



CQG, Inc

# CQG IC / QTrader

## トレーディング ユーザーガイド

**May 15, 2023 | Based on Software version 23.6**

## &lt;変更履歴&gt;

バージョン	章	変更内容
18.12	DOM Trader の構成	発注機能のタイトル変更機能を追加
		Speculation タイプ（取引目的）を追加
		RFQ (Request for Quotes) を追加
		Go Flat ボタンを追加
	Trading Preferences	売・買の色の設定に Color cells with working orders を追加
		確認（Confirmation）のメニューを追加
	Orders and Positions の構成	Parked (保留) 注文タブにケアオーダーについて追記
		オーダーパネルにフィルター機能を追加
		オーダーパネルにソート機能を追加
	Orders and Positions Preferences	O&P Functions メニューを追加
		Suppress invalid OTE and P/L in calculating total values を追加
		Margin Credit コラムを Summary パネルに追加
	エクセルへのデータの抽出	オーダーパネルのセル単位でのコピー機能を追加
19.6	Orders and Positions の構成	Parked (保留) 注文タブに Park Until 注文→Park 注文への変更方法を追記
	スマート注文の設定	ブレケット注文がログオフしても正常に機能する旨記載
	DOM Trader のディスプレイの設定	注文順位の表示 (Show estimated place in queue) を追加
	注文チケットのディスプレイ設定	
19.8	Orders and Positions Preferences	O&P Functions に Open/Close コラムを追加
	DOMTrader の構成	RFQ (Request for Quotes) に取引詳細を追記
		外部ブローカー注文を追加
19.12	DOM Trader のディスプレイの設定	その他の機能に “Auto link window with chart”を追加
20.12	DOMTrader の構成	Detailed DOM ツール および Show Place in Queue 機能を追加
22.12	Summary (照会) ウィンドウ	Msg Count (メッセージ数) を追加
	DOMTrader の構成	DOM scale custom compression ボタンを追加

23.6	アグリゲーション トレーダー	アグリゲーション トレーダー (Aggregation Trader) を追加
--	---	CQG IC / QTrader トレーディング ユーザーガイドに変更

## Contents

DOM Trader.....	12
DOMTrader を開く .....	12
DOMTrader の構成 .....	12
タイトルバー .....	12
シンボル（銘柄）タブ .....	13
タブの追加.....	14
タブのシンボルの変更 .....	14
タブの削除.....	14
QFormula の編集.....	14
現在のワーキング注文、建玉そして評価損益（OTE） .....	15
オプション用モデルボタン .....	16
オプション用ギリシャ値.....	16
執行条件の期間 .....	17
ストップマネージメント .....	18
トレーリング注文マネジメント .....	18
手動約定入力ボタン .....	19
スペシャル注文ボタン .....	19
スプリット・マーケット圧縮ツール .....	20
Speculation タイプ（取引目的） .....	21
RFQ（Request for Quotes） .....	21
DOM scale custom compression ボタン .....	23
買と売ボタン .....	23
執行条件ボタン .....	24
キャンセルボタン .....	24
枚数ボタン .....	25
Detailed DOM ツール および Show Place in Queue 機能 .....	26
外部ブローカー注文（Broker External Orders） .....	28
DOMTrader の板表示 .....	30
価格コラム .....	30
取引高コラム .....	31
気配コラム（DOM - Depth of Market）コラム .....	32
注文コラム .....	33
ギリシャ指標コラム .....	33
マーケット外への注文へのジャンプ .....	34
マーケット（安値・高値）ライン .....	34
マーケットウィンドウ .....	35
DOMTrader のツールバー .....	36
Logon（ログオン）ボタン .....	36
Logoff（ログオフ）ボタン .....	36



Center (センター) ボタン	36
Fill Report (約定リポート) ボタン	36
OrderPos (注文建玉) ボタン	36
Params (パラメーター) ボタン	36
オーダーチケット	37
オーダーチケットを開く	37
オーダーチケットの構成	37
タイトルバー	37
シンボル (銘柄) タブ	38
現在のワーキング注文、建玉そして評価損益 (OTE)	38
板 (DOM) エリア	39
Buy 買と Sell 売のボタン	40
注文入力フィールド	41
枚数ボタン	41
価格フィールド	41
オプション用モデルボタン	41
オプション用ギリシャ値	42
執行条件の期間	42
一括送信オプション (Parked 保留注文)	43
ストップマネージメント	43
トレーリング注文マネジメント	43
手動約定入力ボタン	44
スペシャル注文ボタン	44
注文と建玉エリア	45
キャンセルボタン	45
ウィンドウのサイズ変更	45
オーダーチケットのツールバー	46
Logon (ログオン) ボタン	46
Logoff (ログオフ) ボタン	46
OrderPos (注文建玉) ボタン	46
Hybrid Order Ticket	47
Buy and Sell ボタン	48
アカウントピッカー	51
Standalone アカウントピッカー	51
Add-on アカウントピッcker	52
アカウントピッカーツールバー	53
OrdPos ボタン	53
EditAcct ボタン	53
アカウントピッckerの設定	53
アグリゲーション トレーダー (Aggregation Trader)	54



取引機能のカスタマイズ設定	59
DOM Trader のディスプレイの設定	60
色のテーマの選択	60
コラムの構成変更	61
価格コラムの見せ方	61
Total Volume (総枚数) のコラム	63
Buy/Sell (買・売) のコラム	63
板画面 Depth Of Market (DOM) コラム	64
オプション用のギリシャ指標コラム	65
注文順位の表示	65
その他の機能	65
価格の動きの選択	66
インサイドマーケットの調整	66
注文執行方法	67
ファンクションボタン	68
ネットチェンジ (前日比)	69
累積出来高枚数	69
注文チケット (Order Ticket) のディスプレイ設定	70
色のテーマの選択	70
価格コラムの見せ方	71
Total Volume (総枚数) のコラム	72
Buy/Sell (買・売) のコラム	73
板画面 Depth Of Market (DOM) コラム	74
オプション用のギリシャ指標コラム	75
インサイドマーケットの調整	75
DOM scale custom compression	75
Enable sub-accounts	75
ファンクションボタン	76
Order Grid	77
Font size	77
注文順位の表示	77
HOT のディスプレイ設定	78
全取引機能共通のディスプレイ設定 (Trading Preferences)	79
ヘッズアップ・ディスプレイ対応	79
マニュアル約定	79
サブアカウント機能	80
価格のハイライト	80
価格板のリセット	80
OTE の設定	80
OTE&PL (評価損益+実現損益) に前日清算価格 (帳入値) を使用	81



関連した商品を組み合わせたネット建玉	81
注文の表示／非表示を時間で設定	81
スプレッド用の自動的建玉表示	82
オプションモデルの選択	82
クロームスタイルの選択	82
注文枚数ボタンの動作	82
売・買の色の設定	83
X Global ボタンの表示	83
Park/Activate All ボタンの表示	84
RFQ ボタンの表示	84
Hedge type control ボタンの表示	84
Detailed DOM Tool ボタン、 place in queue	84
値段表示設定 (Price Display)	85
表示する桁数の入力 (Number of digits to display)	85
強調表示 (太字) する桁数 (Number of digits to highlight)	85
確認 (Confirmation) の設定	86
確認の設定 1. (対象発注機能のみ)	86
確認の設定 2. (全発注機能共通)	86
警告メッセージ	87
ログオフ時の注文キャンセル	88
通知 (Notification) の設定	88
点滅とハイライトの設定	89
音の選択	91
通知・情報系のメッセージ	91
システム問題の警告	91
リスク管理の設定	92
リスク管理用数値の入力	93
枚数ボタンの設定	93
注文枚数のリセット	94
指値とストップ注文の設定	95
指値とストップの範囲	96
指値とストップの初期設定	97
スマート注文の設定	98
ドム・トリガード・ストップ注文 (ドム・トリガード・ストップ注文) の設定	99
アイスバーグ・指値注文の設定	100
アイスバーグ・ストラテジー注文の設定	101
ブレケッツ注文の設定	102
トレイリング注文の設定	104
OCO 注文の設定	105
MIT (Market-If-Touched) 注文の設定	106

不成注文の設定 .....	107
マーケットリミット注文の設定 .....	108
Orders and Positions (注文と建玉) .....	109
Orders and Positions (注文と建玉) ウィンドウを開く .....	109
Orders and Positions (注文と建玉) のツールバー .....	110
Logon (ログオン) ボタン .....	110
Logoff (ログオフ) ボタン .....	110
DelFCM (FCM の削除) ボタン .....	110
EditAcct (口座の編集) ボタン .....	110
DelAcct (口座の削除) ボタン .....	110
X Global (全注文キャンセル) ボタン .....	110
Activate All (全注文保留解除) ボタン .....	111
Park All (全て保留) ボタン .....	111
Orders and Positions (注文と建玉) の構成 .....	112
Account (口座) パネル .....	113
アイコン .....	114
フィルターパネル .....	115
Order 注文パネル .....	116
Orders 注文ウィンドウ .....	117
Working (ワーキング中) タブ .....	117
Filled (約定済) タブ .....	118
单一／複数約定の別ウィンドウへの表示方法 .....	118
Cancelled (キャンセル済) タブ .....	118
Exceptions(例外) タブ .....	119
Parked (保留) 注文タブ .....	119
All (全て) タブ .....	120
フィルターとソート .....	120
Purchase & Sales(損益照会) ウィンドウ .....	122
Confirmation (確認) ウィンドウ .....	122
Strategy Manager (合成注文) ウィンドウ .....	123
Summary (照会) ウィンドウ .....	123
Summary (照会) パネル .....	125
Account Summary (口座照会) ウィンドウ .....	125
Open Position (未決済建玉照会) ウィンドウ .....	125
Margin Requirements (必要証拠金) ウィンドウ .....	126
セルとコラムの調整 .....	126
セルの選択 .....	126
コラムのカスタマイズ .....	126
データのソート .....	126
コラムの幅の変更 .....	126



Orders and Positions Preferences (注文と建玉の設定) .....	127
Display Preferences (注文と建玉の表示設定) .....	127
表示させるパネルの選択.....	127
注文ウィンドウ用のコラムの選択.....	128
ファンクションボタンの有効化.....	130
表示する価格の選択.....	131
価格フォントサイズの変更.....	131
O&P Functions .....	131
ベストビッド／アスクの注文をハイライト .....	131
ストラテジー・マネージャー (Strategy Manager) への変更.....	131
“Liquidate All” (全て決済する) ボタンの有効化 .....	132
Clearing Position カラムの追加.....	133
Cancel/Activate All ボタンの表示.....	133
Account Summary に証拠金項目を表示.....	134
Suppress invalid OTE and P/L in calculating total values.....	134
サブアカウントでのフィルター有効化.....	134
FCM および Account を各タブに追加.....	135
Margin Credit (証拠金与信) の表示 .....	135
All Account Summary の設定 .....	135
Hedge type (Speculation type) .....	136
Open/Close カラムの追加 .....	136
Account Settings(口座の設定) .....	137
口座名と FCM 名 .....	137
決済方法 .....	137
新規・決済毎の損益表示 .....	137
確認画面の表示 .....	138
通知設定 .....	138
サーバの同期と建玉のチェック .....	138
オーダーコメント .....	138
Currency (通貨) の設定 .....	139
通貨の追加方法.....	139
通貨の編集.....	139
通貨の削除.....	139
口座のクイックリスト作成 .....	140
アカウントリストに表示する項目の選択 .....	140
口座の管理 .....	141
FCM の管理 .....	141
ローカル FCM の追加 .....	141
FCM の編集 .....	141
FCM の削除 .....	141

口座の管理.....	142
ローカル口座の作成 .....	142
口座の追加.....	142
口座の編集.....	143
口座の削除.....	143
取引と建玉への対応.....	144
手動約定の追加—ローカル口座の場合.....	144
手動約定の追加—通常の口座の場合 .....	144
現金（キャッシュ）の調整の追加.....	144
建玉のチェック .....	144
失効された情報のチェック .....	144
レポートの作成.....	145
当日のステートメントの作成 .....	145
ステートメント・レポートの作成.....	146
エクセル・アドインを使用してリポートを拡張する .....	148
アドインのエラー.....	149
突合せされたレポートの確認 .....	149
エクセルへのデータの抽出.....	150
選択されたデータをエクセルへコピーする（行ごと） .....	150
選択されたデータをエクセルへコピーする（セルごと） .....	150
全データをコピーする .....	150
注文と建玉の管理.....	151
注文の訂正とキャンセル .....	151
単一注文のキャンセル .....	152
複数注文の一括キャンセル .....	152
ストップや指値の注文を成行に変更する .....	152
発注済の注文をひとつの OCO 注文に変更する .....	153
ひとつの発注済注文より OCO 注文を作成する .....	153
同じ注文の作成 .....	153
枚数の訂正.....	153
注文価格の訂正 .....	154
指値もしくはストップ注文の期間を変更する .....	154
口座の変更.....	155
全注文を Park 注文（保留注文）に変更 .....	155
買い／売り、銘柄、口座別で Park 注文（保留注文）に変更 .....	155
単一の注文を Park 注文（保留注文）に変更.....	156
保留時間の指定 .....	156
単一注文の保留解除 .....	156
買い／売り注文別での保留解除.....	157
全保留注文の解除.....	157

注文コメントの追加と管理.....	158
コメントの追加 .....	159
コメントの変更 .....	159
建玉を管理する .....	160
建玉の決済.....	160
追加建玉詳細を確認する.....	160
サブアカウント機能.....	161
サブアカウント設定手順.....	161

## DOM Trader

市場の透明性は電子取引先物市場においては大変重要です。

DOM Trader は、トレーダーが必要とする市場の透明性、そしてトレーディングファンクションをご提供します。

DOM Trader は売気配・買気配を表示する板画面、執行条件の選択をする取引ツール、売買のボタン、枚数ボタン、キャンセルボタンから成り立ちます。

### DOMTrader を開く

ツールバーから **DOMTrd** をクリックします。

もしボタンが表示されていないようであれば、**More** ボタンをクリックし、**DOMTrader** をクリックします。

**DOMTrd** をツールバーに追加するには、以下の通り対応します。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Customize Toolbar** を選択します。Toolbar Manager (ツールバーマネージャー) が表示されます。
3. **Chart, Quote, News** の列から **Add/Remove** コラムから **>>>** ボタンをクリックします。
4. ボタンのコラムから **DOMTrd** をクリックします。
5. Customize Application Toolbar → Toolbar Manager から Close ボタンを押します。

### DOMTrader の構成

いくつかの DOMTrader の機能はオプションとなっており、**Setup** ボタンより追加します。

これらの機能の確認・設定は、メニューバーより **Setup** をクリックし、**Trading Preference** をクリックします。

### タイトルバー

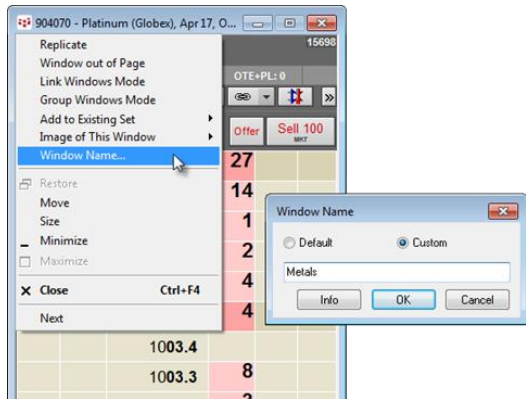
DOMTrader のタイトルバーは、現在使用している口座を表示します。



タイトルバーのツールチップでは追加情報を表示します。



タイトルを変更するには、コントロールボタン（ロゴマーク）をクリックし、メニューの中から Window Name を選択してください。入力ボックスが立ち上がり、タイトルを変更できます。



## シンボル（銘柄）タブ

ひとつの DOMTrader でタブを 4 つまで開くことができるため、ひとつの DOMTrader にて複数商品の取引・モニターが可能です。



タブは色分けされています。

**赤いタブ** = 売建玉有

**緑タブ** = 買建玉有

**黒いタブ** = ワーキング注文有・建玉なし

ひとつのタブにてひとつの銘柄を確認でき、それぞれのタブの左にあるバーは現在のマーケットの状態を示します。

このバーは、その銘柄の始値・高値・安値に関連します。直近に対して高い場合は「赤」、低い場合は「緑」そして始値は「黄色い三角マーク」として表示されます。

終値もしくは直近価格は赤色から緑色への色の変化で確認します。バーが全て「黄色」の場合は、データがなく、この銘柄は取引できません。

右側にある数字はその銘柄の前日比と出来高を表示します。オプションの場合は、枚数ではなく、権利行使価格を表示します。前日比と出来高の表示／非表示設定については[ネットチェンジ（前日比）](#)及び[累積枚数](#)を参照してください。



## タブの追加

タブの数が 4 つ未満の場合、右のタブは “+” になっています。

1. “+” のタブをクリックします。新しいタブは隣のタブと同じ銘柄を表示します。
2. シンボルをタイプします。下記のような表示となります。
3. シンボルの入力が終わりましたら、Enter キーを押してください。タブの名前が変更されます。

## タブのシンボルの変更

1. タブをクリックします。
2. シンボルをタイプします。フィールドは以下のように評されます。
3. シンボルの入力が終わりましたら、Enter キーを押してください。タブの名前が変更されます。

## タブの削除

1. 削除したいタブを右クリックします。
2. **Close Tab** をクリックします。



## QFormula の編集

1. タブを右クリックします。
2. **Edit QFormula** をクリックします。



**Define User Formulas** ウィンドウが表示されます。

3. 変更をします。
4. Close をクリックします。

## 現在のワーキング注文、建玉そして評価損益（OTE）

DOM Trader は、口座・建玉そして評価損益（OTE）もしくは評価損益+実現損益（OTE+PL）を表示します。建玉がない場合は、「**No Position**」と表示されます。

建玉詳細を右クリックすると、未決済建玉をドテンもしくは決済ができます。

建玉の左側はワーキング中の買注文の数字であり、OTE の右側はワーキング中の売注文の数字です。

下図は、4枚のワーキング中の買注文、5枚のロング、マイナス 410 ドル、1枚のワーキング中の売注文：

4	L 5 @ 137150	(410.00)	1
---	--------------	----------	---

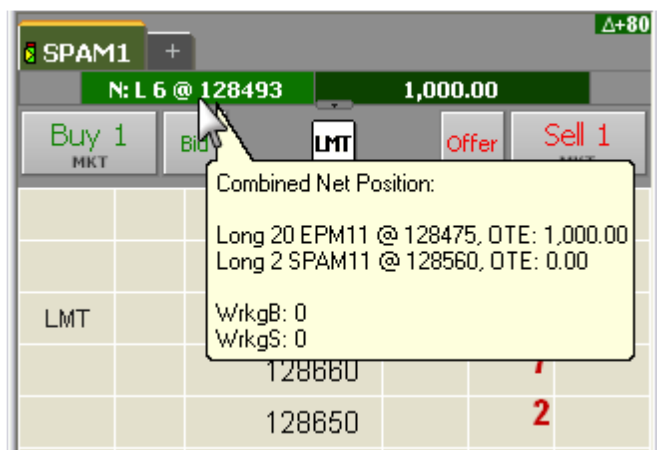
下図は、ワーキング中の注文ではなく、1枚のショートと 1,460 ドルのプラスです。

S 1 @ 5154	1,460.00
------------	----------

(注意) **Aggregation** (アグリゲーション) 機能の場合、アグリゲートされた銘柄の建玉が 0 であり、アグリゲートされた銘柄の建玉が決済されると、建玉欄には“**No Position** (建玉はありません)”と表示されます。アグリゲートされた銘柄のレッグに未決済建玉がない場合は、“**Offset Position** (決済済建玉)”と表示されます。

(注) Aggregation は特殊執行の注文です。

もし似た商品がストラテジーの商品の建玉の場合、“**N**” が組み合わされた前日比をとして建玉の近くに表示されます。



## オプション用モデルボタン

オプションにはこのボタンが表示されます。



使用したいオプション・モデルに変更しクリックしてください。

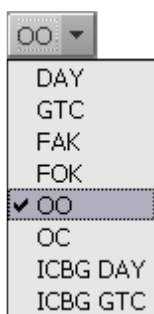
## オプション用ギリシャ値

このメニューはオプション用に使用されます。



ドロップダウン・リストから DOMTrader のギリシャ・コラムに使用するギリシャ値を選択します。

## 執行条件の期間



**DAY**、**GTC** (Good-Till-Cancelled)、**FAK**(fill and kill)、**FOK** (fill or kill)、**OO** (on open) , **OC**(on close)そして **ICBRG** (アイスバーグ注文) が選択できます。

- **DAY** はデフォルトです。注文が約定しなかった場合は、セッション終了時に注文はキャンセルされます。
- **GTC** はトレーダーが注文をキャンセルするまで、注文が取引所へ受け付けられた状態になります。
- **FAK** は注文した全枚数が約定しなかった場合、残数注文はキャンセルされます。
- **FOK** は全枚数が直ちに約定するか、されなかった場合は全枚数がキャンセルされます。
- **OO** はマーケットの始値の価格にて発注します。この注文がセッション終了時までに約定しなかった場合、この注文はキャンセルされます。寄付時の指値注文として、市場の最良気配の価格が指値の価格にマッチする必要があります。
- **OC** はセッションの終わりに約定します。この注文が注文終了時までに約定しなかった場合、この注文はキャンセルされます。取引終了時点の指値注文として、指値価格よりいい場合のみ執行されます。
- **ICBRG** は注文数量のうち特定の数量のみを気配表示させ、気配表示されない残数は隠れた注文となります。この執行条件は **Smart Order Trading Preference** から有効にしてください。また、AlgoOrder ICBG を別途インストールする必要があります。詳細は[アイスバーグ・トラジー注文の設定](#)を参照してください。

## ストップマネージメント

**STP** (ストップ)、**Stop Limit** (ストップリミット)、**DOM Triggered Stop** (DOM トリガード・ストップ)、**DOM Triggered Stop Limit** (DOM トリガード・ストップリミット)が選択できます。



- **Stop** はデフォルトです。ストップ価格にヒットした際に、ストップ注文は成行注文となります。
- **Stop Limit** はストップ価格とリミット価格の設定を可能にします。
- **DOM Triggered Stop／Stop Limit** とはストップ注文のような動きをしますが、指定した数値以下の枚数気配しかない場合は、注文は執行されません。

**注** : OSE、TOCOM など、ストップ注文が取引所にて許可されていない場合は、弊社システム内でストップ注文を生成します。その際のストップ価格がトリガーされる条件は以下の通りです。

### <ストップ注文 売りの場合>

- ストップ価格と同値もしくはそれ以下で取引がなされた場合
- ストップ価格と同値もしくはそれ以下が最良売り気配となった場合

### <ストップ注文 買いの場合>

- ストップ価格と同値もしくはそれ以上で取引がなされた場合
- ストップ価格と同値もしくはそれ以上が最良買い気配となった場合

## トレーリング注文マネジメント

トレーリング・リミットもしくはストップを使用するには下記メニューを使用します。



マーケットの方向に沿ってチック毎に指値もしくはトリガー価格を調整し、最良気配値と同じ距離を持ってトレイル（追跡）します。

Trailing Limit の売り注文を例に挙げると、103円に売り注文を発注した時点で、最良売り気配値が100円だったとします。売り注文と気配値は3チック離れています。気配値が97円まで下がると売り注文はそれを追跡し100円に降ります。その後気配値が100円に戻っても売り注文は100円にとどまります。

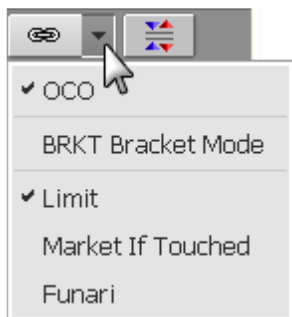
Trailing Stop の場合、売注文のトリガー価格は、気配値が上昇したときには同じ距離をもって追跡しますが、気配値が下落した場合は同じ価格にとどまります。

## 手動約定入力ボタン

手動約定入力ボタンは  です。

このボタンを押すことにより、手動約定が可能となります。ただし取引所への発注ではなく、システム内の約定となり、リポートやステートメントの調整に使用されます。

## スペシャル注文ボタン



スペシャル注文メニューは OCO、ブラケット、指値、Market-if-touched、不成の執行条件のオプションをご提示します。

- **OCO (Order Canceled Order)** とは一度にふたつの注文を出し、ひとつの注文が約定したらもうひとつの注文はキャンセルされるというものです。
- **BRKT** ブラケット注文とは、複数のレッグ注文が同時に行われる注文です。最初のメインレッグの注文は、どのような執行条件でも執行が可能です。ふたつ目の注文は、二つのレッグが存在します。一つ目のレッグ（利益レッグ）は、指値注文であり、ふたつ目の注文（ロスレッグ）はストップ注文です。メインレッグが約定もしくは部分約定した場合、二つのレッグを持つふたつ目の OCO 注文がトリガーされます。そのうちのひとつのレッグが約定した場合、もう片方のレッグはキャンセルされます。
- **Market-if-touched** とは条件付成行注文です。指定した価格にタッチした瞬間に成行になります。
- **Funari 不成注文** とはザラバで売買が成立しなかった場合には、引けの時点において、成行注文に変更して執行することを条件とする注文のことです。

この執行条件は **Smart Order Trading Preference** から有効にしてください。また CQG のシステム的な設定許可も必要です。Market-if-touched 、 Funari 不成注文は、有効にしても銘柄によって発注不可能です。

## スプリット・マーケット圧縮ツール

このツールは最良気配間にギャップが開いていた際に、そのギャップの表示／非表示（圧縮／拡大）を設定します。

この圧縮には5つのレベルがあります。レベル3から始まり、レベル3は通常のチックサイズを表示します。

このボタンを右クリックするとズームインします。この場合、ギャップ内では現在のチックサイズの半分をひとつのチックとします。左クリックはズームアウトです。この場合は、ギャップ内では通常チックサイズ（レベル3）の2倍の数値を一チックとします。商品によっては3つのレベル（右側三つ）の場合もあります。



ズームアウトされている場合、そのまま発注することができます。ズームインされている場合は、一番近い価格の近くに表示されます。マウスをその注文へポイントすると、注文の詳細が確認できます。

例えば、下図は Globex のヒーティング・オイルの3つのレベルのチックを表示しており、ズームアウトからズームインの例です。価格は 13405 にて注文がされております。

13413			13415	2		13418	1
13412	1		13414			13417	1
13411			13413			13416	
13410	2		13412	1		13415	2
13409			13411			13414	
13408			13410	2		13413	
13407			13409			13412	1
13406			13408			13411	
13405			13407			13410	2
13404			13406	6		13403	6
13403	6		13405			13402	4
13402	4		13404			13401	
13401			13403	6		13400	3
			13402	4			
			13401				
			13399				

板の枚数なしで価格を隠す場合、ズームアウトされている状態からもう一度ボタンをクリックしてください。その場合、ボタンの色は下図のようになります。



## Speculation タイプ（取引目的）

Speculation タイプは、MIFID 規制取引所における商品にのみ、下図のとおりドロップダウンリストとして追加されます。取引目的に見合った Speculation タイプを選択してください。



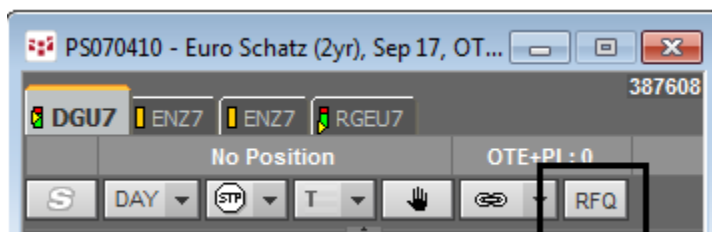
### <留意点>

- 合成注文の板 (DOM トレーダー) 上にも Speculation タイプは表示されますが、その指定はレッゲ注文に適用されます。合成注文そのものに Speculation タイプは適用されません。
- 一旦発注した注文（保留注文含む）の Speculation タイプの変更はできません。

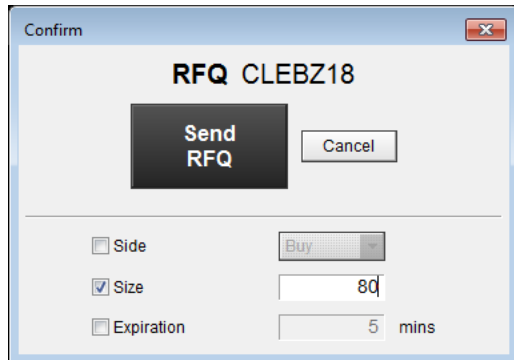
このボタンの表示／非表示の設定については [Hedge type control の表示](#) を参照してください。

## RFQ (Request for Quotes)

この機能は RFQ ブロック取引を導入している取引所 (CME、EUREX、ICE など) の取引で且つ、ルートが RFQ に対応している場合のみ使用可能です。流動性の低いマーケットでの取引機会の向上を目的とし、取引参加者は取引意思を取引所に表明できます。この表明を RFQ (Request for Quotes) といいます。RFQ ブロック取引を導入している取引所より、その権限を与えられた取引参加者は、同様に権限を与えられた他の取引参加者に Request for Quote(RFQ)を送信できます。



RFQ ボタンをクリックすると下図のとおり確認画面が表示されます。買い／売り及び枚数を入力し、「Send RFQ」をクリックしてください。



他の取引参加者から送信された RFQ は下図のようになります。

Size	Symbol	Expiration	Time Left	Action
10	CLEBZ18	12:16:59	18:46	<b>Respond</b>
80	CLEBZ18	12:02:15	04:02	<b>Respond</b>
20	CLEBZ18	12:02:07	03:54	<b>Respond</b>

ブロック取引成立の情報漏洩を防ぐため、マッチングした取引は 5 分後に取引所に送られます。まずマッチングした時点での両者のみ取引成立を確認することができます。次に取引成立の 4 分後に CQG クライアントに報告されます。そのさらに 1 分後に取引成立が取引所に提出されます。

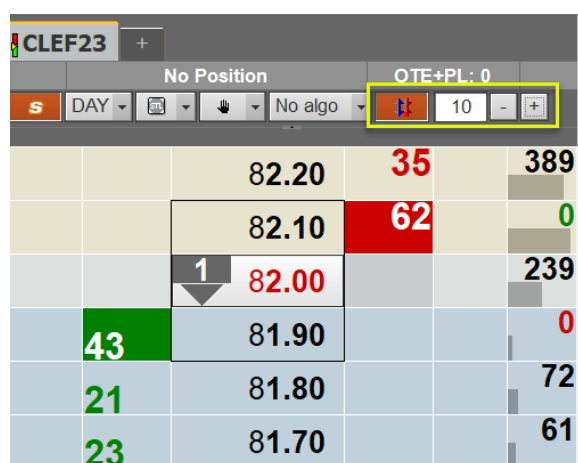
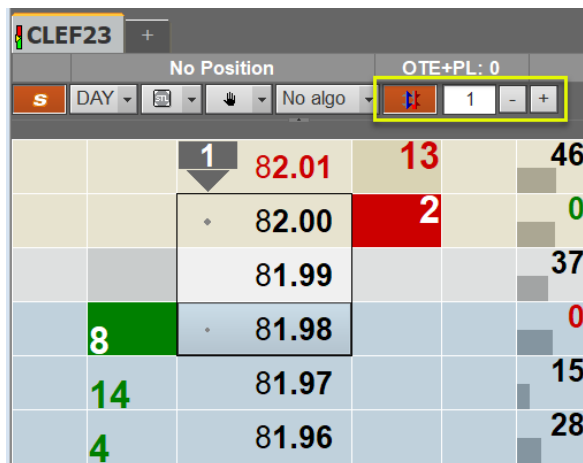
なお、この機能はシンセティックスプレッドには対応していません。

このボタンの表示／非表示の設定については [RFQ ボタンの表示](#) を参照してください。

## DOM scale custom compression ボタン

この機能で板画面上の呼び値表示が変更できます。

下図左はパラメータが“1”に設定されているため、取引所の仕様どおりに 0.01 刻みで呼び値が表示されます。これに対し、下図右はパラメータが“10”に設定されているため、取引所の仕様に対して 10 倍の 0.1 刻みで呼び値が表示されます。



このボタンの表示／非表示の設定については [DOM scale custom compression](#) を参照してください。

## 買と売ボタン

成行注文を発注する方法のひとつとして、DOMTrader の上部にある **Buy MKT** (買成行) もしくは **Sell MKT** (売成行) のボタンをクリックします。



発注枚数はボタン内の右に表示された数字です。また Bid、Offer、TAKE、HIT ボタンをクリックした場合も成行ボタンと同じ枚数での発注となります。Bid、Offer、TAKE、HIT ボタンの挙動については [ファンクションボタン](#) を参照してください。

## 執行条件ボタン

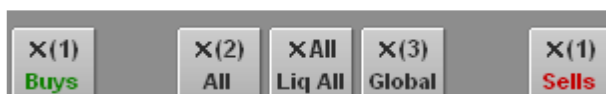
[Trading Preference](#) にて **fast-click mode**(ワンクリック注文)を有効にしていた場合、執行条件ボタンが売と買のボタンの間に表示されます。銘柄の設定により、対応するアイコンが指値もしくはストップとして表示されます。

例)



注文をドラッグアンドドロップにて発注していた場合(ワンクリック注文を使用しない場合)、ドラッグする場所により(最良気配の上下か、コラムの場所、売か買か) 執行条件が決まります。

## キャンセルボタン



DOMTrader の下部にあるこれらのボタンは注文をまとめてキャンセルするボタンです。各ボタンにて、キャンセルされる注文数はカッコ内に表示されます。

- **X Buys** 該当する口座にて、板に表示されている銘柄の全ての買注文をキャンセルします。
- **X Sells** 該当する口座にて、板に表示されている銘柄の全ての売注文をキャンセルします。
- **X All** 板に表示されている銘柄の全ての注文をキャンセルします。
- **X Global** 全口座の全注文の注文をキャンセルします。
- **X All/Liq All** 該当する口座の全注文をキャンセルし、全ての建玉を決済します。
- **Go Flat** DOM トレーダーに表示されている銘柄における全注文がキャンセルされると同時に全ポジションに対する反対売買の注文が発注されます。

発注がされていない場合は、これらのボタンは非アクティブ状態です。

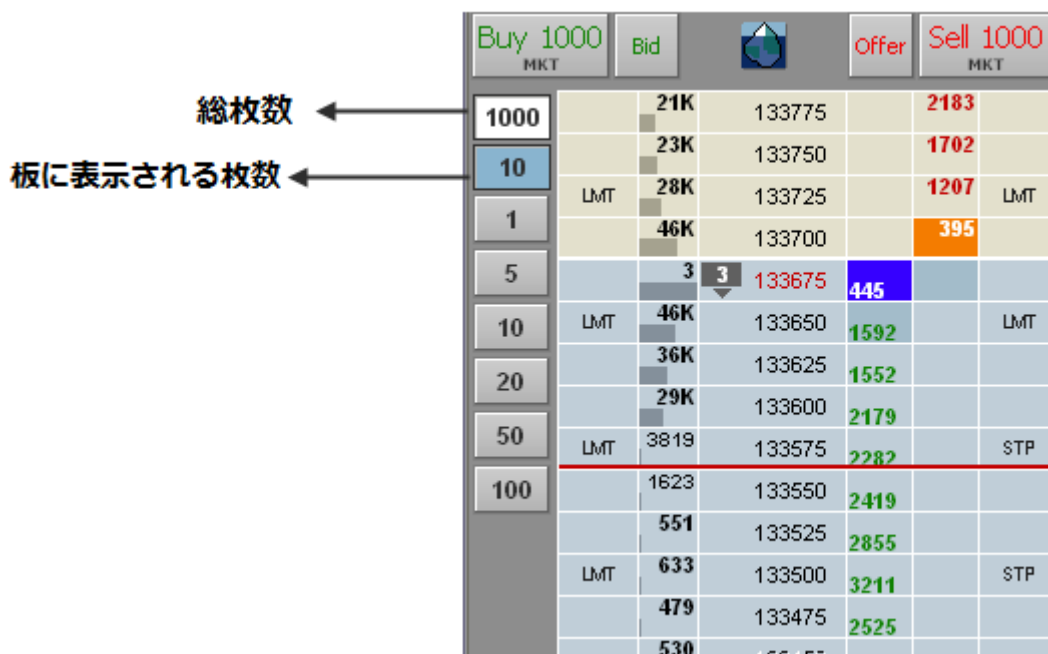
[Trading Preference](#) の **Display** (表示) タブより、[Cancel/Activate All ボタン](#)を選択し、その他表示したいボタンを選択します。

## 枚数ボタン

1	1	5	10	20	50	100	500K	500K	1M	2.5M	750M	1B
---	---	---	----	----	----	-----	------	------	----	------	------	----

発注時に、注文枚数を変更できます。ボックスにはデフォルトの注文枚数が入力されており、直接数字を打ち込むことにより数量を変更することができます。

アイスバーグ注文を発注する場合、追加の枚数ボックスが表示されます。下図は枚数ボックスを左側に設定した例です。



横に設定した場合は、下図のようになります。

100,10	1	5	10	20	50	100
--------	---	---	----	----	----	-----

枚数ボタンの設定及びボックスに表示される枚数の初期値は [Risk 設定](#) から、ボタンの場所は [Display 設定](#) から行います。

## Detailed DOM ツール および Show Place in Queue 機能

Detailed DOM ツール および Show Place in Queue は、

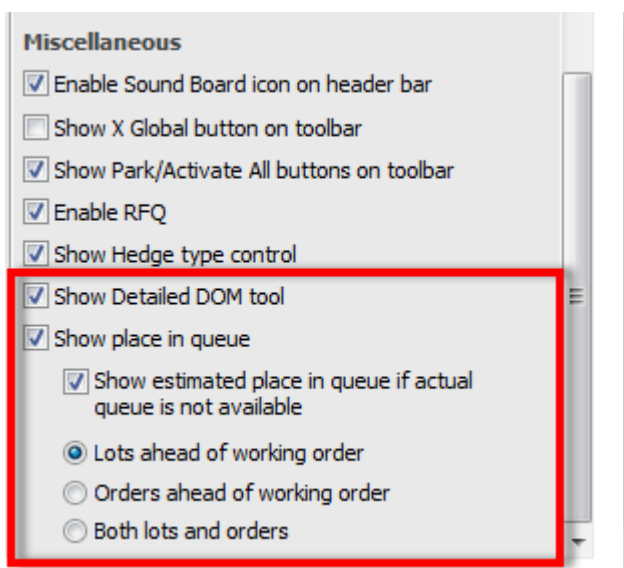
1. 各値段における注文順位（注文件数および枚数）を表示します。
2. 使用するためには、取引機能が付与されている必要があります。
3. SnapTrader および Split Quote Board 以外の全取引ツールでご利用いただけます。

ここでは、DOM トレーダーを例に挙げて設定方法を説明します。他の取引ツールにおいても DOM トレーダーと同様の設定方法となります。

この機能を有効にするためには、Trading Preferences→Trading Display にて、Show Detailed DOM tool を有効にしてください。

