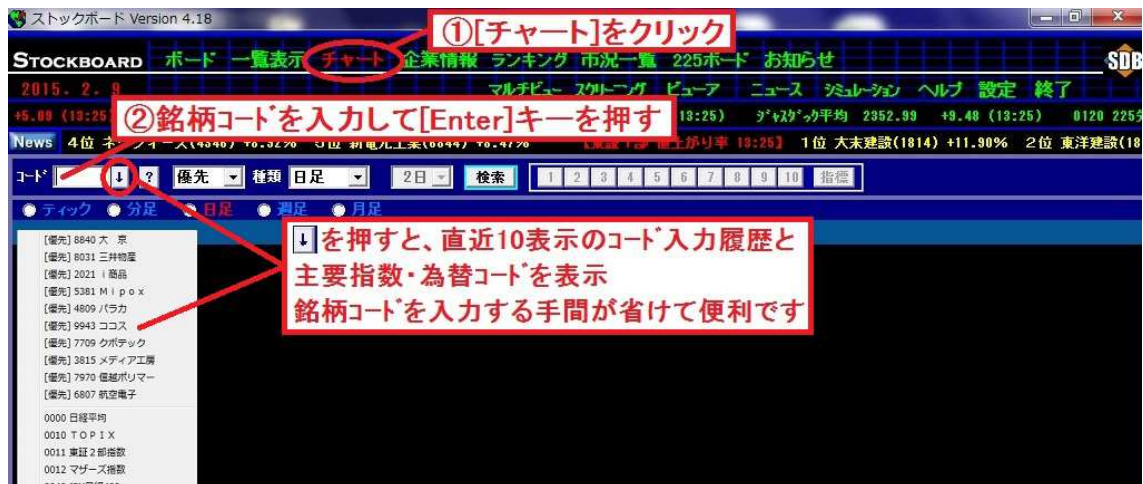


チャートの表示方法

●チャートの表示方法は以下の3通りあります。

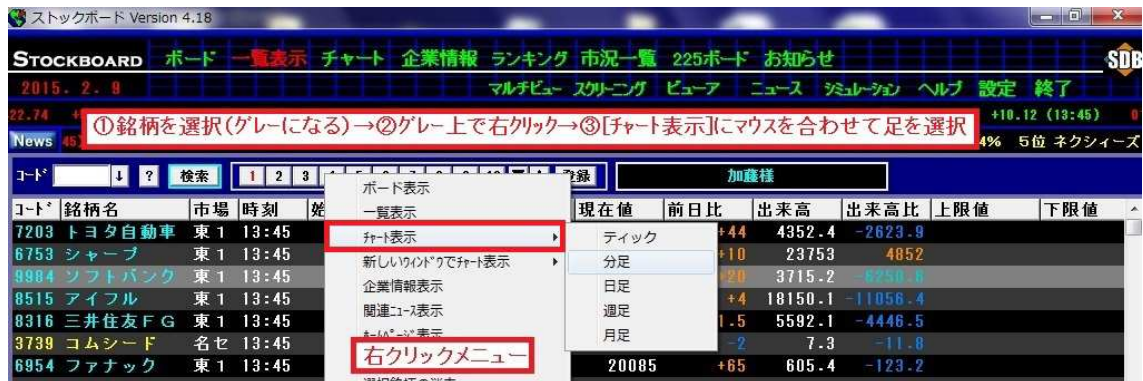
①画面上部のメニューから【チャート】をクリックし、銘柄コードを入力(または↓をクリック)して表示



②様々な画面で銘柄をダブルクリックして表示



③様々な画面で銘柄を右クリックして右クリックメニューから表示



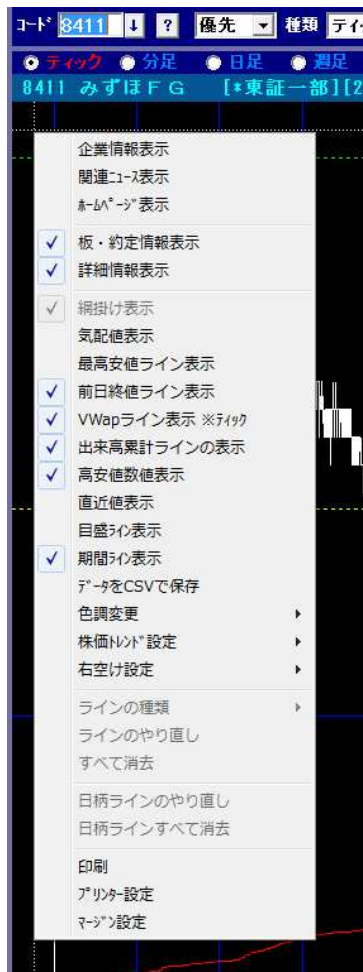
チャート画面の説明



チャート画面 右クリックメニューの詳細

ストックボードでは、**画面上で右クリック**をすると様々な設定ができる右クリックメニューが表示されます。

■チャート上で右クリックしたときの右クリックメニュー



企業情報表示…表示銘柄の財務・業績を表示

関連ニュース表示…表示銘柄のニュースを表示

ホームページ表示…表示銘柄のホームページを表示

板・約定情報表示…売買板と約定履歴の表示・非表示

詳細情報表示…画面右端の銘柄情報の表示・非表示

網掛け表示…ボリンジャーや一目均衡表の網掛けを表示・非表示

気配値表示…**売り気配値**, **買い気配値**の線を表示(ティックのみ)

最高安値ライン表示…当日の**高値**, **安値**のラインを表示(ティックのみ)

前日終値ライン表示…**前日終値**のラインを表示(ティックのみ)

