムニバスルート”と言います。

また、同様に FCM デスクが会員ブローカーからの依頼を受け、非会員ブローカーに対しオムニバスルート及びオムニバスアカウントの使用権限を付与します。権限付与後、非会員ブローカーの CAST2 内、Routes → Available routes セクションでオムニバスルート及びオムニバスアカウントの選択ができます。その後非会員ブローカーがレギュラーアカウントを設定します。このとき、Risk Server はオムニバスアカウントと同一にする必要があります。

The screenshot shows a 'General Information' form for creating an account. The fields are as follows:

- Brokerage Account Number * : PS CAST2_CloneAcct1
- Account name * : SIM CAST2_CloneAcct1
- Account type * : House Account
- Account class * : Regular
- Brokerage : Spreader - Permanent Simulation
- Sales series profile * : CQG0809 - CQG SG
- Risk server * : Stage RiskServer #0 (highlighted with a red box)

オムニバスアカウントの作成時には以下の点に注意してください。

- オムニバスアカウントは、グループアカウントにはできません。
- 以下 1～3 の条件に当てはまる場合、レギュラーアカウントおよびオムニバスアカウントに設定されているリスクサーバーロケーションの変更はできません。
 1. 前日分として振り上げられていない注文がある場合
 2. レギュラーアカウントの場合、オムニバスアカウントと既に紐づいている場合
 3. オムニバスアカウントの場合、レギュラーアカウントもしくは他のオムニバスアカウントと既に紐づいている場合
- Brokerage ⇒ Risk Parameters Restriction は、オムニバスアカウントには適用されません。
- オムニバスアカウントには Create External Fill にて約定を追加することはできません。
- ルーティングオプションの閲覧／編集権限は CAST User Permission→Account Management→Modify/View Routing Options の許可に付随します。
- オムニバスアカウントを削除した場合、オムニバスアカウントの使用許可があるレギュラーアカウントの Routes セクションにて当該オムニバスアカウントが非表示になります。

- ・ オムニバスアカウントは、紐づいているレギュラーアカウントに建玉もしくは前日分として振り上げられていない注文がある場合は削除できません。

Settings

Account Statements 詳細

Process statements as received from FCM	Parse ファイルを FTP 経由で CQG にアップロードする場合に選択します。CQG システムは、Parse ファイル内のデータと CQG システム内のデータを比較し、Parse ファイル内のデータと異なれば上書きしていきます。つまり Parse ファイル内に存在しない取引は削除され、Parse ファイル上にのみ存在する取引は追加されます。注文情報は、Parse ファイルが処理されるときにアーカイブ（前日分として振上げ）されます。
Generate complete daily statement	CQG システム内のデータのみを使用してデイリーステートメントを作成します。当日の注文情報は、ステートメントが作成されるタイミングでアーカイブされます。
Zero positions at the end of the day	建玉を持ち越さない場合を選択します。注文および約定情報はアーカイブされますが、建玉及び決済注文情報は作成されません。

Give up account

ギブアップをする場合は、こちらにチェックを入れます。ギブアップ先のブローカーも選択することができます。

Reconciliation

約定、建玉などの取引データに関し、取引アプリケーションと CAST2 との照合に関する設定をここでを行います。

[No] アプリケーションと CAST2 の照合で差異があった場合、CAST2 のデータを常に優先し、アプリケーションは CAST2 に同期します。これはギブアップアカウントなど、頻繁に照合エラーが発生しうるアカウントの場合に、発生毎に警告が出ないようにします。

[Yes] システムと CAST2 との間に差異があった場合、システムに警告メッセージが表示されます。

[Use brokerage setting] brokerage のデフォルト設定を使用します。

Allow externally provided execution account

外部に提供される執行アカウントを許可する場合は、こちらにチェックを入れてください。

MODES account groups

MODES ファイルに取引を追加する場合は、対象の MODES account group にチェックを入れてください。

注：1 ブローカーに MODES account group が複数ある場合のみ、ここに 2 つ目以降が表示されます。

Trading time

取引可能時間帯を制限する場合はここにチェックを入れ、開始時刻と終了時刻を入力します。

Allow liquidation orders outside account trading times.

Trading time は設定するが、時間外でも仕切注文のみ許可する場合はここにチェックしてください。

Allow GoFlat request

内容確認中

Risk Parameters

Parameters

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Liquidation Only ⓘ	
Overall Account Limits ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Futures ⓘ	
Margin Subsystem ⓘ		Buy/Sell Options ⓘ	No ▾
		Maximum order rate ⓘ	10
	<input type="checkbox"/>	Price Calculation Algorithm ⓘ	

Liquidation Only	チェックを入れると仕切商いのみできます。
Trade Futures	チェックを入れると先物取引ができます。
Buy/Sell Options	Use market limit settings – Market Limit セクションでの設定を使用します Long only – 買い建玉の保有及び売り仕切りのみできます No – オプションの取引が一切できません。
Maximum order rate	毎秒許可されている注文リクエスト(新規注文、訂正)の最大数
Price Calculation Algorithm	チェックを入れると、LME の商品のみ、現在値に参照商品の清算値を前日比で調節した値を使います。

Single Trade Limits

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Size Limit ⓘ	10.000
Overall Account Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit ⓘ	0.000
Margin Subsystem ⓘ	<input type="checkbox"/>	Trade Price Limit ⓘ	<input type="text" value="Passive + Aggres"/> <input type="text" value="Inherited (unlimit"/>
	<input type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders ⓘ	

Trade Size Limit	1 注文あたりの発注枚数上限。仕切注文には適用されません
Trade Margin Limit	1 注文あたりの必要証拠金上限。設定額以上の必要証拠金を要する注文は、その額が余剰証拠金を超えない場合であってもリジェクトされます。 Margin Subsystem タブ内の [Margin Multiplier] で設定した乗数にて計算された必要証拠金を基にここでの制限がかけられます。また仕切注文には適用されません
Trade Price Limit	<p>注文の価格(値幅)制限。現在値からパラメーターの項目で設定したティック数を超えた価格への LMT、STP、STP LMT 注文はリジェクトされます。ここで設定するのはデフォルト値です、Market Limit セクションで個別に設定した場合はそちらが優先されます。</p> <p>Aggressive - 即時成立する注文、例: 現在値より高い買い LMT 注文や安い売 LMT 注文など</p> <p>LMT - LMT 注文のみをチェック。</p> <p>LMT + STP - LMT, STP, STP LMT 注文をチェック。</p> <p>上記の現在値ですが、ベストビッド/アスクが最優先で適用されます(例: 売り注文ならビッドが現在値)。ビッド/アスクがない場合には直近値→始値→前日清算値の順で適用される定義となっています。したがって、市場で価格がない場合(例えば新しい銘柄などで取引がまだされていない場合)、価格制限は無効となります。</p>
Reject Risky Market Orders	気配がない市場への MKT 注文をリジェクトします

Overall Account Limits

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ			
Overall Account Limits ⓘ	<input type="checkbox"/>	Total Gross Open Position Limit ⓘ	
Margin Subsystem ⓘ			
	<input checked="" type="checkbox"/>	Commodity Position Limit ⓘ	limited 10,000
	<input checked="" type="checkbox"/>	Contract Position Limit ⓘ	limited 0,000
	<input type="checkbox"/>	Daily Loss Limit ⓘ	Percent 1,000 (0.00 – 1.00) 0,000 Amount (\$)
	<input type="checkbox"/>	Delta Daily Loss Limit ⓘ	Percent 0,000 (0.00 – 1.00) 0,000 Amount (\$)
		Include UPL (Unrealized Profit Loss) in DLL/DDLL (Daily Loss Limit and Delta Daily Loss Limit) ⓘ	Yes
		Include OTE (Open Trade Equity) in DLL/DDLL (Daily Loss Limit and Delta Daily Loss Limit) ⓘ	Yes