また、Show Detailed DOM tool に続く下記設定にて、表示内容を編集できます。

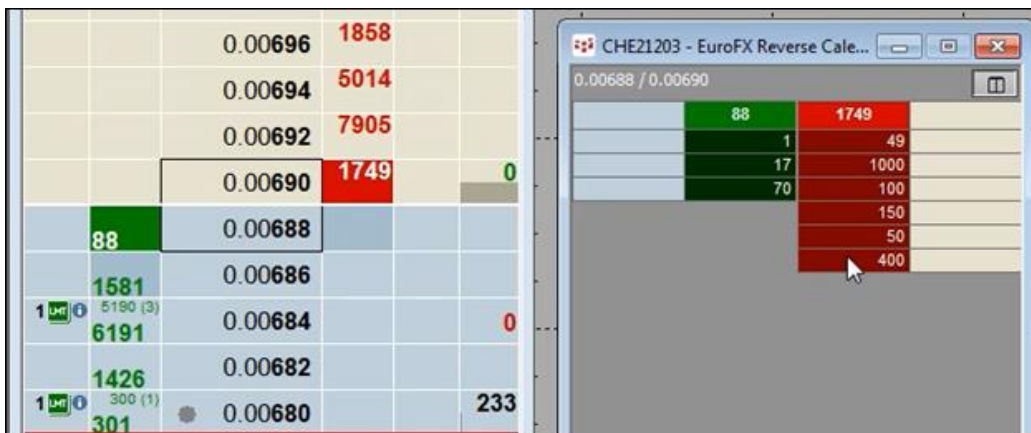
- **Show place in queue** : Buy/Sell (買・売) コラムに注文順位を表示
- **Show estimated place in queue if actual place in queue is not available** : 取引所にて注文順位を公表していない場合は、予想順位を表示（予想順位はイタリックフォントで表示される）
- **Show the number of lots ahead of your working order** : 自身の注文の前にいる注文枚数を表示
- **Show the number of orders ahead of your working order** : 自身の注文の前にいる注文件数を表示
- **Show both the number of lots and the number of orders** : 注文枚数、件数を両方表示



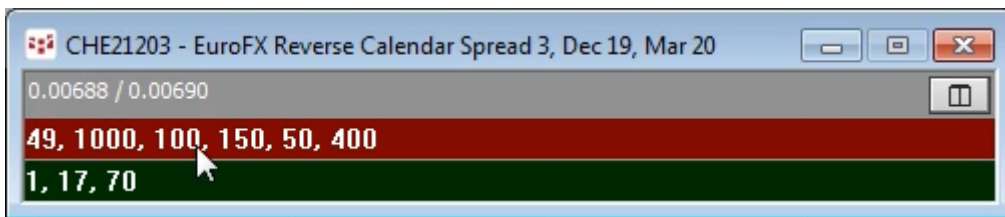
Show Detailed DOM tool を有効にすると、DOM トレーダーに下図のとおり Detailed DOM Tool ボタンが表示されます。



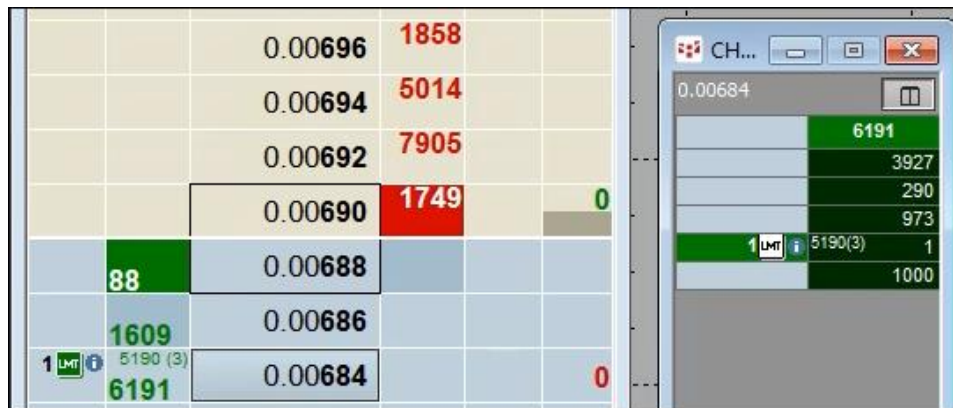
Detailed DOM Tool ボタンをクリックすると、下図のとおり別ウィンドウにて、ベストビッド／アスクにおける注文件数および枚数を表示します。



ウィンドウ内右上のボタンをクリックすることで、列表示→行表示に切り替えることができます。



DOM トレーダーの Buy/Sell (買・売) コラムにも、発注済注文の前にいる注文枚数および件数が表示されます。正しく表示されない場合は価格コラムの指値をクリックしてください。



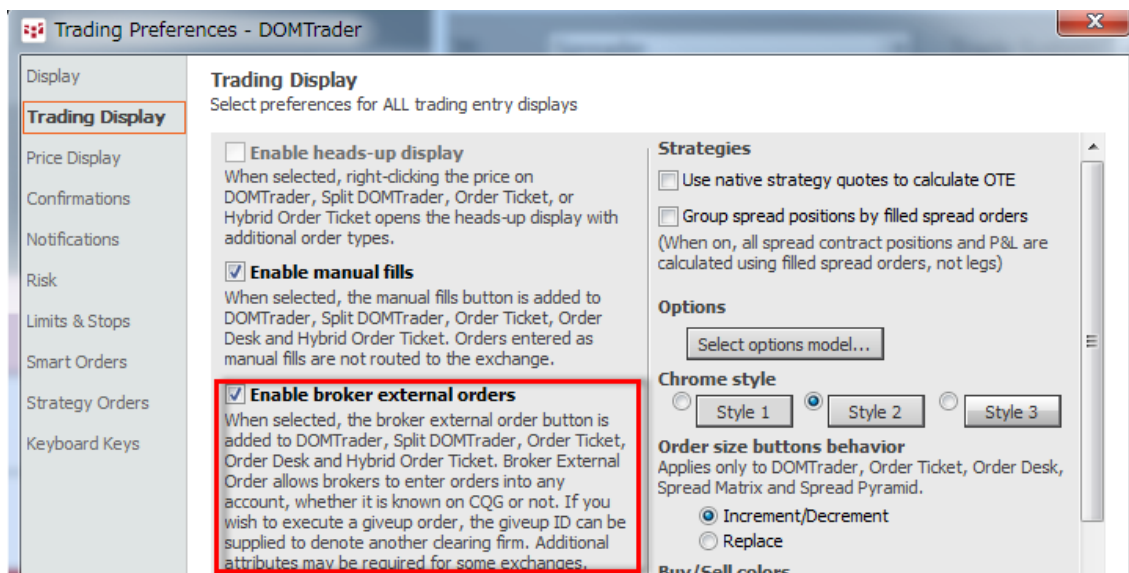
## 外部ブローカー注文 (Broker External Orders)

他社システムにて作成、管理されているアカウントを使用し、CQG IC から発注する機能です。

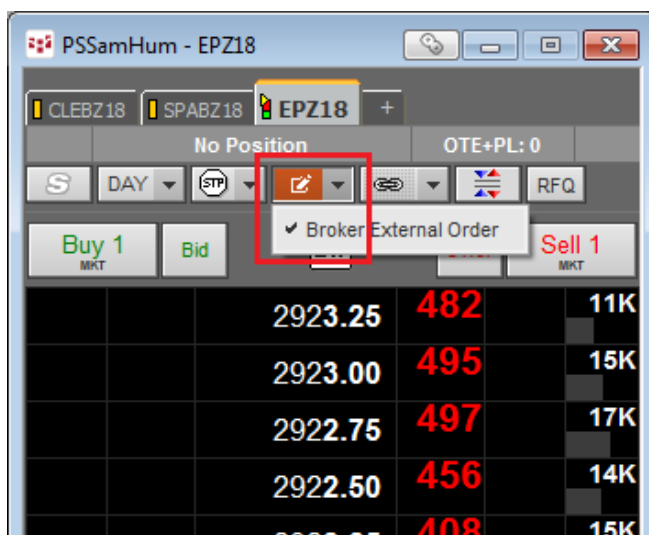
また本機能にて、ギブアップ取引におけるギブアップ ID (清算会員 ID) の付与、その他取引所より指定されている各種属性も付与することができます。

本機能を使用するためには、FCM が CAST (リスク管理ソフト) にて外部アカウントを許可するよう に設定する必要があります。その後 CQG IC の Trading Preferences→'Enable Broker External Orders' を有効にすると、DOM トレーダーなどの各種発注画面に Broker External Orders ボタンが 表示されます。

<Trading Preferences>

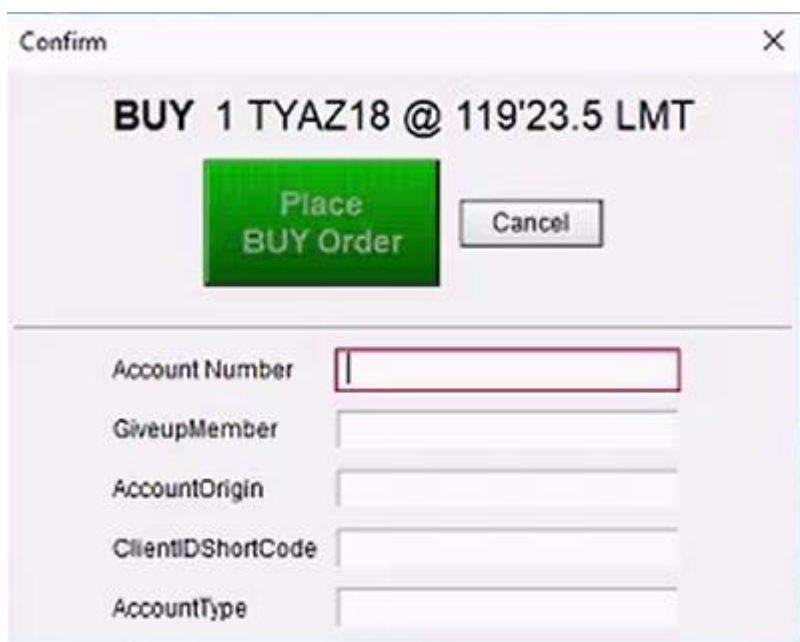


<DOM トレーダー>



Broker External Orders ボタンをクリックすると本機能がアクティブになり、背景色がオレンジ色になります。

下図のとおり、注文確認画面内の‘Account Number’に外部アカウントナンバーを入力してください。



その他、Giveup Member, Account Origin, ClientIDShortcode, and Account Type は必要に応じて入力してください。

注文が約定した場合、弊社システムは外部アカウントに対して注文の約定を報告し、報告後は弊社システムより削除します。

## DOMTrader の板表示

いくつかの DOMTrader の表示はオプションであり、設定した内容に沿って表示されます。これらの設定を確認するには、**Setup** ボタンより **Trading Preferences** をクリックします。

### 価格コラム

The screenshot shows a price column in the center of the board, with various annotations pointing to specific features:

- 直近売買のサイン**: Points to the '1714' entry in the 'STP' row.
- 最良気配のスプレッド**: Points to the '0' entry in the '136800' row.
- アウトライン**: Points to the '2767' entry in the 'STP' row.
- 直近売買**: Points to the '3334' entry in the 'STP' row.
- シークエンス**: Points to the '2891' entry in the 'STP' row.
- 価格コラム**: An arrow points to the central column of the board.
- 最良売気配**: Points to the '39' entry in the '136800' row.
- 最良買気配**: Points to the '33' entry in the '136750' row.

	2632	136925		
	3042	136900	214	
LMT	3548	136875	212	STP
	3292	136850	157	
	3181	136825	112	
STP	0	136800	39	← STP
	1714	136775	3	
	0	136750	33	←
STP	2767	136725	63	LMT
	3334	136700	141	
	2891	136675	206	
STP	3077	136650	210	LMT
	3525	136625		

中心のコラムは価格コラムです。このコラムは常時表示されます。

直近売買のサインでは、直近の取引が、前回の取引より上か下か、矢印表示されます。もし前回と直近の価格が同じ場合は、矢印は表示されません。プレオーブン時のインディカティブ枚数と価格は右

のように表記されます。 **6 ▶ 116950** アウトライトと CQG システムにて作成されたスプレッドはこの計算に含まれています。

**最良買気配**と**最良売気配**は”緑”と”赤”にハイライトされて表示されます。最良気配のスプレッドのアウトラインは、例えば 136800-136750 の周りを罫線で囲みます。

直近売買シークエンスは、円の大きさにてわかり、大きいものが新しいものです。これらの表示／非表示の設定に関しては[価格コラムの見せ方](#)を参照してください。

## 取引高コラム

	2632	136925		
	3042	136900	214	
LMT	3548	136875	212	STP
	3292	136850	157	
	3181	136825	112	
STP	0	136800	39	STP
	1714	136775	3	
	0	136750	33	
STP	2767	136725	63	LMT
	3334	136700	141	
	2891	136675	206	
STP	3077	136650	210	LMT
	3525	136625		

↑  
取引高コラム

上図は取引高コラムです。このコラムは[オプション](#)です。

枚数はグラフと数値で表示することもできます。枚数は、当日もしくはそのセッション内での全体の取引枚数を表します。最良気配の枚数は、累積か直近取引をベースにするか選択の上、このコラムに表示できます。

## 気配コラム (DOM - Depth of Market) コラム

	2632	136925		
	3042	136900	214	
LMT	3548	136875	212	STP
	3292	136850	157	
	3181	136825	112	
STP	0	136800	39	STP
	1714	136775	3	
	0	136750	33	
STP	2767	136725	63	LMT
	3334	136700	141	
	2891	136675	206	
STP	3077	136650	210	LMT
	3525	136625		

↑  
気配コラム

気配コラムは価格コラムのすぐ右側に位置します。このコラムのデータは取引開始から常にアップデートがされます。

このコラムはオプションであり、Combined(組合せ)かアウトライトか、インプライドのDOMか選択ができます。それぞれの気配データは色があります。例えば、下図はクラシック・ライトのテーマ(Classic light theme)です。

Combined : 原市場と限月間スプレッドより生成された気配枚数の組み合わせ

アウトライト : 原市場の気配枚数のみ

インプライド : 限月間スプレッドより生成された気配枚数のみ

5069	55		5068	25		5066		
5068	27		5067	35	TLMT	5065	6	
5067	31	TLMT	5066	24		5064		TLMT
5066	13		5065	1		5063	2	
1	5065	5	1	5064	15	TLMT	1	5062
● 5064	25	TLMT	● 5063	14		● 5061		STP
● 5063	15		● 5062	30		● 5060		
● 5062	20		● 5061	22	STP	5059		

Combined  
組合せ

Outright  
アウトライト

Implied  
インプライド

## 注文コラム

The screenshot shows the CQG DOMTrader interface with the 'Order Column' (Buy and Sell) highlighted. The 'Buy' column (left) contains entries for LMT and STP orders at various prices like 2632, 3042, etc. The 'Sell' column (right) also contains LMT and STP orders at various prices like 136925, 136900, etc. A red box highlights the '39' entry in the 'Buy' column at price 136800.

	2632	136925		
	3042	136900	214	
LMT	3548	136875	212	STP
	3292	136850	157	
	3181	136825	112	
STP	0	136800	39	STP
	1714	136775	3	
	0	136750	33	
STP	2767	136725	63	LMT
	3334	136700	141	
	2891	136675	206	
STP	3077	136650	210	LMT
	3525	136625		

↑ 買注文コラム

↑ 売注文コラム

右と左の両端コラムは注文コラムです。このコラムは常に表示されます。LMT・STP は[オプションの表示](#)です。このオプションでは、発注枚数や Buy/Sell (買・売) も表示できます。価格をどちらかのコラムにドラッグすると、注文の状況が浮き上がり表示されます。詳しくは DOMTrader の注文ステータスアイコンのページをご確認ください。

## ギリシャ指標コラム

オプション用のギリシャ値は下記の表示となります。設定方法は “[オプション用のギリシャ指標コラム](#)” を参照してください。

The screenshot shows the CQG DOMTrader interface with the 'Greek Column' highlighted. The column displays various Greek values such as Delta, Gamma, Theta, etc., for different option contracts. A red box highlights the '0.0346' entry in the first row.

	0.0346			50.74
LMT	0.0345	39	LMT	50.66
STL	0.0366		STL	52.44
	0.0365			52.36
	0.0364			52.27
STL	0.0363		STL	52.19
	0.0362			52.11
	0.0361			52.02
STL	0.0360		STL	51.94

## マーケット外への注文へのジャンプ

	3716	● 136175	14	
	4	↑ 1 136150	37	
LMT	1	● 136125	22	LMT
	3820	● 136100	58	
	3732	● 136075	35	
LMT	3979	136050	62	STP
	3537	136025	55	
	3237	136000		
LMT	2458	135975		STP
	1699	135950		
	1538	135925		
LMT	1966	135900		STP
	1452	135875		
	□			

最良気配より遠く離れた価格へは、マウスをスクロールすることにより移動ができます。DOMTrader では選択された価格の上部もしくは下部に最良気配値ウィンドウが表示されます。価格の更新時、最良気配ウィンドウを常に最良気配を中心を持ってくる調整します。この最良気配ウィンドウから直接発注を行うことはできませんが、発注したい価格をクリックすることにより、最良気配ウィンドウが閉じ、通常通りに発注ができます。

左下の小さなマークは、現在の板より下に指値注文があることを示しています。このマークをクリックすると、この指値の注文がある価格に移動します。

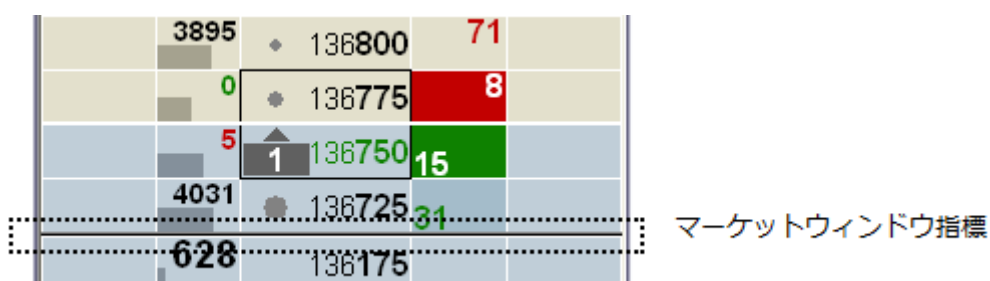
## マーケット（安値・高値）ライン

735	● 99575		← 高値
113	● 99572		
STP	11	● 99570	70 LMT
		99567	
	9	● 99565	91
LMT	10	10 99562	8 LMT
		99560	← 安値

DOMTrader は三つのマーケットラインを表示します。高値、安値そして最良気配です。緑が高値、赤が安値となります。

もし最良買気配と最良売気配があり、最良売気配が最良買気配と同じであった場合、最良気配ラインが表示されます。最良気配がない場合、もしくは最良買気配と最良売気配の間にギャップがあいていた場合、最良気配ラインは表示されません。

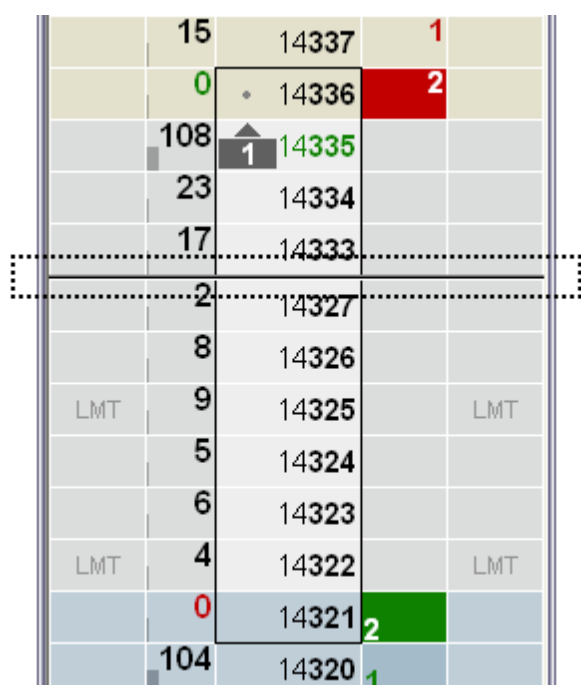
## マーケットウィンドウ



最良気配より遠く離れた価格へスクロールするとき、最良気配は通常スクリーン外へ移動されてしまいますが、DOMTraderではそのようなことはありません。

上記のマーケットウィンドウ指標はマーケットウィンドウが選択された価格よりはるか上であることを示しています。最良気配が変更されるたびに、マーケットウィンドウは常に最良気配の行の中心に動き、常に表示されるようになります。

もし最良買気配や最良売気配の両方が表示され、マーケットが急激に動き買と売に大きなスプレッドができる場合は、以下のようにその間に指標線が生じます。



## DOMTrader のツールバー

DOMTrader のツールバーのボタンは以下の通りです。

### Logon (ログオン) ボタン

このボタンは発注用のログオンウィンドウを開きます。キーボードの Ctrl+L でも開くことができます。

### Logoff (ログオフ) ボタン

このボタンは発注からログオフします。

### Center (センター) ボタン

DOMTrader の最良気配を中心にもってきます。

### Fill Report (約定リポート) ボタン

約定リポートを表示します。

### OrderPos (注文建玉) ボタン

注文と建玉の (Orders and Positions) ウィンドウを開きます。このボタンにて Orders and Positions を表示した場合、フィルターパネルの Symbol には DOM Trader 上の銘柄が既に選択されています。

### Params (パラメーター) ボタン

取引パラメーターウィンドウ画面を開きます。

## オーダーチケット

オーダーチケットは、“注文と建玉” ウィンドウ (Orders and Positions) と DOM Trader が組み合わされた発注インターフェイスです。

板エリアは、買・枚数・価格・売コラムにより形成されています。

DOM Trader では価格コラムからドラッグアンドドロップなどにより発注がなされましたが、オーダーチケットでは売・買のボタンを押して発注します。

オーダーチケットの下部は“注文と建玉” のエリアとなっており、Orders and Positions の役割を果たします。

### オーダーチケットを開く

ツールバーから **OrdTkt** ボタンをクリックします。

もしボタンが表示されていないようであれば、**More** ボタンをクリックし、**Order Ticket** をクリックします。

**Order Ticket** をツールバーに追加するには、以下の対応をします。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Customize Toolbar** を選択します。Toolbar Manager (ツールバーマネージャー) が表示されます。
3. **Chart, Quote, News** の行から **Add/Remove** コラムから **>>>** ボタンをクリックします。
4. ボタンのコラムから **OrdTkt** をクリックします。
5. Customize Application Toolbar --> Toolbar Manager にて Close ボタンを押します。

### オーダーチケットの構成

いくつかのオーダーチケットの機能はオプションとなっており、設定により表示が変わります。

これらの機能の確認・設定は、メニューバーより **Setup** をクリックし、**Trading Preference** をクリックします。

### タイトルバー

Order Ticket のタイトルバーは、現在使用されている口座を表示します。



タイトルバーのツールチップでは追加情報（銘柄・口座・評価損益・接続情報）を表示します。



## シンボル（銘柄）タブ

ひとつの Order Ticket では 4 つまでのタブが使用可能で、ひとつの Order Ticket にて 4 つの商品の取引・モニターが可能です。



タブは色分けされています。

**赤いタブ** = 売建玉有

**緑タブ** = 買建玉有

**黒いタブ** = ワーキング注文有・建玉なし

ひとつのタブにてひとつの銘柄を確認でき、それぞれのタブの左にあるバーは現在のマーケットの状態を示します。

このバーは、その銘柄の始値・高値・安値に関連します。直近対して高い場合は「赤」、低い場合は「緑」そして始値は「黄色い三角マーク」として表示されます。

終値もしくは直近価格は赤色から緑色への色の変化で確認します。バーが全て「黄色」の場合は、データがなく、この銘柄は取引できません。

右側にある数字はその銘柄の前日比と出来高を表示します。オプション銘柄の場合は、枚数ではなく、権利行使価格を表示します。表示／非表示については[ネットチェンジ](#)及び[累積枚数](#)を参照してください。



全てのタブを見るには、ドットの境目をクリックしてドラッグしてください。



## 現在のワーキング注文、建玉そして評価損益（OTE）

Order Ticket は、選択された口座・銘柄の現在の建玉、そして評価損益（OTE）もしくは評価損益+実現損益（OTE+PL）を表示します。建玉がない場合は、「No Position」と表示されます。

建玉詳細を右クリックすると、未決済建玉をドテンもしくは決済ができます。

建玉の左側はワーキング中の買注文の数字であり、OTE の右側はワーキング中の売注文の数字です。

下図は、1 枚のワーキング中の買注文、1 枚のロング、プラス 600 ドル、1 枚のワーキング中の売注文：

1	L 1 @ 85100	600.00	1
---	-------------	--------	---

商品がストラテジーの商品の建玉の場合、「N」が組み合わされた前日比をとして建玉の近くに表示されます。

## 板 (DOM) エリア

DOMTrader と大変似ています。

26K	• 85475	1444
34K	• 85450	1008
LMT	0	● 85425 986 LMT
	7 2	85400 163
34K	● 85375	602
LMT	28K	● 85350 912 STP
	22K	· 85325 1050
	33K	85300 858
LMT	30K	85275 STP
	21K	85250
	15K	85225
LMT	22K	85200 QTP
		□

Order Ticketにおいては、Buy/Sell（買・売）のボタンを使用して発注する必要があります。価格コラムへドラッグアンドドロップを使用して発注はできません。  
コラムは設定にて選択が可能です。

## Buy 買と Sell 売のボタン

Order Ticket では、Buy 買と Sell 売ボタンをクリックして発注をします。



Order Ticket では、板 (DOM) 上での選択により 8~10 個のボタンが表示されます。現在の気配値より高い場合もしくは低い場合に、大きなボタン（この場合、売ボタン）が表示されます。

もしトレーリング・リミット注文を選択した場合、**LMT 指値**のボタンに加わり 14 個のボタンが Order Ticket に表示されます。



## 注文入力フィールド

このフィールドではキーボードからコメントを含めた発注を行うことができます。

Order Entry:	<input type="text"/>	Submit
--------------	----------------------	--------

キーボード注文入力を許可するには、**Setup > Trading Preferences**（取引設定）>**Function**（機能）ボタンエリアから **Keyboard order entry** のチェックボックスをクリックします。

## 枚数ボタン

1	1	5	10	20	50	100
---	---	---	----	----	----	-----

発注時に枚数を変更することができます。数量入力ボックスにはデフォルトの注文枚数が入力されており、直接数字を打ち込むことにより数量を変更することができます。

アイスバーグ注文を行う場合、トータル枚数と板に表示される枚数を入力します。

1000,10	1	5	10	20	50
---------	---	---	----	----	----

枚数の設定は **Risk 設定**から、ボタンの場所は **Display 設定**から行います。また板に表示される枚数の初期値は **Smart Orders** から設定します。

## 価格フィールド

85250	-	+
-------	---	---

価格フィールドに価格を実際に入力するか、+と-のボタンを利用して価格を調整します。

このフィールドはオプションです。

## オプション用モデルボタン

オプションにはこのボタンが表示されます。

Block
-------

使用したいオプション・モデルに変更しクリックしてください。

## オプション用ギリシャ値

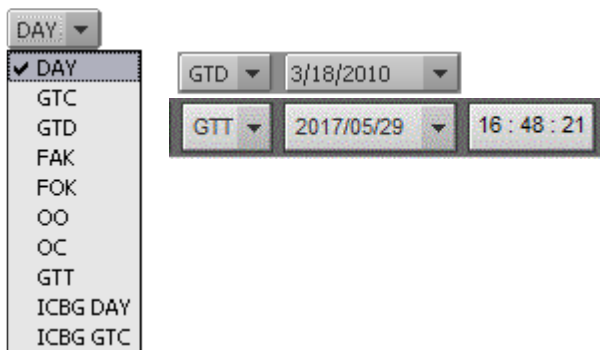
このメニューはオプション用に使用されます。



ドロップダウン・リストから DOMTrader のギリシャ・コラムに使用するギリシャ値を選択します。

## 執行条件の期間

**DAY**、**GTC** (Good-Till-Cancelled)、**FAK**(fill and kill)、**FOK** (fill or kill)、**OO** (on open) , **OC**(on close)そして **ICBRG** (アイスバーグ注文)、そして執行機関のオプションが選択できます。



- **DAY** はデフォルトです。注文が約定しなかった場合は、セッション終了時に注文はキャンセルされます。
- **GTC** はトレーダーが注文をキャンセルするまで、注文が取引所へ受け付けられた状態になります。
- **GTD** はトレーダーが指定された日 nichidoまで、注文が取引所へ受け付けられた状態になります。
- **FAK** は注文した全枚数が約定しなかった場合、残枚注文はキャンセルされます。
- **FOK** は全枚数が直ちに約定するか、されなかった場合は全枚数がキャンセルされます。
- **OO** はマーケットの始値の価格にて発注します。この注文がセッション終了時までに約定しなかった場合、この注文はキャンセルされます。寄付時の指値注文として、市場の最良気配の価格が指値の価格にマッチする必要があります。
- **OC** はセッションの終わりに約定します。この注文が注文終了時までに約定しなかった場合、この注文はキャンセルされます。取引終了時点の指値注文として、指値価格よりいい場合のみ執行されます。
- **GTT** は指定された日時秒まで、注文が取引所へ受け付けられた状態になります。また商品によっては日付の指定ができず、時間及び秒のみの指定となります。
- **ICBRG** は注文数量のうち特定の数量のみを気配表示させ、気配表示されない残数は隠れた注文となります。この執行条件は Smart Order Trading Preference から有効にしてください。また CQG のシステム的な設定許可も必要です。

## 一括送信オプション (Parked 保留注文)



上図のボタンを押して（有効になった状態で）発注すると、取引所に直接発注は行かずに、サーバー上にて保留される注文を作成できます。ボタンが無効の場合は、直接取引所に発注されます。

## ストップマネージメント

**STP** (ストップ)、**Stop Limit** (ストップリミット)、**DOM Triggered Stop** (DOM トリガード・ストップ)、**DOM Triggered Stop Limit** (DOM トリガード・ストップリミット)が選択できます。



- **Stop** はデフォルトです。ストップ価格にヒットした際に、ストップ注文は成行注文となり、ストップリミット注文は指値注文になります。
- **Stop Limit** はストップ価格とリミット価格の設定を可能にします。
- **DOM Triggered Stop** とはストップ注文のような動きをしますが、指定した数値以下の枚数気配しかない場合は、注文は執行されません。

## トレイリング注文マネジメント

トレイリング・リミットもしくはストップを使用するには下記メニューを使用します。



マーケットの方向に沿ってチック毎に指値もしくはトリガー価格を調整し、最良気配値と同じ距離を持ってトレイル（追跡）します。

**Trailing Limit** の売り注文を例に挙げると、103円に売り注文を発注した時点で、最良売り気配値が100円だったとします。売り注文と気配値は3チック離れていました。気配値が97円まで下がると売り注文はそれを追跡し100円に降りてきます。その後気配値が100円に戻っても売り注文は100円にとどまります。

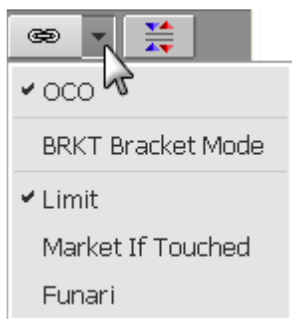
**Trailing Stop** の場合、売注文のトリガー価格は、気配値が上昇したときには同じ距離をもって追跡しますが、気配値が下落した場合は同じ価格にとどまります。

## 手動約定入力ボタン

手動約定入力ボタンは  です。

このボタンを押すことにより、手動約定が可能となります。ただし取引所への発注ではなく、システム内の約定となり、リポートやステートメントの調整に使用されます。

## スペシャル注文ボタン



スペシャル注文メニューは OCO、プラケット、指値、Market-if-touched、不成の執行条件のオプションをご提示します。

- ✧ **OCO** (Order Canceled Order) とは一度にふたつの注文を出し、ひとつの注文が約定したらもうひとつの注文はキャンセルされるというものです。
- ✧ **BRKT** プラケット注文とは、複数のレッグ注文が同時に実行される注文です。最初のメインレッグの注文は、どのような執行条件でも実行が可能です。ふたつ目の注文は、二つのレッグが存在します。一つ目のレッグ（利益レッグ）は、指値注文であり、ふたつ目の注文（ロスレッグ）はストップ注文です。メインレッグが約定もしくは部分約定した場合、二つのレッグを持つふたつ目の OCO 注文がトリガーされます。そのうちのひとつのレッグが約定した場合、もう片方のレッグはキャンセルされます。
- ✧ **Market-if-touched** とは条件付成行注文です。指定した価格にタッチした瞬間に成行注文になります。
- ✧ **Funari 不成注文** とはザラバで売買が成立しなかった場合には、引けの時点において、成行注文に変更して実行することを条件とする注文のことです。

この執行条件は Smart Order Trading Preference から有効にしてください。また CQG のシステム的な設定許可も必要です。Market-if-touched 、 Funari 不成注文は、有効にしても銘柄によっては発注不可能です。

## 注文と建玉エリア

注文と建玉エリアでは注文詳細情報を6つのタブにて表示します。Working（ワーキング中）, Filled（約定済み）, Cancelled（キャンセル済み）, Exceptions（例外）, Parked（保留）, All（全部）。

Working	Filled (1)	Cancelled	Exceptions	Parked	All (3)							
		Size	Symbol	Ty	Price	Dur	Time	▼ Order #				
		RPL	MKT		S	1	EPM9		85400	DAY	10:46:24	8087351
		RPL	MKT		B	1	EPM9		84750	DAY	10:31:17	8087344

## キャンセルボタン



注文をまとめてキャンセルするボタンです。各ボタンにてキャンセルされる枚数注文はカッコ内に表示されます。

- **X Buys** 該当する口座にて、板に表示されている銘柄の全ての買注文をキャンセルします。
  - **X Sells** 該当する口座にて、板に表示されている銘柄の全ての売注文をキャンセルします。
  - **X All** 板に表示されている銘柄の全ての注文をキャンセルします。
  - **X Global** 全口座の全注文の注文をキャンセルします。
  - **X All/Liq All** 該当する口座の全ての注文をキャンセルし、全ての建玉を決済します。

発注がされていない場合は、これらのボタンは非アクティブ状態です。

**Trading Preference** の **Display** (表示) タブより、**Cancel/Activate All** ボタンを選択し、その他表示したいボタンを選択します。

## ウィンドウのサイズ変更



Order Ticket の範囲は境界線をドラッグして変更することができます。

## オーダーチケットのツールバー

Order Ticket のツールバーのボタンは以下の通りです。

### **Logon (ログオン) ボタン**

このボタンは発注用のログオンウィンドウを開きます。

### **Logoff (ログオフ) ボタン**

このボタンは発注からログオフします。

### **OrderPos (注文建玉) ボタン**

注文と建玉のウィンドウを開きます。

## Hybrid Order Ticket

Hybrid Order Ticket（以下 HOT）は新しい発注用チケットです。DOM Trader と Order Ticket それぞれの機能を兼ね備えており、また各種機能の有効化／無効化を自由に設定できます。



HOT の各種機能は DOM Trader、Order Ticket とほぼ同じです。それぞれの機能に関しては下記リンクを参照してください。

[シンボル（銘柄）タブ](#)

[現在のワーキング注文、建玉そして評価損益（OTE）](#)

[DOMTrader の板表示](#)

[手動約定入力ボタン](#)

[スペシャル注文ボタン](#)

[スプリット・マーケット圧縮ツール](#)

[枚数ボタン](#)

[注文タイプ](#)

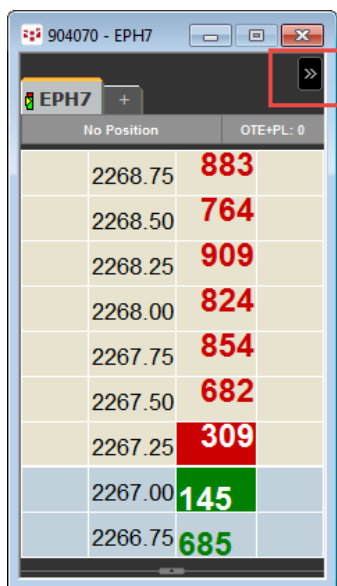
[キャンセルボタン](#)

## Buy and Sell ボタン

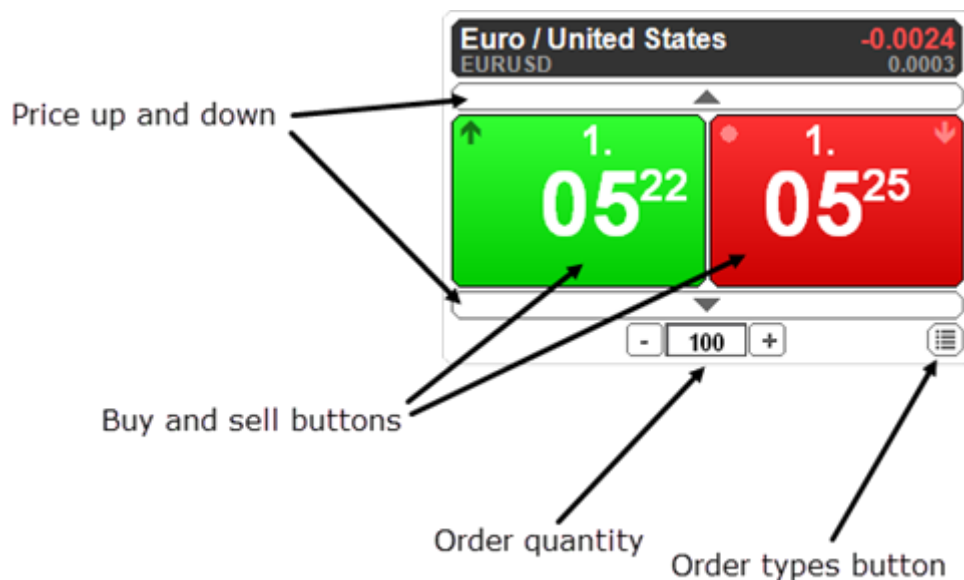
Buy and Sell ボタン（下図）は HOT にて新たに採用された、DOMTrader 及び Order Ticket にはない新機能です。