Vwap ライン表示…直近の **Vwap** のラインを表示(ティック, 分足のみ)

出来高累計ライン表示…当日の**出来高の累計**を表示(ティックのみ)

高安値数値表示…ローソク足の山・谷に日付(時刻)と株価を表示

直近値表示…チャート上段・下段の右上隅に指標の直近値を表示

目盛ライン表示…株価や指標の目盛を示す**青い横線**を表示

期間ライン表示…年や月など期間を示す**青い縦線**を表示

データを CSV で保存…時系列データを CSV 形式で保存

色調変更…チャート部分の背景色を黒 or 白に変更

株価トレンド設定…チャート下部の時系列表示を 4 本値の**株価トレンド**表示にするか, テクニカル数値の**指標トレンド**表示にするかを選択。

チャートにラインを描く**ライン描画**も選択可能

右空け設定…チャート右端の余白を設定。通常は**標準**で OK

ラインの種類…**株価トレンド**で**ライン描画**選択時のラインの種類を選択

ラインのやり直し…描いたラインを一つ消去

すべて消去…描いたラインをすべて消去

日柄ラインのやり直し…右ドラッグで描いた日柄ラインを一つ消去

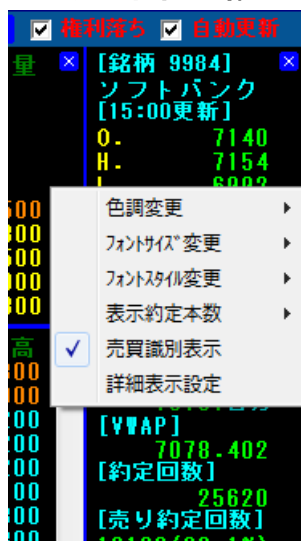
日柄ラインすべて消去…右ドラッグで描いた日柄ラインを全消去

印刷…表示画面の印刷

プリンター設定…プリンターの設定画面を呼出

マージン設定…印刷時の余白を設定(全画面共通)

■チャート画面右端で右クリックしたときの右クリックメニュー



色調変更…画面右端の背景色を黒 or 白に変更

フォントサイズの変更…画面右端の文字の大きさを変更

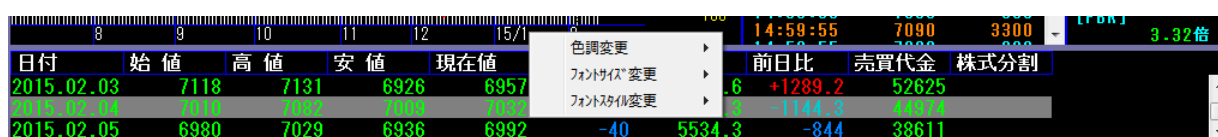
フォントスタイルの変更…画面右端の文字の太さを変更

表示約定本数…約定履歴の表示本数を設定

売買識別表示…約定履歴の約定を **買い** と **売り**、**不明** に色分け

詳細表示設定…画面右端の銘柄情報の表示項目や表示順の編集

■チャート下部の時系列で右クリックしたときの右クリックメニュー



色調変更…時系列の背景色を黒 or 白に変更

フォントサイズの変更…時系列の文字の大きさを変更

フォントスタイルの変更…時系列の文字の太さを変更

チャートの拡大・縮小・トリミング方法

チャートの拡大・縮小・トリミング（任意期間での表示）はチャートの下にある水色の「スライダー」で行います。

（他にマウスのホイールの回転やキーボードの[PageUp], [PageDown]でも OK）

▼ 5 分足チャートを 9 日間ノーマルで表示した画像



▼スライダーの両端の一方をマウスでドラッグして幅を縮めると拡大します。

※拡大したいポイントにマウス（十字カーソル）を合わせ、マウスのホイールを下に回転させたり、キーボードの[PageDown]を押したりしても拡大します。



▼拡大されました。

※最も拡大できて分足は1分足換算で30本表示です。3分足ならば10本、5分足ならば6本、15分足ならば2本表示です。日・週・月足は最も拡大できて30本表示になります。



▼スライダーの両端の一方をマウスでドラッグして幅を伸ばすと縮小します。

※縮小したいポイントにマウス（十字カーソル）を合わせ、マウスのホイールを上回転させたり、キーボードの[PageUp]を押したりしても縮小します。



▼チャートのトリミング

スライダーの両端の一方をドラッグして好みの幅にさせて、さらにスライダー自体を左右にドラッグすると、任意期間でのチャートを表示できます。



チャート内容の確認方法

チャートに描かれている指標がわからない場合は、以下の操作をすれば確認できます。

- 画面右上の**トレンド**をクリックして[指標トレンド]をクリックします。



- チャート下部の時系列の内容が以下のように変わります。

▼4本値時系列 (**トレンド**が[株価トレンド]の場合)