Total Gross Open Position Limit	<p>グロスでのポジション上限となります。グロスポジション枚数とは、買い玉と売り玉の絶対値での合算枚数です。この上限値を超えるグロスポジションとなりうる注文はリジェクトされます。</p> <p>アカウント内の全商品、全アセット、全限月の建玉が上限計算の対象となります。例えば、上限値=3とした場合、ZSE +1、DD -2 で既に上限値に達しているため、その後はいかなる新規注文もリジェクトされます。</p>
Commodity Position Limit	<p>商品に対するポジション上限となります。この上限を超える建玉となる注文はリジェクトされます。ここでの上限値は全商品共通のデフォルト値として設定されますが、Market Limit セクションにて商品ごとに設定変更が可能です。</p>
Contract Position Limit	<p>限月に対するポジション上限となります。先物においては限月別の計算となる一方、オプションにおいてはストライクプライスごとのポジション上限となります。ここでの上限値は全商品共通のデフォルト値として設定されますが、Market Limit セクションにて商品、アセットクラスごとに設定変更が可能です。</p>

<p>Daily Loss Limit</p>	<p>注：このリスク設定は上記 [Reject Risky Market Orders] の制限を妨げることはありません。</p> <p>Percent：1日の損失が前日終了時点の現金残高（+預託担保）に占める割合の上限値。0から1の間で少数を入力。例：0.2と入力すると20%</p> <p>Amount：1日に許容する損失上限。絶対値(米国ドル)を入力。上限値より余剰証拠金が小さい場合は、余剰証拠金を優先する。</p> <p>Min or Max percent/amount：「Min percent/amount」の場合は設定額が小さくなるほうが、「Max percent/amount」の場合は設定額が大きくなるほうが損失上限値となる。</p> <p>Amount (no limit)：1日に許容する損失上限。絶対値(米国ドル)を入力。余剰証拠金の額は無視する。</p> <p>1日の損失の定義は、先物市場の実現損益+オプション市場における日計り取引の実現損益+前日終了時点のショートオプションポジションに対する実現損益+OTE+ショートオプションUPL。</p> <p>注：OTEとUPLを損失計算に含めない場合は [Include UPL in DLL/DDLL] と [Include OTE in DLL/DDLL] をNoに設定してください。詳細は下記（表内）を参照してください。</p> <p>例1：前日残高が10,000ドル、計算方法が「Percent」、パラメーターが0.75(75%)の場合、損失が7,500ドルを超えると、新規取引はリジェクトされます。</p> <p>例2：計算方法が「Amount」で、パラメーターが\$5,000の場合、損失が5,000ドルを超えると、新規取引はリジェクトされます。</p> <p>例3：前日残高が10,000ドル、計算方法が「Min percent/amount」、%パラメーターが0.75(75%)→\$7,500、金額パラメーターが\$5,000の場合、1日の損失が5,000ドルを超えると、新規取引はリジェクトされます。</p> <p>例4：例3と同条件だが、計算方法が「Max percent/amount」の場合、1日の損失が7,500ドルを超えると、新規取引はリジェクトされます。</p>
<p>Delta Daily Loss Limit</p>	<p>注：このリスク設定は上記 [Reject Risky Market Orders] の制限を妨げることはありません。</p>

	<p>Percent : 前日以降の損失が前日の購買力に占める上限割合。0 から 1 の間で少数を入力。例えば 0.2 と入力すると 20% です。</p> <p>Amount : 前日以降の損失上限金額 (ドル建て、絶対値)、金額は前日の購買力を超えない範囲で設定する。</p> <p>Min or Max percent/amount : 「Min percent/amount」の場合は何れか小さいほうが、「Max percent/amount」の場合は何れか大きいほうが損失上限値となる。</p> <p>Amount (no limit) : 前日以降の損失上限金額 (ドル建て、絶対値)、設定金額は前日の購買力を超えてもよい。</p> <p>前日以降の損失は本日の損益+OTE、ただし OTE の計算には前日終了時点の建玉枚数および前日清算値を用い、実際の建玉値段は使用しない。</p> <p>注 : OTE と UPL を損失計算に含まない場合は [Include UPL in DLL/DDLL] と [Include OTE in DLL/DDLL] を No に設定してください。詳細は下記 (表内) を参照してください。</p> <p>前日の購買力は前日のステートメント上で計算された購買力 (PP)、計算式は前日終了時点の現金残高+預託担保+証拠金与信+OTE+NOV、OTE および NOV の算出は前日終了時点のポジションおよび清算値を用いる。</p> <p>なお、Margin Subsystem タブの設定にて [Include OTE in Purchasing Power (PP)] および [Include NOV in Purchasing Power (PP)] が「No」の場合、OTE および NOV は前日の購買力の計算には含まれません。</p>
<p>Include UPL (Unrealized Profit Loss) in DLL/DDLL (Daily Loss Limit and Delta Daily Loss Limit)</p>	<p>Yes----- UPL を Daily Loss Limit に常に含みます</p> <p>Negative only-評価損のみ含みます</p> <p>No-----UPL は Daily Loss Limit に含まれません</p>
<p>Include OTE (Open Trade Equity) in DLL/DDLL (Daily Loss Limit and Delta Daily Loss Limit)</p>	<p>Yes----- UPL を Daily Loss Limit に常に含みます</p> <p>Negative only-評価損のみ含みます</p> <p>No-----UPL は Daily Loss Limit に含まれません</p>

Margin Subsystem

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits ⓘ	<input checked="" type="checkbox"/>	Margin Subsystem ⓘ	
Overall Account Limits ⓘ		Include OTE (Open Trade Equity) in Purchasing Power (PP) ⓘ	Yes ▾
Margin Subsystem ⓘ		Include NOV (Net Option Value) in Purchasing Power (PP) ⓘ	Yes ▾
	<input type="checkbox"/>	Options Margin Multiplier ⓘ	1.000
		Allowable Margin Credit ⓘ	0.000
	<input type="checkbox"/>	Max Purchasing Power ⓘ	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Enable cross-margining ⓘ	
	<input type="checkbox"/>	Always allow liquidation ⓘ	

Enabled	Name	Parameter
	Margin Multiplier ⓘ	1.000 ▾
<input checked="" type="checkbox"/>	Check for the negative balance ⓘ	
<input type="checkbox"/>	Enable using theoretical value of option contract in OTE, NOV, UPL ⓘ	0 ticks
<input checked="" type="checkbox"/>	Using Bid/Ask prices in OTE ⓘ	
<input checked="" type="checkbox"/>	Using Bid/Ask prices in NOV/UPL ⓘ	
<input checked="" type="checkbox"/>	Use brokerage margins only ⓘ	

Margin Subsystem	適用すると、新規注文分を含めた必要証拠金計が、余剰証拠金を超える場合リジェクトされます。[Include OTE/NOV in PP] または [Margin Multiplier] の設定によって余剰証拠金の計算が変わります。
Include OTE (Open Trade Equity) in Purchasing Power (PP)	Yes----- OTE を PP に常に含みます Negative only-評価損のみ含みます No----- OTE は PP に含まれません
Include NOV (Net Option Value) in Purchasing Power (PP)	Yes----- NOV を PP に常に含みます Negative only-売りポジションによる評価損のみ含みます No----- NOV は PP に含まれません
Options Margin Multiplier	有効にすると、オプション取引に対してはここで設定した乗数を用いて必要証拠金が計算されます。また [Enable cross-margining] を有効にしていた場合、取引所によって定められているオプション商品と先物商品の組合せによるスプレッド証拠金計算には、オプション取引専用の証拠金乗数が適用されます。オプション取引専用の証拠金乗数は全取引所に一律適用され、取引所毎での変更はできません。