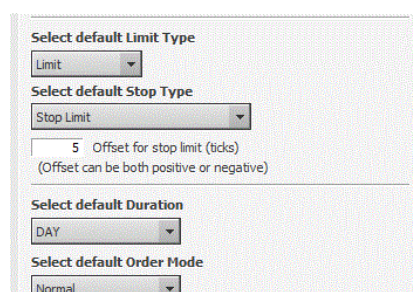
下図のボタンによってサイドバーを表示／非表示にできます。



## 機能詳細



Component	Description
PriceUpAndDown ボタン	表記されている値段を変更するボタンです。
Buy and sell ボタン	<p>Buy and Sell ボタンには、マーケットモードとセレクトプライスマードがあります。最初に新規クオートを追加した時点ではマーケットモードになっています。</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>マーケットモードの場合、通常ベストビッド (or アスク) 及び買い／売り板の枚数が表示されます。</li> <li>Buy and Sell ボタン上の矢印は、ビッドの場合は上矢印、アスクの場合は下矢印を表示します。</li> <li>ボタンの右下 (Buy ボタン) 及び左上 (Sell ボタン) に表示される丸印は直近成立価格を意味します。</li> </ul> <p>ここに表示されるベストビッド (or アスク) の桁数は Trading Preferences→Price Display にて設定できます。</p> <p>マウスをボタン上にホバリングすると下図のように表示が切り替わります。</p>  <p>横枠：注文タイプ 上枠：買いまたは売り、発注枚数、値段、買い板／売り板 下枠：売りまたは買い、発注枚数、値段、売り板／買い板 ※マーケットモードの場合のみマーケット注文が発注可能です。</p> <p>Price up and down ボタンを押すとマーケットモードからセレクトプライスマードに切り替わります。またはマウスのホイール及びキーボードの上下矢印ボタンによっても切り替え可能です</p> <p>セレクトプライスマードにおいては下図のように片方が 2 枠、他方が 3 枠表示となります。</p> 

Component	Description
Order Quantity	<p>Order Quantity には注文枚数が表示されます。</p> <p>+/-ボタンもしくはマウスをホイールすることによって注文枚数を入力／変更できます。またはキーボードからも入力可能です。</p> <p>右クリックでデフォルト設定の枚数に戻ります。</p> <p>Order Quantity をクリックすると、下図のとおりサイズボタンが表示されます。</p>  <p>サイズボタンに表示されている数値は Trading Preferences→Risk Preferences にて設定できます。</p>
Order types ボタン	<p>このボタンをクリックするとオーダータイプのメニューが開きます。</p> <p>デフォルトの設定は Trading Preferences→Limits&amp;Stops (下図) より変更可能です。</p> 

Trading Preferences → Display 内の下図の設定にて、Buy/Sell and Order properties ボタンが右側に配置されている場合のみ表示／非表示の切り替えができます。



また HOT 画面の角をドラッグすることによりサイズが変更できます。

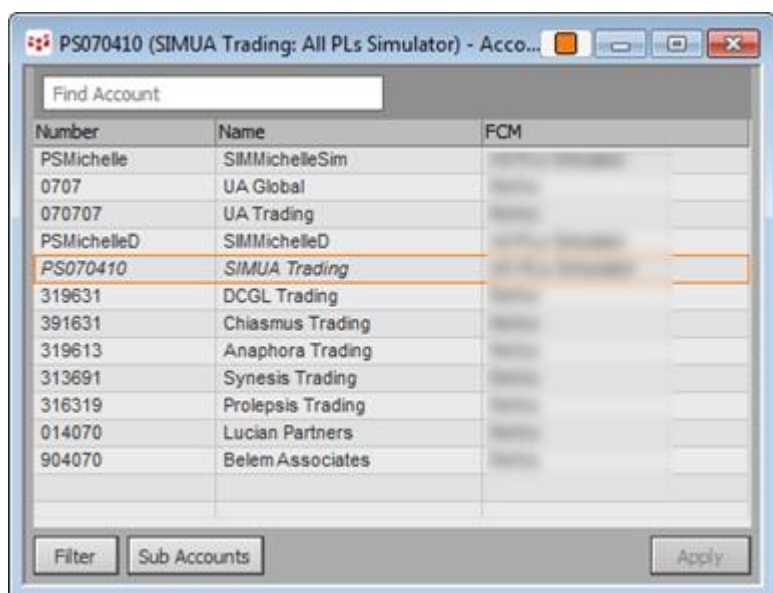
## アカウントピッカー

アカウントピッカーは発注機能 (DOM Trader、Order Ticket など) 及び Orders and Positions でアカウントを選択、変更する機能です。

アカウントピッカーには Standalone アカウントピッckerと Add-on アカウントピッckerの2種類があります。

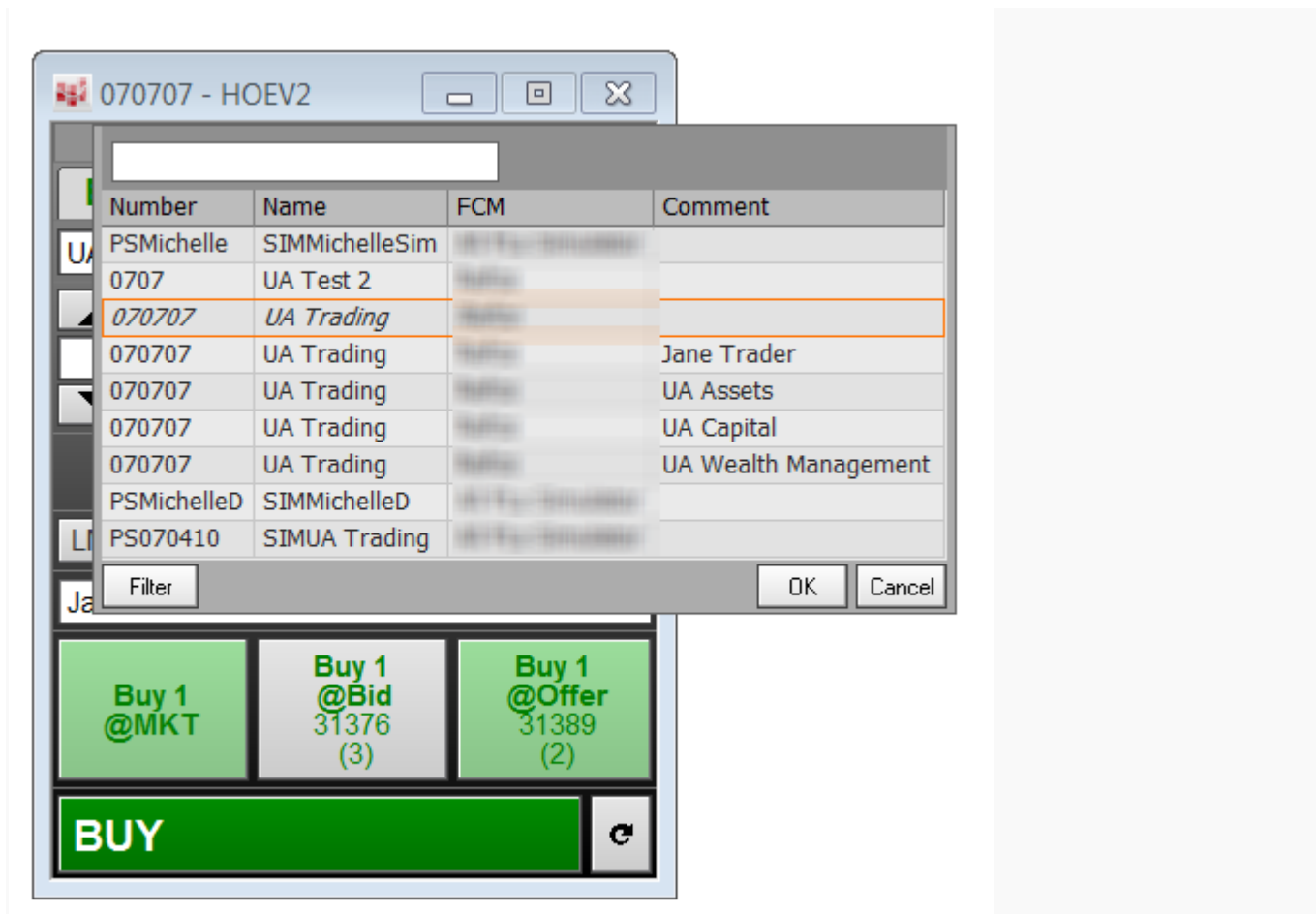
### Standalone アカウントピッcker

発注機能などに付属せず、独立したアカウントピッckerです。リンク機能にて発注機能とリンクさせて使用します。こちらを表示するにはツールバーの Trade ボタンから Accounts をクリックしてください。

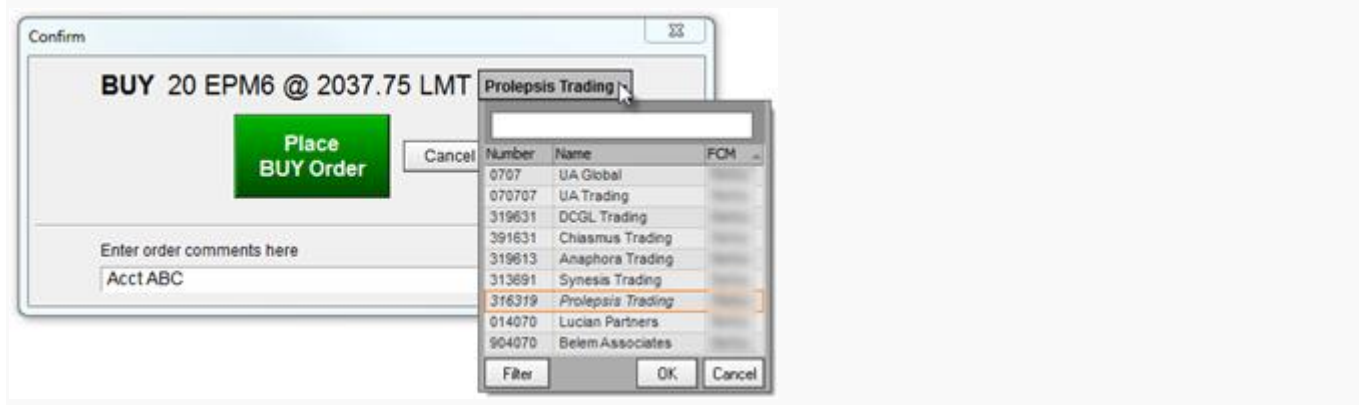


## Add-on アカウントピッカー

発注機能に付属するアカウントピッカーです。発注機能からアカウントピッカーを表示するためにはタイルバーを右クリックしてください。



アカウントピッカーは発注確認画面にも表示可能です。表示方法については[確認の設定 1. \(対象発注機能のみ\)](#) を参照してください。



## アカウントピッカーツールバー

### OrdPos ボタン

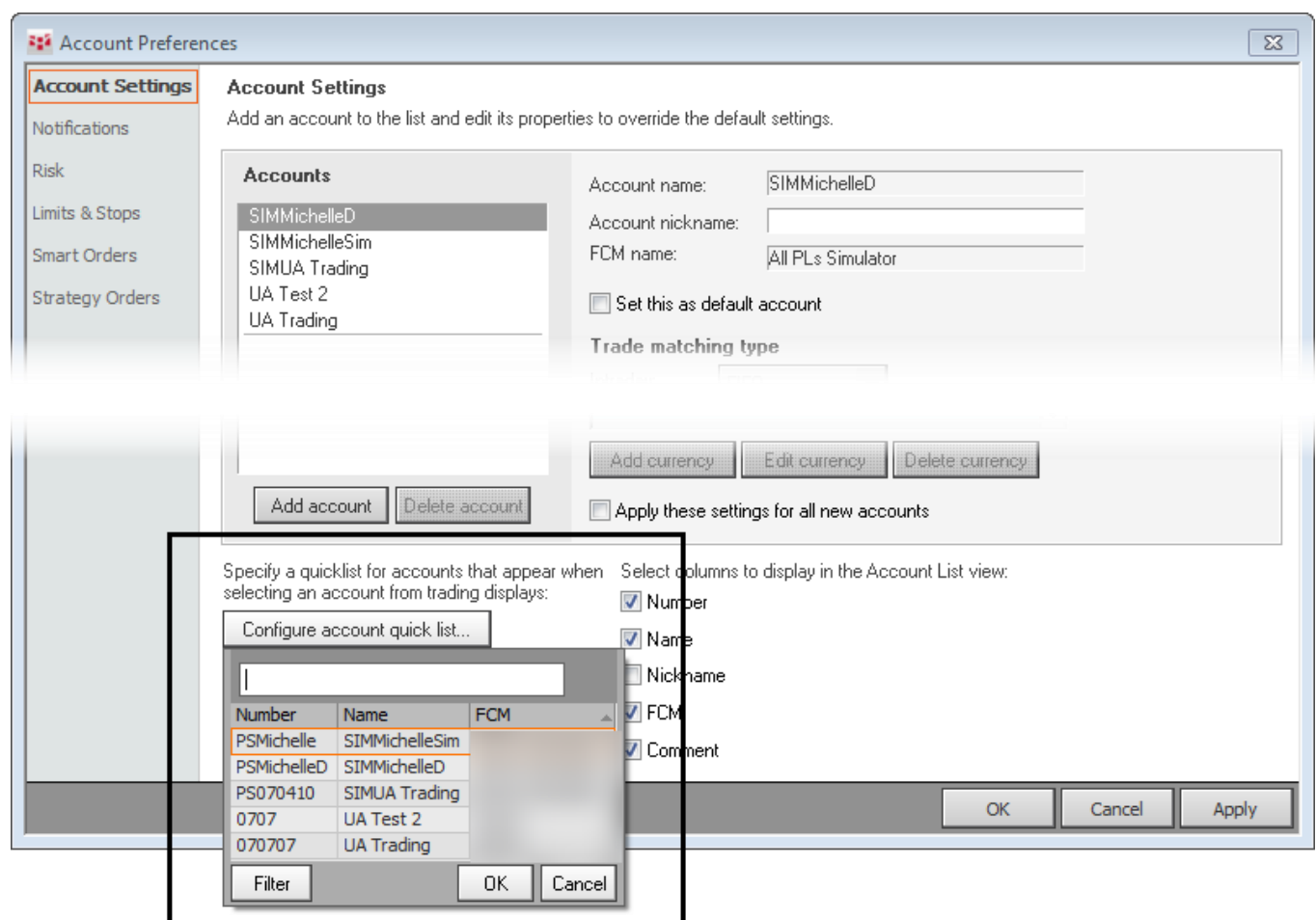
クリックすると Order and Position ウィンドウが表示されます。

### EditAcct ボタン

クリックするとアカウントセットアップ画面が表示されます。

## アカウントピッカーの設定

Standalone アカウントピッカーウィンドウを表示させ、Setup→Account Preference にて設定画面を表示します。設定詳細については [Account Settings\(口座の設定\)](#) を参照してください。



## アグリゲーション トレーダー (Aggregation Trader)

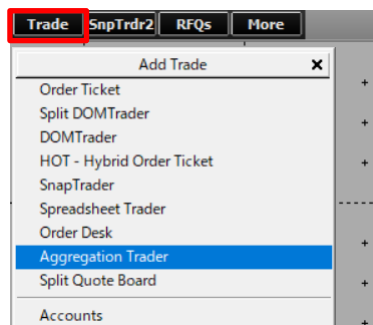
Aggregation Trader は複数の類似商品市場に同時発注する機能です。板画面に各々の市場（レッグ）における買い/売り気配、および合算の気配を表示します。

複数市場の板情報を表示するためには、“AGGR (A&B)” のように、複合シンボルを入力する必要があります。下記は一例となります。

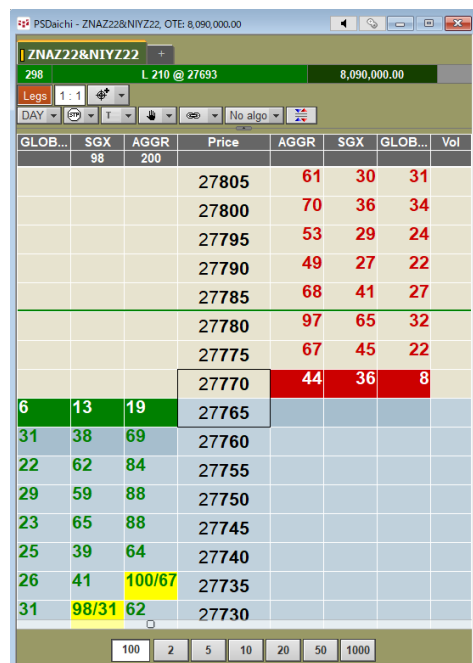
- AGGR(ZNAZ22&NIYZ22)
- AGGR(CLEZ22&ETZ22&MCLEZ22)
- AGGR(Yield(FUS10P)&Yield(BTC10))
- AGGR(SPREAD(42\*F.US.HOEZ24-F.US.CLEZ24, L1, 0.01, 1:1, , 0)&F.US.HOECLEZ24)

また、複合シンボルを QFormula に保存することも可能です。

Aggregation Trader は Trade ボタンの中にあります。



Aggregation Trader は複数市場の気配とその合算枚数を板画面に表示します。下図は SGX と CME の円建て日経 225 先物になります。



## &lt;指値、枚数変更方法&gt;

- 最初にハイライトされた注文セルをダブルクリックし、次に対象の注文をダブルクリックすることにより、指値/枚数の変更が可能です。

			27755	13	13	
30	28	58	27750			
35	80	115	27745			
21	61	82	Buy Orders @ 27735			
27	47	100/74	Buy 100 @ 27735 LMT DAY X			

- 最初に Exchange ヘッダーをダブルクリックし、次に対象の注文をダブルクリックしても、指値/枚数変更画面が表示されます。

GLOB...	SGX	AGGR	SGX	GLOB...	Vol
50			67	49	18
			72	42	30
			91	61	20

Confirm

MODIFY: BUY 50 ZNAZ22 @ 27740 LMT #1496914991

Modify BUY Order      Cancel

- 最初に Aggregation Trader 画面の左上（買い）もしくは右上（売り）をダブルクリックし、次に対象の注文をダブルクリックしても、指値/枚数変更画面が表示されます。

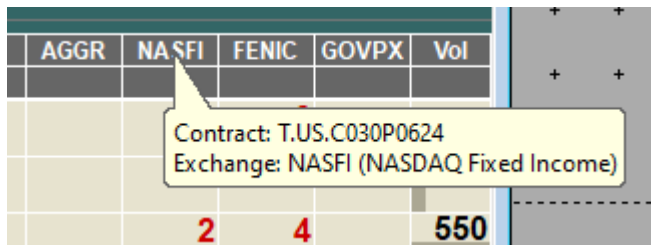
GLOB...	SGX	AGGR	P	SGR	SGX	GLOB...	Vol
50	57		27765	222	215	7	
12	63	55	27750				
16	59	75					

Confirm

MODIFY: BUY 100 ZNAZ22&NIYZ22 @ 27715 LMT #14

Modify BUY Order      Cancel

Exchange ヘッダーにカーソルをあてると、商品の名称が表示されます。



複合注文を発注するアカウントは、注文の全量約定を想定した余剰証拠金が必要となります。

#### <発注モード>

発注モードは、Market Taking（デフォルト）と Market Making があります。詳細は以下のとおりです。なお、この発注モードは複合注文のみを制御します。Aggregation Trader の板画面では各レッグへの注文も発注できますが、そちらの注文については発注モードによる制御はできません。

**Market Taking モード:** どちらともしくは両方のレッグが約定可能範囲となるまで、注文はゲートウェイサーバーに留まり、約定可能な気配になると取引所に送信されます。このモードで設定変更可能なパラメータは以下のとおりです。

- Trading Distribution
- Partial Fill Control
- Working Threshold
- Order Type

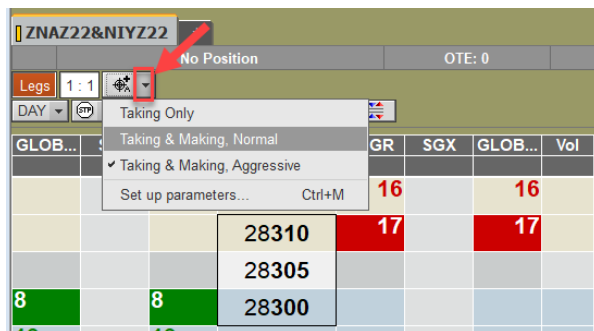
**Market Making モード:** 注文は直ちに取引所に送信されます。その後ゲートウェイサーバーにて数量調整などの注文管理を行います。このモードで変更可能なパラメータは以下のとおりです。

- Trading Distribution
- Overfill Management

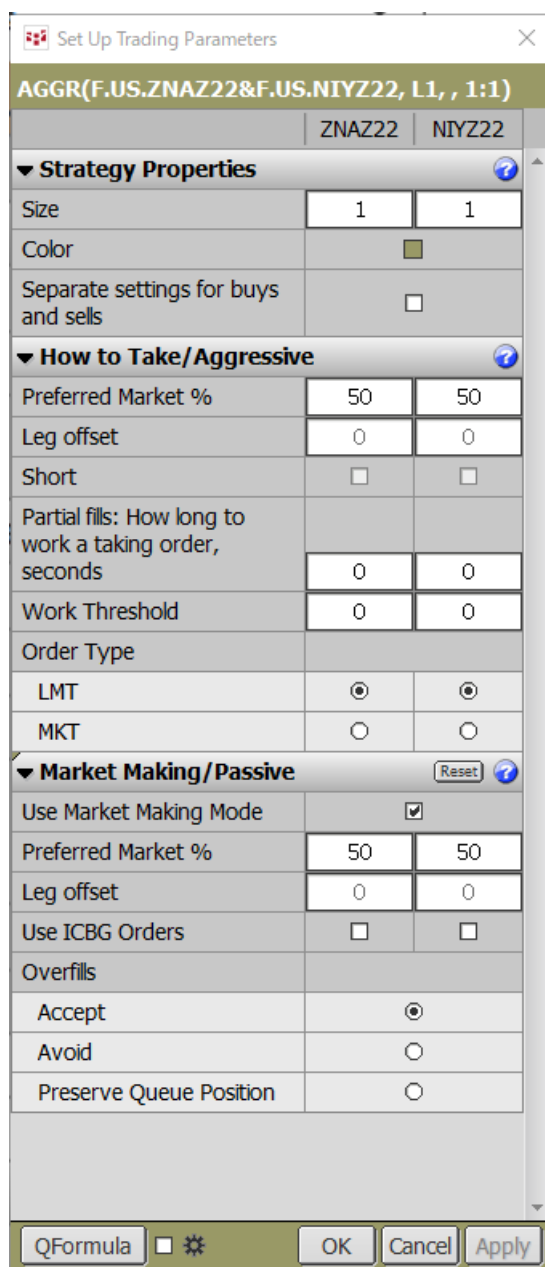
Aggregation Trader はそれぞれのレッグに均等に約定を振り分けようと試みますが、もしそれが不可能な場合、残数は最初のレッグに振り分けられます。例えば下記のようになります。

- 5 AGGR(A&B&C) = 3 A, 1 B, 1 C
- 6 AGGR(A&B&C) = 2 A, 2 B, 2 C
- 10 AGGR(A&B&C) = 4 A, 3 B, 3 C

発注モードを変更する場合は、レッグパラメーター右のプルダウンをクリックしてください。



下図が “Set Up Trading Parameters” の画面となります。この設定画面で、Aggregation 取引の挙動を制御します。



この画面自体の操作方法は以下のとおりです。

### 数値パラメータの変更

パラメータ変更箇所は、ボタンかチェックボックス、もしくは数値を含むフィールドとなっております。これらの数値を変更するためには、

1. フィールドにキーボードで入力する、もしくは
2. フィールドをクリックし、マウスホイールを使い数値を増減させる

### パラメータ設定画面のフォントサイズの変更

1. 画面上で右クリック
2. Extra small, Small, Medium, and Large より希望のフォントを選択

### セクションの展開と折り畳み

1. セクションのヘッダー部分にある矢印をクリックすると、そのセクションを展開または折り畳むことができます。また CTRL を押しながらクリックすれば、その他のセクションが展開または折り畳まれます。
2. 画面最上段左の空白部分をダブルクリックすると、全セクションを展開または折り畳むことができます。

# 取引機能のカスタマイズ設定

トレーディングのカスタマイズ設定は以下対応を致します。

- **Display (表示)** コラムやボタンの表示や表示したいデータを選択ができます。また色の変更も可能です。

**Trading Display (取引表示)** 発注機能、Orders and Positions など取引に掛かる全般的な表示設定をします。

**Price Display (値段表示)** 発注機能における値段の表示方法を設定します。

- **Notifications (通知)** 発注した注文に対して、どのようなイベント時に通知をするか設定をします。

- **Risk (リスク)** 最大発注枚数や最大建玉数そして枚数ボタンの数値を設定します。全ての商品もしくは個々の商品に関して設定ができます。

- **Limits and Stops (指値とストップ注文)** ストップ・ストップリミット・DOM トリガーストップ・DOM トリガーストップリミットの数値を設定します。

- **Smart Orders (特殊注文)** 特殊注文の使用の有効・無効化の切り替えと設定をします。

- **Strategy Orders (ストラテジー注文)** スプレッドとその他のストラテジーの設定をします。

表示設定においては、DOM Trader と Order Ticket にのみ反映される設定と、全てのトレーディング・インターフェイスに適用される設定があります。

アラート・リスク・制限とストップ注文・特殊注文・ストラテジー注文の設定は全てのトレーディング・インターフェイスに適用されます。

トレーディングのカスタマイズの設定をするには、**Setup** ボタンをクリックして **Trading Preferences** を選択してください。

## DOM Trader のディスプレイの設定

コラムやボタンの表示や表示したいデータを選択ができます。また色の変更も可能です。

### 色のテーマの選択

Select a color theme for current tab

Light theme classic
   
 Light theme 1
   
 Light theme 2
   
 Light theme 3
   
 Dark theme 1
   
 Dark theme 2
   
 Dark theme 3
   
 Dark theme 4

Sell	Ask	Price	Bid	Buy	Greeks	Yield
10	10	1010			0.675	0.990
10	41	1005			0.512	0.995
		1000			0.349	1.000
		88	995	34	0.186	1.005
		990	62		0.023	1.010
aa	aa	aa	aa	aa	aa	aa

8つの色のテーマから1つ選択します。それぞれのテーマを選択することにより、どのように表示されるかプレビュー画面から確認ができます。いくつかのテーマでは上下のマーケットの色が変わります。例えば、下図の右と左のテーマでは上下の色が違うことが確認できます。

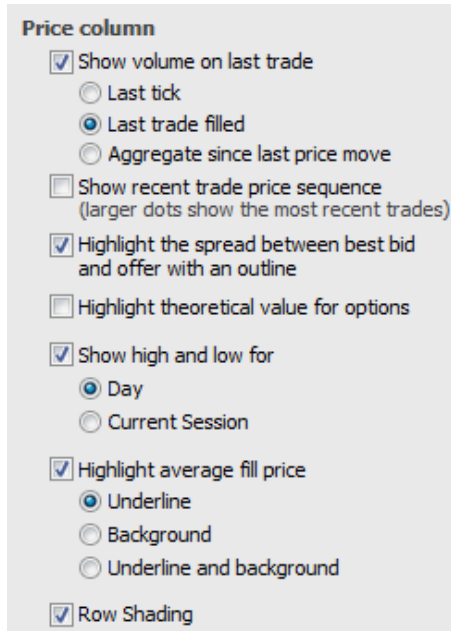
STP	280	85350	LMT	STP	280	85350	LMT		
	482	85325	73		482	85325	73		
	852	85300	90		852	85300	90		
STP	1335	85275	137	LMT	STP	1335	85275	137	LMT
	667	85250	32		667	85250	32		
	5	85225	10		5	85225	10		
LMT	2	85200	12	LMT	LMT	2	85200	12	LMT
	723	85175	43		723	85175	43		
	595	85150	134		595	85150	134		
LMT	611	85125	108	STP	LMT	611	85125	108	STP
	665	85100	111		665	85100	111		
	61	85075			61	85075			

## コラムの構成変更

Buy	Vol	Price	Bid	Ask	Sell	Greeks	Yi
		10100		35		0.675	0.
299		10050		18	10 <small>LMT</small> <small>10F</small>	0.512	0.
		10000				0.349	1.
202		242 9950	19			0.186	1.
		9900	52			0.023	1.
◀◀	◀▶	◀◀	◀▶	◀◀	◀▶	◀◀	◀▶

プレビュー画面より現在の DOMTrader にてどのようにコラムが表示されるか確認でき、各コラム下には二つのボタンがあります。このボタンをクリックすることにより、コラムを左右に移動することができます。他の設定にて行った変更においても、プレビューにて確認をることができます。

## 価格コラムの見せ方



### Show volume on last trade 88

DOM Trader に表示される上図の直近約定枚数の表示条件を下記の 3 つから選択できます。

また、直近約定枚数の上下に表示される矢印にて直近値の動きを指し示します。

- **Last tick** 直近のチックベース
- **Last trade filled** 直近枚数ベース
- **Aggregate since last price move** 直近値からの変動したときに合計枚数ベース

**Show recent trade price sequence**

Recent trade sequence は○にて表示され、大きい表示ほど新しい取引の指標となります。

**Highlight the spread between best bid and offer ~**

チェックを入れると売・買気配の間が四角くハイライトされます。

3649	
3648	
3647	
▲ 3646	3

**Highlight theoretical value ~**

オプションの理論値に T という文字とともにハイライトされます。

**Show high and low for**

チェックを入れると安値は赤色・高値は緑色（デフォルト）に線が入ります。Day（当日）か Session（場）か選択が可能です。

2	▲ 3676		
	3670	1	
	3663	1	
	3656	1	
	3652	1	

**Highlight average fill price**

平均約定価格が下線、陰影付けもしくは双方にて表示されます。

**Row Shading**

5 チック毎に、行全体に影がつきます。

## Total Volume (総枚数) のコラム

**Total volume column**

Numeric volume  
 Total for day  
 Total for session  
 Display best bid or ask volume as:  
 Cumulative  
 Last Trade  
 Graphic volume

Numeric volume (数値) での枚数表示か、Graphic volume(グラフ)か、どちらかにチェックを入れることにより、枚数が表示されます。

Numeric を選択した場合、Total for day (当日) か Total for session (場) の選択が可能です。

また最良の売気配・買気配の枚数を Cumulative (累積) もしくは Last Trade(直近)として選択ができます。

## Buy/Sell (買・売) のコラム

**Buy/Sell columns**

Show watermark  
 Order size  
 Buy/Sell  
 Limit/Stop mode  
 Color the Buy/Sell Columns

### Show watermark

チェックを入れることにより、DOMTrader に目印を入れることができます。

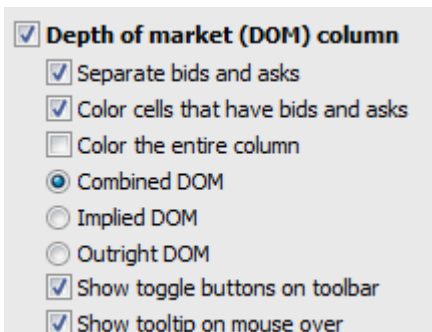
Order size (発注枚数)、Buy/Sell (買・売)、Limit/Stop mode (指値 LMT・ストップ STP) を選択できます。

### Color the Buy/Sell Columns

チェックを入れることにより、買・売のコラムに色をつけることができます。色の変更には、Buy/Sell colors の [表示設定 \(display preference\)](#) より設定してください。

Sell	Vol	Ask	Price	Bid	Buy
		30	1010		
10   10F	55	27	1005		1
			1000		
	75		995	40	
1			990	36	1

## 板画面 Depth Of Market (DOM) コラム



### Depth of market (DOM) column

チェックをすると、気配枚数が表示されます。

#### Separate bids and asks

買気配と売気配のコラムを分けます。

#### Color cells that have bids and asks

数値のある買気配と売気配のコラムに色をつけます。

#### Color the entire column

全ての買気配と売気配のコラムに色をつけます。

#### Show toggle buttons on toolbar

Combo、Implied、Outright のボタンを画面左のツールバーに表示します。

#### Show tooltip on mouse over

DOMTrader 上にマウスポインタを合わせるとツールチップが表示されます。

### 売買気配を同じにした場合 売買気配に色をつけた場合 全ての売買気配に色をつけた場合

売買気配を同じにした場合		売買気配に色をつけた場合		全ての売買気配に色をつけた場合	
10K	123800	2776		5861	123775
5861	123775	2637		11K	123750
LMT	123750	2384	STP	14K	123725
11K	123725	1791		9953	123700
14K	123700	280		2858	123675
9933				2089	123650
STP	2095	123675	216	48	123625
				LMT	123600
	123650	2048			3086
	123625	2380			123575
STP	123600	3351	LMT		2497
	123575	2557			123550
					2490
					2266
					STP

最良買気配枚数と買気配値枚数は緑色（デフォルト）で表示され、最良売気配と売気配枚数は赤色で表示されます。

気配は **Combined DOM**、**Implied DOM**、**Outright DOM** より選択が可能です。このコラムはオプションであり、Combined、Implied、Outright の DOM データを表示します。Implied データは白く、Combined データはライトグレイ、そして Outright はダークグレイとして表示されます。

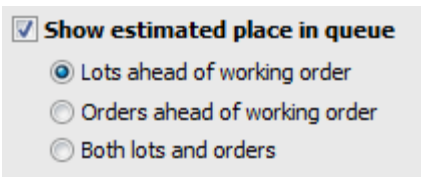
## オプション用のギリシャ指標コラム

Greek column for options (incl. IV)

ギリシャ指標のコラムを使用する場合はチェックを入れます。

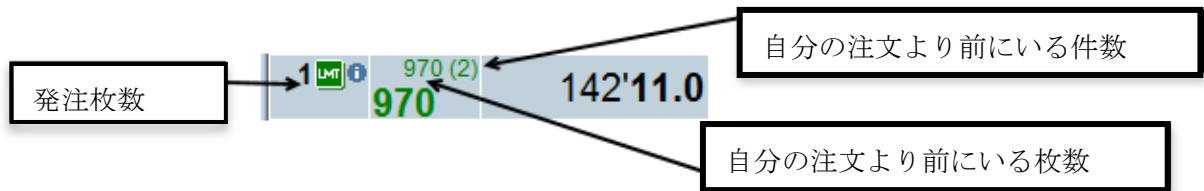
## 注文順位の表示

下図のとおり ‘Show estimated place in queue’ を有効にすると、DOM トレーダーに発注済注文の順位が表示されます。取引所が順位の情報を提供していない場合はこの機能を有効にしても順位は表示されません。



表示内容は以下が選択可能です。

- Lots ahead of working order : 自分の注文より前の順位にいる枚数を表示
- Orders ahead of working order : 自分の注文より前の順位にいる件数を表示
- Both lots and orders : 枚数と件数を両方表示



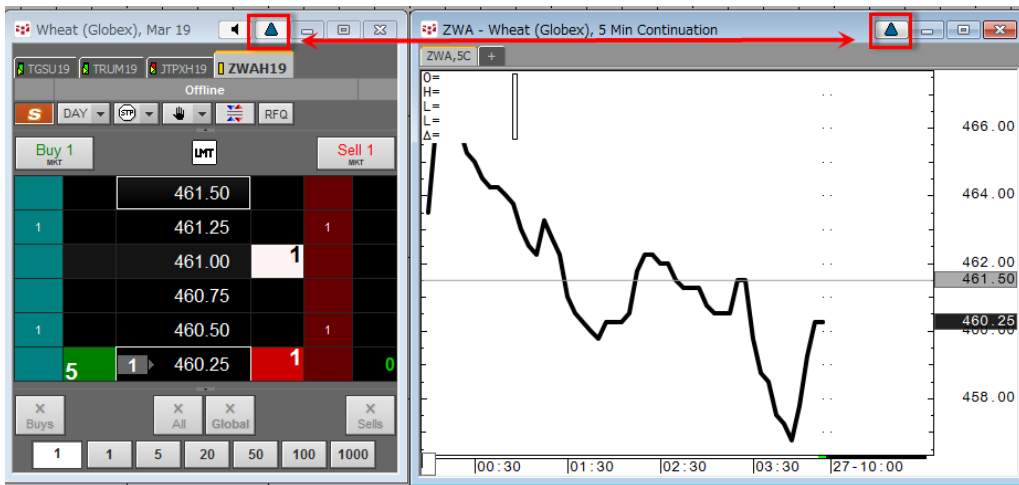
## その他の機能

Other functions

- Show minimize button
- Show tabs
- Auto link window with chart
- Update selected price from linked chart window cursor
- Show Gross Basis

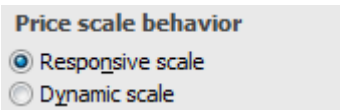
- DOMTrader にて最小化ボタンを隠す場合は “Show minimize button” のチェックをはずしてください。
- DOMTrader にてタブを隠す場合は “Show tabs” のチェックをはずしてください。
- “Auto link window with chart” を有効にすると、チャートウィンドウをアクティブにした状態で新たに DOM トレーダーなどの取引ウィンドウを開くとそれぞれのウィンドウが自動的にリンク

クします。



- DOM Trader に Gross Basis フィールドを追加する場合はチェックを入れてください。

## 価格の動きの選択



価格動作を一つ選びます。

**Responsive scale** – マーケットの変動と共に最良気配値が上下に動きます。最良気配値が板の一番上もしくは下まで行った場合には、中心に自動的に戻ります。

**Dynamic scale** – 常に最良気配値が中心にあります。直近価格が最良の売気配・買気配の間に来た場合は、大きい数字が中心に移動します。

## インサイドマーケットの調整



Show split market compression tool



チェックをすると、チック間に気配値のばらつきがあった場合に使用する圧縮ボタンが使用できます。このボタンを使用することにより、最良気配の間（インサイドマーケット）を縮めたり、気配値間のギャップも隠すことができます。

- **Show when large Bid/Ask spread exists**

最良気配値の間に大きなギャップがあった場合のみ表示します。

- **Always show**

常に表示します。

## 注文執行方法

### Enable fast-click mode

チェックを入れることにより、Buy（買）もしくは Sell（売）コラムをクリックして発注することができます。こちらの機能が無効な場合は価格コラムから Buy（買）もしくは Sell（売）コラムへドラッグ＆ドロップすることにより発注ができます。

ご契約のブローカーによってはこちらの機能を制限している場合があります。詳細はご契約のブローカーまでご連絡ください。

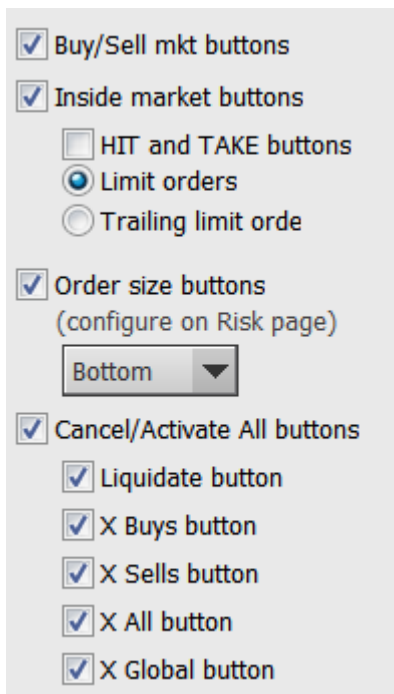
### Enable middle-click to ~

マウスのミドルボタン（ホイールマウス）をクリックすることにより、セカンドデフォルトの枚数にて発注します。セカンドデフォルトについては[枚数ボタンの設定](#)を参照してください。