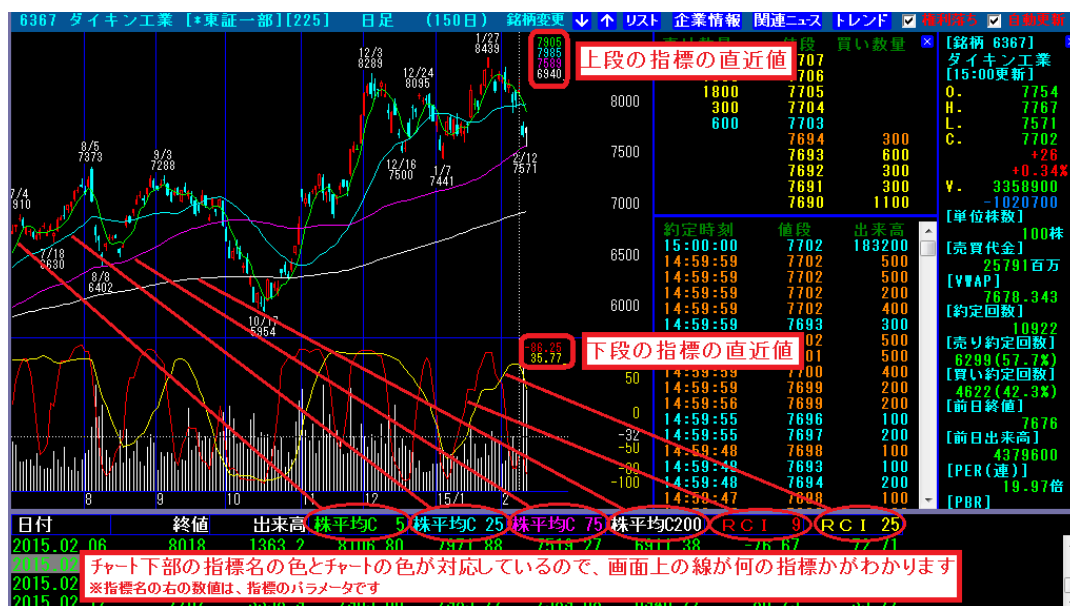
日付	始値	高値	安値	現在値	前日比	出来高	前日比	売買代金	株式分割
2015.02.05	7742	7760	7580	7654	-74	12077.4	+2514.8	92490	
2015.02.06	7718	7718	7606	7626	-32	6876.3	-5161.1	56846	
2015.02.09	7697	7718	7621	7665	+42	4870.3	-2106	37366	



▼テクニカル指標時系列 (**トレンド**が[指標トレンド]の場合)

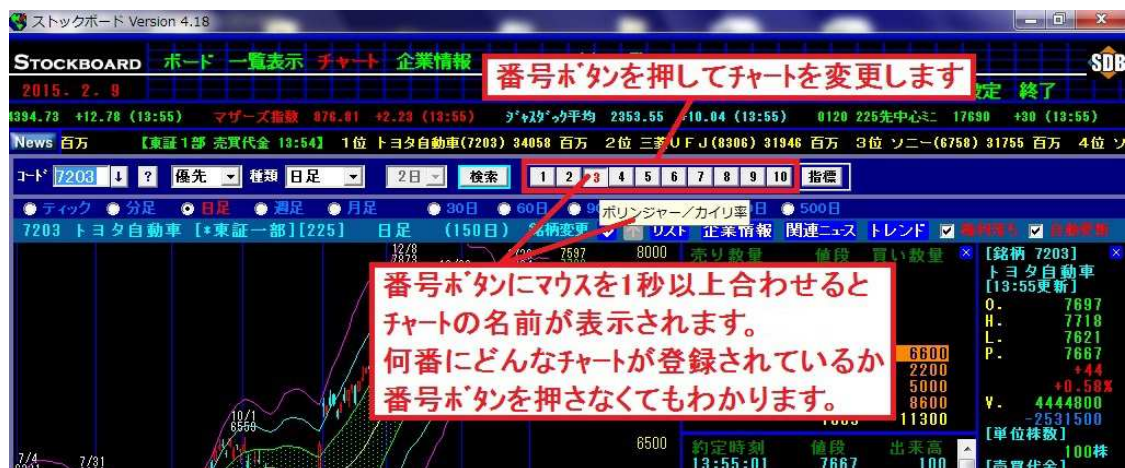
日付	終値	出来高	株平均C 5	株平均C 25	株平均C 75	株平均C200	RCI 9	RCI 25
2015.02.05	7654	12077.4	7647.40	7594.72	7167.03	6405.44	-56.67	57.54
2015.02.06	7626	6876.3	7646.06	7588.16	7188.80	6416.34	-78.36	67.81
2015.02.09	7667	4877.3	7644.40	7597.52	7212.64	6427.84	-43.33	69.08

- チャート下部の時系列に書かれている指標名の色と実際のチャートの色が対応しているので、チャートに表示されている指標を色によって識別することができます。



チャートの表示変更方法

1 ～ **10** の番号ボタンを押すと、チャートを変更できます。



チャートは各足 10 種類ずつまで登録できます。

初期設定では各足の **1** ～ **5** に当社が組んだチャートがあらかじめ登録されています。

●ティックチャートの登録指標（初期設定／2015 年 1 月 1 日現在）



●分足チャートの登録指標（初期設定／2015 年 1 月 1 日現在）



- 1 上段：ローソク足／下段：出来高
- 2 上段：ローソク足,価格帯／下段：出来高,ベクトル 13 本線,ベクトル 10 本平均線
- 3 上段：ローソク足,移動平均 13,26 本線／下段：出来高,13,26 本カイリ率
- 4 上段：ローソク足,移動平均 13,26 本線／下段：出来高,RCI13,26 本線
- 5 上段：ローソク足,移動平均 13,26 本線／下段：出来高,%D9 本線,%SD9-3 本線
- 6 ～ 10 は空き番号

※ティックにも分足にも 1 分/3 分/5 分/10 分/15 分足があります。両者の違いは以下の通り。

【ティック】

- ・表示期間 1 日のみ
- ・気配値変動 すべての履歴を保有（約定履歴も含めて最大 65000 履歴）
- ・その他 当日高安値ライン、当日出来高累計ライン、前日終値ライン表示あり

【分足】

- ・表示期間 1 日～20 日
- ・気配値変動 直近の板で表示するだけ（履歴なし）

ティックでは可能な限りの情報を保有・表示しています。その代わり、データ量が多いので 1 日分しか表示できません。分足はティックよりも情報をスリム化した分、20 日間表示できます。