Allowable Margin Credit	必要証拠金に充当可能な追加与信です。この設定値は [Check for the negative balance] の計算にも使用されます。
Max Purchasing Power	購買余力の最大許容額を設定します。
Enable cross-margining	こちらを有効にすると、限月間、商品間および取引所間の建玉に対し、各清算機構のスプレッド証拠金が適用されます。無効にすると片建てずつ必要証拠金を計算します。
Always allow liquidation	発注により証拠金が増加し証拠金不足になる場合でも、仕切注文であれば常に許可します。

Margin Multiplier	必要証拠金の乗数(例: 2 を指定すると、必要証拠金は 2 倍になります)。
Check for the negative balance	これを有効にすると、残高がマイナスの場合に注文をリジェクトします。ここでの「残高」とは、Cash Balance (現金残高)、collateral value(預託担保)、current-day realized P/L (本日の損益)、current-day option premium paid/received (本日のオプション取引におけるプレミアムの支払い/受け取り)、allowable margin credit (証拠金与信)の合算値を意味します。
Enable using theoretical value of option contract in OTE, NOV, UPL	有効にした場合、OTE, NOV そして UPL は理論値を使用して計算されます： “Using Bid/Ask prices in OTE” がオンになっていた場合、OTE の計算にベストビッド/アスクを使用します。 “Using Bid/Ask prices in OTE” がオフになっていた場合、理論値が Parameter カラムに設定した ticks 内であれば直近価格が清算価格を使用します。そうでない場合は、理論値を使用します。
Using Bid/Ask prices in OTE	こちらにチェックを入れると OTE の計算にベストビッド/アスクを使用します。チェックを入れない場合は直近値または前日清算値が使用されます。
Using Bid/Ask prices in NOV/UPL	こちらにチェックを入れると NOV/UPL の計算にベストビッド/アスクを使用します。チェックを入れない場合は直近値または前日清算値が使用されます。
Use brokerage margins only	これを有効にすると、このアカウントは Brokerage が独自に設定した証拠金を使用して証拠金計算をします。注意：こちらを有効にした場合、[Enable cross-margining] を有効にしていたとしてもスプレッド証拠金は適用されません。

Market Limit

ここでは個々の商品に対する取引許可の有無、ポジション上限枚数の設定、注文枚数上限、注文の価格制限、証拠金乗数、LTD Limit の設定を行います。

[Instrument Position Limit]、[LTD Limit]、[Commodity Gross Open Position Limit] 以外の項目は Risk Parameters セクションで設定した値がデフォルト値として全商品に適用されています。

Risk Parameters

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Size Limit	1,000,000
Overall Account Limits	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit	9,000,000
Margin Subsystem	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Price Limit	Passive + Aggressive, LMT
	<input checked="" type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders	50

Market Limits

quick filter... Explicitly set only Allowed to trade only

All commodities <<< 1 / 1769 >>>

Market limits for All commodities

Setting	Value
Commodity Position Limit	20,000,000
Instrument Position Limit	5,000,000
Contract Position Limit	unlimited
Trade Size Limit	1,000,000
Trade Price Limit	50

また Risk Parameters セクションで「Enabled」していない項目は Market Limit セクションにてグレイアウトされ、設定変更できません。

Risk Parameters

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Size Limit	1,000,000
Overall Account Limits	<input type="checkbox"/>	Trade Margin Limit	9,000,000
Margin Subsystem	<input type="checkbox"/>	Trade Price Limit	Passive + Aggressive, LMT
	<input checked="" type="checkbox"/>	Reject Risky Market Orders	50

Market Limits

quick filter... Explicitly set only Allowed to trade only

All commodities <<< 1 / 1769 >>>

Market limits for All commodities

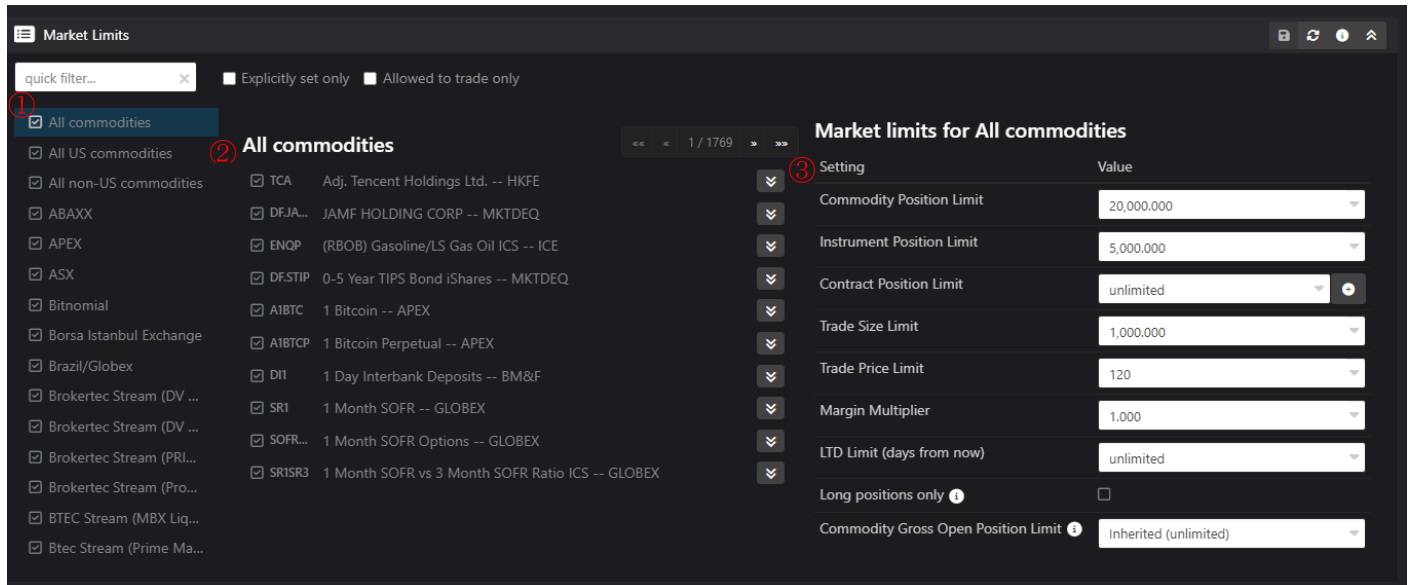
Setting	Value
Commodity Position Limit	20,000,000
Instrument Position Limit	5,000,000
Contract Position Limit	unlimited
Trade Size Limit	1,000,000
Trade Price Limit	50
Margin Multiplier	...

[Commodity Position Limit]、[Margin Multiplier]、[Commodity Gross Open Position Limit] は商品よりも下層(アセットクラス、限月)には設定できません。

Market limits for Gold -- COMEX/GLOBEX (Put option)

Setting	Value
Commodity Position Limit	<i>not applied on this level</i>
Instrument Position Limit ⓘ	Inherited (5000)
Contract Position Limit ⓘ	Inherited (unlimited)
Trade Size Limit ⓘ	Inherited (1000)
Trade Price Limit ⓘ	Inherited (50)
Margin Multiplier	<i>not applied on this level</i>
LTD Limit (days from now) ⓘ	Inherited (unlimited)
Long positions only ⓘ	<input type="checkbox"/>
Commodity Gross Open Position Limit	<i>not applied on this level</i>

- ① All commodities (全ての商品)、All US commodities (全ての米国商品)、All non-US commodities (全ての米国以外の商品) および取引所単位で取引許可を設定する場合はここにチェックを入れてください。
- ② 商品ごとに取引許可を設定する場合はここにチェックを入れてください。
- ③ 各種ポジション、注文枚数、注文価格上限、証拠金乗数および LTD Limit 等の設定はここで行ってください。詳細は下表マーケットリミットフィールドを参照してください。