### Enable sweep mode

Sweep 注文が可能になります。選択した価格から最良気配までの注文を全て売り・買いをする執行条件です。

## ファンクションボタン



### Buy/Sell mkt buttons

買・売の成行ボタンを表示

### Inside market buttons

Buy/Sell mkt buttons の横に Bid 及び Offer ボタンが表示され、Bid はベストビッドに買い注文が、Offer はベストオファーに売り注文がそれぞれ発注されます。

### HIT and TAKE buttons

Buy/Sell mkt buttons の横に HIT 及び TAKE ボタンが表示され、HIT はベストビッドに売り注文が、TAKE はベストオファーに買い注文がそれぞれ発注されます。

また、Inside market buttons、HIT and TAKE buttons を押下した際に発注される注文のタイプを下記から選択できます。

- **Limit orders** 指値注文
- **Trailing limit orders** トレイリング・リミット（指値）注文

### Order size buttons

発注枚数ボタンの表示

### Cancel/Active All buttons

キャンセル・アクティブのボタン表示（該当の商品のみ）

- **Liquidate button :** 建玉を決済するボタン
- **X Buys button :** 買注文をキャンセルするボタン
- **X Sells button :** 売注文をキャンセルするボタン
- **X All button :** すべての注文をキャンセルするボタン
- **X Global button :** 自分が管理している全ての口座の注文をキャンセルするボタン

## ネットチェンジ（前日比）

**Net Change**

Day  
 Current Session

### Net Change

前日比を表示する場合はチェックを入れます。

- **Day** 当日ベース
- **Current Session** セッション（節）ベース

## 累積出来高枚数

**Display cumulative volume**

DOMTrader にて累積出来高を表示する場合にはチェックを入れます。

# 注文チケット (Order Ticket) のディスプレイ設定

コラムやボタンの表示や表示したいデータを選択ができます。また色の変更も可能です。

## 色のテーマの選択

Select a color theme for current tab

- Light theme classic
- Light theme 1
- Light theme 2
- Light theme 3
- Dark theme 1
- Dark theme 2
- Dark theme 3
- Dark theme 4

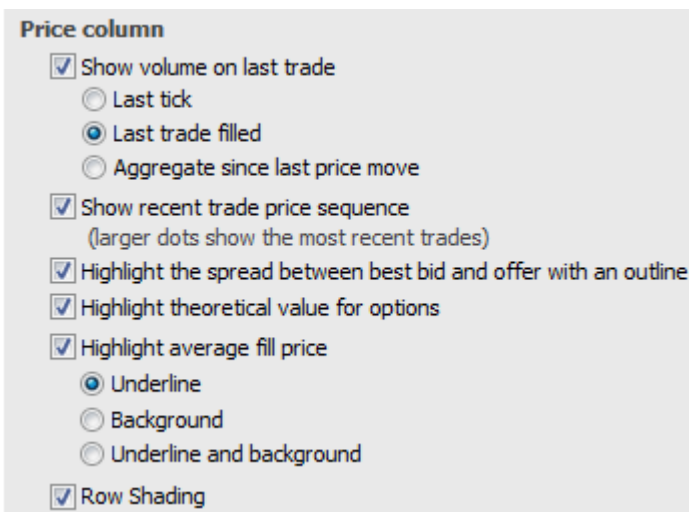
Sell	Price	DOM	Buy	DOM-B	Vol	Yield	Sell Buttons	Buy Buttons
Sell	1020		Buy			0.980		
	1015	10				0.985		
	1010	23				0.990		
10 <small>LMT</small> <small>10F</small>	1005	49	Buy	63		0.995	EPU	Buy 20 10050 STP
	1000					1.000	Sell 20 10050 LMT	
	66 995	37			52	1.005		Buy 20 10050 LMT

8つの色のテーマから1つ選択します。それぞれのテーマを選択することにより、どのように表示されるかプレビュー画面からご確認ができます。上下のマーケットの色が変わるテーマもあります。例えば、下図の右と左のテーマでは上下の色が異なります。

STP	280	85350		LMT
	482	85325	73	
	852	85300	90	
STP	1335	85275	137	LMT
	667	85250	32	
	5	85225	10	
LMT	2	85200	12	LMT
	723	85175	43	
	595	85150	134	
LMT	611	85125	108	STP
	665	85100	111	
	61	85075		

STP	280	85350		LMT
	482	85325	73	
	852	85300	90	
STP	1335	85275	137	LMT
	667	85250	32	
	5	85225	10	
LMT	2	85200	12	LMT
	723	85175	43	
	595	85150	134	
LMT	611	85125	108	STP
	665	85100	111	
	61	85075		

## 価格コラムの見せ方



### Show volume on last trade



DOM Trader に表示される上図の直近約定枚数の表示条件を下記の 3 つから選択できます。

また、直近約定枚数の上下に表示される矢印にて直近値の動きを指し示します。

- **Last tick** 直近のチックベース
- **Last trade filled** 直近枚数ベース
- **Aggregate since last price move** 直近値からの変動したときに合計枚数ベース

### Show recent trade price sequence



Recent trade sequence は○にて表示され、大きい表示ほど新しい取引の指標となります。

### Highlight the spread between best bid and offer ~

3649
3648
3647
▲ 3646

チェックを入れると売・買気配の間が四角くハイライトされます。

### Highlight theoretical value ~

オプションの理論値に T という文字とともににはハイライトされます。

Show high and low for

	<b>2</b>	<b>▲ 3676</b>	
		<b>3670</b>	<b>1</b>
		<b>3663</b>	<b>1</b>
		<b>3656</b>	<b>1</b>
		<b>3652</b>	<b>1</b>

チェックを入れると安値は赤色・高値は緑色(デフォルト)に線が入ります。Day(当日)かSession(場)か選択が可能です。

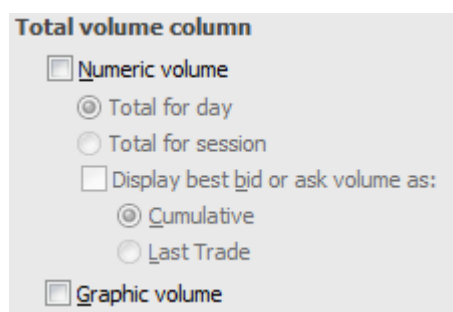
#### Highlight average fill price

平均約定価格が下線、陰影付けもしくは双方にて表示されます。

#### Row Shading

5 チック毎に、行全体に影がつきます。

## Total Volume (総枚数) のコラム

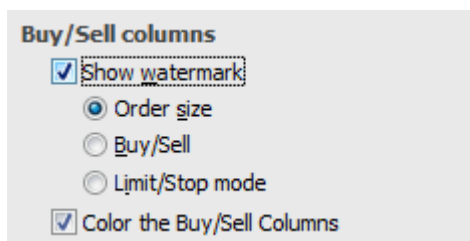


Numeric volume (数値) での枚数表示か、Graphic volume(グラフ)か、どちらかにチェックを入れることにより、枚数が表示されます。

Numeric を選択した場合、Total for day (当日) か Total for session (場) の選択が可能です。

また最良の売気配・買気配の枚数を Cumulative (累積) もしくは Last Trade(直近)のどちらかの数字として選択ができます。

## Buy/Sell (買・売) のコラム



### Show watermark

チェックを入れることにより、DOMTrader に目印を入れることができます。

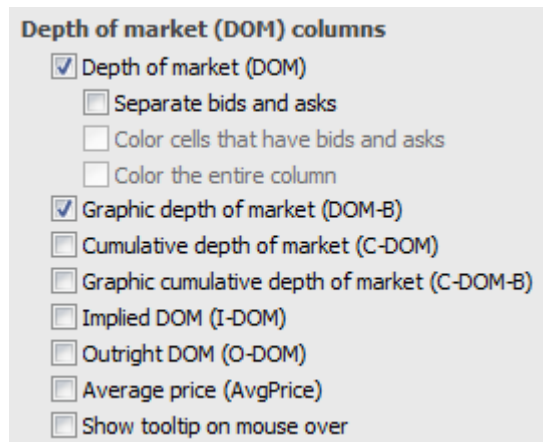
Order size (発注枚数)、Buy/Sell (買・売)、Limit/Stop mode (指値 LMT・ストップ STP) を選択できます。

### Color the Buy/Sell Columns

チェックを入れることにより、買・売のコラムに色をつけることができます。色の変更には、Buy/Sell colors の表示設定 (display preference) より設定してください。

Sell	Vol	Ask	Price	Bid	Buy
		30	1010		
10 <small>LMT</small> <small>i</small> 10F	55	27	1005		1
			1000		
	75		995	40	
1			990	36	1

## 板画面 Depth Of Market (DOM) コラム



### Depth of market (DOM) column

チェックをすると、気配枚数が表示されます。

- **Separate bids and asks**

買気配と売気配のコラムを分けます。

- **Color cells that have bids and asks**

数値のある買気配と売気配のコラムに色をつけます。

- **Color the entire column**

全ての買気配と売気配のコラムに色をつけます。

DOM エリアに表示する板画面スタイルを選択します。

**Graphic depth of market (DOM-B)**

DOM のグラフを表示します。

**Cumulative depth of market (C-DOM)**

最良価格から指定価格までの全枚数の累積枚数

**Graphic cumulative depth of market (C-DOM-B)**

C-DOM のグラフ

**Implied DOM**

インプライドの板

**Outright DOM**

アウトライトの板

**Average price (AvgPrice)**

平均価格

**Show tooltip on mouse over**

DOM Trader 上にマウスポインタを合わせるとツールチップが表示されます。

## オプション用のギリシャ指標コラム

### Greek column for options (incl. IV)

ギリシャ指標のコラムを使用する場合はチェックを入れます。

## インサイドマーケットの調整

### Other functions

- Show split market compression tool
  - For large Bid/Ask spread
  - Always
- Enable sub-accounts

### Show split market compression tool



チェックをすると、チック間に気配値のばらつきがあった場合に使用できる圧縮ボタンが使用できます。このボタンを使用することにより、最良気配の間（インサイドマーケット）を縮めたり、気配値間のギャップも隠すことができます。

#### - For large Bid/Ask spread

最良気配値の間に大きなギャップがあった場合のみ表示します。

#### - Always

常に表示します。

## DOM scale custom compression

チェックすると、DOM scale custom compression ボタンが表示されます。

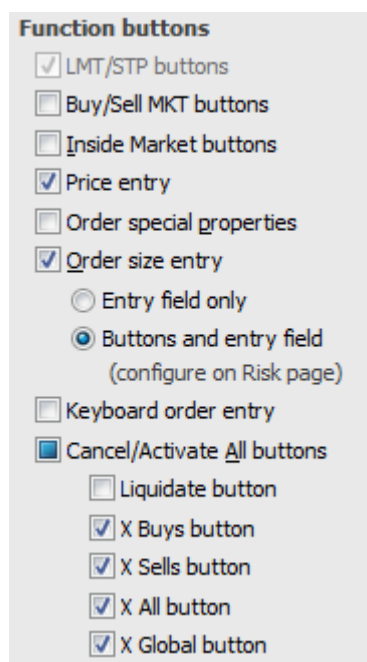
### Price scale behavior

- Responsive scale
- Dynamic scale
- Show split market compression tool
  - For large Bid/Ask spread
  - Always
- Show DOM scale custom compression

## Enable sub-accounts

サブアカウント機能を使用する場合は“Enable sub-accounts”にチェックを入れてください。サブアカウント機能に関しては[サブアカウント機能](#)を参照してください。

## ファンクションボタン



### LMT/STP Buttons

指値・ストップボタン

### Buy/Sell mkt buttons

買・売の成行ボタンを表示

### Inside market buttons

最良気配値に指値発注ができます。

### Order special properties

発注用の特別ボタンが表示されます。



### Order size entry

発注枚数ボタンの表示

- **Entry filed only** 数値フィードのみ
- **Buttons and entry field** ボタンと数値フィードのみ

### Keyboard order Enry

キーボードにより入力

### Cancel/Active All buttons

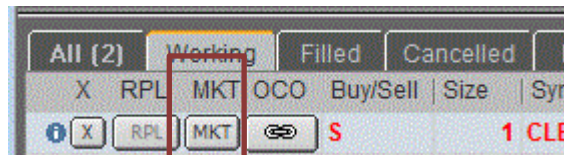
キャンセル・アクティブのボタン表示 (該当の商品のみ)

- **Liquidate button**  
建玉を決済するボタン
- **X Buys button**  
買注文をキャンセルするボタン
- **X Sells button**  
売注文をキャンセルするボタン

- **X All button**  
すべての注文をキャンセルするボタン
- **X Global button**  
自分が管理している全ての口座の注文をキャンセルするボタン

## Order Grid

チェックを入れると下図のとおり Orders & Positions Display に MKT ボタンが表示され、MKT ボタンをクリックすると指値注文が成行注文に変更されます。



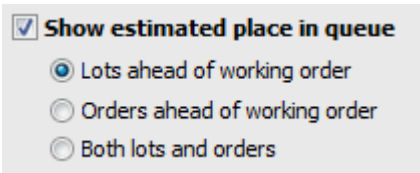
## Font size

フォントの大きさが変更できます。



## 注文順位の表示

下図のとおり ‘Show estimated place in queue’ を有効にすると、DOM トレーダーに発注済注文の順位が表示されます。取引所が順位の情報を提供していない場合はこの機能を有効にしても順位は表示されません。



表示内容は以下が選択可能です。

- Lots ahead of working order : 自分の注文より前の順位にいる枚数を表示
- Orders ahead of working order : 自分の注文より前の順位にいる件数を表示
- Both lots and orders : 枚数と件数を両方表示



## HOT のディスプレイ設定

HOT のディスプレイ設定は、ほとんどの部分で DOMTrader と同様の仕様となっております。設定詳細は下記を参照してください。

- [価格コラムの見せ方](#)
- [Total Volume \(総枚数\) のコラム](#)
- [Buy/Sell \(買・売\) のコラム](#)
- [板画面 Depth Of Market \(DOM\) コラム\(注 1\)](#)
- [オプション用のギリシャ指標コラム](#)
- [タブを隠す](#)
- [価格の動きの選択](#)
- [注文執行方法\(注 2\)](#)
- [ファンクションボタン\(注 3\)](#)
- [ネットチェンジ \(前日比\)](#)

**注 1** : HOT では“Color cells that have bids and ask”及び“Color the entire column”的、2つのオプションが使用できません。

**注 2** : HOT では fast-click mode が使用できません。

**注 3** : HOT ではキャンセル関連のファンクションボタンのみ使用可能です。

## 全取引機能共通のディスプレイ設定 (Trading Preferences)

この設定において、DOMTrader と注文チケット (Order Ticket) の共通の表示設定ができます。この設定は DOMTrader と Order Ticket の Trading Preferences、そして注文と建玉 (Orders and Positions) の Preference 全てに反映されます。

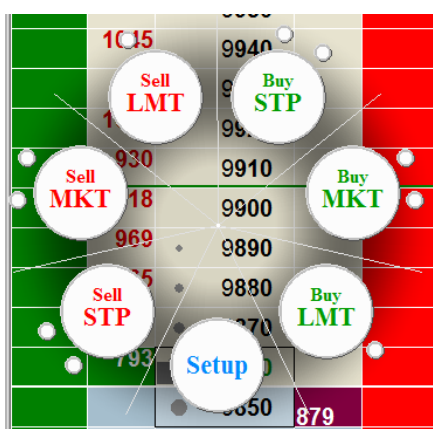
### ヘッズアップ・ディスプレイ対応

#### Enable heads-up display

A right click on the price in the DOMTrader or the Order Ticket ladder brings up the heads-up display with more types of orders for execution.

#### Enable HeadUp display

DOMTrader もしくは Order Ticket の板上にて右クリックをすると、ヘッズアップ・ディスプレイが表示されます。



### マニュアル約定

#### Enable manual fills

If "Manual" toggle is selected in the DOMTrader or Order Ticket, orders are not routed to the exchange, but are logged in the Orders and Positions Window as manual fills.

#### Enable manual fills

チェックを入れると、DOMTrader 上にマニュアル約定ボタン が表示されます。このボタンを押すことにより、マニュアル約定が可能となります。ただし取引所への発注ではなく、システム内での約定となり、リポートやステートメントの調整に使用されます。

## サブアカウント機能

サブアカウント機能を使用する場合は“Enable sub-accounts”にチェックを入れてください。サブアカウント機能に関しては[サブアカウント機能](#)を参照してください。

Enable sub-accounts

## 価格のハイライト

**Highlight digits in price scale**  
(configure on Risk page)

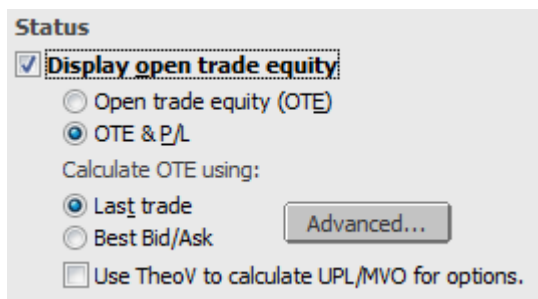
チェックを入れることにより、価格がハイライトされます。ハイライトする桁数は[Price Display](#)で設定します。

## 価格板のリセット

**Do not reset price scale after order action**  
(reset price scale by clicking on the symbol tab or by hitting "Home" key)

選択をすると、板の中心から見えない価格への発注等をした際に、最良価格が中心に来ないようにすることができます。

## OTE の設定



### Display open trade equity

選択をすると Open Trade Equity (OTE 評価損益)が表示されます。

以下ご選択が可能です。

- **Open Trade Equity (OTE)** 評価損益
- **OTE & PL** (評価損益+実現損益)

### Calculate OTE using

また OTE の計算方法を以下をベースに対応ができます。

- **Last Trade** 直近価格
- **Best Bid/Ask** 最良売買配・買気配

**Advanced...** このボタンより OTE の計算において代替可能な商品をご選択が可能です。

### Use TheoV to ~

オプションの計算に TheoV を使用する場合にチェックを入れます。

## OTE & PL（評価損益+実現損益）に前日清算価格（帳入値）を使用

Use yesterday's settlement price to calculate OTE and PL.

OTE&PL の計算において、前日清算価格（帳入値）を使用する場合はチェックを入れてください。チェックを入れない場合は保有建て玉の平均値を使用します。

## 関連した商品を組み合わせたネット建玉

Show combined net position for relative commodities

DOM Trader、オーダーチケットの[建玉表示部分](#)に、関連した商品を組み合わせてネット建玉を表示する場合はチェックを入れます。

関連した商品は CQG のゲートウェイにて判断されます。例えば、SP(S&P 500) と EP(E-mini S&P500) は関連しています。

OTE や MVO (Market value of option) そして P/L にて計算されたネット建玉は、組み合せた商品として数量比較され計算されます。

具体的には、ネット建玉の平均価格は以下のように計算されます。

P-O/(N\*P2D)

- P = 選択された直近値
- O= 組み合わされたネット建玉の OTE
- N=組み合わされたネット建玉の枚数
- P2D = 選択された商品に対応した米ドルレート

直近に左右され、ネット建玉の平均価格が変動します。

## 注文の表示／非表示を時間で設定

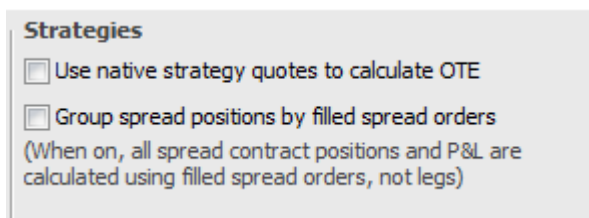
Hide non-working orders placed before 09:30

When selected, order views contain orders that were working at the specified time or placed since then.

ここで設定した時間より前に発注した、ワーキング注文以外の注文(約定、キャンセルなど)は Orders and Positions にて非表示になります。前日夜間節の約定を非表示にしたい場合等に便利です。また、チェックを入れると Orders and Positions 画面に本機能の On→Off フィルターが下図のとおり表示され、こちらから本機能の有効／無効の切り替えが可能となります。

From:	Current Day		Apply
To:	Current Day		Current
Filter ▾			

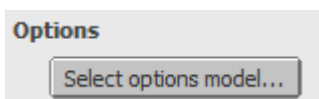
## スプレッド用の自動的建玉表示



- **Use native strategy quotes to calculate OTE**

取引所にてサポートされているストラテジーの OTE の計算をそれぞれのレッグの価格を使用するか、ストラテジーの価格を使用するか（取引所にて提供している場合）選択します。選択をした場合は、ストラテジーの価格を使用し、選択をしない場合にはレッグのデータを使用します。

## オプションモデルの選択



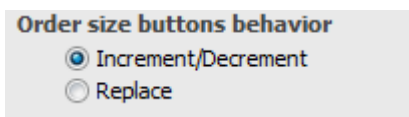
ギリシャ指標のオプションモデルの選択をします。モデル、ボラティリティ、インタレストレート、価格フィルター、スケールそして更新頻度が設定できます。

## クロームスタイルの選択



トレーディングツールの表示スタイルを選択します。

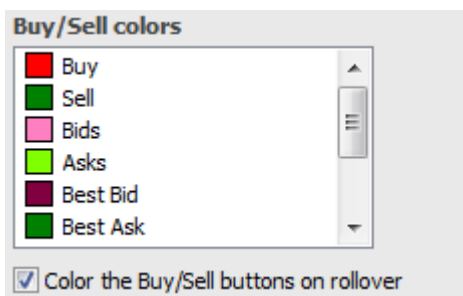
## 注文枚数ボタンの動作



注文枚数ボタンを押した際の動作を選択します。

- **Increment/Decrement** ボタンを左クリック・右クリックしたかにより発注枚数が増・減されます。
- **Replace** クリックした数値に置き換わります。

## 売・買の色の設定



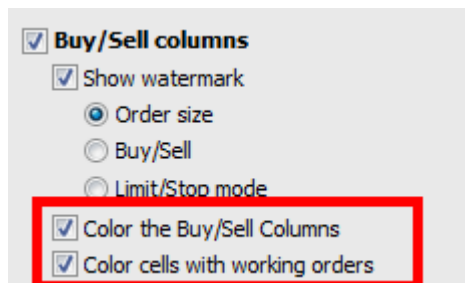
様々な価格やフィールドに対して色を選択できます。

Buy(買)/Sell(売) /Bids(買気配) /Asks(売気配) /Best Bid(最良買気配) /Best Ask(最良売気配) /WKGB@Bid(ワーキング中の買) /WKGS@Ask(ワーキング中の売) /Orders and Positions Buy Text(注文と建玉の買の文字) /Orders and Positions Sell Text(注文と建玉の売の文字) /Buy column(買い注文コラム) /Sell column(売り注文コラム) /Aggressive(見越しの指値) /Working order background(ワーキング注文の背景色)。



色の変更には、パレットから色のついた四角をクリックして選択してください。

Buy column/Sell column および Working order background を有効にする場合は、Trading Preferences→Display→Buy/Sell columns にて ‘Color the Buy/Sell Columns’ および ‘Color cells with working orders’ にチェックを入れてください。



## X Global ボタンの表示



チェックを入れるとツールバーに X Global ボタン(全口座の全注文キャンセル)が表示されます。

## Park/Activate All ボタンの表示

Show Park/Activate All buttons on toolbar

チェックを入れるとツールバーに Park All ボタン（全口座の全注文を保留）と Activate All ボタン（全口座の全注文を保留解除）が表示されます。

## RFQ ボタンの表示

Enable RFQ

チェックを入れると板画面及びオーダーチケットに RFQ ボタンが表示されます。

## Hedge type control ボタンの表示

Show Hedge type control

チェックを入れると板画面及びオーダーチケットに Hedge type control ボタンが表示されます。

## Detailed DOM Tool ボタン、place in queue

Show Detailed DOM tool  
 Show place in queue  
 Show estimated place in queue if actual queue is not available  
 Lots ahead of working order  
 Orders ahead of working order  
 Both lots and orders

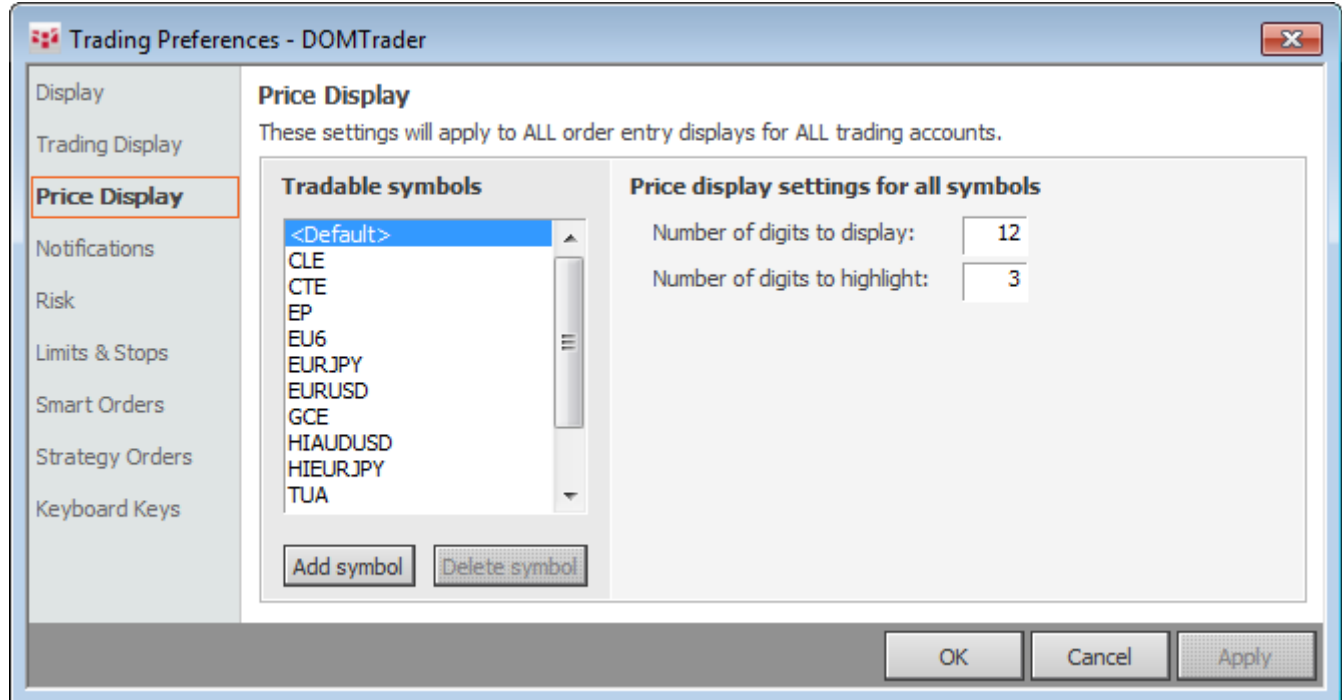
チェックを入れると板画面及びオーダーチケットに Show Detailed DOM tool ボタンが表示されます。

また、Show Detailed DOM tool に続く下記設定にて、表示内容を編集できます。

- **Show place in queue** : Buy/Sell (買・売) コラムに注文順位を表示
- **Show estimated place in queue if actual place in queue is not available** : 取引所にて注文順位を公表していない場合は、予想順位を表示（予想順位はイタリックフォントで表示される）
- **Show the number of lots ahead of your working order** : 自身の注文の前にいる注文枚数を表示
- **Show the number of orders ahead of your working order** : 自身の注文の前にいる注文件数を表示
- **Show both the number of lots and the number of orders** : 注文枚数、件数を両方表示

## 値段表示設定 (Price Display)

ここでは DOM Trader 上に表示する値段の桁数及び強調表示（太字）する桁数を設定します。この設定画面は Setup → Trading Preferences をクリックすると表示されます。こちらは取引システム（2回目のログイン）にログインしないと設定できません。



Tradable symbols にて<Default>を選択した場合は、全ての商品に設定が適用されます。特定の商品に適用させる場合は対象のシンボル（銘柄コード）を選択してください。対象のシンボルがリストにない場合は“Add symbol”をクリックし追加してください。

### 表示する桁数の入力 (Number of digits to display)

ここに表示する値段の桁数を入力してください。例えば“3”と入力した場合、123750 円は“750”と表示されます。“10”と入力しても“123750.0000”ではなく、“123750”と表示されます。入力可能桁数は 0 ~ 12 桁です。

### 強調表示（太字）する桁数 (Number of digits to highlight)

強調表示する桁数を設定します。入力可能桁数は 0 ~ 9 桁です。この設定を有効にするには Trading Display の “Highlight digits in price scale” にチェックが入っている必要があります。[価格のハイライト](#)を参照してください。

# 確認 (Confirmation) の設定

設定前に、その設定が特定の口座 (Account) になされるものか、もしくは全ての口座に適用されるか選択してください。なお、こちらは Order Routing(2回めのログイン)にログインしないと設定できません。

## Confirmations

Settings for trading account: Default for all accounts ▾

### 確認の設定 1. (対象発注機能のみ)

下図の設定のみ発注機能別に設定可能です。例えば、DOM トレーダーを選択した上で設定を変更した場合、その他の発注機能 (Order Ticket など) には反映されません。

**Confirm**  
 Placing, cancelling, modifying, and parking orders

#### Placing, cancelling, modifying, and parking orders

新規注文、注文のキャンセル、注文の訂正、Parked Orders(保留注文)の執行の場合

### 確認の設定 2. (全発注機能共通)

下図の設定は全発注機能共通です。設定を変更すると全ての発注機能 (DOM TRADER、Order Ticket など) にその変更が反映されます。

**Confirm**  
 Cancelling multiple orders: buy/sell, all, global, or trade out  
 Adding working orders to OCO  
 Liquidating or reversing position  
 Display account picker in confirmation  
 Enable editing of order size and price on confirmation

#### Cancelling multiple orders: buy/sell, all, global, or trade out

複数の注文を同時にキャンセルする場合 (売買、全注文、全口座の注文、トレードアウト時 - 全注文のキャンセルと決済)

#### Adding working orders to OCO

Order and Positions ウィンドウにてワーキング注文を OCO に変更する場合

#### Liquidating or reversing of position

決済時、注文のドテンの場合

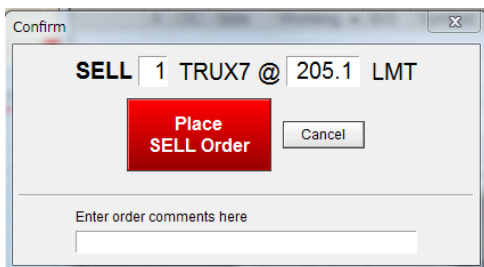
## Display account picker in confirmation

チェックを入れると確認画面にてアカウントの変更が可能となります。



## Enable editing of order size and price on confirmation

チェックを入れると確認画面にて注文枚数及び指値価格の変更が可能となります。



## 警告メッセージ

### Warning messages

- Warn of potential cross trades
- Warn of order placement from alert if order placement confirmations are turned on
- Warn of order placement when trading session is closed
- Warn of order placement for delayed exchanges if trading on delayed exchanges is enabled

### Warn of potential cross trades

クロストレードの可能性がある場合は警告をします。

### Warn of order placement from alert if order placement confirmation are turned on

Alert 機能を使って発注する場合で、かつ[確認の設定 1. \(対象発注機能のみ\)](#) の“Placing, cancelling, modifying, and parking orders”が有効な場合は発注時に警告メッセージが表示されます。

### Warn of order placement when trading session is closed

セッション時間外に注文を発注すると警告メッセージが表示されます。

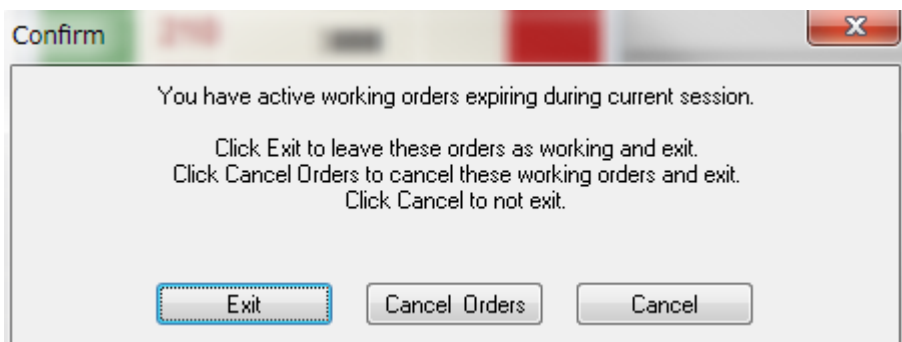
### Warn of order placement for delayed exchanges if trading on delayed exchanges is enable

遅延データ配信の取引所に設定されている商品に発注する場合は警告メッセージが表示されます。

## ログオフ時の注文キャンセル

Prompt for cancel on logoff

ログオフ時に注文をキャンセルするかどうか、確認画面を出す場合にはチェックを入れます。  
ログオフ時に下記のメッセージが出ます。



<上図の和訳>

現在のセッション中に失効してしまうワーキング中の注文があります。

**Exit** のボタンにて、注文をワーキング中のままにしてシステムを終了します。

**Cancel Orders** にて、ワーキング中の注文をキャンセルし、システムを終了します。

**Cancel** にて、システム終了をキャンセルします。

**注**：ワーキング注文が GTC のみだった場合は、上記メッセージは表示されません。

## 通知 (Notification) の設定

通知設定より、注文に関連したイベントに際して通知やアラートの設定（いつ・どのように）ができます。設定前に、その設定が特定の口座 (Account) になされるものか、もしくは全ての口座に適用されるか選択してください。なお、こちらは Order Routing(2 回めのログイン)にログインしないと設定できません。通知の適用範囲を、自身のトレーダーにて発注した注文のみとしたい場合は、“Notify only of order actions associated with XXX(トレーダーユーザー名)” にチェックを入れてください。

### Notifications

Settings for trading account:

Default for all accounts

Notify only of order actions associated with michelle

初期設定は、選択した口座や商品の設定を上書きすることはございません。

## ポップアップの設定

### Popups

- When an order is filled
- When an order is partially filled
- Notify me when an order hasn't been acknowledged in 10 sec.
- Notify me when a market order hasn't been filled in 13 sec.
- When warning message is received

#### When an order is filled

約定の場合

#### When an order is partially filled

部分約定の場合

#### Notify me when an order hasn't been acknowledged in

注文の受付メッセージを受け取らなかった場合。インターバルの秒数の設定を含む

#### Notify me when a market orders has not been filled in

成行注文が約定しなかった場合。インターバルの秒数の設定を含む

#### When warning message is received

警告メッセージを受信した場合

## 点滅とハイライトの設定

### Change Trading Interface Background Color

- When an order is filled Highlight Background ▾ 1 sec.
- When an order is partially filled Highlight Background ▾ 10 sec.
- When an order is working

#### When an order is filled

約定時

#### When an order is partially filled

部分約定時

#### When and order is working

ワーキング注文がある時

以下の動作が選択できます。

#### - Highlight Background

背景をハイライトする

#### - Blink Background

背景を点滅させる

#### - Blink and Highlight

ハイライトと点滅を同時に行う

下図イメージは、左サイドの DOM Trader が緑色にハイライトされています。



## 音の選択

注文に対する音を設定できます。 ドロップダウンから使用する音源を選んでください。

Sounds		
<input checked="" type="checkbox"/> When an order is filled	Thump1	Test
<input type="checkbox"/> When an order is partially filled		Test
<input type="checkbox"/> When an order is rejected		Test
<input type="checkbox"/> When an order is acknowledged		Test
<input type="checkbox"/> When you are placing a buy order		Test
<input type="checkbox"/> When you are placing a sell order		Test
<input type="checkbox"/> When you are canceling orders		Test
<input type="checkbox"/> When an order is incomplete		Test

### When an order is filled

約定時

### When an order is partially filled

部分約定時

### When an order is rejected

注文が拒否された時

### When an order is acknowledged

注文が受け付けられた時

### When you are placing a buy order

買い注文をした時

### When you are placing a sell order

売り注文をした時

### When you are canceling orders

注文をキャンセルした時

### When an order is incomplete (こちらは CQG IC のみとなります)

シンセティックスプレッド注文で、片方のレッグ注文が未約定のまま残ってしまうインコンプリート（スリッページ）が発生した時

## 通知・情報系のメッセージ

### Display informational messages received from trading server

通知・情報系のメッセージを受け取る時にはチェックを入れます。

## システム問題の警告

### Sound when there is a problem communicating with the order routing system (global)

Firealarm	Test
-----------	------

オーダールーティングシステムとのアクセスに問題があった場合は音を鳴らします。

## リスク管理の設定

リスク設定では、発注枚数、最大建玉数、そして枚数ボタンの数値を設定することができます。

設定をする前に、その設定が特定の口座 (Account) になされるものか、もしくは全ての口座に適用されるか選択してください。こちらは Order Routing (2回目のログイン) にログインしないと設定できません。

Symbol settings for trading account:

Default for all accounts

また全ての商品（シンボル）もしくは特定の商品に設定されるか選択ができます。



特定の商品（シンボル）の設定をする場合は、必ずその商品をハイライトしてください。

初期設定は、選択した口座や商品の設定を上書きすることはございません。

また QFormula をリストに追加することも可能です。

シンボル・QFormula を Tradable symbols(取引可能な商品)に追加するには以下手順に従ってください。

1. **Add symbol** ボタンをクリックします。
2. **Add Tradable Instrument** ウィンドウのリストよりシンボルもしくはフォーミュラを選択します。
3. **OK** をクリックします。

シンボル・QFormula を Tradable symbols(取引可能な商品)から削除するには以下手順に従ってください。

1. シンボルもしくはフォーミュラをクリックして選択します。
2. **Delete symbol** ボタンをクリックすると、シンボルは削除されます。

## リスク管理用数値の入力

**Risk management for JNK**

The system will prompt you with a warning when you place an order above these values:

Maximum order size:	100
Maximum position size:	5000

**Maximum order size :** 最大注文枚数

**Maximum position size :** 最大建玉枚数

ここでの設定枚数を超える注文があると下図のような警告が出ますが、OKを押下すれば発注されます。  
ただし FCM 側 (CAST) での設定枚数を超えている場合は OK を押下しても注文は拒否されます。



## 枚数ボタンの設定

**Order quantities for JNK.**

Enter custom order size button values for all trading interfaces:

1	5	10
20	50	100

Enter a default order size: 1

Right-clicking on the entry field will reset the size to this value.

Second default order size: 5

Place an order with this size by clicking the middle mouse button in interfaces that support Fast-Click.