●日足チャートの登録指標（初期設定／2015年1月1日現在）



- 1 上段：ローソク足,移動平均 5,25,75,200 日線／下段：出来高,RCI9,25 日線
- 2 上段：ローソク足,価格帯／下段：出来高,ベクトル 25 日線,ベクトル 10 日平均線
- 3 上段：ローソク足,ボリンジャーバンド $\pm 3\sigma$ (25 日線)／下段：出来高,25 日カイリ率
- 4 上段：ローソク足,一目均衡表／下段：%D9 日線,%SD9-3 日線
- 5 上段：ローソク足,パラボリック 0.020、カギ足 3%／下段：DMI(+DI14 日線,ADX14 日線)
- 6 ～ 10 は空き番号

●週足チャートの登録指標（初期設定／2015年1月1日現在）



- 1 上段：ローソク足,移動平均 6,13,26,52 週線／下段：出来高,RCI9,13,26 週線
- 2 上段：ローソク足,価格帯／下段：出来高,ベクトル 13 週線,ベクトル 10 週平均線
- 3 上段：ローソク足,ボリンジャーバンド $\pm 3\sigma$ (13 週線)／下段：出来高,13 週カイリ率
- 4 上段：ローソク足,一目均衡表／下段：%D9 週線,%SD9-3 週線
- 5 上段：ローソク足,パラボリック 0.020、カギ足 3%／下段：DMI(+DI14 週線,ADX14 週線)
- 6 ～ 10 は空き番号

●月足チャートの登録指標（初期設定／2015 年 1 月 1 日現在）



- 1 上段：ローソク足,移動平均 6,12,24 月線／下段：出来高,RCI6 月線
- 2 上段：ローソク足,価格帯／下段：出来高,ベクトル 6 月線,ベクトル 5 月平均線
- 3 上段：ローソク足,ボリンジャーバンド +3σ (6 月線)／下段：出来高,12 月カイリ率
- 4 上段：ローソク足,一目均衡表／下段：%D4 月線,%SD4-3 月線
- 5 上段：ローソク足,パラボリック 0.020、カギ足 3%／下段：DMI(+DI14 月線,ADX14 月線)
- 6 ～ 10 は空き番号

チャートの新規作成方法

1. [指標]をクリックします。



2. 例として、初期設定では空き番号である **6** に新しくチャートを作成してみます。
※空き番号にはローソク足と出来高だけがあらかじめ登録されています。



3. 登録名を入力します。

今回は、上段に **75日移動平均線**とそれを **5%上**に移動させたものと **26日先行**させたものを、下段に人気の **MACD** を表示するチャートを作成してみます。



4. (3行目の No.3 をクリックしてアクティブ(青)にして) 指標選択の▼をクリックし、指標「移動平均」を選択します。

指標追加・登録 [日 足]

登録番号: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名: 75日線+5%8先行/MACD

指標選択: 移動平均 (選択済み)

表示位置: 上段 目盛表示: 必要 本数設定:

追加

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均			
4				
5				

上書き 削除 保存 終了

5. 表示位置は上段、目盛表示 (チャート右端の目盛の有無) は必要にし、最後に本数設定に「移動平均」のパラメータを入力します。

指標追加・登録 [日 足]

登録番号: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名: 75日線+5%8先行/MACD

指標選択: 移動平均 表示位置: 上段 目盛表示: 必要 本数設定:

追加

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均			
4				
5				

詳細設定 上書き 削除 保存 終了

6. 今回は 75 日移動平均線を入れたいので本数設定に「75」を入力し、[追加]を押します。

指標追加・登録 [日 足]

登録番号: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名: 75日線+5%8先行/MACD

指標選択: 移動平均 表示位置: 上段 目盛表示: 必要 本数設定: 75

追加

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均			
4				
5				

詳細設定 上書き 削除 保存 終了

お好みのパラメータを入力して [追加]をクリックします

7. あらかじめ登録されていたローソク足,出来高に次いで、75 日移動平均線が登録されました。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4				
5				

8. (No. 4 をクリックしてアクティブ (青) にして) **指標選択** の▼をクリックし、今度は移動平均線を 5% 上に移動させたものを登録したいので、移動平均線を上下や左右(遅行・先行)に動かせる「**平均線移動**」という指標を選択します。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4				
5				

9. 75 日線を上に移動させたいので、**本数設定**に「75」を入力して[追加]を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4				
5				

10. 二つ以上のパラメータの設定や、今回のような上に移動等のパラメータ以外の設定は[詳細設定]で行います。「平均線移動」が追加された4行目のNo.4をクリックしてアクティブ(青)にしてから[詳細設定]を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 0 現値

11. 「平均線移動」は、**本数設定**で入力したパラメータの移動平均線を上下や左右（遅行・先行）に移動できます。「上移動・下移動欄」にプラスの値(%)を入力するとその分上へ、マイナスの値(%)を入力するとその分下へ移動平均線を移動して表示することができます。今回は75日線を5%上に移動させたいので、「5」を入力して[OK]を押します。

平均線移動の計算本数
75 A

平均線移動では、移動平均線を+で上に、-で下に移動できます

上下に移動する値(%)を入力して下さい。
5 上移動(+値)、下移動(-値)

基準となる値を入力してください。
4 1:始値 2:高値 3:安値 4:現値 5:中値

OK キャンセル

12. 75日移動平均に次いで、4行目のNo.4に75日移動平均+5%上移動が登録されました。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値