Position Limit	<p>各レベルにおける保有建玉の上限枚数を設定します。初期設定では、Risk Parameters セクションで設定した値が‘デフォルト値’となっています。この値を取引所、商品ごとに設定変更できます。</p> <p>Commodity Position Limit 先物、コールオプション、プットオプション合算。アセットクラスおよび限月を跨ぐ建玉はネット計算となります。例：8月限 売1(-1) + 9月買2(+2) = ネット買1(+1)</p> <p>Instrument Position Limit 先物、コールオプション、プットオプション別々で算出、限月を跨ぐ建玉はネット計算となります。</p> <p>Contract Position Limit 先物においては限月別の計算におけるポジション上限となります。オプションにおいてはストライクプライスごとのポジション上限となります。納会日までの期日に応じて銘柄毎に上限を設定でき、納会日に近づくにつれ厳しいリスクを設定することもできます。納会日までの期日には祝日も含まれますが、土日は含みません。また各取引所のローカル時間での計算となり、UTCの時刻ではございません。納会日対応のリスクは1番限のみへの適用ではなく、設定した期日までに納会を迎える全ての限月に適用されます。例えば、「days」を‘35」、「limited」を‘0’と設定した場合は納会日の35日前なので、実質1番限と2番限のポジション上限が0に変更されます。また、限月別のポジション計算（ネット計算しない）であるため、スプレッド取引によるポジション上限の設定にも利用可能です。ただしこの場合、商品ポジシ</p>
----------------	---

	<p>ョン上限を0に設定する必要があります。</p>
Trade Size Limit	<p>Risk Parameters セクションで設定したデフォルトの注文枚数上限を特定の取引所もしくは商品に対して変更します。</p>
Trade Price Limit	<p>Risk Parameters セクションにて設定した価格制限のデフォルト値を、特定の取引所・商品もしくは限月に対して変更します。</p> <p>価格制限における‘現在値’は、ベストビッド／アスクが最優先で適用され、市場にビッド／アスクがない場合には直近値→始値→前日清算値の順で適用される定義となっています。</p>
Margin Multiplier	<p>必要証拠金額を算出するための乗数を設定します。</p> <p>使用可能値は 0.01 から 100.00 となります。</p> <p>こちらの設定値は Brokerage Margin にも適用されます。</p> <p>例えばある銘柄の Brokerage Margin を 10,000 円に設定し、さらに証拠金乗数を 0.5 に変更した場合、対象銘柄の必要証拠金は 5,000 円になります。</p> <p>ただし、Brokerage Margin を適用した銘柄については「Enable cross-margining」が無効となるため、スプレッド証拠金は適用されません。</p>
LTD Limit	<p>取引可能期間を設定します。</p> <p>例えば、ある銘柄の LTD Limit を 10 と設定した場合、最終取引日から遡って 10 日間のみ取引することができます。期間は祝日も含まれますが、土日は含みません。</p> <p>こちらの設定は下記のカテゴリ別に設定できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● All commodities (全ての商品) ● All US/Non-US commodities (全ての米国／米国以外の商品) ● 取引所 ● 銘柄 ● アセットクラス (先物、オプション)
Long positions only	<p>買い玉の保有のみ許可します。</p>
Commodity Gross Open Position Limit	<p>内容確認中</p>

Position and Current Fills

本日の約定も含めた現在の建玉が表示されます。

Position/Fill カラムにて Position と表示されている行は過去の未決済約定、Fill と表示されている行は本日の約定です。

最左のカラムをクリックするとブレイクダウンが表示されます。

黄色枠内にチェックを入れ、Remove Positions をクリックするとその建玉 (Position) が削除されます。なお、本日の約定 (Fill) はここでは削除できません。削除方法は[こちら](#)を参照してください。

Symbol	Position Fill	Trade date	Statement date	ID (Position Ord...)	L (6)	S (...)	Avg	Cur	H. Description
<input type="checkbox"/> GC24	1 1					11	2,377.90	USD	Gold – COMEX/GLOBEX
<input type="checkbox"/> GC24	Position	4/9/24	4/16/24	89085810		1	2,359.40	USD	Gold – COMEX/GLOBEX
<input type="checkbox"/> GC24	Fill	4/17/24	4/17/24	1701813207		10	2,396.40	USD	Gold – COMEX/GLOBEX
<input checked="" type="checkbox"/> CLEK24	149 0					987	85.32	USD	Crude Oil – NYMEX/GL...
<input type="checkbox"/> QOM24	1 0				1		89.45	USD	Brent Crude Oil – ICE
<input type="checkbox"/> CLEM24	1 2					21	84.88	USD	Crude Oil – NYMEX/GL...
<input type="checkbox"/> CLEM24	0 1				5		84.47	USD	Crude Oil – NYMEX/GL...

Balances

+ Add balance ボタンは他通貨の残高を追加する場合に使用します。既にある通貨の残高を加減する場合は End Cash Balance の項目に入力してください。

通貨の残高を削除する場合は、対象行の残高を 0 に変更してください。アーカイブ処理時に行そのものが削除されます。

ここでの為替レートは CQG が提供します。ただし、ブローカーから Parse ファイルによる指定がある場合はそちらを使用します。為替レートは CQG FX Indices の数値を使用しています。原則現在の為替レートを使用しますが、使用できない場合は前日の決済レートを使用します。

Currency	End cash balance	Previous close	Rate	Rate in risk	Actions
Japanese yen	10,000,000.00	4/16/24	0.0066	0.0065	
U.S. dollars	1,000,000.00	4/16/24	1.0000	1.0000	

Total: 1,065,950.00 U.S. dollars Total in Risk: 1,064,675.52 U.S. dollars (as of date 4/16/24) + Add balance

Authorized Logins

Select Logins ボタンで取引権限を付与する Trade Routing Login を追加できます。削除する場合は「Action」のごみ箱ボタンを押してください。

Login ID	Login Name	Is force care	Is view only	MiFID DEA	MiFID CQG Algo is 'Client' Algo	Allow External Accounts	Primary Login	Execution source code	Actions
G158843	CAST2_Login1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Y	
G158876	cast2-Login2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Y	

+ Select logins

Routes

Active routes のタブには使用が許可されたルートが、Available routes のタブには許可されていないルートが表示されます。ルートを許可する場合は Available Routes より対象のルートにチェックを入れてください。オムニバスアカウントを設定する場合は Omnibus Account カラムより選択してください。

<Active routes>

Enabled	Order	Route	Omnibus account	Synthetic Strategies	Additional Credentials Required	Allow synthetic order types	Attributes
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Simulator - SSP	No omnibus account used	Yes		<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Synthetic Order Manager					
<input checked="" type="checkbox"/>	3	CQG - Simulator SSP VIP	No omnibus account used	Yes			

<Available routes>

Enabled	Route	Omnibus account
<input type="checkbox"/>	CQG Sim - SpOM	Prohibited
<input type="checkbox"/>	DarkPool - OTC	Prohibited
<input type="checkbox"/>	Simulator	Allowed

Type and Origin Overrides

Type and Origin Overrides タブにて、特定の取引所にのみ別の Account タイプを設定することができます。ここで設定した特定の取引所以外は General Information セクション → Account type にて設定したタイプが適用されます。

Login	Exchange	Account type	Origin	Actions
All	OSE	House Account	NA	

+ Add override

Info Sent to Exchange

特定の取引所にのみ特別な値、情報等を送信する必要がある場合にはここで設定します。

Exchange name	Execution system	Account type name	Account type value	Account origin name	Account origin value
BRAZIL	Spark CQG	NA		NA	
MEFF-RV	Spark CQG	NA		NA	