### Enter custom order size button values for all trading interfaces

全ての取引画面の注文枚数ボタンのカスタマイズができます。



大きい数字は以下のように入力します。

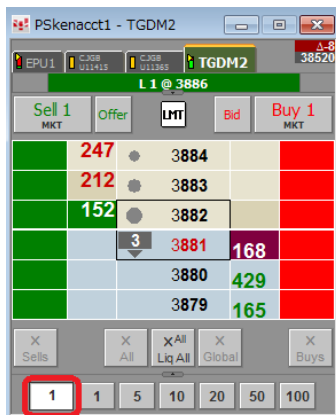
Enter custom order size button values for all trading interfaces:	500K	1M	2.5M
	750M	1B	1.5B

## Enter a default order size

**Right-clicking on the entry field will reset the size to this value**

注文枚数エントリーのデフォルト（初期設定）の注文枚数を設定できます。

また注文枚数エントリーのフィールドを右クリックするとこのデフォルトの数字に戻ります。

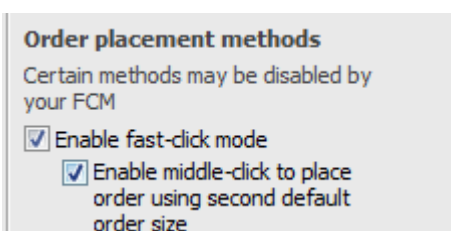


## Second default order size

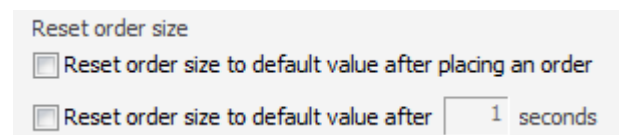
**Place an order with this size by clicking the middle mouse button in interfaces ~**

二番目のデフォルト枚数を設定できます。

Trading Preferences → Display より下図二項目にチェックを入れることにより、マウスのミドルボタンを注文コラム上でクリックすると二番目のデフォルト枚数で発注することができます。



## 注文枚数のリセット



### Reset order size to default value after placing an order

発注後、デフォルト枚数にリセットされます。

### Reset order size to default value after ?? seconds

??秒後にデフォルト枚数にリセットされます。

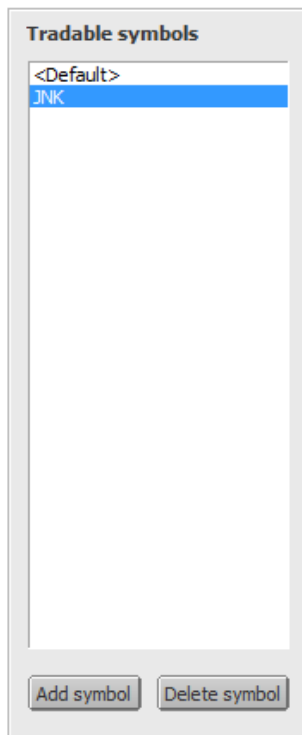
## 指値とストップ注文の設定

指値とストップ注文の設定では、発注枚数、最大建玉数、そして枚数ボタンの数値を設定することができます。こちらは Order Routing（2回目のログイン）にログインしないと設定できません。

設定をする前に、その設定が特定の口座 (Account) になされるものか、もしくは全ての口座に適用されるか選択してください。

Symbol settings for trading account: Default for all accounts ▾

また全ての商品（シンボル）もしくは特定の商品に設定されるか選択ができます。



特定の商品（シンボル）の設定をする場合は、必ずその商品をハイライトしてください。

初期設定は、選択した口座や商品の設定を上書きすることはございません。

また QFormula をリストに追加することも可能です。

## 指値とストップの範囲

### Limits vs. Stops

Range from current B/A for accepting limits instead of stops:

5 ticks

Range from current B/A for forcing limits instead of stops:

1 ticks

### Range from current B/A for accepting limits instead of stops

誤った見越しの指値注文発注を防止するため、最優良気配値と比べ指定チック以上離れた指値注文には警告画面が表示されます。

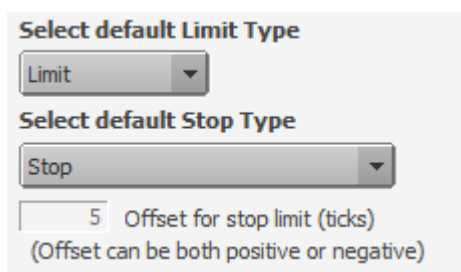
### Range from current B/A for forcing limits instead of stops

最優良気配値と比べ指定チック以上離れた指値注文は自動的にストップ注文になります。ただし [Fast Click モード](#)を使用した発注には無効です。

この設定においては、現在の売値と買値の距離を基に指値とストップ注文をシステムが自動判別します。例えば、E-mini S&Pにおいて 1331.00 の最良買気配と 1331.25 の最良売気配があり、この指定チック数が 0 だとします。1331.75 の買注文を出すと、買注文の価格が最良売気配の値段より上のため、自動的に 1331.75 のストップ注文が出されます。

もしこの設定を 5 チックとした場合、1331.75 注文は自動的に最大 1331.75 の価格にて約定します。1331.75 は最良売気配 1331.25 から 2 チックだけしか離れていないからです。もし 5 枚だけの注文をして、最良売気配が 1331.25 に 5 枚以上の売りがあった場合は、約定価格は 1331.25 になります。

## 指値とストップの初期設定



### Select default Limit Type

指値フィールドにある執行条件のデフォルトを選択します。

### Select default Stop Type

ストップ注文フィールドにある執行条件のデフォルトを選択します。

#### - Offset for stop limit (ticks)

(Offset can be both positive or negative)

ストップリミット (Stop Limit) を選択した場合、オフセット用にチック数を入力する必要があります。

ストップ価格にヒットした際に、このオフセット値がストップリミット注文用の指値価格となります。

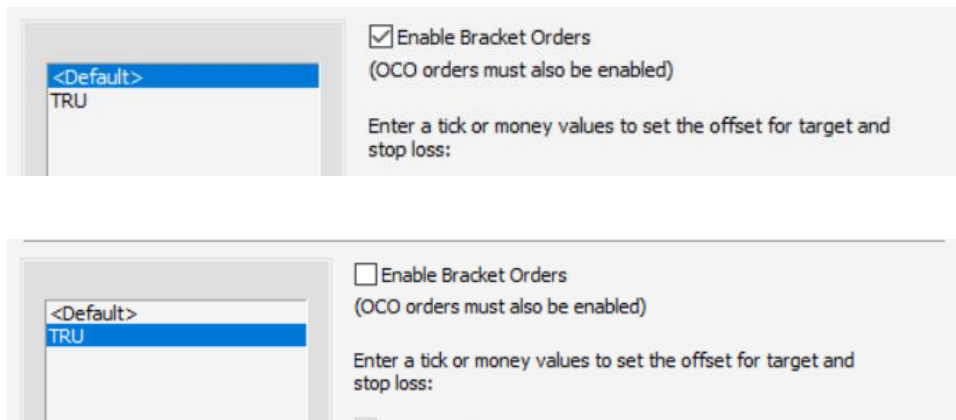
このオフセットのチックはマイナスの数値も使用可能です。

## スマート注文の設定

ここでは、ドム・トリガー・ストップ (DOM Trigger Stops)、アイスバーグ指値 (Iceberg Limits)、ブラケツ (Brackets)、トレイリング (Trailing)、OCO 注文などの設定をします。

OCO を除く全ての注文の設定前に、その設定が特定の商品になされるものか、もしくは全ての商品 (Default) に適用されるか選択してください。なお、こちらは Order Routing (2回目のログイン) にログインしないと設定できません。

下図のとおり



このシンボルリストは全てのスマート注文用のマスターリストです。このため、それぞれのタブにて全ての商品がリストされます。他のスマート注文タブにて商品の設定がされていて、該当のタブにて設定がされていない場合は、その商品はアスタリスク・マーク (\*) がつきます。

## ドム・トリガード・ストップ注文（ドム・トリガード・ストップ注文）の設定

ドム・トリガード・ストップ注文を有効にするには、**Enable DOM-Triggered Stops**にチェックをしてください。

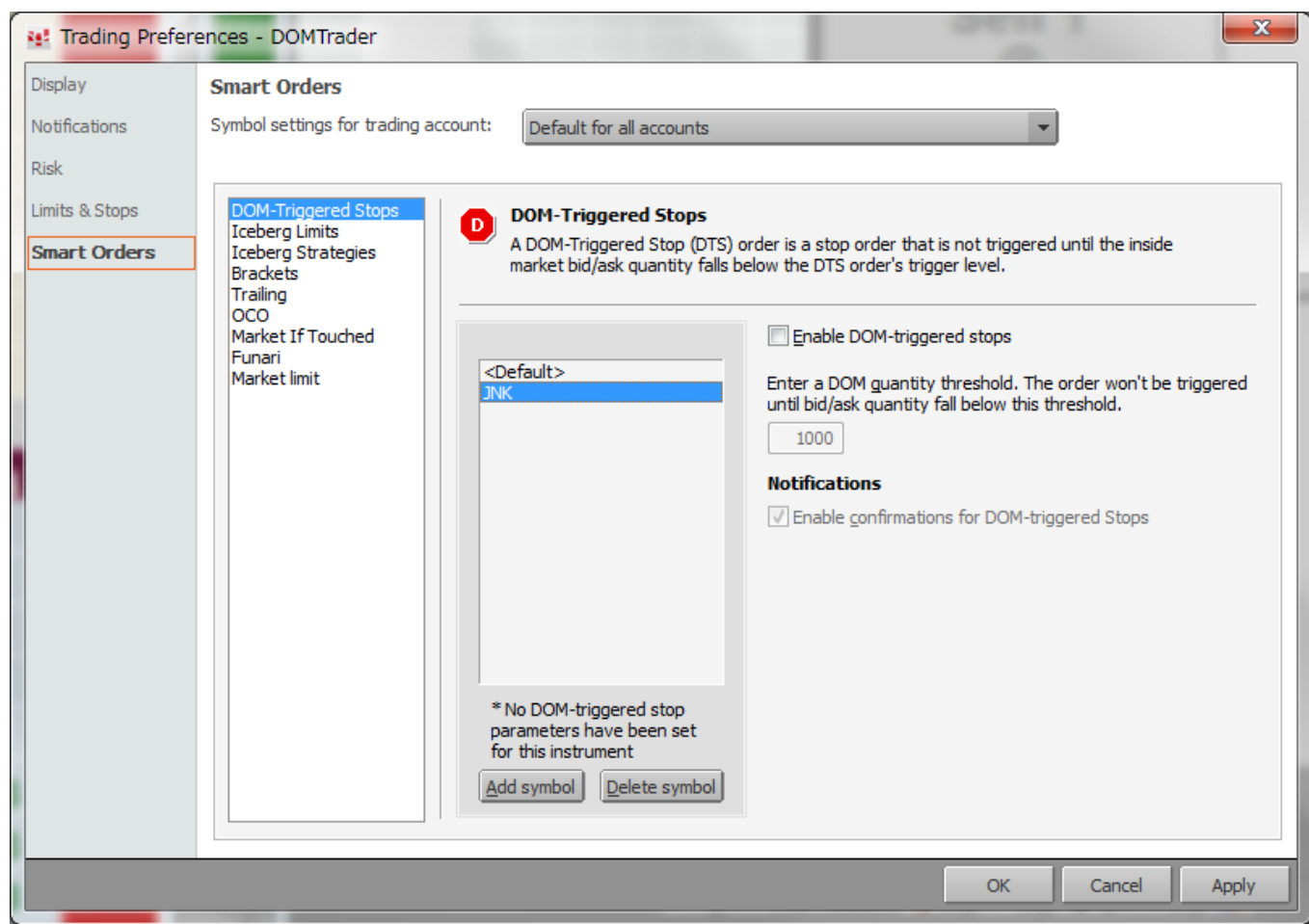
**Enter a DOM quantity threshold. The order won't be triggered until bid/ask quantity fall below this threshold.**

DOM トリガー用の枚数を設定してください。売買気配がこの数値以下の場合、注文は執行されません。

### Notification

- **Enable confirmations for Enable DOM-Triggered Stops**

ドム・トリガード・ストップ注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#)にて“Placing, cancelling, modifying, and parking orders”が有効になっている場合、当該項目は下図のとおりチェックが入った状態でグレイアウトされます。



ドム・トリガード・ストップ注文とは、ストップ注文のような動きをしますが、指定した数値以下の枚数気配しかない場合は、注文は執行されません。この執行条件が必要な場合は、CQG へお問い合わせください。この執行条件は全ての取引所にて対応しており、システムにて管理された執行条件です。

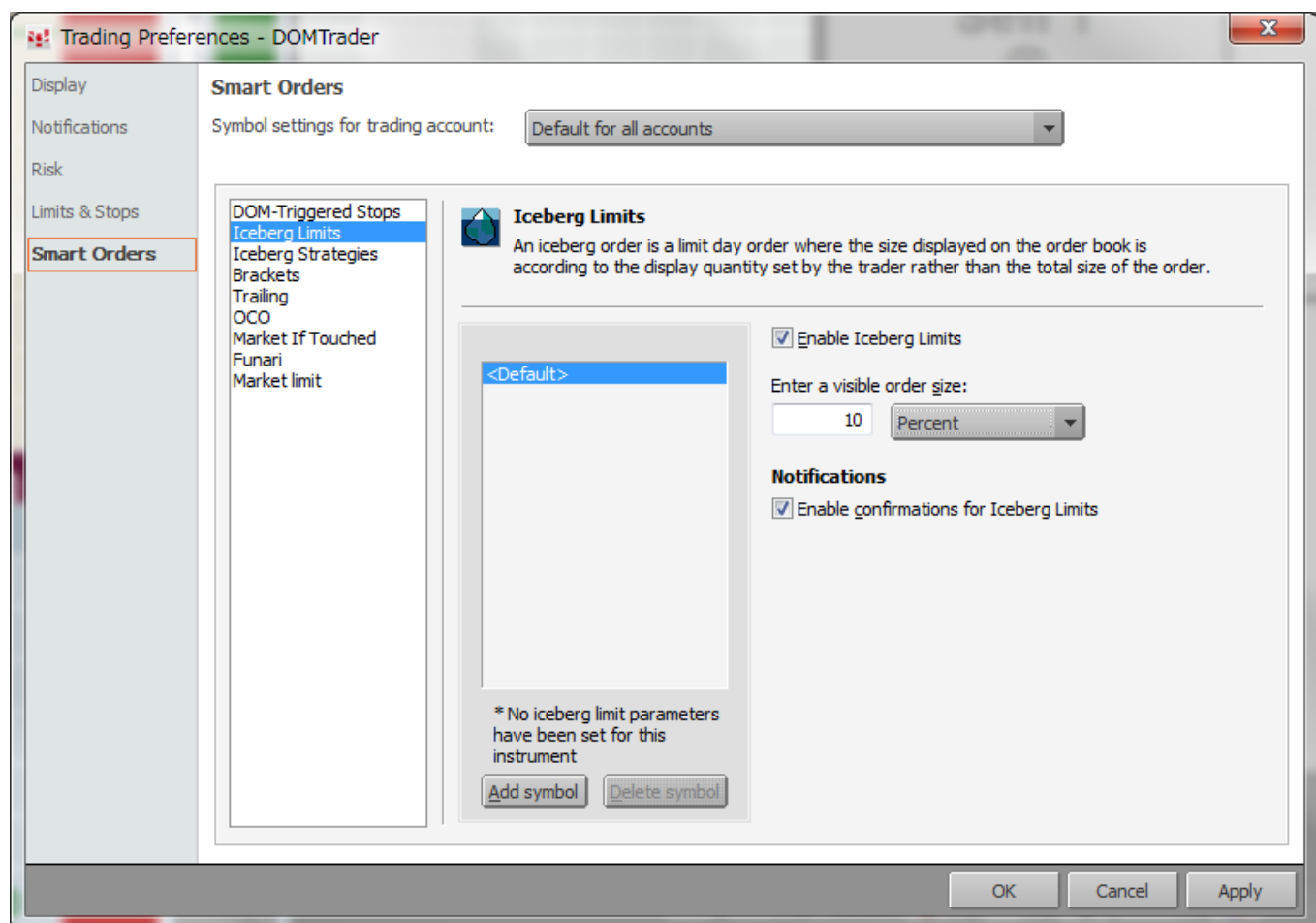
## アイスバーグ・指値注文の設定

アイスバーグ指値注文を使用する場合には、必ず **Enable Iceberg Limit** にチェックを入れてください。また **Enter a visible order size** に数値を入れます。この数値がマーケットに出る発注量のパーセントもしくは枚数となります。

### Notification

- **Enable confirmations for Iceberg Limit**

アイスバーグ指値注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#)にて “Placing, cancelling, modifying, and parking orders” が有効になっていいる場合、当該項目はチェックが入った状態でグレイアウトされます。



**注 :** アイスバーグは「1. 取引所でアイスバーグを許可している商品」及び「Synthetic Order Manager でアイスバーグをサポートしている商品」のみ発注が可能です。対象の取引所によるアイスバーグ注文の許可／禁止に関しては CQG へお問い合わせください。

## アイスバーグ・ストラテジー注文の設定

シンセティックスプレッド注文のアイスバーグ注文が可能となります。こちらを有効にする場合には、下図の **Enable Iceberg Limit for strategy orders** にチェックを入れてください。

### Enter visible order size:

- 一回の注文のパーセンテージ（1-100）もしくは枚数（1-9999）を設定します。

### Random order size:

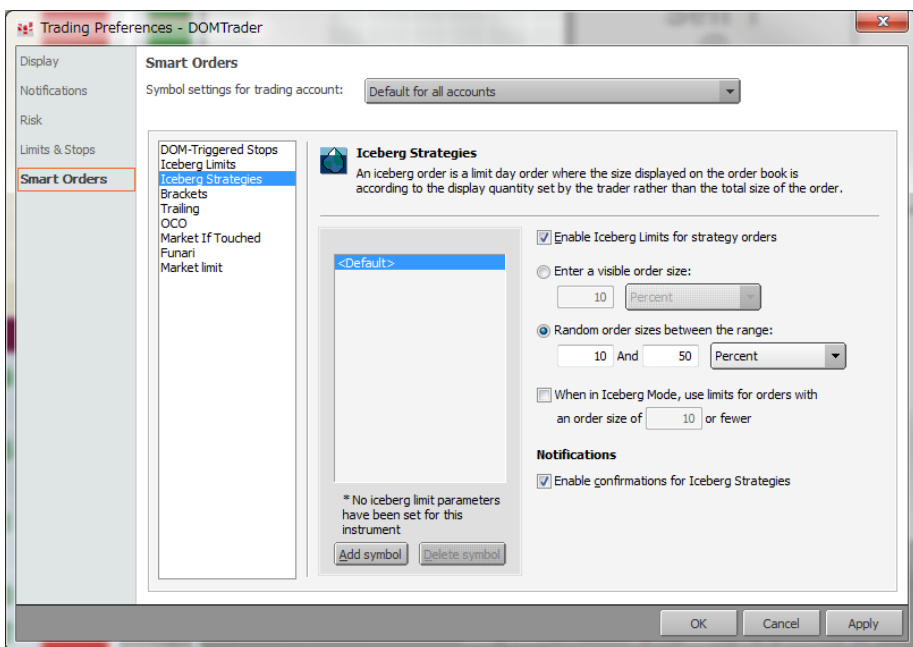
- ランダムのパーセンテージもしくは枚数を設定します。初期設定は1枚です。

### When in Iceberg Mode

設定した枚数より少ない場合に、アイスバーグ注文ではなく指値注文にしたい場合はチェックを入れます。DOMTrader 上にて注文枚数を変更した場合に適用されます。

### Enable confirmation

もしチェックが入っていないかった場合、市場に発注されている注文枚数を変更することができない場合があります。



こちらを有効にすると、下図のとおり発注機能に ICBG strategy が追加されます。



## プラケツ注文の設定

プラケツ注文を使用する場合には、必ず **Enable Bracket Orders** にチェックを入れてください。また OCO 注文が使用できるようになってない場合は、プラケット注文は発注できません。

**Enter a tick or money value to set the offset for target and stop loss.**

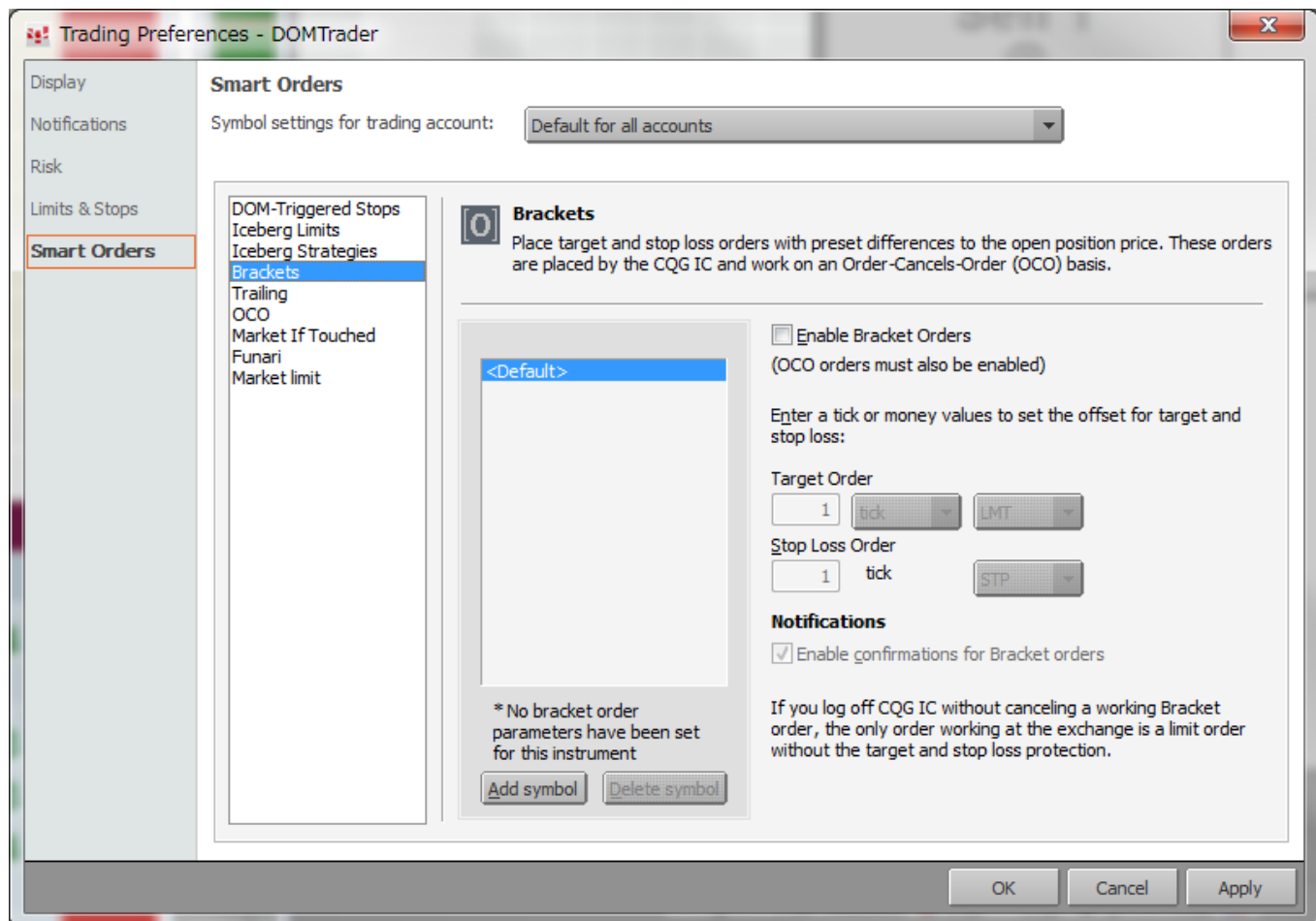
ターゲットとなる注文に対してのチックもしくは利益値を入力します。指値 (Limit)、トレイリング指値 (trailing limit)、アイスバーグ (iceberg) の執行条件が選択できます。ただし [Iceberg Limits](#) が使用可能になっていない場合は、アイスバーグを選択することができません。

ストップロス注文に対してのチックを入力します。逆行 (Stop Market)、逆指値 (Stop Limit)、ドム・トリガード・ストップ注文の執行条件が選択できます。

### Notification

- **Enable confirmations for Brackets.**

プラケツ注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#) にて “Placing, cancelling, modifying, and parking orders” が有効になっている場合、当該項目はチェックが入った状態でグレイアウトされます。



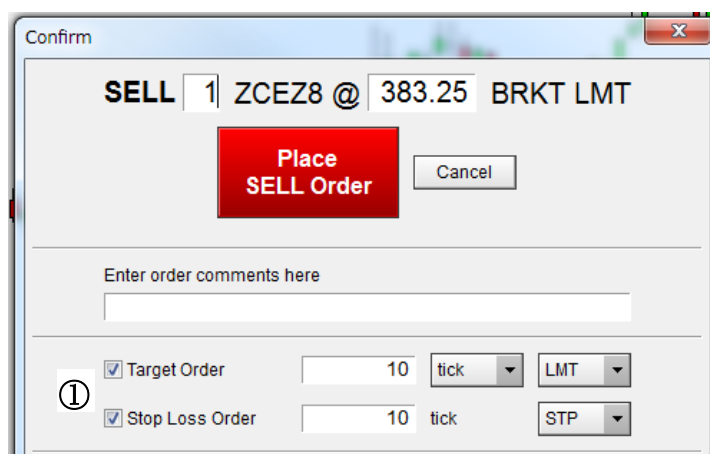
プラケツ注文とは、複数のレッグ注文が同時に行われる注文です。最初のメインレッグの注文は、どのような執行条件でも執行が可能です。

ふたつ目の注文は、二つのレッグが存在します。一つ目のレッグ（ターゲット注文）は、指値もしくはアイスバーグ注文であり、ふたつ目のレッグ（ストップロス注文）はストップ注文です。

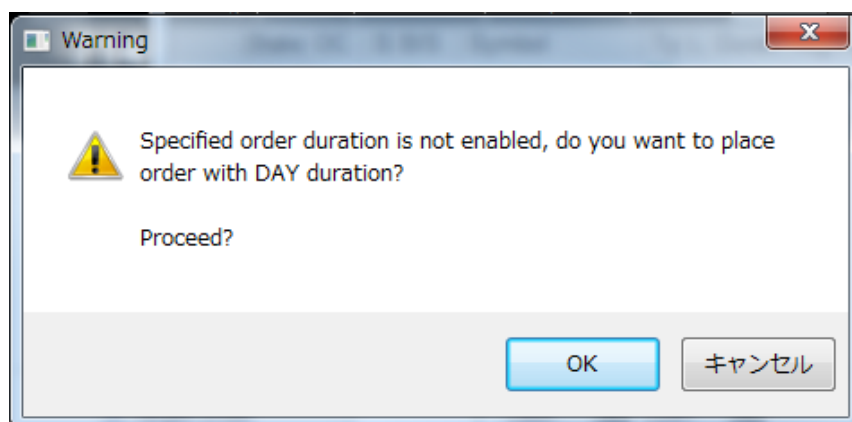
メインレッグが約定もしくは部分約定した場合、二つのレッグを持つ二つ目の OCO 注文がトリガーされます。そのうちのひとつのレッグが約定した場合、もう片方のレッグはキャンセルされます。メインレッグは OCO にはできませんが、ブレケット注文自体は OCO 注文にもできます。なお、ブレケット注文は保留注文（Parked Order）にはできません。

例えば、買のブレケット注文 E-mini S&P 1450.00 で執行するとします。この時に、8 チックの利益もしくは 5 チック以下のロスカットをするように設定をします。メインの 1450.00 が約定した場合、売りにて 1452.00 注文とストップロス注文 1448.75 の OCO 注文が発注されます。

メインレッグ及び OCO 注文（ターゲット及びストップロス注文（下図①））は共に注文サーバー内にて管理されるため、Order Routing(2回目のログイン)をログオフした場合でも、メインレッグが約定もしくは部分約定した場合は OCO 注文が発注されます。



Bracket 注文において、FAK 及び FOK は無効です。この無効な Duration（有効期限）を選択し発注を試みると、下記メッセージが表示されます。「OK」をクリックすると注文の Duration は DAY に変更され、「キャンセル」をクリックすると発注が取り消されます。



## トレイリング注文の設定

トレイリング注文を使用する場合には、必ず **Enable Trailing Stops** と **Enable Trailing Limits** にチェックを入れてください。

トレイリング指値の価格は最良気配値と共に変動します。

- **Current Bid on buys, Current Offer on sells**

買気配をベースに買を、売気配をベースに売を執行します。

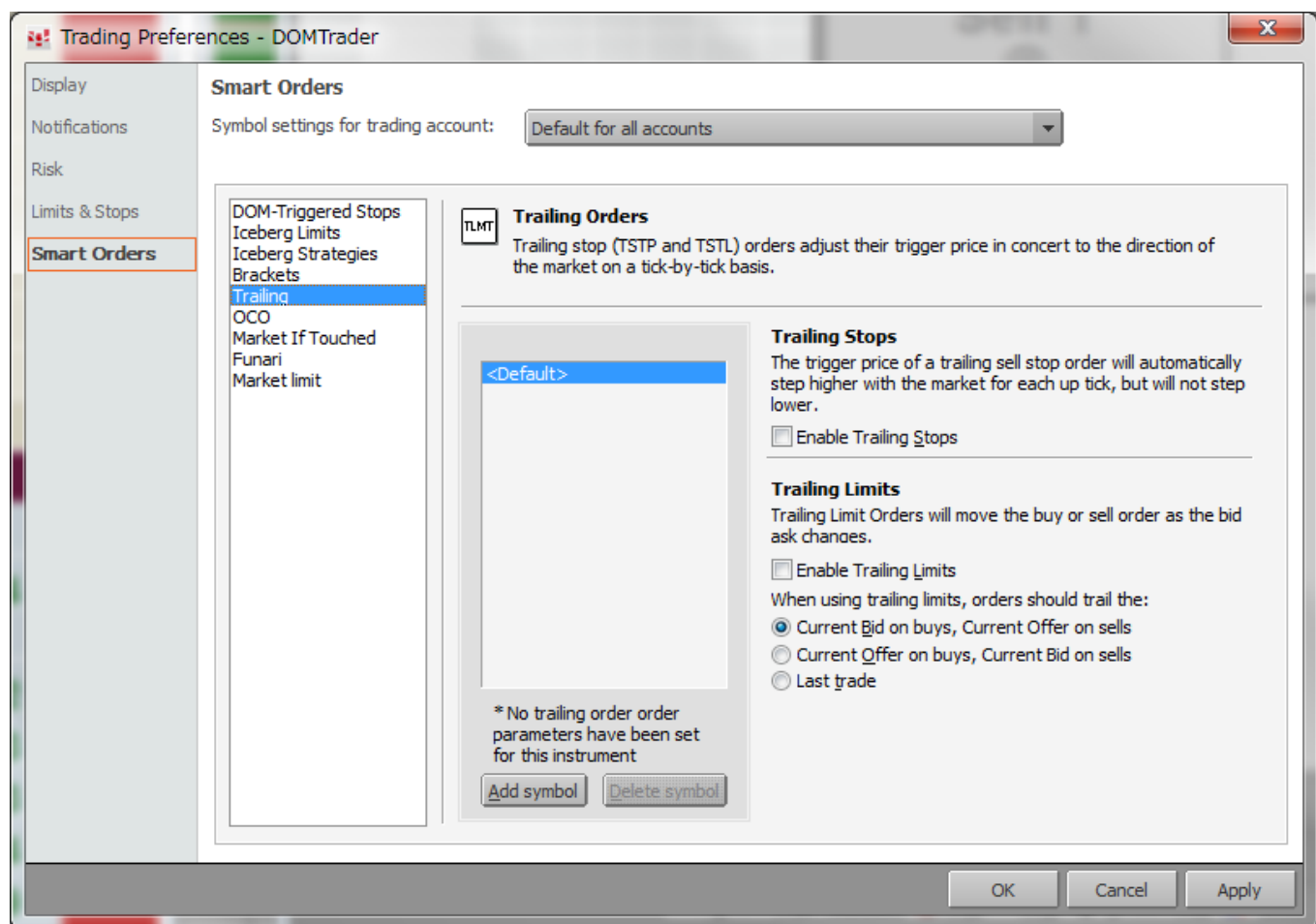
- **Current Offer on buys, Current Bid on sells**

売気配をベースに買を、買気配をベースに売を執行します。

- **Last Trade**

直近価格をベースに売・買を執行します。

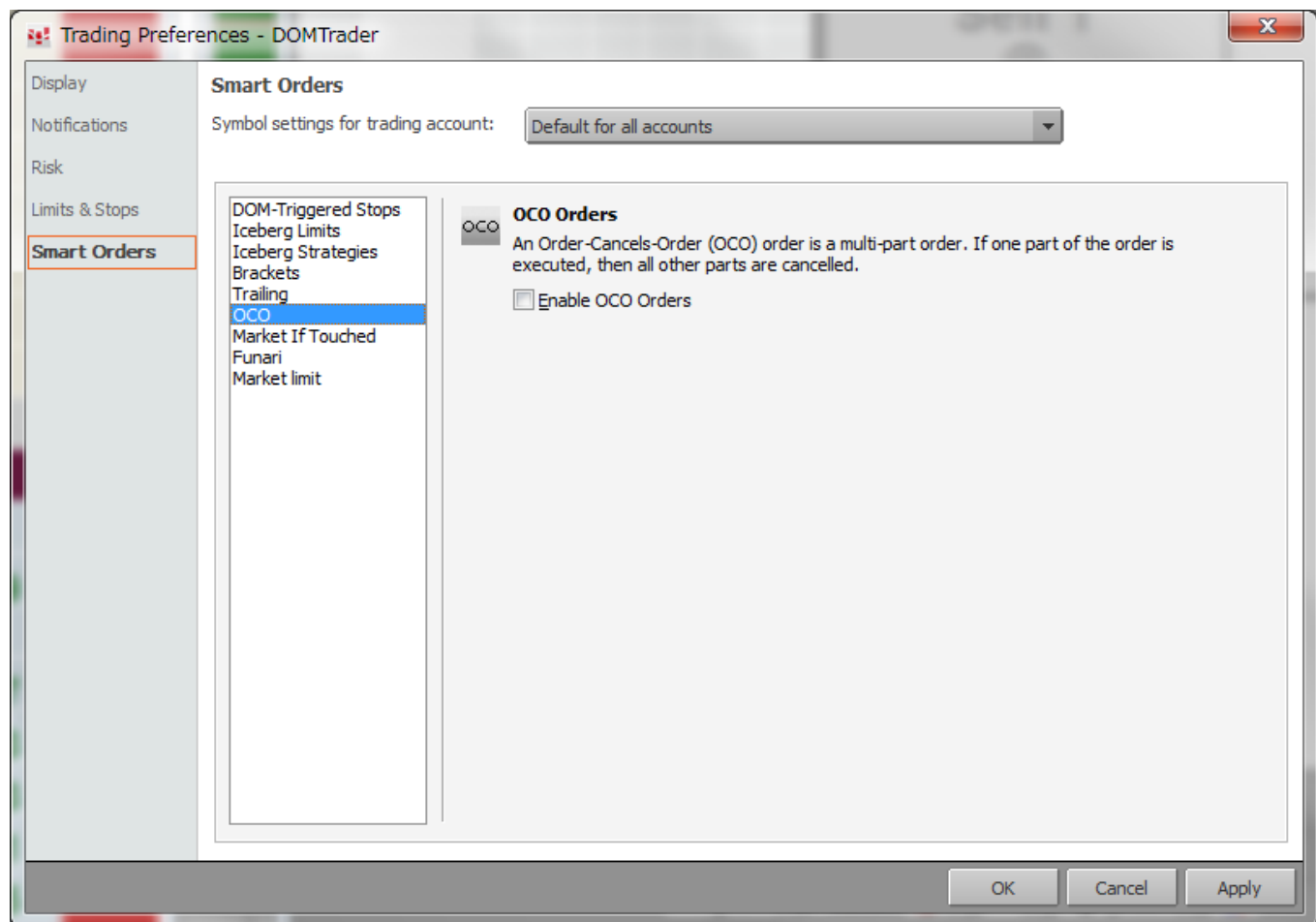
トレイリング注文の挙動については[トレイリング注文マネジメント](#)を参照してください。なお、トレイリング注文は保留注文（Parked Order）にはできません。



## OCO 注文の設定

OCO 注文を使用する場合には、必ず **Enable OCO Orders** にチェックを入れてください。

OCO (Order-Cancels-Order) は複合注文です。もしその中の注文のひとつが約定した場合は、もう一方の注文はキャンセルされます。



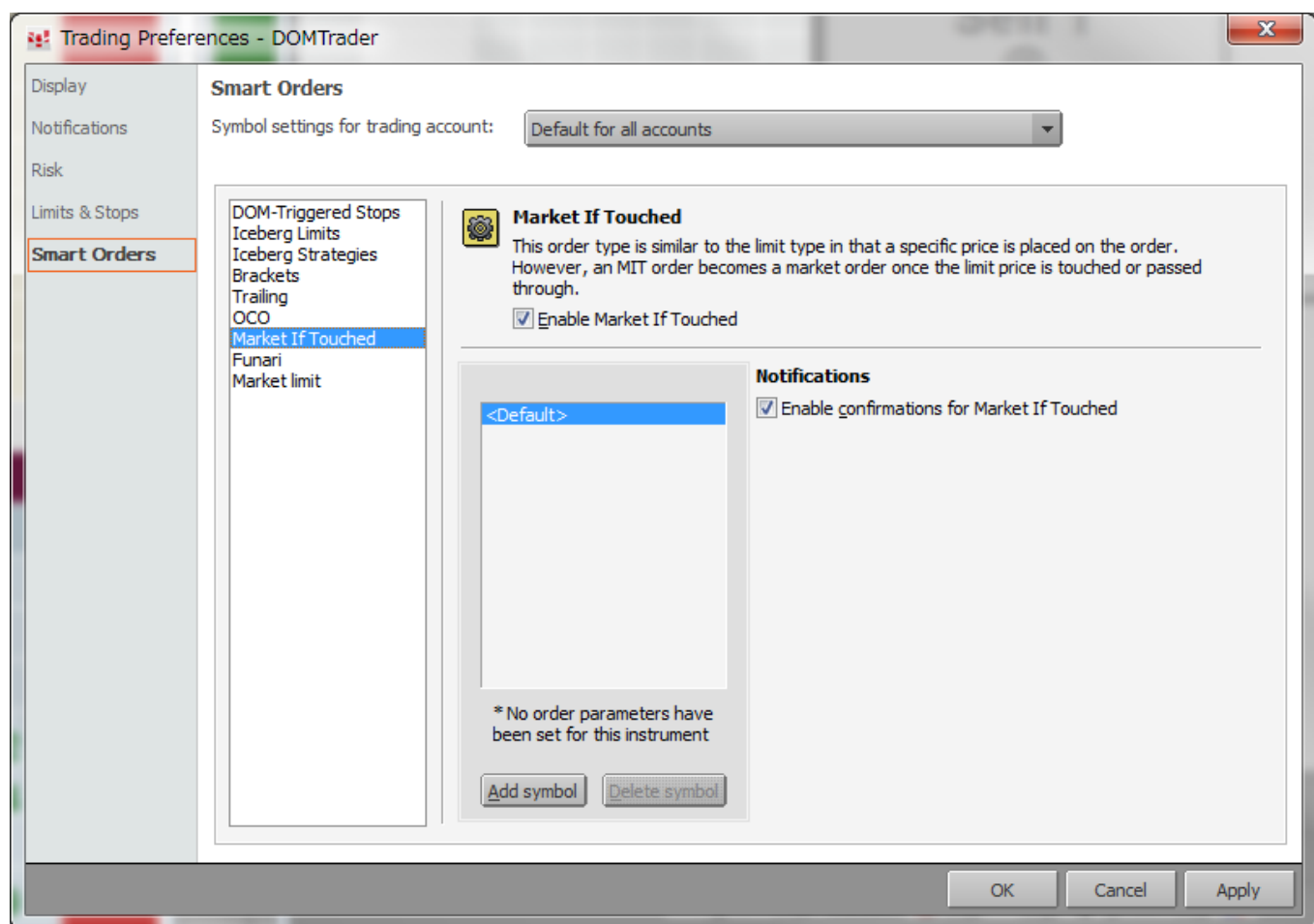
## MIT (Market-If-Touched) 注文の設定

MIT 注文を使用する場合には、必ず **Enable Market If Touched** にチェックを入れてください。

### Notification

- **Enable confirmations for Market If Touched**

MIT 注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#) にて “Placing, cancelling, modifying, and parking orders” が有効になっている場合、当該項目はチェックが入った状態でグレイアウトされます。