13. 次に登録する 5 行目の No.5 をクリックしてアクティブ（青）にします。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5				

14. **指標選択**の▼をクリックして、今度も移動平均線を移動（先行）させたものを登録したいので「平均線移動」を選択し、**本数設定**に「75」を入力して**[追加]**を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	不要	
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5				

15. 今回もパラメータ以外の設定があるので、「平均線移動」が追加された 5 行目の No.5 をクリックして**アクティブ**(青)にしてから**[詳細設定]**を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5	平均線移動	上段	不要	75 0 0 現値

16. 「平均線移動」は、**本数設定**で入力したパラメータの移動平均線を上下や左右（遅行・先行）に移動できます。「左移動・右移動欄」にプラスの値(日数)を入力するとその分先行、マイナスの値(日数)を入力するとその分遅行して表示できます。

今回は 26 日先行させたいので「26」を入力して[OK]を押します。

詳細設定 [日足:平均線移動]

平均線移動の計算本数
75 A

左右に移動する本数を入力してください。
26 左移動(-値)、右移動(+値)

上下に移動する本数を入力してください。
平均線移動では、移動平均線を+で先行、-で遅行させることができます。

基準となる値を入力してください。
4 1:始値 2:高値 3:安値 4:現値 5:中値

OK キャンセル

17. 75 日移動平均+5%に次いで、No.5 に 75 日移動平均 26 日先行が登録されました。

指標追加・登録 [日足]

登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名 75日線+5%8先行/MACD

指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定
平均線移動 上段 不要 75 追加

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5	平均線移動	上段	不要	75 26 0 現値
6				

詳細設定 ▼ ▲ 上書き 削除 保存 終了

18. 最後、6 行目の No.6 に「MACD」を登録するので、その行をクリックしてアクティブ(青)にします。**指標選択**の▼をクリックし、「MACD」を選択して[追加]を押します。

指標追加・登録 [日足]

登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名 75日線+5%8先行/MACD

指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定
平均線移動 上段 不要 25 追加

MACD

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5	平均線移動	上段	不要	75 26 0 現値
6				

上書き 削除 保存 終了



指標追加・登録 [日足]

登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名 75日線+5%8先行/MACD

指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定
MACD 下段 必要 追加

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	移動平均	上段	必要	75 現値
4	平均線移動	上段	不要	75 0 5 現値
5	平均線移動	上段	不要	75 26 0 現値
6				

詳細設定 ▼ ▲ 上書き 削除 保存 終了

-
- 指標追加・登録 [日 足]
- 登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写
- 登録名 75日線+5&8先行/MACD
- 指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定
- MACD 下段 必要 追加
- | No | 指標 | 表示 | 目盛 | 本数 |
|----|-------|----|----|--------------|
| 3 | 移動平均 | 上段 | 必要 | 75 現值 |
| 4 | 平均線移動 | 上段 | 不要 | 75 0 5 現值 |
| 5 | 平均線移動 | 上段 | 不要 | 75 26 0 現值 |
| 6 | MACD | 下段 | 必要 | 12 26 9 9Dのみ |
| 7 | | | | 7 |
- 詳細設定 上書き 削除 保存 終了

- [illegible]

- [illegible]

チャートの修正（追加）方法

1. 例として、**1** のチャートの下段に信用残を追加してみたいと思います。

1 のチャートを表示して[指標]をクリックします。



2. (8行目の No.8 をクリックしてアクティブ(青)にして) **指標選択**の▼をクリックし、指標「信用残」を選択します。

表示位置は下段、**目盛表示** (チャート右端の目盛の有無) は必要にし、[追加]を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
5	移動平均	上段	必要	75 現値
6	移動平均	上段	必要	200 現値
7	R C I	下段	必要	9
8	信用残	下段	必要	
9				

3. 8行目の No.8 に信用残が登録されました。最後に[保存]と[終了]を続けて押します。

No	指標	表示	目盛	本数
5	移動平均	上段	必要	75 現値
6	移動平均	上段	必要	200 現値
7	R C I	下段	必要	9
8	信用残	下段	必要	
9				

4. **1** のチャートの下段に信用残が追加されました。



5. 何色のチャートが信用残なのか確認したい場合は、画面右上の**トレンド**をクリックして**[指標トレンド]**をクリックします



6. チャート下部の時系列に書かれている指標名の色と実際のチャートの色が対応しているので、チャートに表示されている指標を色によって識別することができます

「**売り残**」の文字が紫色なので下段の紫色のチャートは売り残、「**買い残**」の文字が水色なので下段の水色のチャートは売り残であることがわかります。



チャートの修正（削除）方法

1. 例として、**1** のチャート下段の RCI25 日線を削除してみたいと思います。

1 のチャートを表示して[指標]をクリックします。



2. (登録番号の **1** が押されていることを確認して) RCI25 日線が登録されている 8 行目の No.8 をクリックしてアクティブ(青)にして、[削除]を押します。

No	指標	表示	目盛	本数
5	移動平均	上段	必要	75 現値
6	移動平均	上段	必要	200 現値
7	R C I	下段	必要	9
8	R C I	下段	必要	25

3. 8 行目の No.8 が削除されました。最後に[保存]と[終了]を続けて押します。

No	指標	表示	目盛	本数
5	移動平均	上段	必要	75 現値
6	移動平均	上段	必要	200 現値
7	R C I	下段	必要	9
8				

チャートの修正（パラメータ変更）方法

1. 例として、**4** のチャート下段のストキャスティクス SRV%D と SRV%SD の 9 日線のパラメータをそれぞれ 5 日線に変更してみます（ストキャスティクスは 5 日線もよく使われます）。