Service Groups

内容確認中

Enabled	Service Group
No records found	

Trading Features Enablements

Trading Element	Enablement
HeadsUp	<input checked="" type="checkbox"/>
Order View	<input checked="" type="checkbox"/>
Responsive DOMTrader	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynamic DOMTrader	<input checked="" type="checkbox"/>
Buy/Sell Fast Click	<input checked="" type="checkbox"/>
Allow Skipping Non Fast Click Confirmations	<input checked="" type="checkbox"/>
Allow Skipping Dynamic DOMTrader Fast Click Confirmations	<input checked="" type="checkbox"/>
Allow Skipping Responsive DOMTrader Fast Click Confirmations	<input checked="" type="checkbox"/>
Allow skipping force order confirmation	<input checked="" type="checkbox"/>

HeadsUp	これにチェックが入ってないと、HeadsUp 機能が使えません。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイド の ‘ヘッズアップ・ディスプレイ対応’ を参照してください。
Order View	これにチェックが入ってないと、Order View 機能が使えません。
Responsive DOMTrader	チェックが入ってないと Responsive DOMTrader 機能が使えません。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘価格の動きの選択’ を参照してください。
Dynamic DOMTrader	これにチェックが入ってないと、Dynamic DOMTrader が使えません 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘価格の動きの選択’ を参照してください。
Buy/Sell Fast Click	これにチェックが入ってないと、Buy/Sell Fast Click が使えません。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘注文執行方法’ を参照してください。
Allow Skipping Non Fast Click Confirmations	これにチェックが入ってないと、Buy/Sell Fast Click がオフのときに、Confirmation を無効にしても注文確認画面が出続けます。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘確認 (Confirmation) の設定’ を参照してください。
Allow Skipping Dynamic DOMTrader Fast Click Confirmations	これにチェックが入ってないと、Dynamic DOMTrader のときに、Confirmation を無効にしても注文確認画面が出続けます。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘確認 (Confirmation) の設定’ を参照してください。
Allow Skipping Responsive DOMTrader Fast Click Confirmations	これにチェックが入ってないと、Responsive DOMTrader のときに、Confirmation を無効にしても注文確認画面が出続けます。 機能詳細については CQG IC ユーザーガイドの ‘確認 (Confirmation) の設定’ を参照してください。
Allow skipping force order confirmation	これにチェックが入ってないと、Force Care 注文が有効なときに、Confirmation を無効にしても注文確認画面が出続けます。

作成手順

新規 Account は下記メニューより作成可能です。

ナビゲーションバー → Accounts → Add New	
タスクカード → Set up a new Account	

1. 紐づける Profile (Customer) を選択してください。

1.1. Profile
Link this entity to an existing profile. Use the search field to find the profile. If you haven't added profile yet, [set up a new profile](#) first.

Search: Profile Name: Admin Search quick filter

Profile ID	Profile Type	Profile Name	First Name	Last Name	Brokerage Name
C16890787	Admin	Daichi Sase	Daichi	Sase	
C16890832	Admin	Daichi22 Sase2	Daichi22	Sase2	CQG Sim
C16890924	Admin	daichi4 sase4	daichi4	sase4	Spreader
C17627828	Admin	CAST2_Daichi2 CAST2_Daichi2	CAST2_Daichi2	CAST2_Daichi2	CQG Sim

Save and Continue 1.2. General Information

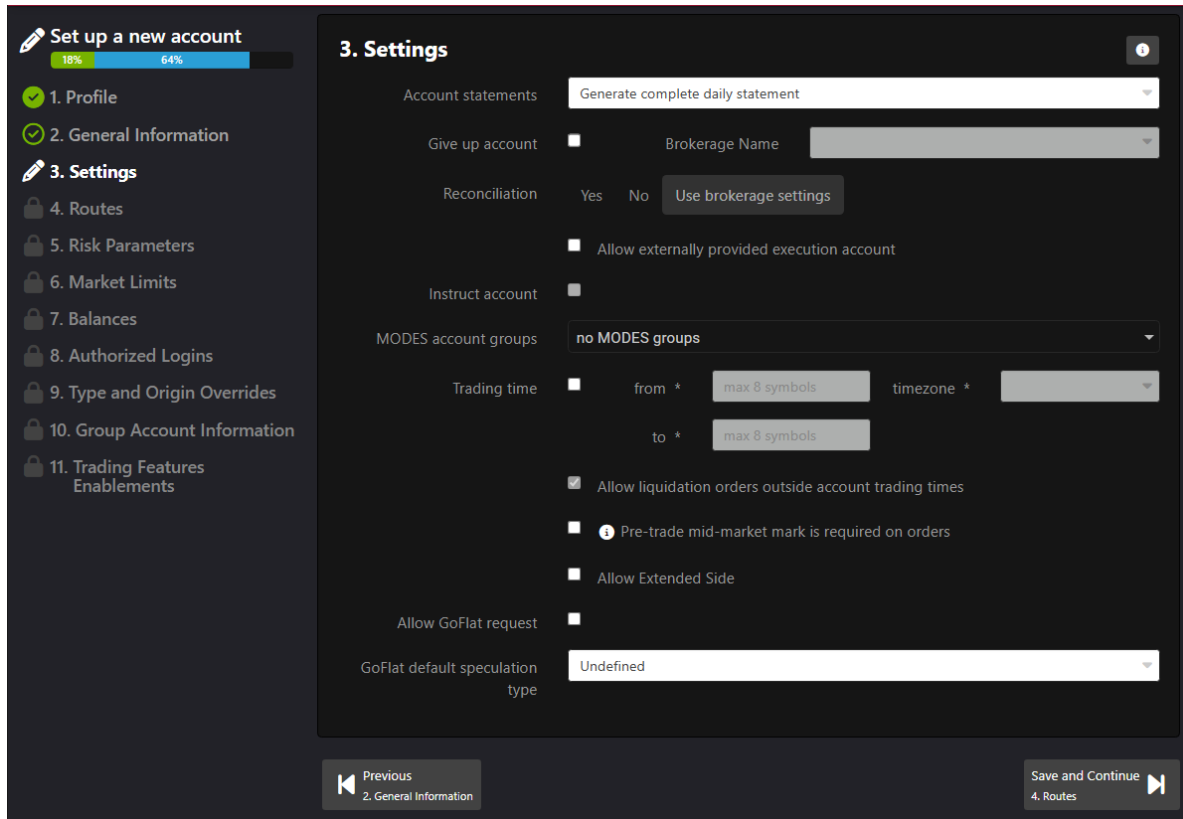
2. 下図の各項目を入力もしくは選択してください。詳細は[こちら](#)を参照してください。

Omnibus Account を作成する場合は、Account class を「Omnibus」に設定して下さい。また、Account sub-class を以下のとおり設定してください。

Traditional : Omnibus Account 番号を注文電文に配置

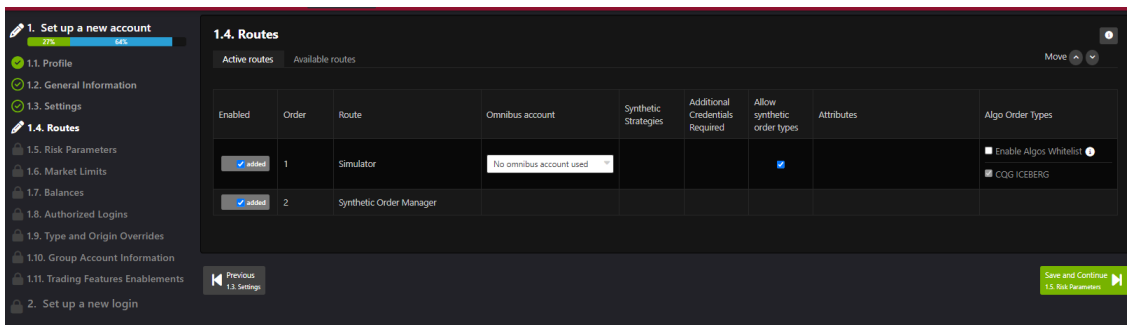
Gateway Internal : 末端の Regular Account 番号を注文電文に配置