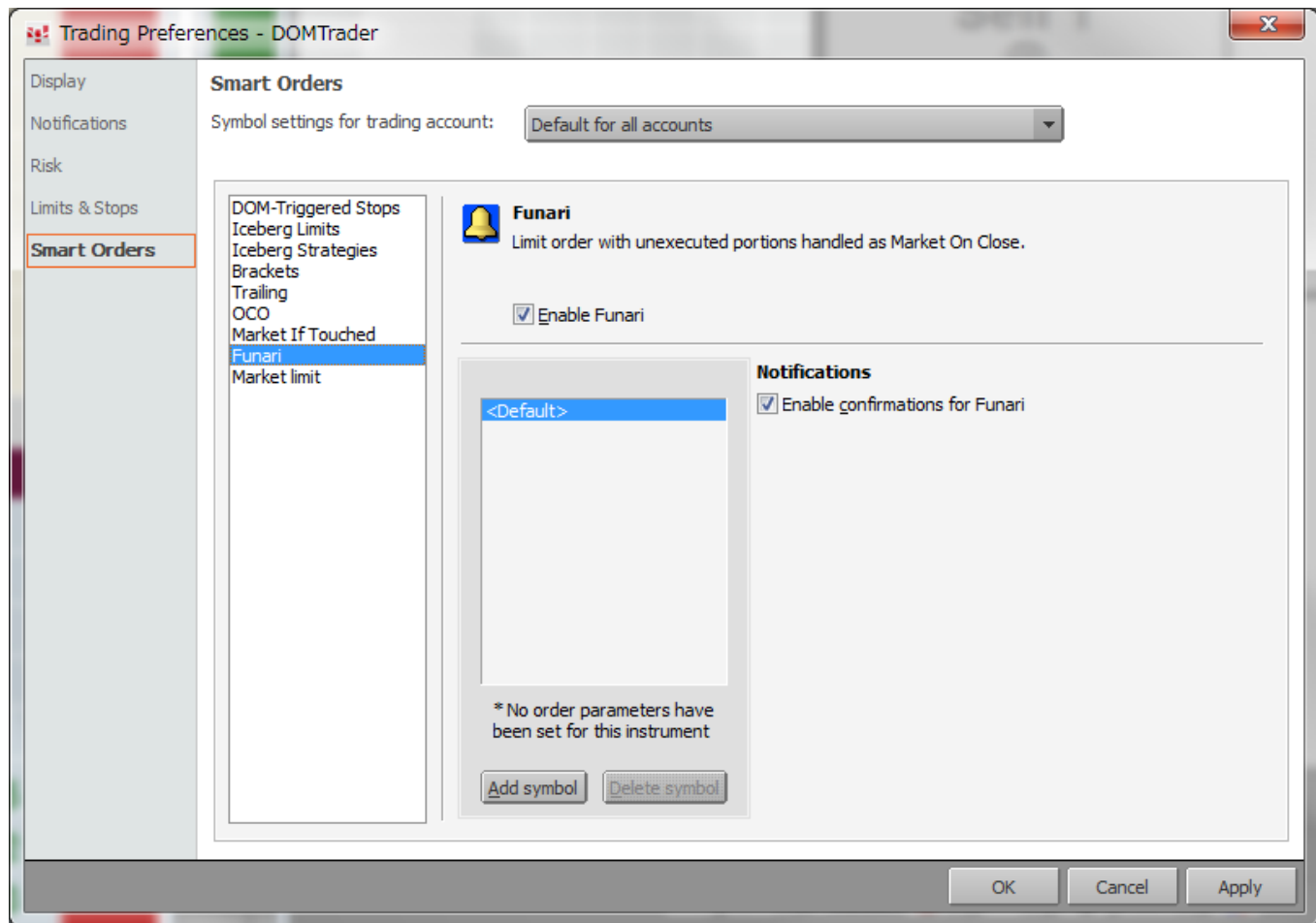
## 不成注文の設定

不成注文を使用する場合には、必ず **Enable Funari** にチェックを入れてください。

### Notification

- **Enable confirmations for Funari**

不成注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#) にて “Placing, cancelling, modifying, and parking orders” が有効になっている場合、当該項目はチェックが入った状態でグレイアウトされます。



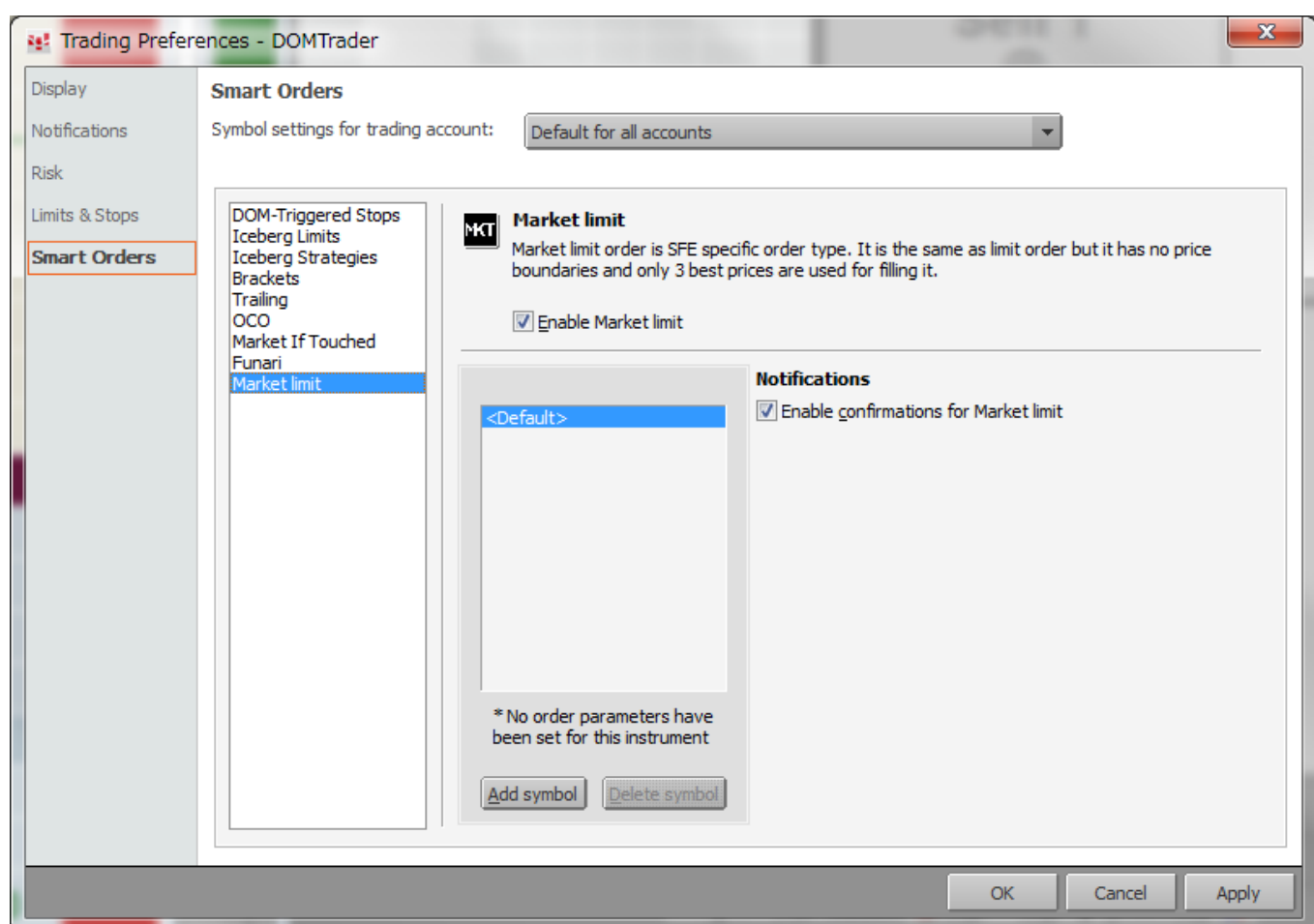
## マーケットリミット注文の設定

マーケットリミット注文 (Sydney 先物取引のみ対応) を使用する場合には、必ず **Enable Market Limit** にチェックを入れてください。

### Notification

- **Enable confirmations for Market Limit**

マーケットリミット注文の発注時に確認画面を表示させる場合にはこちらにチェックを入れてください。ただし、[Notification](#) にて “Placing, cancelling, modifying, and parking orders” が有効になっている場合、当該項目はチェックが入った状態でグレイアウトされます。



## Orders and Positions (注文と建玉)

**Orders and Positions (注文と建玉)** ウィンドウにて口座の設定と建玉の管理をすることができます。

このウィンドウは4つのパネルに別れます。

- **Account (口座)** : ウィンドウの左側に位置するこのパネルでは、口座情報を日付毎・銘柄毎もしくはシステム毎に階層的に確認できます。
- **Filter (フィルター)** : ウィンドウの上部に位置するこのパネルでは、注文と建玉情報をフィルターして確認できます。
- **Orders (注文)** : タブにて分けられたウィンドウでは、注文状態、約定詳細、損益を確認できます。このタブより注文のキャンセル・訂正そして発注が可能です。
- **Summary (照会)** : 3つのタブにあるウィンドウのパネルでは、選択された口座情報の未決済建玉や必要証拠金を確認できます。

パネルの大きさを変更するには、**Accounts (口座)** パネルと **Orders (注文)** の境界線をドラッグします。

**Accounts (口座)** パネルをクリックしドラッグしてスクリーンの右側に動かせます。**Summary (照会)** パネルをクリックしドラッグしてスクリーンの上部に動かせます。

**Accounts (口座) • Filter (フィルター)** および **Summary (照会)** パネルは **preference(設定)**にて隠すことができます。

## Orders and Positions (注文と建玉) ウィンドウを開く

ツールバーから **OrdPos** をクリックします。

もしボタンが表示されていないようであれば、**More** ボタンをクリックし、Orders and Positions をクリックします。

**OrdPos** をツールバーに追加するには、以下の通り対応します。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Customize Toolbar** を選択します。Toolbar Manager (ツールバーマネージャー) が表示されます。
3. **Chart, Quote, News** の列から **Add/Remove** コラムから **>>>** ボタンをクリックします。
4. ボタンのコラムから **OrdPos** をクリックします。
5. Customize Application Toolbar --> Toolbar Manager から Close ボタンを押します。

## Orders and Positions（注文と建玉）のツールバー

Orders and Positions（注文と建玉）のツールバーのボタンには以下ございます。

### Logon（ログオン）ボタン

このボタンは発注用のログオンウィンドウを開きます。こちらは Ctrl+L を押下でも開くことができます。

### Logoff（ログオフ）ボタン

このボタンは発注機能からログオフします。

### DelFCM（FCM の削除）ボタン

一時的に FCM をウィンドウより取り除く場合に使用します。次回ログイン時に再度 FCM が表示されます。

### EditAcct（口座の編集）ボタン

Account Setup（口座設定）のウィンドウを開きます。

### DelAcct（口座の削除）ボタン

ローカルの口座を恒久的に削除し、通常の口座は一時的に削除します。

次回発注系システムへログイン時に再度削除された口座が表示されます。

通常の口座を恒久的に削除したい場合は、ご契約のブローカーまたは CQG サポートデスクまでお問い合わせください。ご依頼後、削除された Orders and Position 内の口座の情報をそのままアーカイブとして残すか、削除するかご選択ができます。サポートによって口座が削除され、Orders and Positionにおいてユーザーが削除した後でも、ブローカーもしくはサポートデスクに連絡することで再度修復することができます。

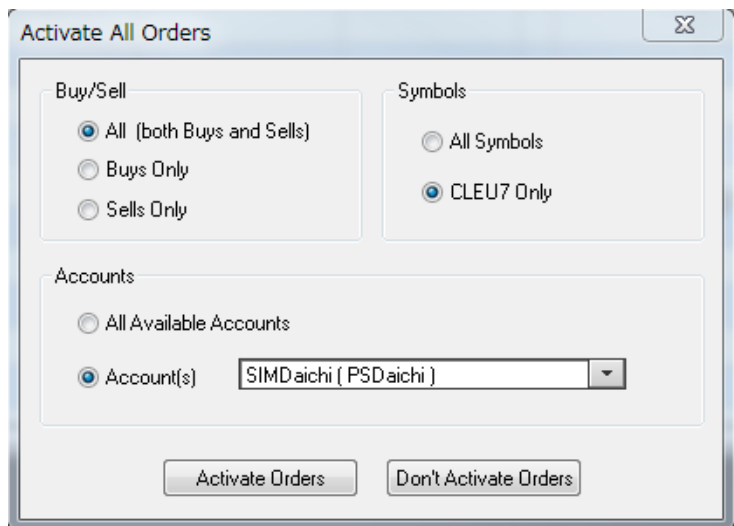
### X Global（全注文キャンセル）ボタン

全口座の全注文の注文をキャンセルします。

## Activate All (全注文保留解除) ボタン

このボタンをクリックすると全口座の注文が保留解除されます。

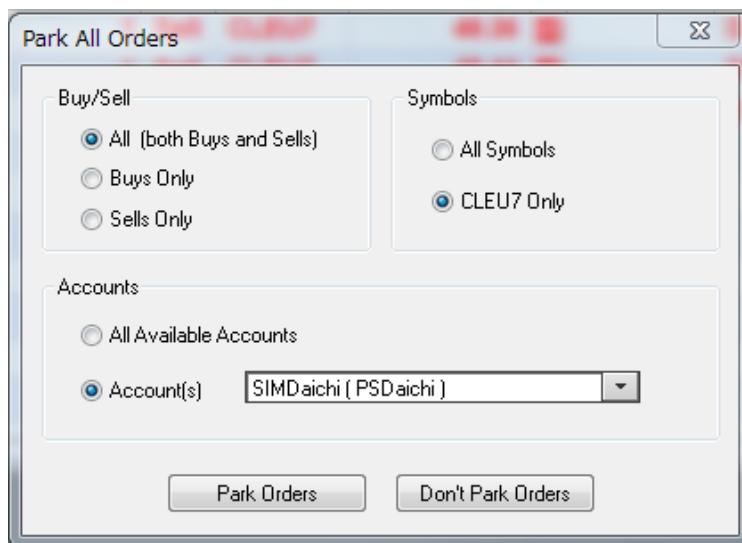
また、右クリックをすると、下記ウィンドウが開き、Account(口座)、Side (売・買)、Symbol(銘柄シンボル)別に保留解除の選択ができます。



## Park All (全て保留) ボタン

このボタンをクリックすると全口座の注文が保留されます。

右クリックをすると、下記ウィンドウが開き、Account(口座)、Side (売・買)、Symbol(銘柄シンボル)別に保留の選択ができます。



## Orders and Positions (注文と建玉) の構成

**Orders and Positions (注文と建玉)** ウィンドウは4つのパネルに別れ、**Account (口座)**、**Filter (フィルター)**、**Orders (注文)**、**Summary (照会)**がございます。

**Orders (注文)**パネルは5つのタブにて構成され、Orders (注文)、Purchases & Sales (損益照会)、Confirmations (確認)、Strategy Manager (ストラテジー・マネージャー)、Summary (照会) があります。

Order (注文) のウィンドウには5つのタブがあり、Working (ワーキング中注文)、Filled (約定済注文)、Cancelled (キャンセル済注文)、Exceptions (例外注文)、Parked (保留注文)、All (全注文) があります。

Summary (照会)パネルには3つのタブがあり、**Account Summary (口座照会)**、**Open Position Summary (未決済建玉照会)**、**Margin Requirements (必要証拠金照会)** があります。

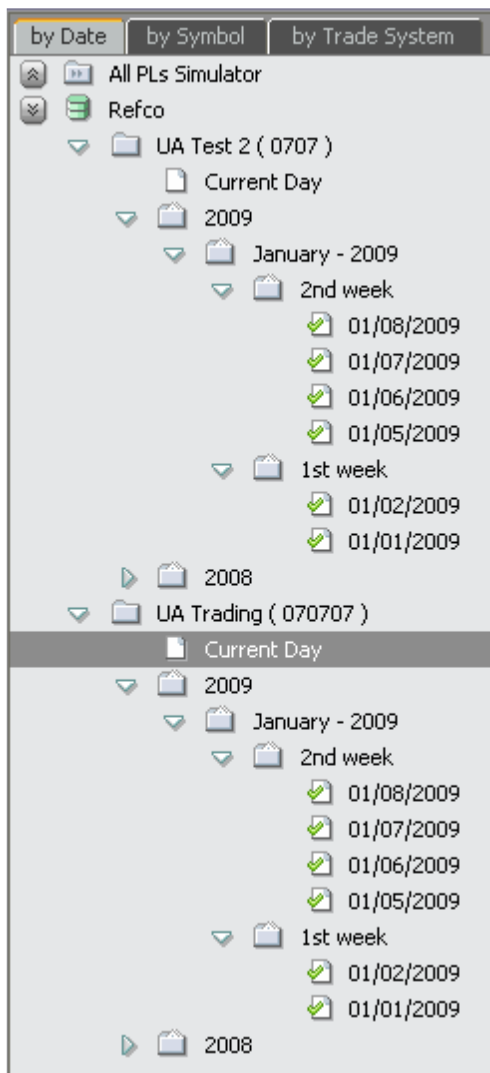
The screenshot shows the CQG Orders and Positions window with the following details:

- Account Panel (Left):** Displays a tree view of accounts and FCMs. Accounts include CQG Sim, SIMDaichi (PSDaichi), and Spreader. FCMs include Spreader and All FCMs.
- Filter Panel (Top Right):** Contains filters for FCM, Account, Trader, Symbol, Date range (From: 07/30/2017, To: 07/31/2017), and a 'Show only outright orders' checkbox.
- Orders Panel (Middle Right):** Shows a grid of orders with columns: State, S, OC, Si, W, B/S, Symbol, T, Limit Price, Durat, Avg Fill Price, Place Time, Order #, and FCM. The grid displays several entries for C.ZCEDU73800, CLEU7, and QFAU7.
- Summary Panel (Bottom Right):** Displays summary tables for Account Balance, Profit/Loss, Open Trade Equity for Futures, OTE+P/L, Yesterday's OTE, Unrealized Profit/Loss for Options, Collateral on Deposit, Net Liquidity Value, Market Value of Options, and Cash Excess.

## Account (口座) パネル

Account (口座) パネルでは FCM、その FCM に紐づく口座、そしてその口座に紐づく注文を階層的に表示します。このパネルでは、FCM と口座を管理することができます。

口座情報を日付毎、銘柄毎もしくはシステム毎に階層的にモニターできます。表示の変更をするには、パネルの上部にあるタブのひとつをクリックします。By Date (日付毎) とは、FCM・口座・年・月・週・日による情報を表示します。By Symbol(銘柄毎) とは FCM・口座・銘柄により情報を表示します。By trade system(システム毎) とは FCM・口座・システムにより情報を表示します。



Account (口座) パネルをクリック・ドラッグして、スクリーンの右サイドへ移動ができます。

## アイコン

FCM のアイコンは以下のように確認できます。

- |  |                 |
|--|-----------------|
|  | デフォルト           |
|  | 先物とオプション        |
|  | 債権 Fixed Income |
|  | フォレックス          |
|  | ローカルFCM         |
|  | デモ              |
|  | シミュレーター         |

デイリーアイコンでは以下ステータスを表示します。

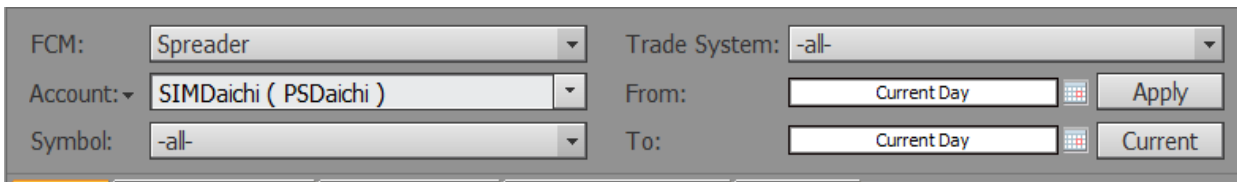
- |  |                              |
|--|------------------------------|
|  | 当日、シンボル、トレードシステム             |
|  | 失効口座シンボル                     |
|  | ステートメントに壊れたデータ有              |
|  | ステートメントをダウンロード中              |
|  | ステートメント調整の完了。相違はなし。          |
|  | ステートメント調整の完了。いくつかのデータの相違有。   |
|  | ステートメントのアーカイブ化とステートメントにデータなし |

口座アイコンは以下ステータスを表示します。

- |  |                           |
|--|---------------------------|
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引なし、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引あり、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引なし、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引あり、ネット状態OK |
|  | 口座状態の確認中もしくは計算中           |
|  | 不正な口座                     |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引なし、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引あり、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引なし、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引あり、ネット状態OK |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引なし、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引あり、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引なし、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄なし、取引あり、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引なし、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引あり、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引なし、ネットなし   |
|  | 口座に失効された銘柄あり、取引あり、ネットなし   |

## フィルターパネル

フィルターパネルでは、FCM、 Account (口座)、 Symbol (銘柄)、 Trade System(システム)、そして日付によりフィルターが可能です。

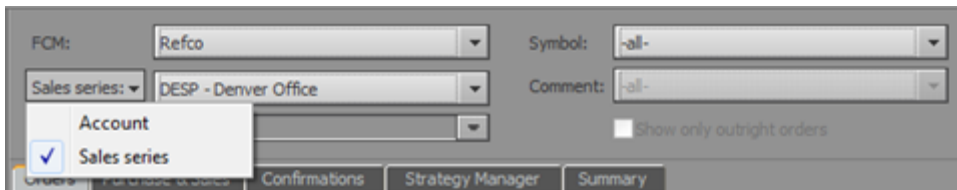


**Order** (注文) と **Summary** (照会) パネルでは、このフィルターに沿って取引内容が表示されます。

複数もしくはひとつのフィールドにて、フィルターの選択ができます。

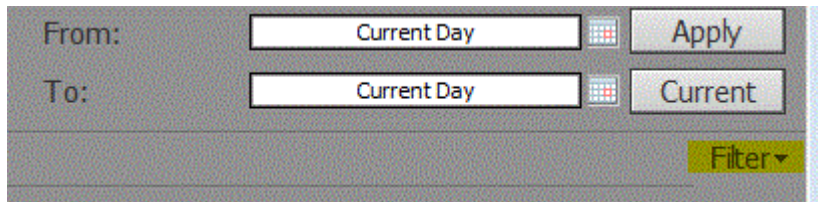
1. **FCM** のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定の FCM を選択します。
2. **Account** (口座) のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定の口座を選択します。この選択の情報はすぐに反映されます。

また、このフィルターは Sales series に切り替え可能です。



3. **Trader** (トレーダー) のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定のトレーダーを選択します。このフィルターは **From:** が **Current Day** の場合のみ有効です。
4. **Symbol** (銘柄) のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定の銘柄を選択します。
5. **Trade Systems** (システム) のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定のシステムを選択します。
6. **Comment** のドロップダウンより、**all** (全て) もしくは特定のコメントを選択します。このフィルターは **From:** が **Current Day** の場合のみ有効です。
7. 開始日付を **From** フィールドへ入力、もしくはドロップダウンを使用します。
8. 終了日付を **From** フィールドへ入力、もしくはドロップダウンを使用します。
9. **Apply** (適用) ボタンを選択します。
10. **Current** (現在) ボタンを選択することにより、本日の日付を表示します。
11. シンセティック スプレッド (合成板) によるレッグ注文を、Orders パネルの Orders タブ及び Summary タブ (コラム : WKGB, WKGS, Volume Ratio, Messages のみ) 上で非表示にする場合は “**Show only outright orders**” にチェックを入れます。このフィルターは **From:** が **Current Day** の場合のみ有効です。

下図、Filter ドロップダウンメニューの表示に関しては “[注文の表示／非表示を時間で設定](#)” を参照してください。



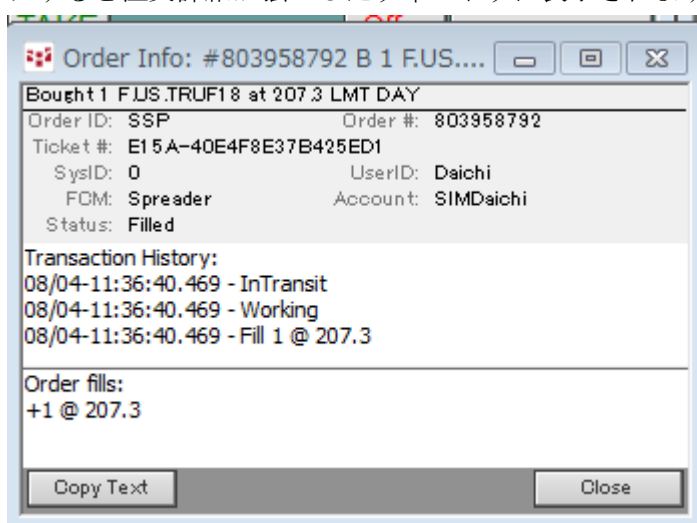
## Order 注文パネル

Order (注文) パネルでは、orders (注文)、purchases and sales (損益照会)、confirmations(確認) の情報と注文・建玉の管理ができます。

Orders														Purchase & Sales	Confirmations	Strategy Manager	Summary			
Working		Filled	Cancelled (4)	Exceptions (3)	Parked	All (8)														
	X	RPL	MKT	OCO	Size	B/S	Symbol	Order Price	Ty	Limit Price	Duration	Place Time	▼	Order #						
①	X	RPL	MKT	②	10	Sell	EPH9	84125	③		GTC	13:37:01		5731730						
①	X	RPL	MKT	②	5	Buy	EPM9	83700	③		DAY	13:32:07		5731720						
①	X	RPL	MKT	②	5	Sell	ENQH9	118900	③		DAY	13:31:21		5731717						
①	X	RPL	MKT	②	1	Sell	EPH9	84500	③		DAY	13:31:08		5731716						
①	X	RPL	MKT	②	1	Sell	EPH9	84400	③		DAY	13:31:04		5731715						
①	X	RPL	MKT	②	5	Buy	EPM9	83775	③		DAY	13:30:33		5731714						

このパネル上の、コラムの選択・順番換えをするには、Setup (設定) → Orders and Positions Preferences → Display を選択します。詳細は[注文ウィンドウ用のコラム選択](#)を参照してください。

上図の ① にマウスのカーソルを合わせると注文の詳細が表示されます。当該マークをダブルクリックすると注文詳細が独立したウィンドウに表示されます。



## Orders 注文ウィンドウ

Orders 注文ウィンドウでは 6 つのタブがあります。

- **Working** (ワーキング中)
- **Filled** (約定済)
- **Cancelled** (キャンセル済)
- **Exceptions** (例外)
- **Parked** (保留)
- **All** (全部)

それぞれのタブの太字のアイテムは、最後にデータを確認した後の完了したアクションを意味しています。新しいアイテムの数は該当タブに()括弧にて表示されます。

### Working (ワーキング中) タブ

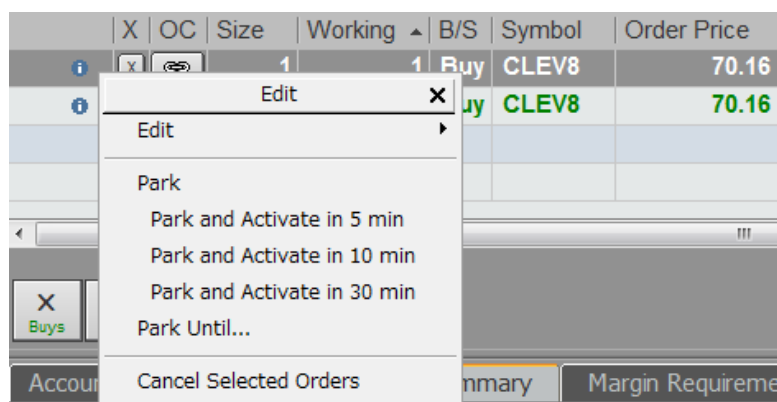
	X	RPL	MKT	OC	Size	B/S	Symbol	Order	T	Lim	Durati	Place Time	Order #
1	X	RPL	MKT		100	Buy	EPH8	132600	IOC	DAY	12:53:37	3566528	
1	X	RPL	MKT		5	Buy	EPH8	132675	LMT	DAY	12:53:26	3566527	

Working (ワーキング中) タブでは、全ての発注した注文のうち、未約定の注文そしてキャンセルされていない注文を表示します。

マウスを Working (ワーキング中) タブに合わせると、サマリーが表示されます。

Symbol	Buys	Sells	Order Price
EPH9		10	84125
		10	/84125
EPM9	5		83700
	5		83700 /
Total	5	10	

注文を右クリックすると Park (保留) 注文への変更及び注文キャンセルのメニューが表示されます。Park 注文は、「無制限(Park)」、「5／10／30 分間保留(Park and Activate in 5/10/30 min)」および「指定時間まで保留 (Park Until)」を指定可能です。



## Filled (約定済) タブ

	X	R	M	Size	B/S	Symbol	Order Price	T	Li	Duration	Place Time	Order #
①		✓		5	Buy	EPH8	135000	LMT		DAY	12:53:11	3566526
+ ①		✓		5	Buy	EPH8	135300	LMT		DAY	12:53:02	3566525
①		✓		20	Sell	EPH8				DAY	12:37:29	3566524
+ ①		✓		5	Buy	EPH8	135225	LMT		DAY	12:34:57	3566512
①		✓		5	Buy	EPH8	135450	LMT		DAY	12:34:50	3566511

Filled (約定済) タブはすべての約定済注文（部分約定を含む）を表示します。注文は翌取引日の開始まで Filled (約定済) タブに残ります。部分約定済みの GTC 注文に関しては、銘柄が失効するまで表示されます。

マウスを Filled (約定済) タブに持っていくと、サマリーが表示されます。

## 単一／複数約定の別ウィンドウへの表示方法

单一もしくは複数の約定を選択した上で右クリックし、“Launch Multiple Orders Info”を選択することにより、商品ごとの合計約定枚数及び平均値を別ウィンドウで表示できます。



また、Multiple Orders Info を表示させた状態で Filled タブから別の約定を選択すると、ウィンドウ内の詳細が自動的に切り替わります。

上図の“Copy Text”をクリックし、エクセルにて貼り付けを行うこともできます。

## Cancelled (キャンセル済) タブ

	M	Si	B/S	Symbol	Order Price	T	Li	Duration	Place Time	Order #
① X	5		Sell	EPH8	135550	LMT		DAY	12:36:15	3566518
① X	5		Sell	EPH8	135675	LMT		DAY	12:36:02	3566517
① X	5		Sell	EPH8	135900	LMT		DAY	12:35:53	3566516
① X	5		Sell	EPH8	135975	LMT		DAY	12:35:51	3566515
① X	5		Buy	EPH8	134100	LMT		DAY	12:35:09	3566513

Cancelled (キャンセル済) タブではキャンセルされた注文を表示します。

## Exceptions(例外) タブ

Working (2)	Filled (22)	Cancelled (3)	Exceptions	Parked	All (30)			
Si	B/S	Symbol	Order	T	Limit	Durati	Place Time	Order #
① 5 Buy EPH8	135675	② 135800	DAY	13:21:53	3566547			

Exceptions(例外) タブは FCM、CQG サーバー、取引所にて拒否をされた注文をリストします。この拒否の理由は以下理由が考えられます。

- 使用できない銘柄シンボル。例えば、GQG 内では使用できるシンボルであっても、取引所や該当口座にて対応できない場合もあります。
- 該当取引所にて執行条件が対応していない。
- 指値の価格が適正ではない場合。(買の場合に気配値よりも上の価格、売の場合で気配より下の価格)

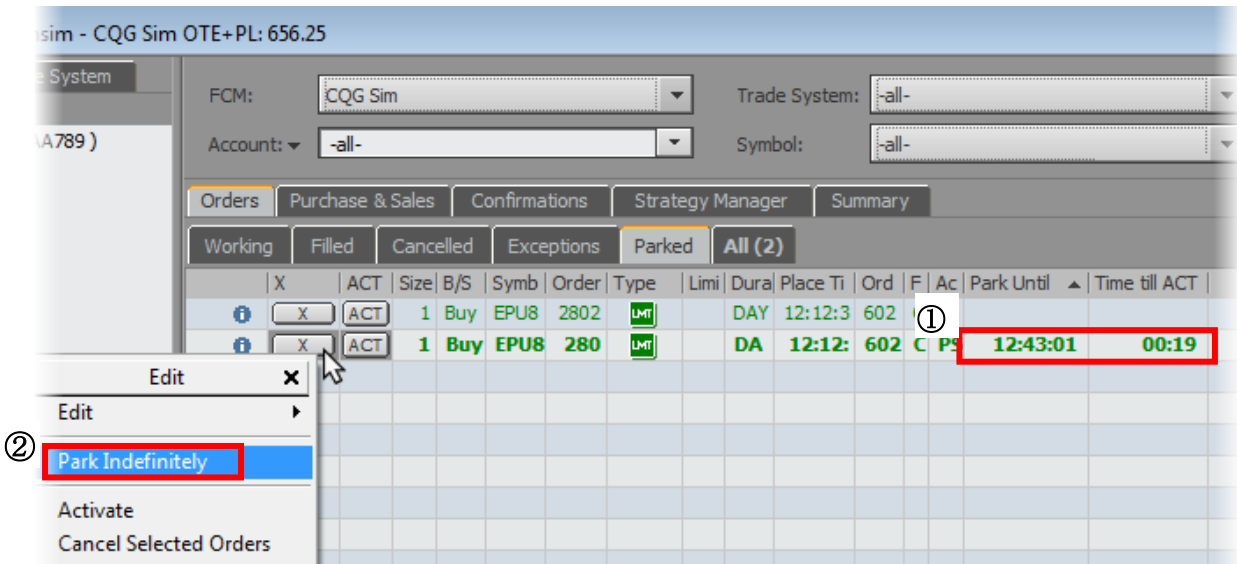
## Parked (保留) 注文タブ

Working	Filled	Cancelled	Exceptions	Parked	All				
X   ACT   Si   B/S   Symbol   Order   T   Li   Durati   Place Time   Order #									
① X ACT 5 Buy EPH8 135675 D DAY 13:08:44 3566529									

Parked(保留)注文タブでは、システム内にて保留された注文で、まだ取引所に発注されていない注文を表示します。

Park Until および Time till ACT(下図①)に時間が記載された注文は Park Until 注文(※ 1 参照)ですが、Park Until 注文上で右クリックし、Park Indefinitely(下図②)をクリックすることによって通常(時間無制限)の Park 注文に変更することができます。

※ 1 : Park Until 注文とは保留解除時間を前もって設定した Park 注文、設定時間を迎えると自動的に保留解除となる ([Working タブ](#) 参照)。



## &lt;ケアオーダーについて&gt;

ケアオーダー機能は、注文毎に社内での確認、承認が必要な場合に便利です。ケアオーダーは発保留状態で発注され、上図の Parked タブに表示されます、実際に取引所に送信するためには承認者が保留を解除する必要があります。

ケアオーダーを使用するためには、FCM が対象のトレーダーに対してケアオーダーの発注権限を付与する必要があります。発注権限による注文は全てケアオーダーとなります。

保留状態のケアオーダーは、発注権限のない全てのトレーダー(承認者)によって保留解除が可能です。上図の ‘ACT’ ボタンをクリックすると保留解除されます。

保留が解除されると注文が取引所へ送信され、その注文は Parked タブから Working タブに移動します。

発注者はケアオーダーのキャンセルはできますが、枚数及び指値変更はできません。

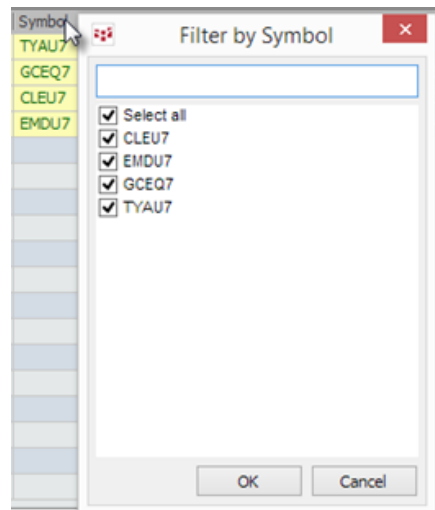
## All (全て) タブ

	X	RPL	M/A	OC	Size	B/S	Symbol	Order Price	T	Li	Duration	Place Time	Order #
①	X				5	Buy	EMDH8	80010	INT		FOK	13:11:23	3566532
+ ①		✓			10	Sell	EMDH8	80010	TL		DAY	13:10:54	3566531
+ ①		✓			5	Buy	EMDH8				DAY	13:10:41	3566530
①	X			ACT		5	Buy	EPH8	135675	D	DAY	13:08:44	3566529
①	X	RPL	MKT	🔗	100	Buy	EPH8	132600	INT		DAY	12:53:37	3566528
①	X	RPL	MKT	🔗	5	Buy	EPH8	132675	INT		DAY	12:53:26	3566527
①		✓			5	Buy	EPH8	135000	INT		DAY	12:53:11	3566526
+ ①		✓			5	Buy	EPH8	135300	INT		DAY	12:53:02	3566525
①		✓			20	Sell	EPH8				DAY	12:37:29	3566524