4 のチャートを表示して[指標]をクリックします。



2. (登録番号の **4** が押されていることを確認して) SRV%D9 日線が登録されている
4 行目の No.4 をクリックしてアクティブ(青)にし、**[詳細設定]**を押します。

※今回のように変更するパラメータが一つの場合は、**本数設定**の「9」を「5」に変更した後に**[上書き]**を押して、**[保存]**と**[終了]**を押すやり方でも OK です。

指標追加・登録

[日 足]

登録番号

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

複写

登録名

一目均衡表／SRV

指標選択

表示位置

目盛表示

本数設定

追加

SRV%D

下段

必要

9

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	一目均衡表	上段	必要	26 9 26 52 26
4	SRV%D	下段	必要	9 3
5	SRV%SD	下段	必要	9 3 3
6				

詳細設定

パラメータを変更する指標をクリックして、[詳細設定]をクリック

上段

下段

表示

設定

3. SRV%D 日線のパラメータを 5 日線に変更したいので、「5」を入力して[OK]を押します。

詳細設定 [日足:SRV%D]

SRV%Dの計算本数
5 A

SRV%Dの合計本数
3

OK キャンセル

4. SRV%D のパラメータが「9」から「5」に変わりました。

指標追加・登録 [日足]

登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名 一目均衡表/SRV

指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定

SRV%D 下段 必要 5 追加

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	一目均衡表	上段	必要	26 9 26 52 26
4	SRV%D	下段	必要	5 3
5	SRV%SD	下段	必要	9 3 3
6				

詳細設定 ▼ ▲ 上書き 削除 保存 終了

5. 続けて SRV%SD 日線が登録されている 5 行目の No.5 をクリックしてアクティブ(青)にし、[詳細設定]を押します。

指標追加・登録 [日足]

登録番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名 一目均衡表/SRV

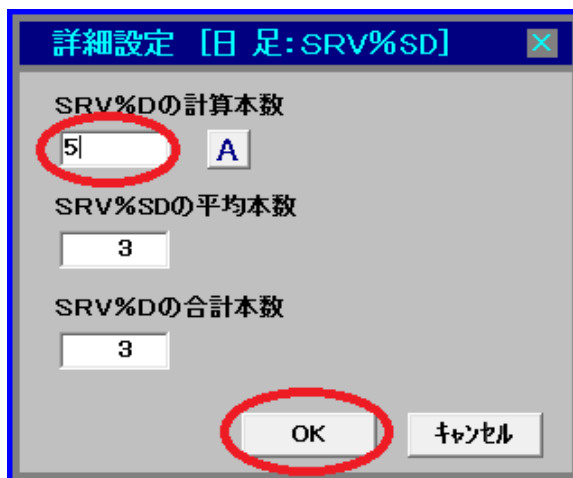
指標選択 表示位置 目盛表示 本数設定

SRV%SD 下段 必要 9 追加

No	指標	表示	目盛	本数
2	出来高	下段	不要	
3	一目均衡表	上段	必要	26 9 26 52 26
4	SRV%D	下段	必要	5 3
5	SRV%SD	下段	必要	9 3 3
6				

詳細設定 ▼ ▲ 上書き 削除 保存 終了

6. SRV%SD9 日線のパラメータも 5 日線に変更したいので、「5」を入力して[OK]を押します。



7. SRV%SD のパラメータも「9」から「5」に変わりました。

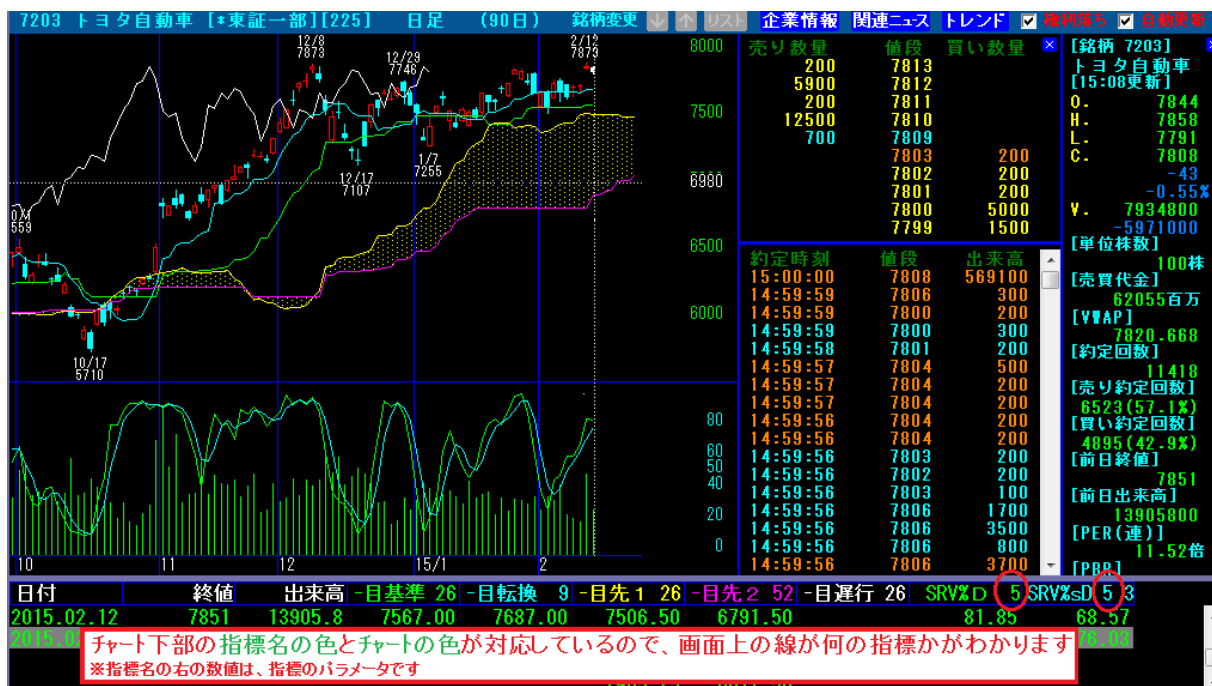
最後に[保存]と[終了]を続けて押します。



8. 4 のチャート下段のストキャスティクス SRV%D と SRV%SD のパラメータが 9 日線から 5 日線に変わったかどうか、画面右上の **トレンド** をクリックし、[指標トレンド]をクリックして確認します。