3. 必要に応じて、各項目を入力もしくは選択してください。詳細は[こちら](#)を参照してください。

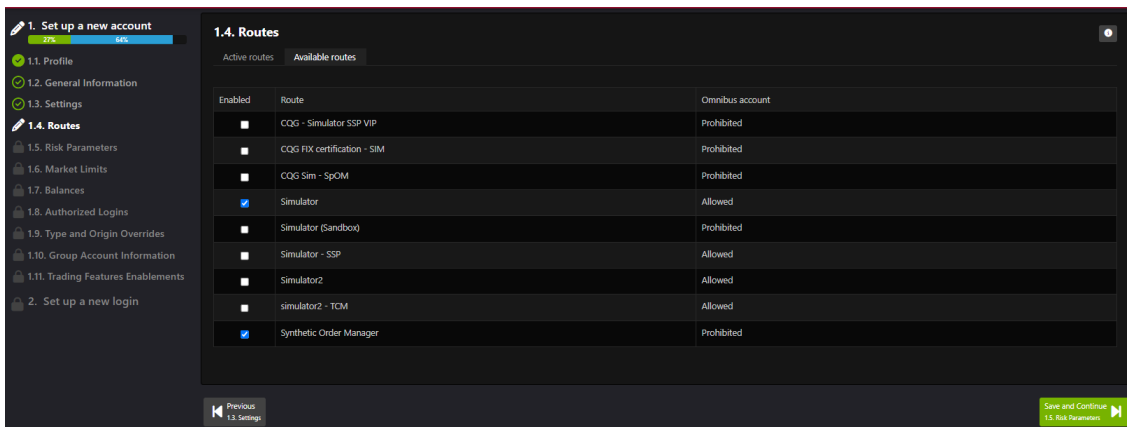


4. 使用するルートおよび Omnibus Account を選択します。Active routes のタブには追加されたルートが、Available routes のタブには追加されていないルートが表示されます。

<Active routes>



<Available routes>



5. Risk Parameters の設定をします。詳細は[こちら](#)を参照してください。

Parameters	Enabled	Name	Parameter
Single Trade Limits	<input type="checkbox"/>	Liquidation Only	
Overall Account Limits	<input checked="" type="checkbox"/>	Trade Futures	
Margin Subsystem		Buy/Sell Options	No
		Maximum order rate	10
	<input type="checkbox"/>	Price Calculation Algorithm	

6. Market Limits の設定をします。詳細は[こちら](#)を参照してください。

Setting	Value
Commodity Position Limit	10,000
Instrument Position Limit	unlimited
Contract Position Limit	0.000
Trade Size Limit	10,000
Trade Price Limit	Inherited (unlimited)
Margin Multiplier	1.000
LTD Limit (days from now)	Inherited (unlimited)
Long positions only	<input type="checkbox"/>
Commodity Gross Open Position Limit	Inherited (unlimited)

7. 必要に応じて残高を入力してください。

Currency	End cash balance	Previous close	Rate	Rate in risk	Actions
U.S. dollars	0.00	1/1/00	1.0000	1.0000	

Total: 0.00 U.S. dollars Total in Risk: 0.00 U.S. dollars (as of date 1/1/00) + Add balance

8. 必要に応じて紐づける Trade Routing Login を選択してください。

Login ID	Login Name	Is force care	Is view only	MiFID DEA	MiFID CQG Algo is 'Client' Algo	Allow External Accounts	Primary Login	Execution source code	Actions
G155314	testmail daichi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y	
G155315	testmail2 Daichi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y	
G157754	daichi_CAST2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Y	

Buttons: Previous (1.7. Balances), Save and Continue (1.9. Type and Origin Overrides), + Select logins

9. 特定の取引所にのみ別のアカウントタイプを指定する場合は、ここで設定してください。

Login	Exchange	Account type	Origin	Actions
No records found				

Buttons: Previous (1.8. Authorized Logins), Save and Continue (1.10. Group Account Information), + Add override

10. Group Account を設定する場合はここで行ってください。

Operation type * Create new Account Group Link to existing Account Group

Master account: SIMDaichi_CAST2-1 (ID 17753762)

Group relation type *

Account ID:

Buttons: Previous (1.9. Type and Origin Overrides), Save and Continue (1.11. Trading Features Enablements), + Select accounts

11. Trading Features Enablements を設定してください。詳細は [こちら](#) を参照してください。

1. Set up a new account
35% 45%

- 1.1. Profile
- 1.2. General Information
- 1.3. Settings
- 1.4. Routes
- 1.5. Risk Parameters
- 1.6. Market Limits
- 1.7. Balances
- 1.8. Authorized Logins
- 1.9. Type and Origin Overrides
- 1.10. Group Account Information
- 1.11. Trading Features Enablements**
- 2. Set up a new login

1.11. Trading Features Enablements

	Trading Element
<input checked="" type="checkbox"/>	HeadsUp
<input checked="" type="checkbox"/>	Order View
<input checked="" type="checkbox"/>	Responsive DOMTrader
<input checked="" type="checkbox"/>	Dynamic DOMTrader
<input checked="" type="checkbox"/>	Buy/Sell Fast Click
<input checked="" type="checkbox"/>	Allow Skipping Non Fast Click Confirmations
<input checked="" type="checkbox"/>	Allow Skipping Dynamic DOMTrader Fast Click Confirmations
<input checked="" type="checkbox"/>	Allow Skipping Responsive DOMTrader Fast Click Confirmations
<input checked="" type="checkbox"/>	Allow skipping force order confirmation

Previous
1.10. Group Account Information

Save and Continue
2. Set up a new login

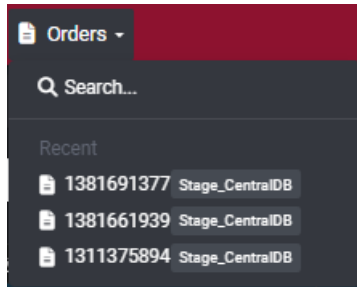
Save and Exit
Finish setup and exit

Save and Repeat step
Complete the whole 'Set up a new account' step one more time

Orders

ナビゲーションバーの Orders タブ

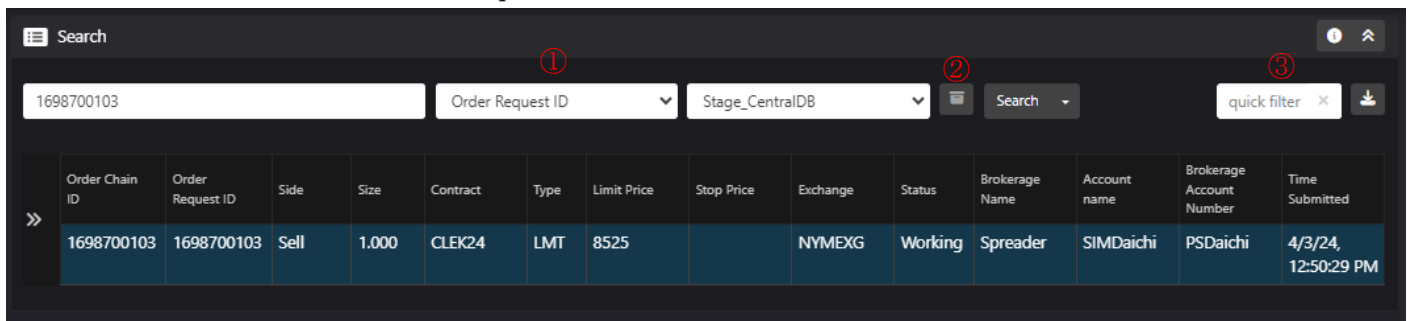
Orders タブをクリックすると、検索（Search…）および直近に閲覧した履歴（Recent）が表示されます。