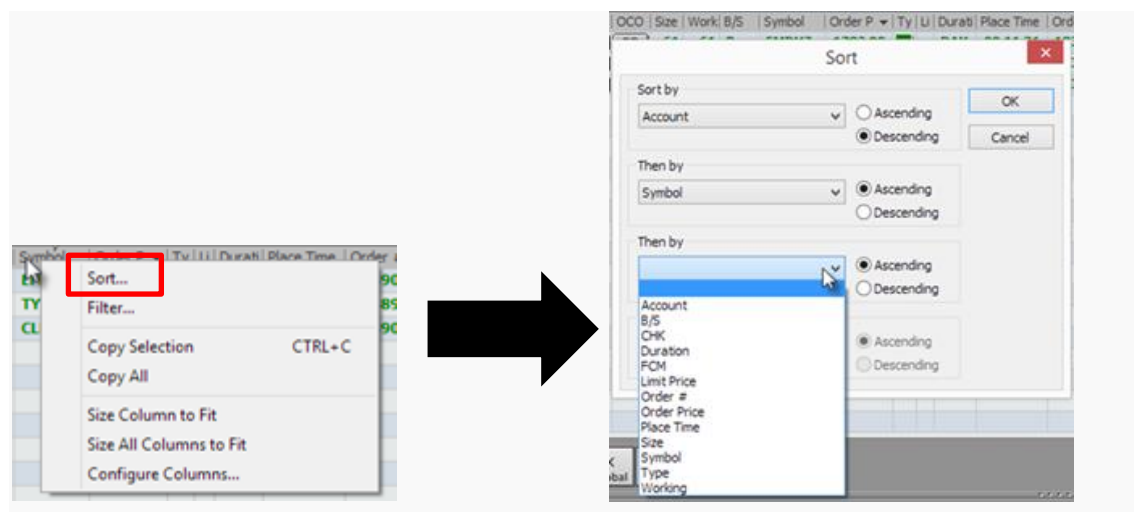
全ての注文、ワーキング中、約定済、キャンセル済、例外、保留注文を表示します。

## フィルターとソート

- Orders and Positions→オーダーパネルの各項目でフィルターをかけるには、項目名上で右クリック→Filter を選択し、対象のデータにチェックを入れてください。



- Orders and Positions のオーダーパネルにて、ソート（複数の項目に優先順位をつけて並べ替え）するには、項目名を右クリックし Sort を選択すると設定画面が表示されます。



## Purchase & Sales(損益照会) ウィンドウ

Orders	Purchase & Sales	Confirmations				
Date	Symbol	Long	Short	Price	Currency	Profit/Loss
[+]	EMDH8	5*	5*		USD	250.00
	<b>Commissions:</b>			0.00	USD	
[+]	EPH8	20*	20*		USD	3,625.00
	<b>Commissions:</b>			0.00	USD	

Purchase & Sales (損益照会) ウィンドウは、決済が終わった注文の損益情報を表示します。

このウィンドウでは、口座、タイムフレーム、銘柄、取引情報を表示します。具体的な情報は以下の通りです – Date (日付) Symbol (銘柄) Long (買建) Short (売建) Price (価格) Currency (通貨) Profit/Loss (損益)。

また、ローカル口座の場合に限り、このタブにある [CASHADJ \(キャッシュ調整\)](#) ボタンと一緒に、売買の記録はリストされます。

**注:** このウィンドウは From : が Current Day の場合のみ表示されます。よって当日以外の取引データをウィンドウに表示させることはできません。

## Confirmation (確認) ウィンドウ

Orders	Purchase & Sales	Confirmations						
Date	Trade Time	Symbol	Long	Short	Price	Trade ID	Currency	Commission
[+]		EMDH8	5	10			USD	0.00
	02/14/08	13:10:41	EMDH8	2		80770	665341	USD
	02/14/08	13:10:41	EMDH8	2		80770	665342	USD
	02/14/08	13:10:41	EMDH8	1		80770	665343	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665344	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665345	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		2	80760	665346	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665347	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		2	80760	665348	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665349	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665350	USD
	02/14/08	13:10:56	EMDH8		1	80760	665351	USD
[+]		EPH8	20	20			USD	0.00

Confirmation (確認) ウィンドウは約定済注文を銘柄ごとに表示します。この画面は、Purchase & Sales (損益照会) 画面と異なり、決済していないとも情報は表示されます。

Confirmation (確認) ウィンドウは手動約定における手数料も表示します。

**注:** このウィンドウは From : が Current Day の場合のみ表示されます。よって当日以外の取引データをウィンドウに表示させることはできません。

## Strategy Manager (合成注文) ウィンドウ

注：こちらの機能は CQG IC のみ対象となります。

Orders	Purchase & Sales	Confirmations	Strategy Manager	Summary	Filter▼	
Incomplete	Working	Filled	Cancelled (1)	Exceptions	Parked	All (1)
	X   S   Si   W   B/S   Symbol   Order Pri   T   Limit Price   Limit   Duration   Avg Fill Price   Place Time   Order #   User   Sys ID   FCM					
	(P) 1 Buy RBEU7-H -0.0056 DAY 15:02:28 803481824 Daichi 222778 Spread					

シンセティックスプレッド（合成）注文を表示します。注文のスリッページ（片方のレッグ注文が未約定で残ってしまう）が発生した場合は Incomplete タブが点滅し、未約定注文が表示されます。また、スリッページ時に警告音が鳴るように設定することもできます。詳細は[音の選択](#)を参照してください。

## Summary (照会) ウィンドウ

Orders	Purchase & Sales	Confirmations	Strategy Manager	Summary	Filter▼									
Symbol	WKGB	WKGS	FILLB	FILLS	Avg Buy P	Avg Sell Pric	Volume	Messages	Msg Count	P&L+OTE/MV	Curr	P&L+OTE/MVO in	Pos.	Long
SCZ22				1		662.300				-300.00	RMB	-41.70	1	1
DDZ22				1	1	12918.000	12916.000			-50.00	EUR	-49.30		
QEAU26				1						0				
QOZ22		1					< 1,000		119	0				

Summary (照会) ウィンドウは銘柄毎の Working (ワーキング中) と Filled (約定済) の注文の枚数、平均約定価格、建玉の要約が、フィルターパネルにて単一のアカウントを選択している場合にのみ表示されます。また銘柄と日付にてソートができます。

ウィンドウ上の項目及び計算方法は以下の通りです。

WKGB (ワーキング中の買) · WKGS (ワーキング中の売) · FILLB(約定済買) · FILLS(約定済売) · AvgBuyPrice (平均買価格) · AvgSellPrice (平均売価格) · Fill / Transaction Ratio (約定 / 売買比率) · OTE+P/L / MVO (評価損益+実現損益 / Market Value of Option) · Pos (建玉) · Long (買建) · Short (売建) · Inc · Inc Buys · Inc Sells.

**average fill price(平均約定価格)** = 約定枚数 \* 約定価格 / 約定枚数 (それぞれの約定注文に対して)

**volume ratio (枚数比率)** = 注文の回数 (発注・キャンセル・訂正) / 約定枚数 (一銘柄に対して)  
枚数比率は比率[ 数値 ] : 1 として表示されます。[ 数値 ]は (0.1 : 1 や 2.50 : 1) のように小数点 2 桁までの枚数比率です。この比率は現在取引をしているセッション時単位で計算されます。

**Messages (メッセージ)** = コラムそれぞれの銘柄にて送ったメッセージの数字が表示されます。  
マウスを working(ワーキング中) · filled (約定済) · position (建玉) コラムの上に持っていくとツールチップが表示されます。

**Msg Count (メッセージ数)** = 注文発注、変更、キャンセル回数をカウントします。

WKGS/ WKGB ワーキング注文においては、ツールチップには売買それぞれのサイドのワーキング中枚数と平均注文価格が含まれます。

Symbol	WKGB	WKGS	FILLB	FILLS	Avg Buy Price	Avg Sell Price	Fill / Transaction Ratio
ENQH9			10	6	117025	118662	
EPH9			10	20	83200	83250	
EPM9		5					

Symbol	Buy	Sell	Order Price
EPH9	10	84125	
	10	/84125	

Fills (約定) ツールチップでは以下表示します - 約定価格にてグループされた売買それぞれのサイドの約定枚数、約定枚数の合計枚数、売買それぞれの平均約定価格、未決済建玉。

FILLB	FILLS	Avg Buy Price	Avg Sell Price	Fill / Transaction Ratio	OTE+P/L / M
10	6	117025	118662		348
20		83200	83250		1081

Symbol	Buy	Sell	Avg. Fill Price
ENQH9	10		117025
	1		117100
	5		118975
	10	6	117025 / 118662
Long	4	@	117025

Position (建玉) のツールチップは特定の銘柄の建玉数及び平均値を表示します。

Pos.	Long	Short
4	4	
15	15	

Long 15 EPH9 @ 83200

## Summary (照会) パネル

Summary (照会) パネルには3つのタブ – Account (口座)、Open Position (未決済建玉)、margin (証拠金) があります。

Summary (照会) パネルの上部をクリックすることによりそれぞれのタブに移動します。

	Account Summary	Open Position Summary	Margin Requirements	
			USD	Total(USD)
				Total Change(USD)
<b>Account Balance:</b>		40,701,955.00	40,701,955.00	3,625.00
<b>Profit/Loss:</b>		3,625.00	3,625.00	3,625.00
<b>Open Trade Equity for Futures:</b>		7,250.00	7,250.00	5,500.00
<b>OTE+P/L:</b>		3,625.00	3,625.00	9,125.00
<b>Unrealized Profit/Loss for Options:</b>		0.00	0.00	0.00
<b>Collateral on Deposit:</b>		0.00	0.00	0.00
<b>Net Liquidity Value:</b>		40,694,705.00	40,694,705.00	40,694,705.00
<b>Market Value of Options:</b>		0.00	0.00	0.00
<b>Cash Excess:</b>		0.00	0.00	0.00
<b>Conversion Rates to the Reporting Currency</b>				
		1.0000		

## Account Summary (口座照会) ウィンドウ

Account Summary (口座照会) ウィンドウは通貨別に以下表示します – Account Balance (口座残高)、Profit/Loss (損益)、Open Trade Equity for Futures (先物の評価損益)、OTE & P/L (評価損益+実現損益)、Unrealized Profit/Loss for Options (オプションの未実現損益)、Collateral on Deposit (受入保証金)、Net Liquidity Value (口座清算値)、Market Value of Options (オプションにおいて市場価)、Cash Excess (キャッシュ・エクセス)。Total Change (全体前日比) コラムは現在の数値と、前取引日の数値の違いを表示します。

## Open Position (未決済建玉照会) ウィンドウ

Open Position (未決済建玉照会) ウィンドウは以下を表示します – Date (日付)、Symbol (銘柄)、Long (買建)、Short (売建)、Price (価格)、Currency (通貨) そして OTE (評価損益)。代替可能な銘柄の建玉はグループ化されています。オプション銘柄を建て玉すると項目 : UPL が表示されます。

	Account Summary	Open Position Summary	Margin Requirements		<input checked="" type="checkbox"/> Group by strategy		
	Date	Symbol	L	S	Price	Currency	OTE
	-	X			180400*	USD	2,050.00
					Last Price:	179375	USD
						180400	USD 1,230.00
						180400	USD 820.00
	+ X				71208*	USD	12,760.00

## Margin Requirements (必要証拠金) ウィンドウ

Margin Requirements (必要証拠金) ウィンドウは通貨別に証拠金口座の残高を、フィルターパネルにて単一のアカウントを選択している場合にのみ表示します。

### Initial (必要証拠金)、Maintenance(維持証拠金)

Account Summary	Open Position Summary	Margin Requirements	
		USD	Total(USD)
<b>Initial:</b>		0.00	0.00
<b>Maintenance:</b>		0.00	0.00
<b>Cash Excess:</b>		0.00	0.00
<b>Conversion Rates to the Reporting Currency</b>		1.0000	

## セルとコラムの調整

### セルの選択

- 全てのセルを選択するには、枠内の上部左をクリックします。
- 列を選択するには、列をクリックします。
- 隣接した列を選択するには、他の列を選択するために列をクリックしマウスを上下にドロッグします。もしくは最初の列をクリックし、シフトを押して最後の列をクリックします。
- 隣り合わない列を選択する場合には、CTRLキーを押しながら列をクリックします。

### コラムのカスタマイズ

Orders (注文) タブのそれぞれのコラムはカスタマイズ可能です。[注文ウィンドウ用のコラムの選択](#)を参照してください。

### データのソート

- コラムのヘッダーをクリックします。  
三角マークが表示されます。この意味は、昇順（上三角）もしくは降順（下三角）となります。
- もう一度ヘッダーをクリックすると順序が変わります。



### コラムの幅の変更

- コラムのヘッディングの境界線右側をドロッグし、お好みのサイズに合わせます。
- コンテンツに合ったコラム幅を広げるには、コラムのヘッディングの境界線右側をダブルクリックします。

# Orders and Positions Preferences (注文と建玉の設定)

Orders and Positions Preferences (注文と建玉の設定) ウィンドウでは以下ウィンドウの設定ができます。

- **Display** ではコラムやボタンの表示や表示するデータの選択ができます。フォントサイズの変更も可能です。
- **O&P Functions** では各パネルのボタンや補足情報などの表示／非表示を設定します。
- **Account Settings** では口座における取引の決済方法、通知、同期そして通貨の詳細を設定します。

また[取引の設定](#)と同じように、通知・リスク・指値とストップ注文・スマート注文・ストラテジー注文の設定ができます。

## Display Preferences (注文と建玉の表示設定)

表示の設定をするには、Setup → Orders and Positions Preferences → Display をクリックします。

### 表示させるパネルの選択

<b>Choose panels to display</b>	
<input type="radio"/> Orders Pane	<input checked="" type="checkbox"/> Accounts
<input type="radio"/> Account Summary Pane	<input checked="" type="checkbox"/> Filter
<input checked="" type="radio"/> Orders & Account Summary Panes	

表示させるパネルを選びます。

**Orders Pane**

注文パネルのみ

**Account Summary Pane**

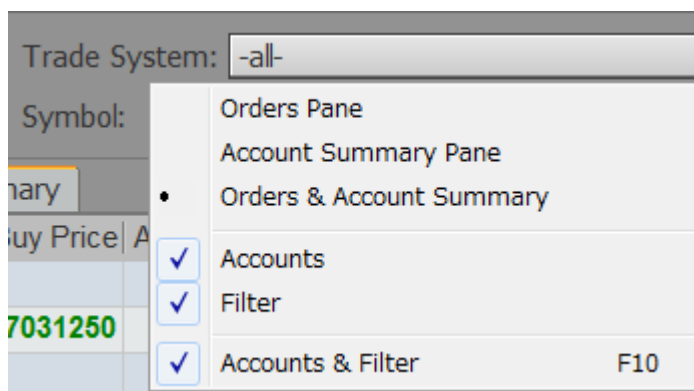
口座サマリーのみ

**Orders & Account Summary Pane**

注文パネルと口座サマリーの両方

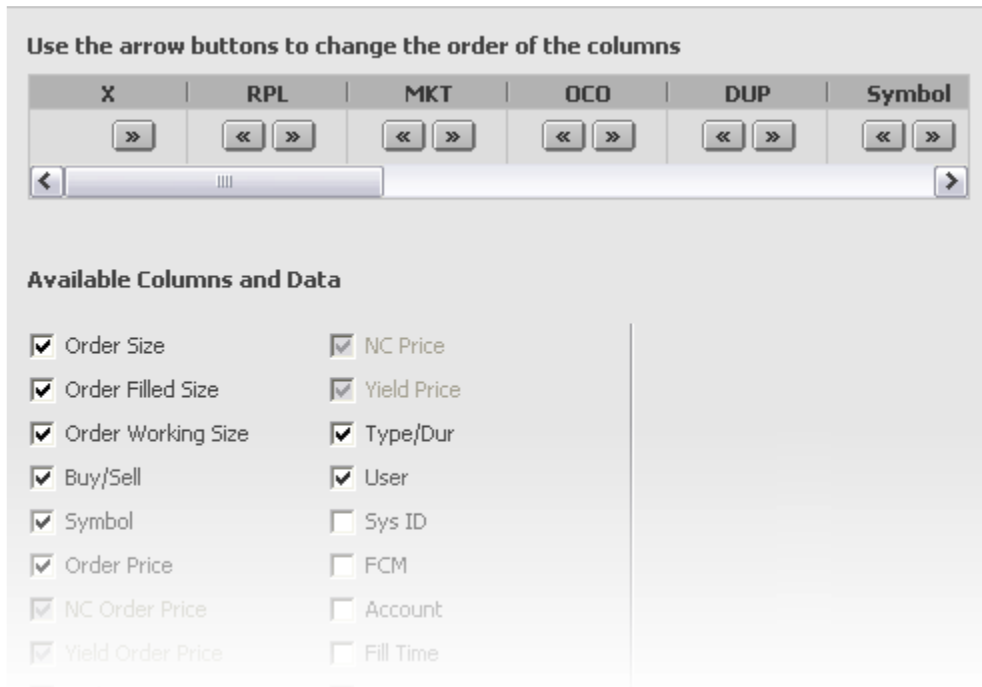
また **Account(口座)** と **Filter** (フィルター) 選択のパネルの表示も選択をします。

上記設定は Orders and Positions のフィルターパネル上を右クリックでも行うことができます。



## 注文ウィンドウ用のコラムの選択

“Choose columns to display for the selected tabs”の文言の下に表示されている Working、Filled、などのタブをクリック（選択）し、表示したいコラムとボタンにチェックを入れてください。矢印 “<<” “>>” を利用してコラムの左右を移動（並べ替え）ができます。



コラム内容

Account	口座
Average Fill Price	平均約定価格
Buy/Sell	買・売
Counterparty	売買の相手
CXL Time	キャンセル時間
Duration	期間
FCM	ブローカー
Fill Time	約定時間
Limit for Stop/Limit Orders	ストップ・リミット用の指値価格
Limit Price	指値価格
NC Average Fill Price (net change)	前日比平均約定価格
NC Limit Price (net change)	前日比指値価格
NC Order Price (net change)	前日比注文価格
NC Price (net change)	前日比価格
Order #	注文番号
Order Check Mark	注文チェックマーク
Order Comment	コメント
Order Filled Size	約定枚数

Order ID	注文枚数
Order Price	発注価格
Order Size	発注枚数
Order Type	執行条件
Order Working Size	ワーキング注文枚数
Place Time	発注時間
Price	価格
Status	ステータス
Symbol	銘柄シンボル
Sys ID	システム ID
Ticket #	チケット #
Type/Dur	執行条件・期間
User	ユーザー名
Visible Size	アイスバーグ時の取引所へ発注している枚数
Yield Average Fill Price	イールド平均約定枚数
Yield Limit Price	イールド指値価格
Yield Order Price	イールド執行条件
Yield Price	イールド価格
Hedge Type	ヘッジ(スペキュレーション)タイプ

## ファンクションボタンの有効化



Orders (注文) ウィンドウにどのボタンを表示するか選択ができます。このオプションは選択しているタブにより下表の通り変わります。

ボタン	Working (ワーキング中)	Filled (約定済)	Cancelled (キャンセル済)	Exceptions (例外)	Parked (保留)	All (全て)
Cancel キャンセル	○	○			○	○
Replace 置き換え	○	○				○
Convert to Market 成行に変更	○	○	○			○
OCO	○					○
Duplicate 複製	○	○	○	○	○	○
Activate 保留解除					○	

ボタンの使用方法については、[“注文の訂正とキャンセル”](#) ページにてご説明します。

## 表示する価格の選択

### Price Display

One or more price display options must be selected.

- Price
- Net Change
- Yield

**Price** (価格) コラムにて表示する表示するアイテムを選択します。アイテムには、**Order price** (発注価格)、**Limit price** (指値価格)、**Average fill price** (平均約定価格)、**Price** (価格) が含まれます。このコラムを選択するには、最初に **Net Change** (前日比) もしくは **Yield** (イールド) を選択する必要があります。

**Net Change** もしくは **Yield** が選択されない場合、**Price** はデフォルトにて選択されます。どちらかひとつでも選択されれば、**Price** のチェックを外すことができます。

## 価格フォントサイズの変更

フォントサイズを 4 つのうちから一つ選択します。

## O&P Functions

### ベストビッド／アスクの注文をハイライト

- Highlight working order at the Best Bid/Ask

こちらにチェックを入れると、下図のとおりその注文がベストビッド／アスクにある場合に Order Price がハイライトされます。

Working	Filled (2)	Cancelled (1)	Exceptions	Parked	All (6)						
	X   OC   Size	Working ▲   B/S	Symbol	Order Price	T	Limit Price	Duration	Pl			
	①   X   	1	1 Sell CLEZ7	50.13	LMT		DAY				

### ストラテジー・マネージャー (Strategy Manager) への変更

注：こちらの設定は CQG IC のみ対象となります。

- Switch to Strategy Manager > Incomplete tab when order is incomplete
- Switch back to previous tab upon Incomplete order resolution

レッグ注文のスリッページ (未完了) の警告が出た場合に、Strategy Manager タブ内、**Incomplete** (未完了注文) ウィンドウに表示を自動的に切り替えたい場合は上のボックスにチェックを入れます。未完了の注文の対応完了 (約定、取消し) 後に、自動的に元のタブに戻るように設定するには、下のボックスにもチェックを入れます。

## “Liquidate All”（全て決済する）ボタンの有効化

Enable liquidate buttons in Open Positions Summary tab

“Liquidate All”（全て決済する）ボタンを有効化するには、チェックを入れます。  
ボタンは以下のようになります。詳細は[建玉の決済](#)を参照してください。

Account Summary		Open Position Summary		Margin Requirements			
Date	Symbol	L	S	Price	Currency	OTE	
+ <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">x</span>	EPH8	7		133789*	USD	(750.00)	

## Clearing Position カラムの追加

Enable clearing position column in Open Positions Summary tab

こちらにチェックを入れると Open Position Summary に項目 : CP (Clearing Position) が追加されます。

Account Summary		Open Position Summary			Margin Request	
Date	Symbol	L	S	CP	Pr	
+ x	QSAU0	1		1	9	
+ x	PTCDZ9	1		1	9	
+ x	PLEV7	30		30	90	
+ x	JY6U7		15	-15	0.00	

ただし、本機能を有効にするためには、“Group spread positions by filled spread orders” (Trading preferences→Trading Display) を有効にする必要があります。

Group spread positions by filled spread orders  
(When on, all spread contract positions and P&L are calculated using filled spread orders, not legs)

## Cancel/Activate All ボタンの表示

### Cancel/Activate All buttons

- All buttons
- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Park All button  | <input checked="" type="checkbox"/> X Buys button  | <input checked="" type="checkbox"/> X All button    |
| <input checked="" type="checkbox"/> Liquidate button | <input checked="" type="checkbox"/> X Sells button | <input checked="" type="checkbox"/> X Global button |
| <input checked="" type="checkbox"/> Go Flat button   |  |   |

上図の各項目にチェックを入れることにより、下図のとおり Order パネルにボタンが追加されます。

Working	Filled	Cancelled	Exceptions	Parked	All
X	OC	Size	Working	B/S	Symbol
No Working Orders					
<input checked="" type="button"/> Buys	<input checked="" type="button"/> Sells	<input checked="" type="button"/> All	<input checked="" type="button"/> Global	<input checked="" type="button"/> All Liq	

## Account Summary に証拠金項目を表示

Display margin information in Account Summary

こちらにチェックを入れると Account Summary ウィンドウに Margin Excess、Margin Value、Purchasing Power が表示されます。ただし、リスク管理システム（CAST）にて、アカウントの証拠金を管理する設定になっている場合のみ、これらの項目に数値が表示されます。証拠金を管理する設定になっていない場合は“N/A (Not Available)”が表示されます。

	CNH	JPY	USD	Total(USD)
<b>Margin Excess*</b> :				N/A
<b>Margin Value*</b> :				N/A
<b>Purchasing Power*</b> :				N/A

## Suppress invalid OTE and P/L in calculating total values

Suppress invalid OTE and P/L in calculating total values

通常、OTE(値洗い損益)及びNLV の計算において、たとえ一つの銘柄でも計算対象となる値段が存在しない場合は Account Summary 上に N/A と表示されます。しかしこの設定を有効にすると、OTE の計算において無効な値洗いを無視（計算対象外と）します。計算対象外の銘柄がある場合は、その値にアスタリスク (\*) が表示されます。

Account	Cur	NLV	Balance
SIMDZhelobaev (CQG Sim: PS2995)	USD	366,694,078.20*	360,268,204.20
SIM55551 (CQG Sim: PS55551)	USD	92,446.70	92,466.70

## サブアカウントでのフィルター有効化

Enable sub-accounts

こちらにチェックを入れるとフィルターパネルよりサブアカウントの選択が可能となります。

Account:	SIMDaichi ( PSDaichi )
Orders	PSDaichi
Working	PSDaichi
	PSDaichi
	PSDaichi
	PSDaichi

ただし、トレーダーが複数のアカウントの閲覧もしくは取引権限を付与されている場合はサブアカウント毎の選択はできません。

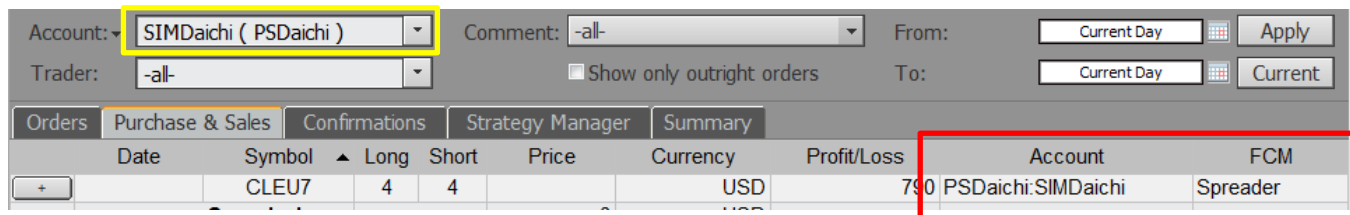
Account:	-all-
Orders	-all-
Working	PSDaichi CQGsim2
	PSDaichi

サブアカウント機能に関しては[サブアカウント機能](#)を参照してください。

## FCM および Account を各タブに追加

- Enable FCM column in Purchase & Sales, Confirmations, Open Position Summary tabs
- Enable Account column in Purchase & Sales, Confirmations, Open Position Summary tabs

こちらにチェックを入れると、フィルター機能で単一のアカウントを選択しているときにも、Order パネルの Purchase & Sales、Confirmations ウィンドウ及び Summary パネルの Open Position Summary ウィンドウに FCM および Account が項目として表示されます。



The screenshot shows the 'Orders' tab of the Order window. A yellow box highlights the 'Account:' dropdown menu set to 'SIMDaichi ( PSDaichi )'. A red box highlights the 'Summary' tab, which contains columns for Date, Symbol, Long, Short, Price, Currency, Profit/Loss, Account, and FCM. The 'Account' and 'FCM' columns are specifically highlighted with a red border.

## Margin Credit (証拠金与信) の表示

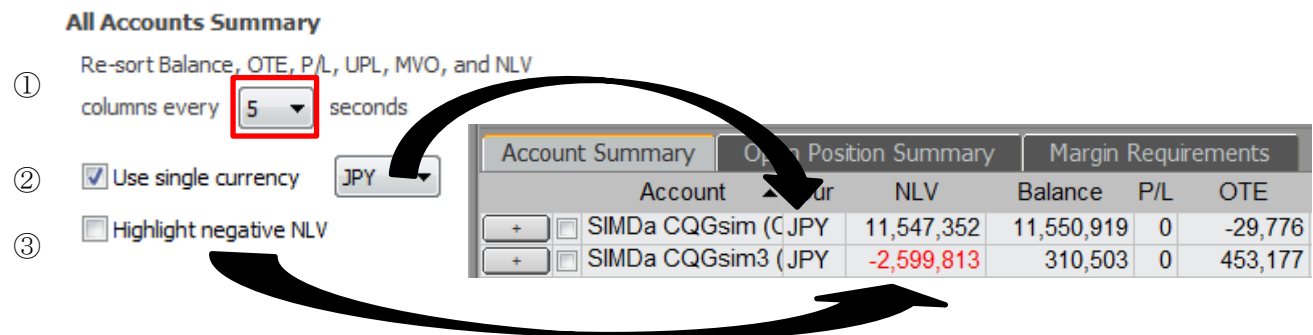
- Enable Margin Credit column in All Accounts Summary

こちらにチェックを入れると Account Summary タブに Margin Credit (証拠金与信) が下図のとおり表示されます。与信額は FCM が適用します。



The screenshot shows the 'Account Summary' tab of the Account window. It displays two accounts: 'SIMDaichi (Spreader: PSDaichi)' and 'SIMDaichiZan (Spreader: PSDaichiZan)'. The 'Credit' column is highlighted with a red border. The data shows '10,000' for the first account and 'N/A' for the second.

## All Account Summary の設定



The screenshot shows the 'All Accounts Summary' settings window and the resulting 'Account Summary' table. The settings include:

- ① Re-sort Balance, OTE, P/L, UPL, MVO, and NLV columns every **5** seconds
- ② Use single currency **JPY**
- ③ Highlight negative NLV

A large black arrow points from the settings to the resulting 'Account Summary' table, which lists two accounts: 'SIMDa CQGsim (CJPY)' and 'SIMDa CQGsim3 (JPY)'. The 'Credit' column is also visible in the table.

- ① Account Summary ウィンドウの値洗い、帳尻などを再計算する間隔を設定します。上図の場合には5秒ごとに再計算します。
- ② Account Summary ウィンドウの値洗い、帳尻の基準通貨を設定します。ただし、この設定は複数アカウントを同時に表示している場合のみ有効となります。単一アカウント毎の通貨設定に関しては [Currency \(通貨\) の設定](#) を参照してください。
- ③ ここにチェックを入れると NLV (Net Liquidity Value) がマイナスの場合は赤字になります。

## Hedge type (Speculation type)

ここにチェックを入れると“Purchase & Sales, Confirmations, Open Position Summary タブ”もしくは“Fill Report”に Hedge type (Speculation type)を表示する項目が追加されます。

### Hedge type

- Enable Hedge column in Purchase & Sales, Confirmations, Open Position Summary tabs
- Enable Hedge column in Fill Report

注：Order タブに Hedge type を表示する場合は Orders and Positions Preferences→[Display](#)より行ってください。

## Open/Close コラムの追加

Orders and Positions Preferences → O&P Functions より、下図にチェックを入れると Orders and Positions の Purchase & Sales、Confirmation タブもしくは Fill Report に O/C (Open/Close) コラムが追加されます。

### Open/Close

- Enable Open/Close column in Purchase & Sales and Confirmations tabs
- Enable Open/Close column in Fill Report

## Account Settings(口座の設定)

**Account Settings** (口座の設定)には、決済の方法、建玉の通知、サーバの同期、通貨の設定ができます。

**Orders and Positions Preferences** 内に **Account Settings** があります。

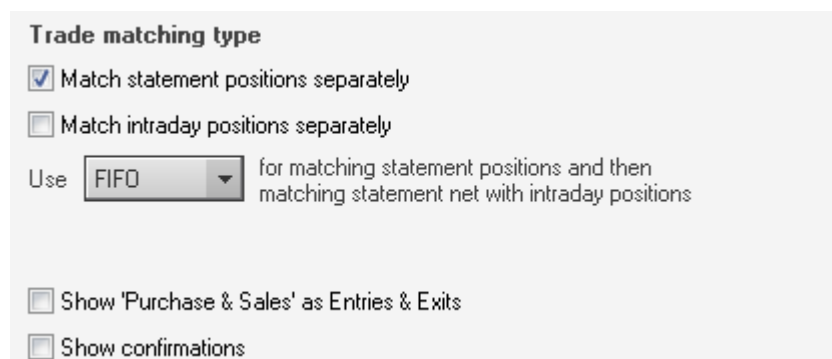
**Setup → Account Preference** でも **Account Settings** と同様の設定が可能です。Account Preferences は Orders and Positions にて複数のアカウントを選択している場合はグレイアウトされ設定画面が開きません。

また口座を作成することも可能です。

### 口座名と FCM 名

**Account Name** (口座名) と **FCM Name** (FCM 名) のフィールドは、新しい口座設定をしているときに使用できます。口座名を変更するには、**Setup > Account Preferences > Global** タブに移動します。

### 決済方法



決済方法を上記より選択ができます。

**Match statement positions separately** (全取引期間) と **Match intraday positions separately** (日中のみ) 決済方法を選択します。例えば、「Match statement positions separately」のみにチェックを入れ FIFO を選択すると、古口順となります。「Match statement positions separately」と「Match intraday positions separately」両方にチェックを入れ、さらに両方とも FIFO を選択すると日計り優先 FIFO となります。

- **FIFO** : First In, First Out (先入れ先出し) です。最も古い建て玉から決済されます。
- **HBHS** : High Buy, High Sell の略。買い戻す場合は高い売り玉から、転売する場合は高い買い玉から優先的に決済されます。
- **LIFO** : Last In, First Out (後入れ先出し) です。最も新しい建て玉から決済されます。

### 新規・決済毎の損益表示

それぞれの決済に対しての損益を表示する場合は、**Show 'Purchase & Sales' as Entries & Exits** のボックスにチェックを入れます。Orders and Positions に Confirmation タブを表示させる場合は **Show Confirmations** にチェックを入れます。

## 確認画面の表示

**Orders and Positions** (注文と建玉) のウィンドウに **Confirmation** (確認) タブを表示させたい場合は、**Show confirmation** のチェックボックスにチェックを入れてください。

Orders	Purchase & Sales	Confirmations	Strategy Manager	Summary				
Date	Trade Time	Symbol	Long	Short	Price	Currency	Commission	Trade ID
		ENQM1	41		225425	USD	0.00	
<input type="button" value="+"/>		ENQM1				USD	0.00	
		EPM1	12		128369	USD	0.00	
<input type="button" value="+"/>		EPM1		63	128496	USD	0.00	
		SPAM1	7		128646	USD	0.00	
<input type="button" value="+"/>		SPAM1		2	128650	USD	0.00	

## 通知設定

### Notifications

Warn me if I hold positions within  days of first notice day

ここでは保有建て玉の納会日に対する警告表示が設定できます。上図の場合は納会日の 10 日前に警告が表示されます。

## サーバの同期と建玉のチェック

### Server synchronization & checking position

Periodically compare local net positions with the Trading Server every  min  
 Synchronize net positions with the Trading Server automatically.

### Periodically compare local~

定期的に PC 内の建玉情報とサーバー建玉情報を比較します。時刻（分）を指定します。

### Synchronize net position~

自動的にサーバーと建玉情報を同期させます。

## オーダーコメント

### Order Comments

Always add this comment to orders placed on this account:

CQG

こちらに入力されたコメントは、対象アカウントでの注文に常に追加されます。

X	OC	Working ▲	B/S	Symbol	Order Price	T	Comment
•	X	✖	✖	1 Buy CLEU7	47.73 LMT		CQG

## Currency (通貨) の設定

**Currency**

Reporting currency: EUR

Use the currency rates from the trading server

Currency	CQG Rate	Time
CAD	(1 / IEURCAD)	02:00
CHF	(1 / IEURCHF)	02:00
GBP	IGBPEUR	02:00
USD	(1 / IEURUSD)	02:00

Add currency    Edit currency    Delete currency

Account Summary タブ内の項目 : Total の通貨を変更するには、リストより新しい通貨を選択してください。CQG 独自の為替レートを使用するには、**Use currency rates from....**にチェックを入れてください。CQG の為替レートを使用せずに、ご自身で計算方法を設定する方法は下記のとおりです。

### 通貨の追加方法

1. Add Currency ボタンをクリックします。Currency Rate Setup ウィンドウが開きます。
2. リストより通貨を選びます。
3. フォーミュラに為替レートを入力します。
4. 為替レート適用時間を入力します。
5. OK をクリックします。

### 通貨の編集

1. Edit Currency をクリックします。
2. Currency Rate Setup ウィンドウより変更をします。
3. OK をクリックします。

### 通貨の削除

1. 削除したい通貨を選択します。
2. Delete Currency をクリックします。

上記の変更は Account Summary の Total の項目に反映されます。

Account Summary	Open Position Summary	Margin Requirements	JPY	USD	Total(EUR)
Margin Excess*:					845,688,561
Margin Value*:					133,059
Purchasing Power*:					845,821,619
Account Balance:		0		999,999,981	845,799,700
Profit/Loss:		0		0	0

## 口座のクイックリスト作成

You can specify a quicklist for accounts that appear when selecting an account from trading displays.

[Configure account quick list...](#)

このボタンより、取引機能に表示される口座リストを作成できます。ここで設定は全取引機能(DOM Trader、Order Ticketなど)のアカウントピッカーに反映されます。

### アカウントリストに表示する項目の選択

Select columns to display in the Account List view:

- Number
- Name
- Nickname
- FCM
- Comment

上図にチェックを入れた項目が DOM Trader、Orders and Positions など全てのアカウントピッカーに下図のとおり反映されます。

The dialog box shows a table with the following data:

Number	Name	Nickname	FCM	Comment
PSDaichi	SIMDaichi		Spreader	
PSDaichi	SIMDaichi		Spreader	0803
PSDaichi	SIMDaichi		Spreader	123
PSDaichi	SIMDaichi		Spreader	7-9

Buttons at the bottom: Filter, OK, Cancel.

