「絞り込み連続検索の使い方」

特注版の1つに絞り込み検索の手順を自動化する「連続検索」という機能があります。

通常、絞り込み検索は各検索項目を1つ1つクリックし、数値を入力して、日付を選択、 そして実行という手順を踏みます。

検索する項目が1つであれば、毎日この手順をしてもあまり苦にならないと思います。

しかし、複数の検索を毎日する場合、例えば、株価指定・出来高水準・足取り・RJ指数など。これを毎回クリックし、実行するのはとても面倒な作業です。

この面倒な作業を一度設定さえすれば、あとはごく簡単に実行してくれる機能が「連続 検索」です。

この手順を毎日繰り返すのは面倒

● 連続検索設定画面 シート書	¥ : 0117	一方通行の上げ	
1103 番から 1103 番まで 実行 します。 一覧 閉じる			
読込 書込 0117	番 図解JP法(117)上昇中の買い	09年4月号 日経平均26E	
22. ボリンジャーバンド上下抜け	▲ 検索順番 検索No. 検索名	1日週月 直近 検索日 前日数 項目01 項E	
23. JP分析検索	1 01 61. 検索対象銘柄選択		
24. 25. 連続陽線·B陰線	2 6 6.株価指定	1 1 160329 0 0.001 399:	
26. 酒田五法	69 69. 売買単位(単元株数)	1 1 120402 0 000000	
27. RJ指数	15 15.出来高水準	1 1 120402 0 40	
28. 最大出来高 20. 生谱多谱性体力==	5 7 7.足取り	1 1 120402 0 +	
29. エザ @ カ # IE I@ ノロス 30. ストキャスティクス GC・DC	29 29.生弾&弾性値クロス	1 1 120402 0 13 -	
31.パラボリックプライスシスティ	7 27 27. RJ指数	1 1 120402 0 14	
32.超逆張り	₿ 78 78.相場欄計算	1 1 120402 0 13	
33.0Rレンオ 34 総合公括	74 74. 検索結果→銘柄シート	2 0 0 0 117 図角	
35. バイ・ローバンド			
36. 高值·安值線	✓ 4	•	

どうやって使うのかというと、

1. 毎日している手順を連続検索シートに登録する。

→ユーザー銘柄管理やJPシート、WORKシートを使うのと同じ感じです。

2. 作った連続検索シートを実行する。

→ J P 法検索の何番から何番を実行するのと同じ事です。

もっと手順を省くなら、

3. 毎日の株価データを受信し終わったら、勝手に連続検索をしてくれるという設定も 出来ます。

それでは、それぞれの手順をみていきましょう。

■1.毎日している手順を連続検索シートに登録する。

ここをクリックします。※特注版なので、別途購入が必要です。

● 絞り込み検索[Ver6, 13] 20	016/03			- 🗆 X
連続検索設定各検	素初期設定			閉じる
1.移動平均GC・DC	21.ベータ値	41 資本金	61.検索対象銘柄選択	81回帰直線
2移動平均日柄	22ホリンジャーハンド上下抜	42発行株·浮動株	62最安値本数検索	82.PBR·BPS
3.株価と移動平均	23JP法検索	43出来高発行株比	63.1株配当金	83.6本値比較
4.十字線	24.一目均衡表検索	44.業種 区分	64.MACD検索	84転換検索
5窓空け	25連続 陽線・陰線	45.上場区分	65.DMI検索	85新波動検索
6株価指定	26酒田五法	46.1株当たり売上高	66最大株価変化率	86最大出来高-高安抜け
7足取り	27.RJ指数	47売上高経常利益率	67.複移動平均線	87.業績コメント検索
8.当日株価変化率	28最大出来高	48.EPS黒字・赤字転換	68.P&F転換検索	88売買代金検索
9期間指定変化率	29生弾&弾性値クロス	49経常利益黒·赤字転換	69売買単位(単元株数)	89.移動平均線バンド検索
10ボックス圏抜け	30.ストキャスティクス(GC・DC)	50利益黒字·赤字転換	70買付金額	90.ホリンジャーハンド・クロス
11新值N本足·足取归	३1,ハ⁰ラホৠックプライスシステム	51.PER•PEG	71ローソク足型	91.前比足取り
12.株価位置	32超逆張り検索	52経常利益伸び率	72.RCI(加速度指数)検索	92ホリンジャーハント・前比
13.株価日柄	33.ORレシオ	53売上高伸び率	73ユーザー銘柄管理	93連続窓空け
14出来高連続増加·減少	34総合分析検索	54.EPS伸び率	74検索結果→銘柄シート	94.RJクロス
15出来高水準	35ハイ・ローバンド検索	55利益伸び率	75.検索結果→持株シート	95.Sカイリクロス
16.BCOND検索	36高値·安値線検索	56.株価売上高倍率(PSR)	76業績相場欄計算	96」遅行線とボリンジャー
17.WORK検索	37.相対的弱気指数検索	57.1株利益(EPS)	77業績相場欄表示	97.ROE(株主資本利益率)
18エキスパート推論	38ストップ高・安銘柄検索	58.信用残検索	78.相場欄計算	
19.株価と移動平均(2)	39上ひバナ・下ひバチ検索	59.移動平均間カイリ	79.相場欄表示	
20.相関係数	40.テクニカル評価検索	60出来高移動平均	80.検索結果	[]