9. 指標時系列（チャート下部）に表示されている指標名の右の値がパラメータです。



▼変更前（指標名 SRV%D,SRV%SD の右の値は「9」）

日付	終値	出来高	-目基準 26	-目転換 9	-目先 1 26	-目先 2 52	-目遅行 26	SRV%D 9	SRV%SD 9
2015.02.10	7713	5945	7544.50	7652.50	7494.00	6791.50		55.49	51.67
2015.02.12	7851	13905.8	7567.00	7687.00	7506.50	6791.50		75.05	58.64
2015.02.13	7808	7934.8	7567.00	7687.00	7495.25	6889.50		81.90	70.81



▼変更後（指標名 SRV%D,SRV%SD の右の値は「5」）

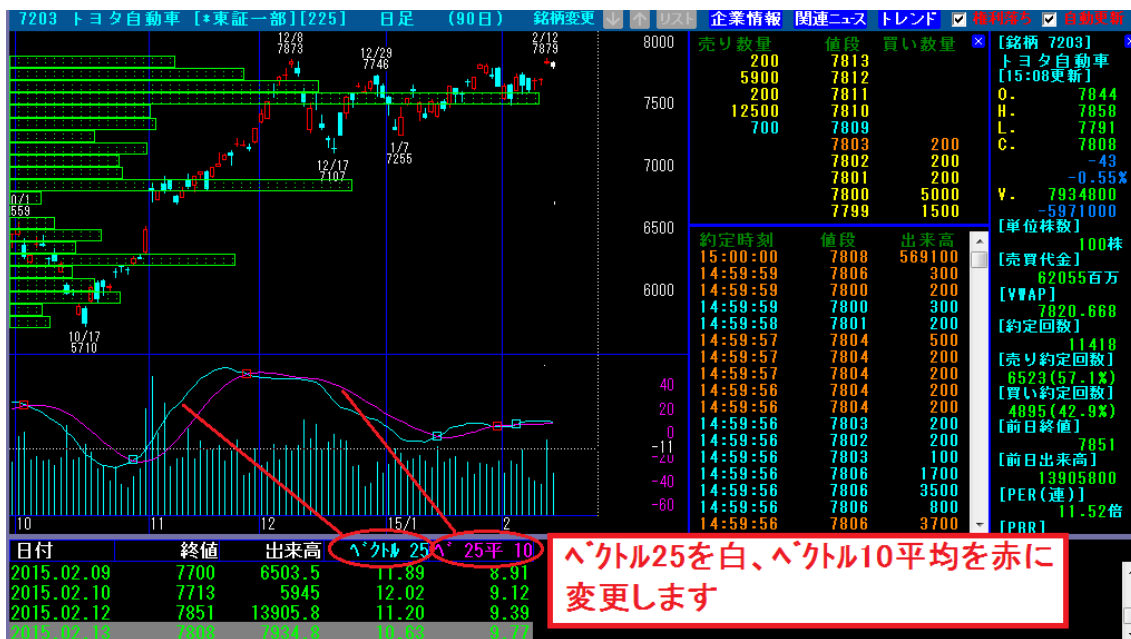
日付	終値	出来高	-目基準 26	-目転換 9	-目先 1 26	-目先 2 52	-目遅行 26	SRV%D 5	SRV%SD 5
2015.02.10	7713	5945	7544.50	7652.50	7494.00	6791.50		65.63	60.65
2015.02.12	7851	13905.8	7567.00	7687.00	7506.50	6791.50		81.85	68.57
2015.02.13	7808	7934.8	7567.00	7687.00	7495.25	6889.50		80.61	76.03

チャートの修正（色変更）方法

- 例として、**2** のチャート下段のベクトルとベクトル平均の色を変更してみます。
現在それぞれ何色かを確認するため、**2** のチャートを表示します。
画面右上の**トレンド**をクリックして、[指標トレンド]をクリックします。



- ベクトルが水色、ベクトル平均が紫色であることがわかります。



- [指標]をクリックします。



4. (登録番号の **2** が押されていることを確認して) ベクトルが登録されている 4 行目の No.4 をクリックしてアクティブ(青)にし、**[詳細設定]**を押します。

指標追加・登録 [日足]

登録番号: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 複写

登録名: 価格帯/ベクトル

指標選択: ベクトル 表示位置: 下段 目盛表示: 必要 本数設定: 追加

No	指標	表示	目盛	本数
1	ローソク足	上段	必要	
2	出来高	下段	不要	
3	価格帯	上段	不要	
4	ベクトル	下段	必要	25 10 GDクロス
5				

色を変更する指標をクリックして [詳細設定]をクリック

詳細設定

5. ベクトルの色を自動の[A]から[白色]に変更したいので、[A]を押して[白色]を選択し、**[OK]**を押します。

※初期設定は[A] (AUTO の頭文字。プログラムが自動的に色を指定します)

詳細設定 [日足]