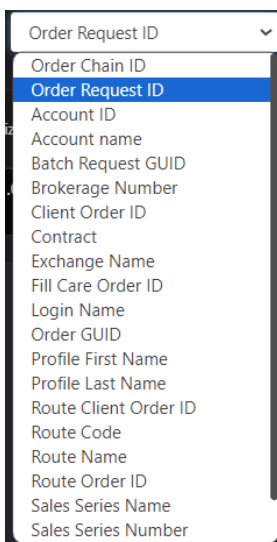
検索方法

注文番号またはアカウント番号などを入力し、検索対象を選択し、Search をクリックしてください。

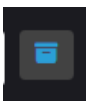
下記例では注文番号を入力、Order Request ID（注文番号と同義）を選択し検索しています。



① 対象絞り込み：ID や名前など、検索ワードの対象を選択できます。



② In Archived：前日以前の注文が表示されます。



③ Quick Filter

検索結果をさらに絞り込みたい場合に使用します。

Order Chain ID	Order Request ID	Side	Size	Contract	Type	Limit Price	Stop Price	Exchange	Status	Brokerage Name	Account name	Brokerage Account Number	Time Submitted
1698232662	1698232662	Buy	1.000	JGBM24	LMT	14563	0	OSE	Filled	Spreader	SIMdaichiequi	PSdaichiequi	4/1/24, 4:42:37 PM
1698232656	1698232656	Buy	1.000	JGBM24	LMT	14561	0	OSE	Filled	Spreader	SIMdaichiequi	PSdaichiequi	4/1/24, 4:38:04 PM

レフトバー、Order 詳細の表示時

下図のとおり、① 注文詳細タブへのリンク、② レッグ注文情報、③ 発注アカウント、④ 対象 Order の設定変更履歴を表示します。

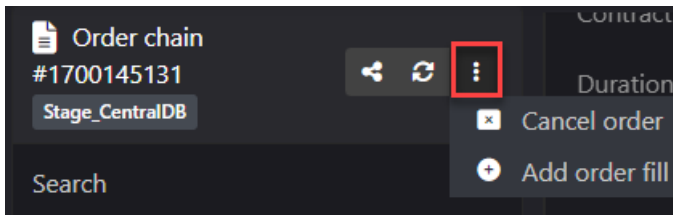
Order Chain ID	Order Request ID	Side	Size	Contract	Type	Limit Price	Stop Price	Exchange	Status	Brokerage Name	Account name	Brokerage Account Number	Time Submitted
1698711153	1698711153	Sell	1.000	TGDS1J24	MKT			OSE	Filled	Spreader	SIMDaichi	PSDaichi	4/3/24, 5:59:37 PM

Order Details:

- Description: **SELL** 1.000 TGDS1J24 MKT (Remaining Qty 0.000)
- Contract: Gold -- OSE
- Status: **Filled**
- Duration: **DAY** Calculated expiration 4/4/24, 6:01:00 AM
- Submitted Time: 4/3/24, 5:59:37 PM
- Classes: **IsPassive**
- Route: Simulator (7)
- Execution account: PSDaichi

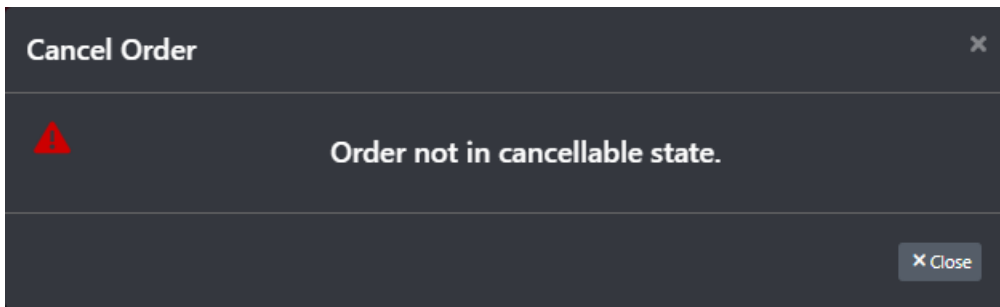
三つのドットメニュー

注文のキャンセル、約定注文の追加は、レフトバー内三つのドットボタンをクリックすると表示されるメニューから行えます。

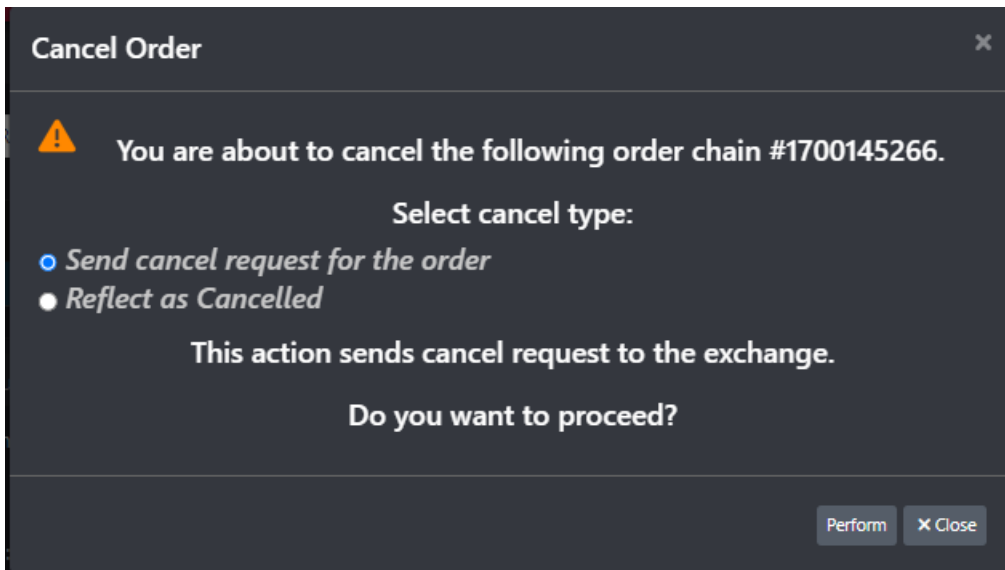


注文のキャンセル

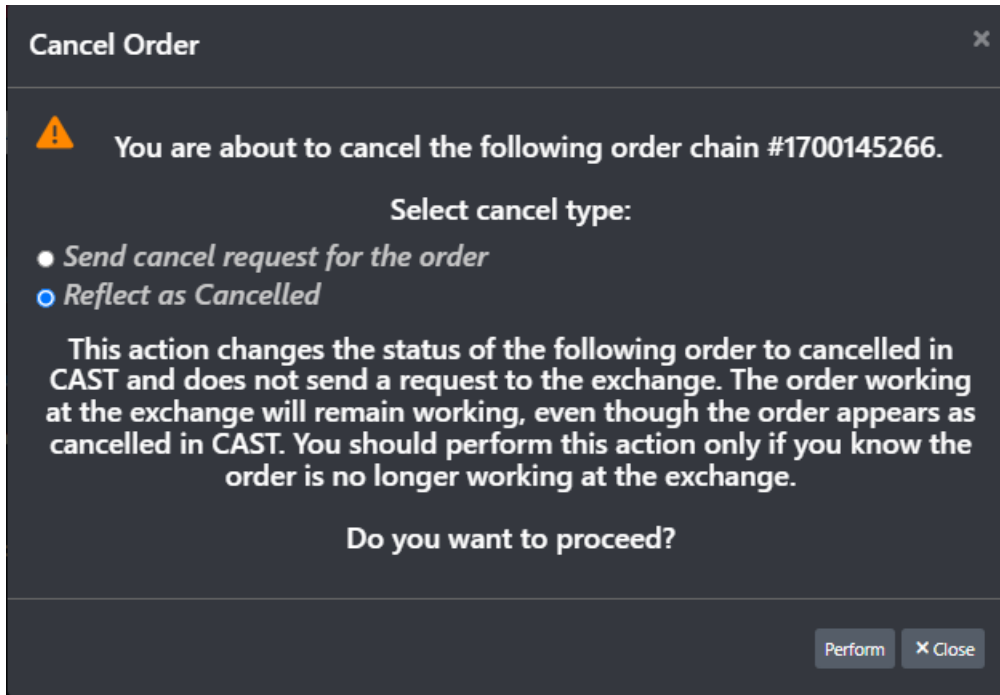
注文のキャンセルは [Cancel order] から行えます。ただし、Filled、Cancelled、Rejected 注文の表示時にこのメニューをクリックすると、下図のメッセージが表示されキャンセルできません。