## 口座の管理

### FCM の管理

Accounts (口座) パネルから、管理者が必要とするほとんどの対応ができます。

**Setup** ボタンよりローカル FCM を追加できます。

#### ローカル FCM の追加

CQG で取引がされていない FCM や口座の状況を確認されたいケースもあると思います。そのような FCM や口座をローカル FCM もしくはローカル口座と呼びます。その FCM の設定は、その FCM に紐付けされるローカル口座への初期設定と同じものとなりますが、変更も可能です。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **New Local FCM** を選択すると、**Create new local FCM** ウィザードが開きます。
3. **FCM 名** を入力します。
4. [口座設定](#) を参照し、ステップに従います。

#### FCM の編集

1. **FCM Name** を右クリックします。
2. **Edit** を選択すると、**FCM Setup** ウィンドウが開きます。
3. 変更終了後、**Apply** ボタンを押します。

#### FCM の削除

1. **FCM Name** を右クリックします。
2. **Delete** を選択します。
3. **Yes** を押します。

## 口座の管理

Accounts (口座) パネルから管理者が必要とするほとんどの対応ができます。

Setup メニューからオプション対応を提供しています。

### ローカル口座の作成

ローカル口座 (**Local Account**) はローカル FCM に紐づいている必要があります。そのためローカル口座を追加するには、ローカル FCM をまず作成する必要があります。ローカル FCM はローカル口座のみ持つことができ、また同様にローカル口座にはローカル FCM のみ付属することができます。

1. FCM 名を右クリックします。
2. **New Local Account** を選択します。Create new local account ウィザードが開きます。
3. **FCM** の設定と同じようにローカル口座も設定します。

### 口座の追加

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Orders and Positions Preferences** (注文と建玉設定) をクリックします。
3. **Account Setting** をクリックします。
4. 口座リストの下にある **Add account** ボタンをクリックします。新しい口座がリストに表示されます。



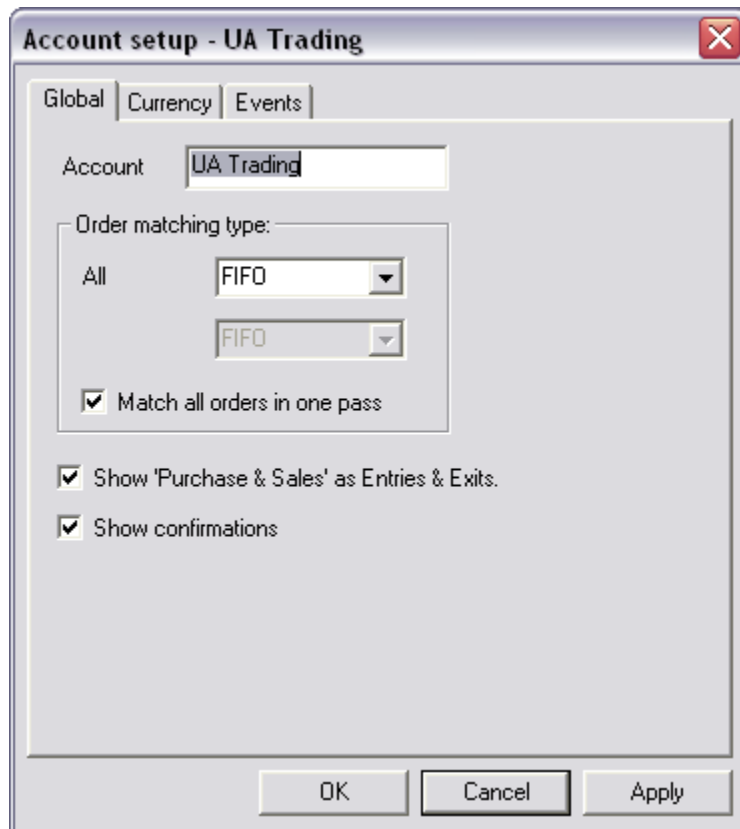
5. 口座名と FCM 名を入力します。
6. 口座の設定が終わりましたら、OK ボタンを押します。

[“Configuring Account Settings” \(口座の設定\)](#) のページにて詳細が記されています。

## 口座の編集

ローカルそして、通常の口座を編集することができます。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Account Preference** (口座設定) をクリックし、**Account Setup** ウィンドウを開きます。



上図と同様の設定を **Setup > Orders and Positions Preferences >Account Settings** からも行うことができます。

3. それぞれのタブ (Global 全体、Currency 通貨、Events イベント) の設定をします。詳細は [Account Setting](#) ページを参照。
4. OK をクリックします。

## 口座の削除

ローカル口座・通常の口座を削除することができます。ただし、通常の口座を削除するためには管理者に権限を与えられている必要があります。

1. **Setup** ボタンをクリックします。
2. **Orders and Positions Preferences** (注文と建玉設定) をクリックします。
3. **Account Setting** をクリックします。
4. 削除する口座をクリックします。
5. 口座リストの下にある **Delete account** ボタンをクリックします。
6. 確認画面が表示されるので“はい”を選択します。

## 取引と建玉への対応

本ページにおける機能は [Account Panel](#) より利用可能です。

### 手動約定の追加—ローカル口座の場合

1. **Local Account** (ローカル口座) を右クリックします。
2. **Add Trade** を選択すると、**Add Trade** ウィンドウが開きます。
3. 注文詳細を入力します。
4. **OK** をクリックすると、Order パネルに注文が表示されます。

### 手動約定の追加—通常の口座の場合

1. 手動約定を追加したい口座を右クリックします。
2. **Add Manual Fill** をクリックし、**Add Manual Fill** ウィンドウを開きます。
3. 注文詳細を入力します。
4. **Add** をクリックします。

### 現金（キャッシュ）の調整の追加

ローカル口座にのみ、キャッシュの調整をすることができます。

1. **Local Account** (ローカル口座) を右クリックします。
2. **Add Cash Adjustment** を選択します。**Add Cash Adjustment** ウィンドウがオープンします。
3. 調整の情報を入力します。
4. **Add** をクリックすると、**Purchase & Sales** ウィンドウに情報が反映されます。

### 建玉のチェック

ワーキング中の注文と同時に建玉管理はできません。また通常口座のみ対応しています。

1. 確認したい口座を右クリックします。
2. **Check Position** をクリックします。**Discrepancies** (相違) のウィンドウが開きます。  
該当口座におけるサーバーと PC 間の情報の相違を表示します。
3. **Synchronize** (同期) をクリックして修復し、このウィンドウを閉じます。

### 失効された情報のチェック

通常・ローカル口座とともに確認が取れます。

1. 確認したい口座を右クリックします。
2. **Expiration Info** (失効情報) を選択すると、ウィンドウが開きます。銘柄・未決済建玉・失効日の情報が表示されます。

## レポートの作成

注文と建玉のウィンドウからレポートを作成することができます。

- 注文情報は、**Orders** ウィンドウから取得します。
- 損益・キャッシュ調整・担保情報は、**Purchase & Sales** ウィンドウから取得します。
- 取引情報は **Confirmation** ウィンドウから取得します。
- 口座のまとめ情報は **Confirmation** ウィンドウと **Margin Requirement** ウィンドウから取得します。
- 未決済建玉情報は、**Open Position Summary** ウィンドウから取得します。
- 注文情報や約定情報は **Order Information Detail** (注文詳細) の **Transaction history** から取得します。

エクセルには以下範囲に渡り出力されます。

- **Trades** (取引) : 直近の取引日
- **Orders, Transactions, and Order Fills** (注文、トランザクション、約定) : 重複をさける範囲で取引日毎
- **Purchase & Sales** (損益紹介) : 取引日毎
- **Account Value Summary** (口座サマリー) : 直近の取引日
- **Open Position Summary** (未決済建玉サマリー) : 直近の取引日
- **Cash Adjustments** (キャッシュ調整) : 直近の取引日

**Parked Order**(保留注文)のような注文が数日にわたり執行されていたならば、その場合は一度だけ表示されます。

## 当日のステートメントの作成

1. **Setup**ボタンをクリックします。
2. **Current Day Statement** (当日のステートメント) をクリックします。



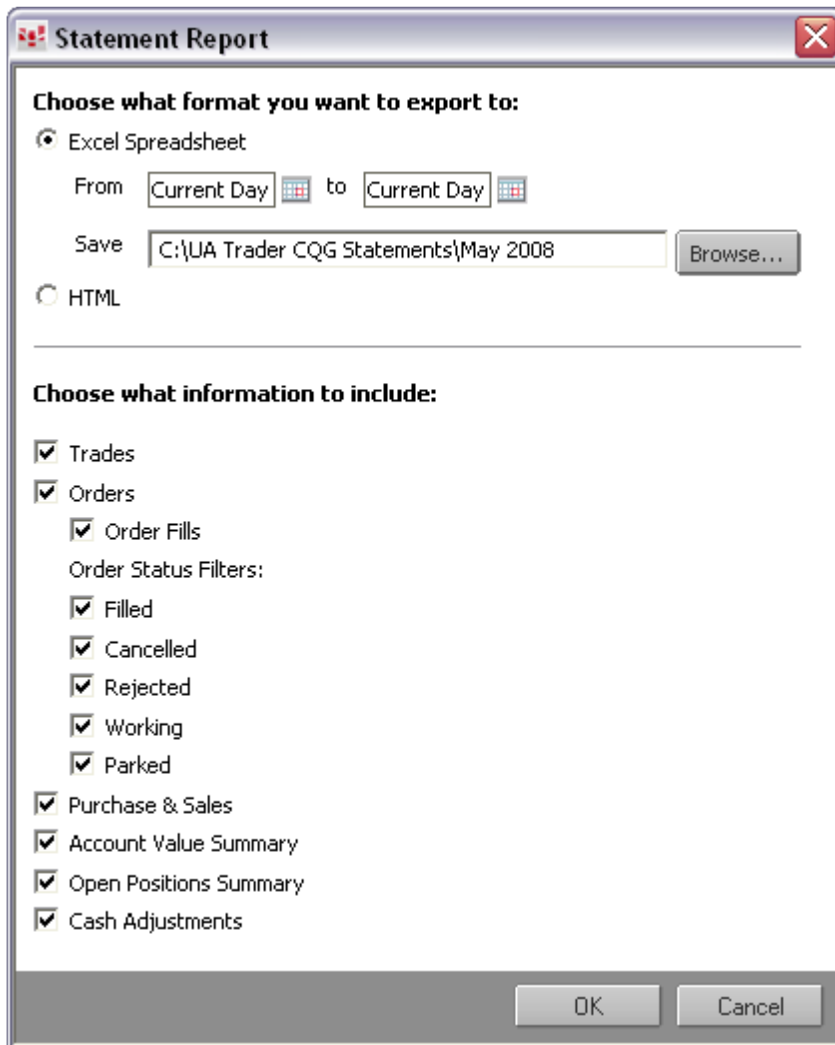
3. 必要であれば、日付と時間を変更します。
4. OKをクリックします。

## ステートメント・レポートの作成

通常・ローカル口座の双方のステートメント・レポートを取得することができます。

システムに負荷をかけないため、一度にひとつのレポートを作成してください。

- ツールバーから **Setup** ボタンをクリック、もしくは Account パネル の口座を右クリックします。
- Statement Report** をクリックすると、ウィンドウが開きます。



ローカル口座の場合、開始日と終了日、Orders (注文) , Order fills (約定) , Order Status Filters (注文状態フィルター) は使用できません。

取引システムにログインしていない場合は、注文情報は取得できません。

ヒストリカルデータといっしょに暦日を開始・終了日の指定日として使用できます。もし指定できない場合は、データがございません。取得できるデータは最大 30 日です。

- エクセルシートにデータを保存するには、**Excel Spreadsheet** ボタンをクリックし、日付と保存先を選択します。
- HTML 形式で保存するには、**HTML** ボタンをクリックします。

5. リポートに表示する情報を以下より選択ができます。

また **Orders** では、**Orders Fills**（約定）、と **Order Status**（注文状態）のフィルターをかけられます。

**Trades**（取引）

**Orders**（注文）

**Purchases & Sales**（損益紹介）

**Account Value Summary**（口座サマリー）

**Open Positions Summary**（未決済建玉サマリー）

**Cash Adjustments**（キャッシュ調整）

6. OK をクリックすると、エクセルもしくは HTML ファイルが開きます。



以下条件の場合エラーメッセージが表示されます。

- **Orders** を選択時、**Order Status Filter** を選択していない場合。
- チェックボックスになにも選択をしていない場合。
- 保存場所が存在しない場合。
- 開始日が終了日より遅い場合。

## エクセル・アドインを使用してリポートを拡張する

ステートメント・リポートは選択によりワークシートに追加できます。

例)



	A	B	C	D	E	F
1	Orders_Side	Orders_Size	Orders_When	Orders_CQGID	Orders_Error	Orders_Symbol
2	Buy		1 9/24/2010 15:53	109902	TRUE	SPREAD(F.US.HOEX10-F.US.CLEX10, L1, , 1:1)
3	Buy		1 9/24/2010 15:53	109902	TRUE	SPREAD(F.US.HOEX10-F.US.CLEX10, L1, , 1:1)
4	Buy		1 9/21/2010 13:50	109902	TRUE	F.US.EPZ10
5	Buy		1 9/21/2010 13:50	109902	TRUE	F.US.EPZ10
6	Buy		1 9/21/2010 13:50	109902	TRUE	F.US.EPZ10
7	Buy		1 9/21/2010 13:50	109902	TRUE	F.US.EPZ10
8	Buy		1 9/21/2010 13:51	109902	FALSE	F.US.EPZ10
9	Buy		1 9/21/2010 13:51	109902	FALSE	F.US.EPZ10
10	Buy		1 9/21/2010 13:51	109902	FALSE	F.US.EPZ10
11	Buy		1 9/21/2010 13:51	109902	FALSE	F.US.EPZ10
12	Buy		1 9/21/2010 13:51	109902	FALSE	F.US.EPZ10

エクセル・アドインを使用し、約定価格や取引のように、リポートを追加できます。

このイメージはエクセル 2007 版です。



1. Add-Ins をクリックします。
2. 作成したいリポートを選択します。
3. 他のワークシートにリポートが作成されます。

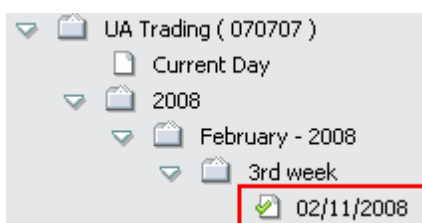
## アドインのエラー

アドインのエラーを確認するには以下手順を踏んでください。

1. エクセルにてツールを選択します。
2. Add-Ins をクリックします。
3. CQG Statement Reports を選択します。
4. OK をクリックします。

## 突合せされたレポートの確認

FCM が CQG に日中のステートメントデータを送っているのならば、突合せが終わったレポートを取得できます。このレポートを見るには、**Account** パネルの **by Date** タブにて行います。その際に、チェックマークがついたアイコンが以下のように表示されます。



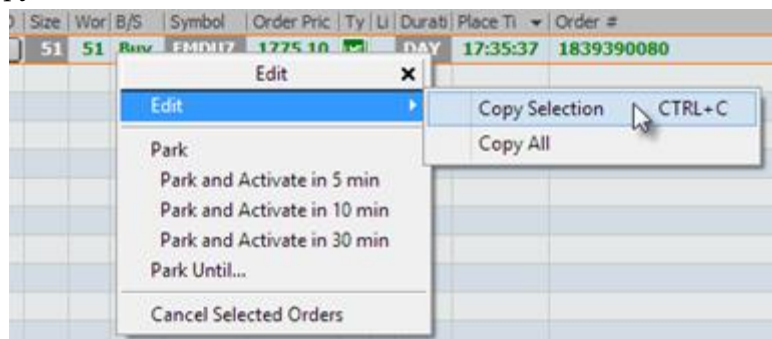
1. このアイコンを右クリックします。
2. **Reconciliation Info (突合後情報)** を選択すると、レポートが表示されます。

## エクセルへのデータの抽出

エクセルでのステートメント・リポートの作成は[別ページ](#)にて参照ください。

### 選択されたデータをエクセルへコピーする（行ごと）

1. コピーする範囲を選択します。
2. 右クリックすると **Edit** メニューが開きます。
3. **Copy Selection**（選択範囲のコピー）を選択します。



4. エクセルを開きます。
5. エクセル上に貼付けを行います。

### 選択されたデータをエクセルへコピーする（セルごと）

1. Ctrl キーを押しながら單一もしくは複数のセルを選択します。
2. 右クリックすると **Edit** メニューが開きます。
3. **Copy Selection**（選択範囲のコピー）を選択します。
4. エクセルを開きます。
5. エクセル上に貼付けを行います。

### 全データをコピーする

1. 少なくともひとつの行を選択してください。
2. 右クリックすると **Edit** メニューが開きます。
3. **Copy All**（全てのコピー）を選択します。
4. エクセルを開きます。
5. エクセル上に貼付けを行います。

Multiple Order Info に関しては[单一／複数約定の別ウィンドウへの表示方法](#)を参照してください。

# 注文と建玉の管理

## 注文の訂正とキャンセル

**Orders and Positions** ウィンドウでは、注文と建玉の完全な管理を行える機能を提供しています。

**Working Orders** (ワーキング中注文) ウィンドウでは、以下対応ができます。

- 注文のキャンセル
- 注文を成行注文に変える
- 発注済注文を OCO 注文に訂正する
- 同じ注文を発注する
- 枚数訂正
- 價格訂正

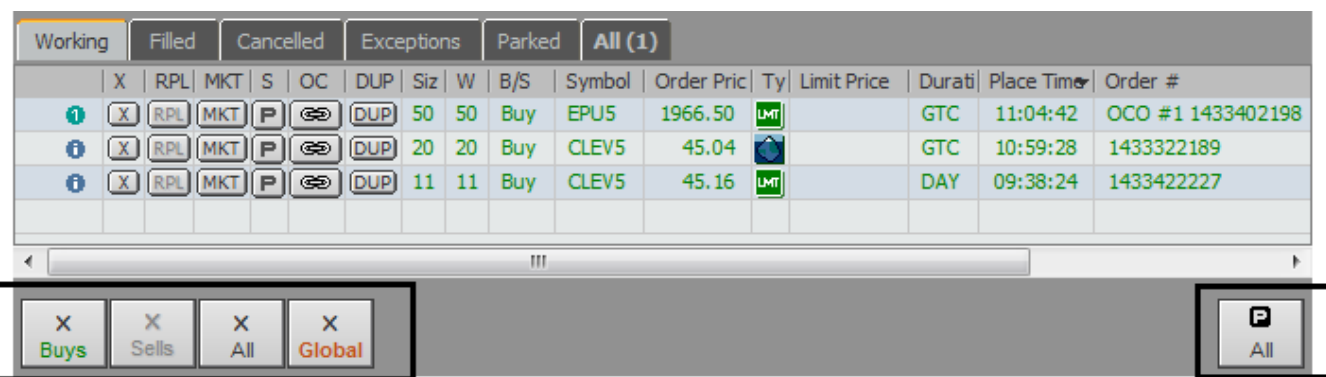


	X	RPL	MKT	OCO	DU	Size	B/S	Symbol	Order Price	Type	Duration	Order #
①	X	RPL	MKT			5	Buy	CLEG1	8952		DAY	434230225
②	X	RPL	MKT			10	Buy	ENQH1	222850		DAY	434230224
③	X	RPL	MKT			5	Sell	EPH1	124950		DAY	434270180
④	X	RPL	MKT			5	Buy	EPH1	124650		DAY	434290245

キャンセル、注文訂正、成行、OCO、同じ注文作成

キャンセル (Cancel)、訂正 (Replace)、成行 (Market)、同じ注文作成 (Duplicate) ボタンは設定により表示が変わります。 [ファンクションボタンの有効化](#) を参照してください。

また、キャンセルと Park (注文保留) ボタンをオーダーパネルの下部に表示させることができます。表示方法については [Cancel/Activate All ボタンの表示](#) を参照してください。



	X	RPL	MKT	S	OC	DUP	Siz	W	B/S	Symbol	Order Pric	Ty	Limit Price	Durati	Place Timer	Order #
①	X	RPL	MKT	P			50	50	Buy	EPU5	1966.50			GTC	11:04:42	OCO #1 1433402198
②	X	RPL	MKT	P			20	20	Buy	CLEV5	45.04			GTC	10:59:28	1433322189
③	X	RPL	MKT	P			11	11	Buy	CLEV5	45.16			DAY	09:38:24	1433422227

- **X Buys** Working タブに表示されている口座及び銘柄の買注文を全てキャンセルします。
- **X Sells** Working タブに表示されている口座及び銘柄の売注文を全てキャンセルします。
- **X All** Working タブに表示されている口座及び銘柄の全注文をキャンセルします。
- **X Global** 全口座の全注文の注文をキャンセルします。
- **Go Flat** DOM トレーダーに表示されている銘柄における全注文がキャンセルされると同時に全ポジションに対する反対売買の注文が発注されます。

## 単一注文のキャンセル

1. **Working** タブにて、キャンセルする注文を選択します。
2. **X** ボタンをクリックします。またはキーボードの Delete キーを押下します。

## 複数注文の一括キャンセル

1. Working タブにて、キャンセルする注文を複数選択します。
2. 右クリックし、“Cancel Selected Orders” をクリックします。またはキーボードの Delete キーを押下します。

## ストップや指値の注文を成行に変更する

1. **Working** タブにて、変更する注文を選択します。
2. **MKT** ボタンをクリックします。

発注されていた注文はキャンセルされ、新しい成行注文が発注されます。

(注意) 成行注文がその商品にて対応していない場合は、**MKT** ボタンは押すことができません。

## 発注済の注文をひとつの OCO 注文に変更する

1. **Working** タブにて、ひとつ目の注文を選択します。
2. **OCO** ボタンをクリックします。ボタンがオレンジ色に変わり、アイコンがに変わります。
3. 次の**OCO** にする注文を選択し、**OCO** ボタンをクリックします。  
同じ動作を他注文がありましたら繰り返します。
4. 全て選択後、最初に選んだ**OCO** ボタンを再度クリックします。

OCO 注文のひとつの注文が約定したら、他の注文はキャンセルされます。

## ひとつの発注済注文より OCO 注文を作成する

1. **Working** タブにて、訂正する注文を選択します。
2. **OCO** ボタンをクリックします。ボタンがオレンジ色に変わり、アイコンがに変わります。
3. 新規注文をすると、確認メッセージが表示されます。  
OCO 注文にする注文が他にありましたら発注をします。
4. 全て選択後、最初に選んだ**OCO** ボタンを再度クリックします。

## 同じ注文の作成

1. **Working** タブにて、コピーする注文を選択します。
2. **DUP** ボタンをクリックします。
3. もし確認画面の表示をオンにしていた場合、**Place Order** をクリックします。

コピーする注文は、同じ銘柄、期間、売買、価格となります。確認画面にて枚数及び価格の変更が可能です。

## 枚数の訂正

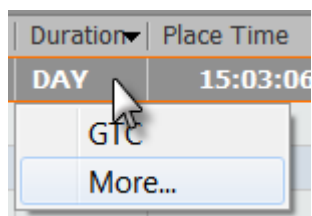
1. **Working** タブにて、枚数訂正をする注文の枚数 (**Size**) フィールドを選択します。  
枚数フィールドのカーソルが点灯します。
2. 枚数をタイプしてください。マウスのホイールでも枚数増減が可能です。
3. **RPL** ボタンをクリック、または **Enter** を押下すると、確認画面が開きます。
4. **OK** をクリックします。

## 注文価格の訂正

1. **Working** タブにて、価格訂正をする注文の価格 (**Price**) フィールドを選択します。  
価格フィールドのカーソルが点滅します。
2. 価格をタイプしてください。マウスのホイールでも枚数増減が可能です。
3. **RPL** ボタンをクリック、または **Enter** を押下すると、確認画面が開きます。
4. **OK** をクリックします。

## 指値もしくはストップ注文の期間を変更する

1. **Working** タブにて、価格訂正をする注文の期間 (**Duration**) フィールドをクリックすると、下図のとおり Duration メニューが表示されます。

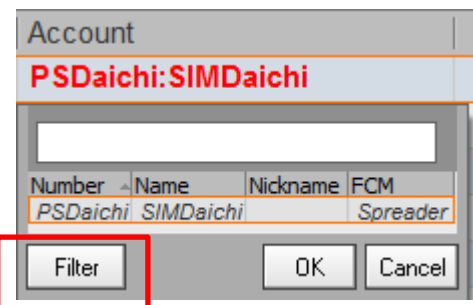


2. GTC への変更の場合は “GTC” を、GTD への変更の場合は “More” をクリックしてください。
3. GTD への変更の場合は有効期間を設定してください。
4. **OK** をクリックします。

## 口座の変更

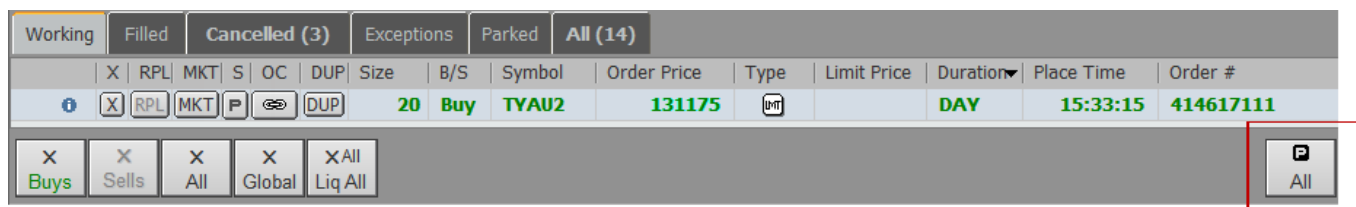
1. Working タブにて、Account フィールドをクリック
2. アカウントピッカーから対象アカウントを選択
3. OK をクリック

※ アカウントピッカー内に対象アカウントが表示されていない場合は下図の “Filter” をクリックすると選択画面が表示されますので、対象口座にチェックを入れてください。



## 全注文を Park 注文（保留注文）に変更

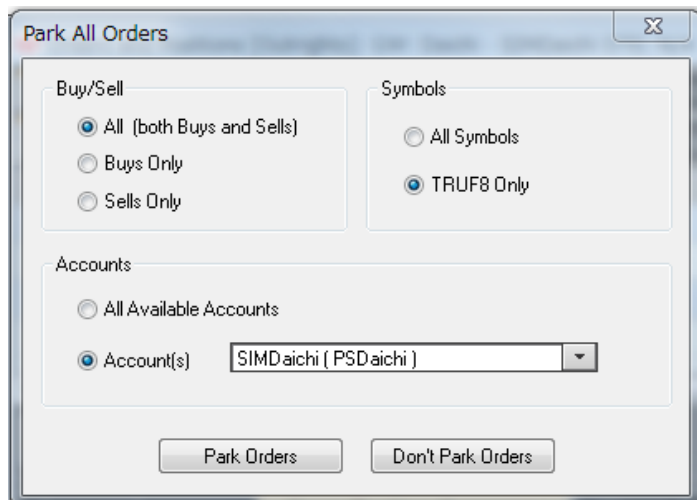
下図の “P All” ボタンをクリックすると全注文が Park 注文に変更されます。



同様に、画面左のツールバーより “Park All” ボタンを押下にて全注文が Park 注文に変更されます。

## 買い／売り、銘柄、口座別で Park 注文（保留注文）に変更

画面左のツールバーより “Park All” を右クリックすると “Park All Orders” ウィンドウが開き、買い／売り、銘柄、口座別で Park 注文を選択できます。



## 単一の注文を Park 注文（保留注文）に変更

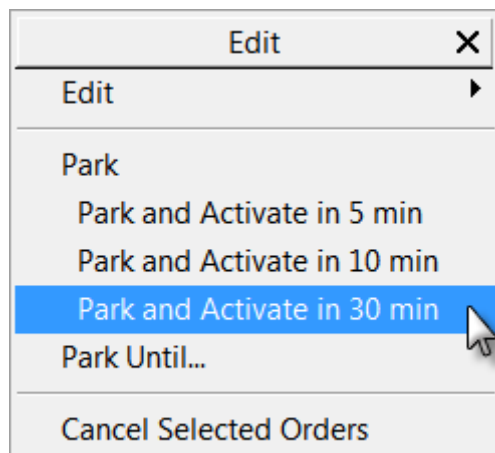
Working タブ上の P ボタンをクリックすると単一注文を Park 注文に変更することができます。P ボタンの表示に関しては[注文ウィンドウ用のコラムの選択](#)を参照してください。

Working	Filled	Cancelled (3)	Exceptions	Parked	All (14)					
X	RPL	MKT	S	OC	DUP	Size	B/S	Symbol	Order Price	Type
●	X	RPL	MKT	P	DUP	20	Buy	TYAU2	131175	INT

注：Trailing Limit 及び Trailing Stop Limit 注文は Park 注文にできません。

## 保留時間の指定

単一及び複数の Working 注文を選択し、右クリックすると下図のメニューが表示され、保留時間の指定ができます。



## 単一注文の保留解除

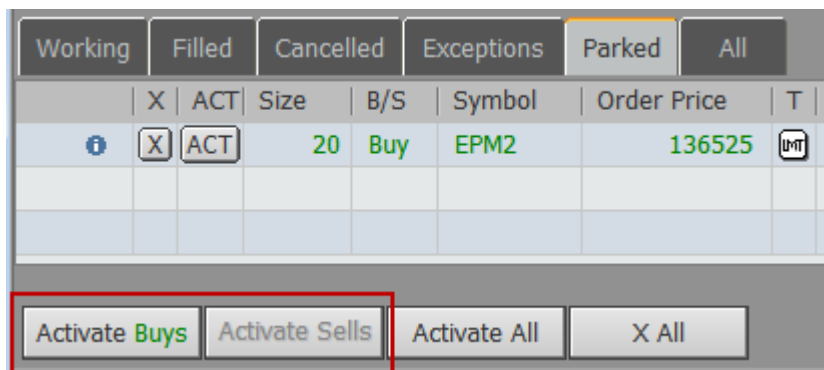
Parked タブの “ACT” ボタンをクリックすると保留が解除されます。

Working	Filled (1)	Cancelled (1)	Exceptions	Parked	All (11)				
X	AC	Size	B/S	Symbol	Order Price	T	Limit Price	Duration	Place Time ▾
●	X	ACT	1	Sell	TRUF8	216.5	INT	DAY	17:30:34

もしくは対象注文を右クリック→Activate をクリックでも保留解除が可能です。

## 買い／売り注文別での保留解除

Parked タブ内の Activate Buys もしくは Activate Sells ボタンにて買い／売り注文別での保留解除が可能です。



## 全保留注文の解除

Parked タブ内の Activate All ボタンもしくは画面左のツールバー内にある “Activate All” をクリックすると全保留注文が解除されます。

## 注文コメントの追加と管理

CQG IC 上にてそれぞれの注文にコメントをつける機能を提供しています。

注文のコメントは **Orders and Positions** (注文と建玉) ウィンドウの **Comment** コラムにて表示されます。コメントをつけることにより注文をより容易に管理ができます。

	Size	B/S	Symbol	Order Price	Type	Limit Price	Duration	Place Time	Order #	CHK	Comment
●	50	Sell	EPU8	125925	○	125600	DAY	09:21:45	5069230	<input checked="" type="checkbox"/>	
●	25	Buy	EPU8	125475	○		DAY	09:20:14	5069227	<input type="checkbox"/>	customer called at 10:31
●	100	Buy	EPU8	125550	LMT		DAY	09:15:29	5069226	<input checked="" type="checkbox"/>	call John when filled 312-555-3195

またこのウィンドウよりコメントの追加と編集も可能です。

コメントを見るには、コメントコラムを[設定](#)にて追加しておく必要があります。

**Comment** コラムと共に **CHK** コラムを併用して使用すると注文管理がより容易になります。

例えば、約定後に顧客に電話連絡する必要がある場合は **Comment** コラムに “Call XXXX when filled” と入力し、電話連絡完了後に **CHK** コラムにチェックを入れます。そうすることによってこのアカウントを閲覧可能な全ユーザーがステータスを共有できるため、約定後の対応における管理もこちらの画面で行うことができます。

**CHK** コラムを表示させるには、**Order Check Mark** を[設定](#)にて追加しておく必要があります。

注文にコメントが付いている場合、青い三角アイコンが情報アイコン (●) につきます。

マウスのポインタをこのアイコン上におくと、注文詳細が表示され、詳細内にコメントも記載されています。

	B/S	Symbol	T	Duration	Avg Fill Price	Last Fill Time	CHK	Comment
●	Buy	CLEV7	LMT	DAY	48.40	17:54:52	<input type="checkbox"/>	Call Tanaka when filled
●	Sell	CLEV7	LMT	DAY	48.39	17:54:09	<input checked="" type="checkbox"/>	Call Suzuki when filled

## コメントの追加

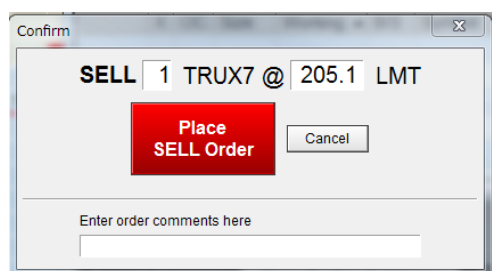
1. コメントを注文に追加するには、空白の **Comment** フィールドをダブルクリックするとウィンドウが開きます。
2. コメントを入力します。
3. **OK** をクリックします。

また Order Ticket 及び注文確認画面から下図のとおりコメントを入力することもできます。

<Order Ticket>

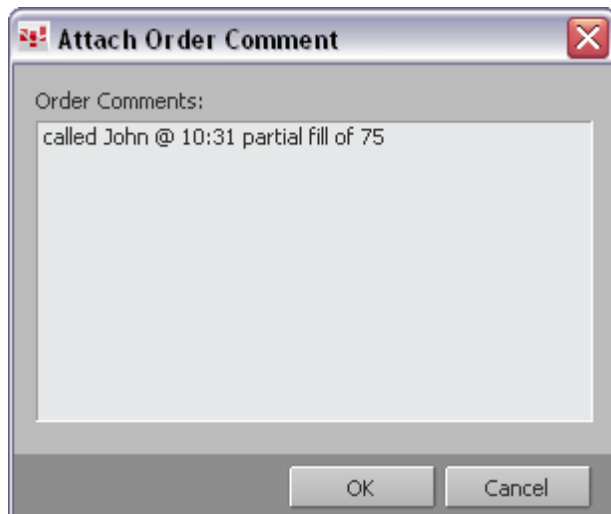


<注文確認画面>



**注** : 注文確認画面にコメント入力欄を表示させるためには、Orders and Positions に Comment コラムが表示されている必要があります。

## コメントの変更

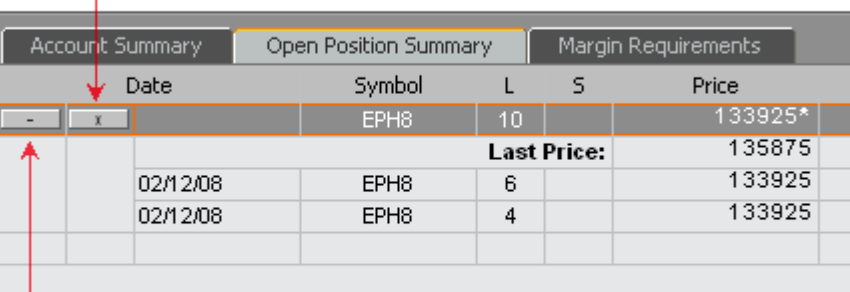


1. コメント欄をダブルクリックしてコメントウィンドウを開きます。
2. コメントを変更します。
3. **OK** をクリックします。

## 建玉を管理する

建玉の決済と詳細確認を **Open Position Summary** (未決済建玉サマリー) ウィンドウから行うことができます。

**決済ボタン**



		Date	Symbol	L	S	Price
-	X		EPH8	10		133925*
				<b>Last Price:</b>		135875
		02/12/08	EPH8	6		133925
		02/12/08	EPH8	4		133925

+/- ボタンを切り替えて、未決済建玉詳細と直近

価格を表示・非表示を切り替えます。

## 建玉の決済

1. 決済をしたい建玉の **X** ボタンをクリックします。確認画面が出てきます。
  2. **Liquidate** (決済) をクリックすると、成行注文が建玉枚数分発注されます。
- このボタンの追加に関しては [“Liquidate All” \(全て決済する\) ボタンの有効化](#) を参照してください。

## 追加建玉詳細を確認する

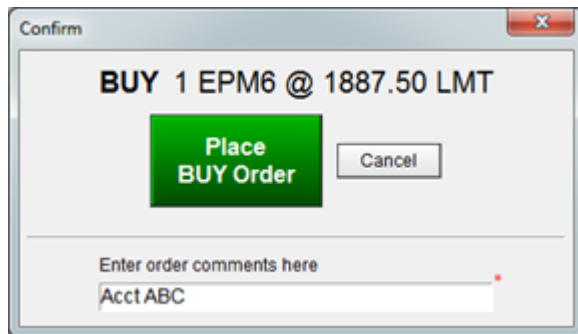
+ボタンをクリックすると、未決済建玉の直近価格及び建玉の詳細値段が表示されます。

## サブアカウント機能

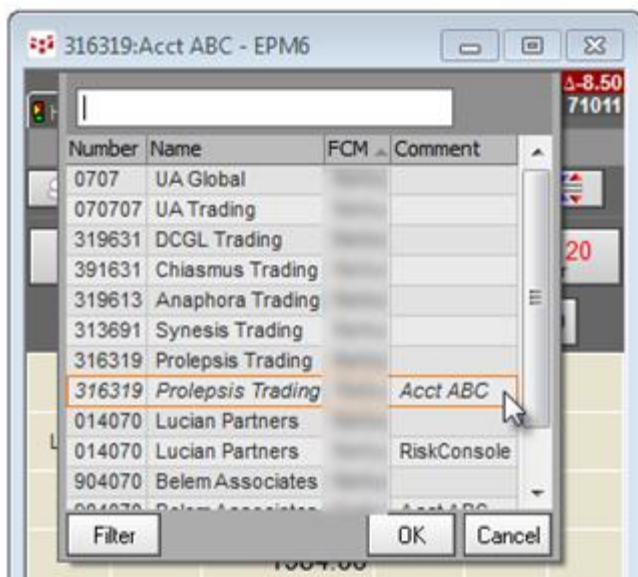
特定の注文に対して定型のコメントを頻繁に入力する必要がある場合、サブアカウント機能を使用して「コメント付きアカウント」を「サブアカウント」として設定することで、DOMTrader でのアカウント選択の際に「コメント付きアカウント」を指定することができ、コメント入力の手間を省くことができます。サブアカウントの設定手順を以下に記載します。

### サブアカウント設定手順

- [その他の機能](#)を参照しサブアカウント機能を有効にする。これにより DOMTrader のアカウントピッカーに Comment 欄が表示される。
- 発注の際に確認画面のコメント欄に任意の文言を入力する（例：Acct ABC）。確認画面へのコメント欄の表示追加に関しては[注文ウィンドウ用のコラムの選択](#)を参照してください。



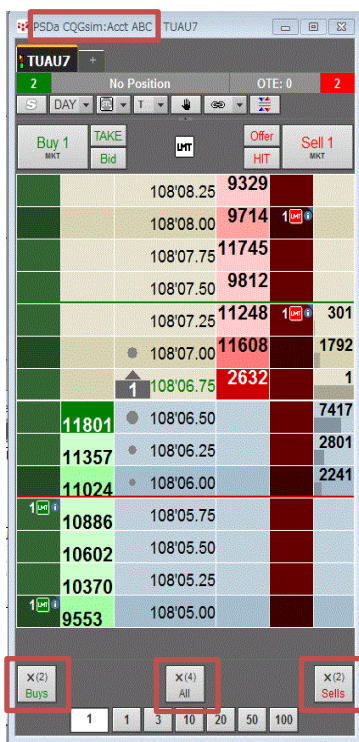
- これにより、DOM Trader のアカウントピッカーに設定したサブアカウント（コメント付きアカウント）が表示、選択することができます。サブアカウントが表示されていない場合は Filter ボタンをクリックし、対象のサブアカウントにチェックを入れてください。



コメントは Orders & Positions のコメント欄にも表示されます。

Orders Purchase & Sales Confirmations Strategy Manager Summary										
Working	Filled	Cancelled	Exceptions (1)	Parked	All (7)	B/S	Symbol	Ty	Limit Price	Duration
Buy	EPH16	100	DAY	1861.75	12:32:27	1565830043				12:32:27
Buy	EPH16	100	DAY	1866.25	12:31:57	1565880056				12:31:56
Buy	EPH16	100	DAY	1866.25	12:31:44	1565850072				12:31:45

DOM Trader にてサブアカウントを選択した状態でキャンセルボタンを押した場合、対象サブアカウントにて発注した注文のみキャンセルされます。



一度作成したサブアカウントは原則削除できません。不要となったサブアカウントは Filter 画面にてチェックを外し非表示にするか、CQG に連絡してください。