A はAUTOのAの意味でプログラムが自動的に色を指定します

ベクトルの計算本数: 25

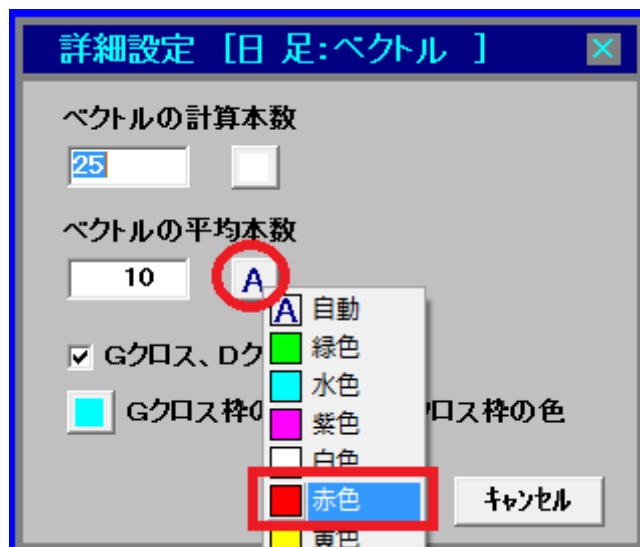
ベクトルの平均本: 10

Gクロス、Dクロス: ☒

Gクロス枠の色: 自動 緑色 水色 紫色 白色 赤色 黄色 拡張

OK キャンセル

6. ベクトルの右にある色ボタンが「A」から「白」に変わりました。
 続いてベクトル平均の色も変更します。**[A]**を押して**[赤色]**を選択し、**[OK]**を押します。



7. 最後に**[保存]**と**[終了]**を続けて押します。



8. ベクトルが水色から白色に、ベクトル平均が紫色から赤色に変わりました。



▼変更前（指標名ベクトルの色は水色、ベクトル平均の色は紫色）

日付	終値	出来高	ベクトル 25	ベクトル平均 10
2015.02.10	7713	5945	12.02	9.12
2015.02.12	7851	13905.8	11.20	9.39
2015.02.13	7808	7934.8	10.63	9.77



▼変更後（指標名ベクトルの色は白色、ベクトル平均の色は赤色）

日付	終値	出来高	ベクトル 25	ベクトル平均 10
2015.02.10	7713	5945	12.02	9.12
2015.02.12	7851	13905.8	11.20	9.39
2015.02.13	7808	7934.8	10.63	9.77

サーバーからチャートをダウンロードして空き番号に登録する方法

1. [設定]をクリックします。



2. [登録ファイル管理]をクリックします。



3. [サンプルファイル]をクリックします。ここには様々な便利なファイルがメニュー・用途別にアップされています。※今回は例としてチャートをダウンロードして活用してみます。



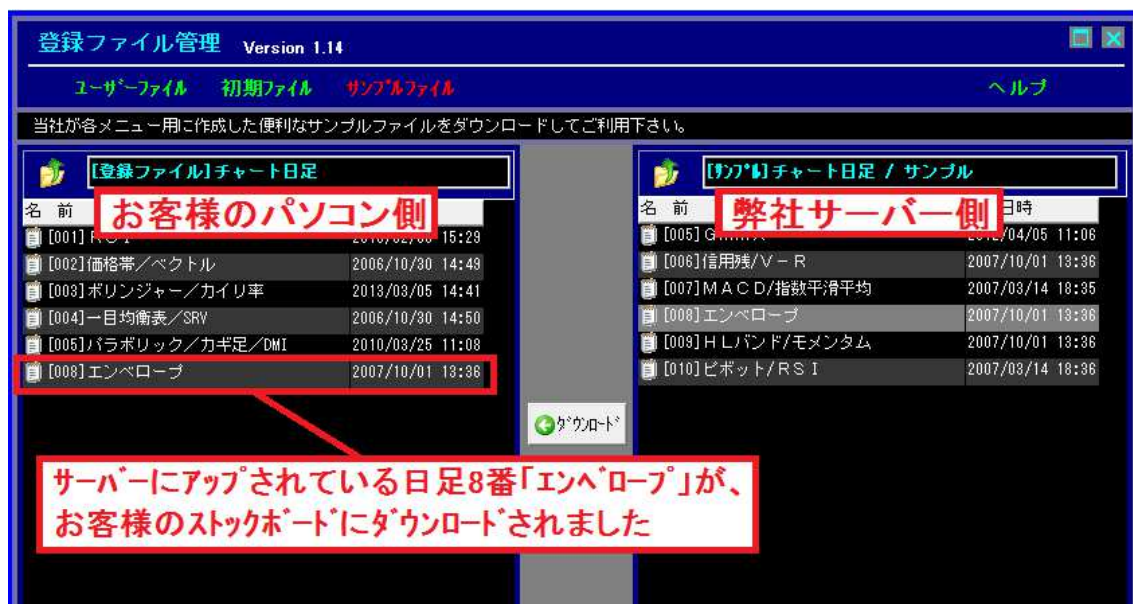
4. 画面右側（弊社サーバー）の[サンプル チャート日足]をダブルクリックします。



5. 今回はエンベロープ をダウンロード してみます。「008 エンベロープ」をクリックして（さらに右クリックするとダウンロード 先の番号を自由に選べます）、[ダウンロード] ボタンを押します。
ここではエンベロープ をそのまま 8 番にダウンロード します。



6. 画面左側（お客様のストックボード登録）の日足 8 番にダウンロードされました。



7. [チャート]を表示して[日足]をクリックし、**8** を押します。

先ほどダウンロードしたエンベロップのチャートが表示されました。