[Cancel order] をクリックすると、2つの Cancel タイプを選択する画面が表示されます。取引所に送信する場合は「Send cancel request for the order」を選択してください。下図の画面が表示されるので、Perform ボタンをクリックすると、キャンセルリクエストが送信されます。

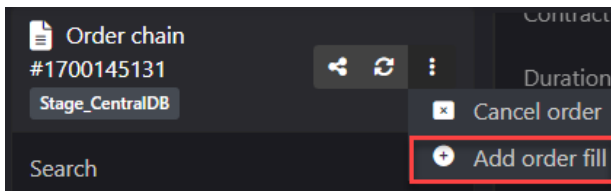


取引所に送信しない場合は「Reflect as Cancelled」を選択してください。下図の画面で Perform ボタンをクリックすると、CAST2 内では Cancel に変更になりますが、取引所には送信されません。
このタイプは、取引所では既にキャンセルになっているが、CAST2 がまだワーキングの場合に使用してください。



約定の追加

内容確認中



各セクションの詳細

上段セクション

<Detail タブ>

各項目の内容は以下のとおりです。

Description	注文内容
Contract	商品名
Duration	有効期限
Classes	注文の分類
Execution account	注文執行アカウント
Status	注文の状態
Submitted Time	発注時間
Route	使用ルート

<Transactions タブ>

この表では注文の発注履歴が表示されます。ここでは指値変更などにより注文番号が振り直されても、一連の履歴を表示します。

Order Request ID	Transaction Status	Request State	Chain Status	Comment	Time Submitted
1700154057	InTransit	Pending	InTransit		4/10/24, 11:56:37 AM
1700154057	Acknowledged	Working	Working		4/10/24, 11:56:37 AM
1700154057	Not sent	Replaced	Working		4/10/24, 11:56:39 AM
1700134249	InModify	Pending	InModify		4/10/24, 11:56:39 AM
1700134249	ModifyAcknowledged	Working	Working		4/10/24, 11:56:39 AM
1700134249	Fill	Filled	Filled		4/10/24, 11:56:39 AM

<Additional Attributes タブ>

対象の注文に追加の Attributes がある場合にはここに表示されます。

<User Attributes タブ>

対象の注文に User の Attributes がある場合にはここに表示されます。

Requests (中段)

<Detail タブ>

各項目の内容は以下のとおりです。

Description	注文内容
Request type	リクエストタイプ
Duration	有効期限
Ticket number	取引所注文番号
Route client order ID	CQG 注文番号
State	注文の状態
Submitted Time	発注時間
Route	使用ルート
Execution source code	執行ソースコード

The screenshot shows the 'Requests' interface with the following details for request 1700134249:

- Request ID:** 1700134249 (Status: Filled)
- Description:** SELL 1.000 CLEK24 @ 8529 LMT
- Request type:** Place
- Duration:** DAY, Calculated expiration 4/11/24, 6:01:00 AM
- Submitted Time:** 4/10/24, 11:56:37 AM
- Ticket number:** 893-40E62A03ECA86420
- Route:** Simulator (7)
- Route client order ID:** OrderID1700154057
- Execution source code:** Y (Electronic (Default))
- State:** Replaced

<Operational Details タブ>

Client Order ID	クライアント注文 ID
Client Version	発注者が使用する製品のバージョン
GUID	ゲートウェイユーザ ID
Platform	発注者が使用するプラットフォーム
Client application type	発注者が使用するアプリケーションのタイプ
Originator Location ID	オリジナル ロケーション ID
Client IP	発注者の IP アドレス
Client System ID	CQG IC もしくは QTrader で発注した場合は、製品のシステム番号
Order Location	発注者の使用するリスクサーバーのロケーション
Private label	プライベートラベル

Route code	Route
7	Simulator (Order ID 61972465)

<Transactions タブ>

この表では注文の発注履歴が表示されます。ここでは指値変更などにより注文番号が振り直されている場合、注文番号ごとに履歴を表示します。

下図では発注時の注文番号は 1700154057 でしたが、指値変更により 1700134249 に振り直されています。

Transaction Status	Request State	Chain Status	Comment	Time Submitted
InTransit	Pending	InTransit		4/10/24, 11:56:37 AM
Acknowledged	Working	Working		4/10/24, 11:56:37 AM
Not sent	Replaced	Working		4/10/24, 11:56:39 AM

<Accounts タブ>

発注した Trade Routing Login および Account の情報です。

Account ID	Account name	Brokerage Account Number	Login	Reject Reason	Login Info
16882809	SIMDaichi	PSDaichi	Daichi (ID G58083)		Daichi

また、注文リジェクトの場合はリジェクト理由が確認できます。

Account ID	Account name	Brokerage Account Number	Login	Reject Reason	Login Info
16882809	SIMDaichi	PSDaichi	Daichi (ID G58083)	Single trade size limit for the commodity US.CLE is 1000, size of this order is 10000. [Single trade size limit for the commodity US.CLE is 1000, size of this order is 10000]	Daichi

<Additional Attributes タブ>

対象の注文に追加の Attributes がある場合にはここに表示されます。

Fill (下段)

<Fills タブ>

約定注文の詳細が表示されます。下図右上のボタンで Bust および Cancel が可能です。

Order Request ID	Exec ID	Status	Description	Fill time	Fill Care Request...	Aggre...
1700154729	212B-40E62A074...	Filled	Sold 10.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:07 PM		No
1700154729	212C-40E62A074...	Filled	Sold 10.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:08 PM		No
1700154729	212D-40E62A074...	Filled	Sold 9.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:08 PM		No
1700154729	212E-40E62A074...	Filled	Sold 9.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:08 PM		No
1700154729	212F-40E62A074...	Filled	Sold 9.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:09 PM		No
1700154729	2130-40E62A074...	Filled	Sold 9.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:10 PM		No
1700154729	2131-40E62A074...	Filled	Sold 9.000 CLEK24 @ 8529	4/10/24, 2:28:11 PM		No

Bust と Cancel は CAST2 上及び取引アプリケーション上でのみの調整であり、取引所の約定枚数は変更されません。

Bust : こちらを実行すると、選択した枚数分の約定が取り消されます。また、Cancel とは違い取消枚数分が再度取引所に発注されることはありません。

Cancel : こちらを実行すると、選択した枚数分の約定が取り消され、取り消した枚数分が約定値段を指値として再度取引所に発注されます。

<Fill Summary タブ>

Order Fills タブ

同値の約定は合算され表示されます。

Side	Quantity	Contract	Price
Sold	103.000	CLEK24	8529
Sold	89.000	CLEK24	8530
Sold	793.000	CLEK24	8531

Aggregate Leg Fills タブ

限月間スプレッド、商品間スプレッド (Synthetic Spread 含む) の約定についてはそのレッグ約定詳細がここに表示されます。

Side	Quantity	Contract	Price	Fill Effect	Speculation Type
Sold	1.000	CLEK24	8528		
Bought	1.000	QOM24	8945		Speculation