下記の画面が表示されます。

🔮 絞り込み検索・連続検索用シート割	定·美行		<u> </u>) X
0001 番から0001 番ま	で 実行 します。	一覧		閉じる
読込 書込	コメントを入力			
1. 移動平均GC・DC 2. 移動平均GC・DC 2. 移動平均GC・DC後日柄 3. 株価と移動平均 4. 十字線 5. 窓空け 6. 株価指定 7. 足取り 8. 当日株価変化率 9. 期間指定変化率 9. 期間指定変化率 10. ボックス圏抜け 11. 新値N本・足取り 12. 株価位構 13. 株価日柄 14. 出来高速続増加・減少 15. 出来高水準	検索順番 検索No. 検索名	日週月 直近 検索	∃│前日数	項目01 項

この中から手順を選択、シートに登録していきます。

61. 検索対象銘柄選択を見つけダブルクリックします。

/	
● 絞り込み検索・連続検索用シート設定・実行	- 🗆 X
0001 番から0001 番まで 実行 します。	一覧 閉じる
読込 書込 コメントを入力	
56.株価売上高倍率(PSR) 57.1株利益(EPS) 58.信用残 59.移動平均間力イリ 60.世来高移動平均 61. 積素対象銘柄進択 62.最安徳本数	日週月 直近 検索日 前日数 項目01 項E
63.1株配当金 64.MACD 65.DMI 66.最大株価変化率 67.複移動平均線 68.P&F(ホ²(ノ)・アント*フィギュア)車 69.売買単位(単元株数) 70.實付金額(子算検索) ✓	

下記の画面が左上に表示されます。

😂 61.検索対象銘柄選択	(1944) 1944)		×
選択実行取り消し	登録	閉	53
 ・ 全銘柄 ・ 東証 ・ 東証1部 ・ 東証2部 ・ 大証2部 ・ 大証2部 ・ 大証2部 ・ ズジャスダック(JASDAG ・ ブャスダック(JASDAG ・ ビケスダック(JASDAG ・ 日経平均採用銘柄 ・ JPX日経400採用銘柄 ・ 信用銘柄 ・ での他・地方上場 ・ ユーザー銘柄シート ・ 低供数)) 番		
C 持株管理シート	番		

信用銘柄を選択し、「登録」をクリックします。



1番目に登録されました。

● 絞り込み検索・連続検索系シート設定・実行				х
0001 番から0001 番まで 実行 します。		Ē	閉じ	3
読込 書込 コメントを入力 56.株価売上高倍率(PSR) へ 検索服备検索No.検索合 日 57.1体利益(EPS) 101 なまは免疫症が現在	週月直近日報		<u>数 項目C</u>	भ जू
58.信用残 59.移動平均間カイリ 60.出来高移動平均 61.検索効繁縮柄進択 62.最安値本数 63.1株配当金 64. MACD	2 0			
65。DMI 66.最大株価変化率 67.複移動平均線 68.P&F(ホ²イント・アンドフィギュア)車 69.売買単位(単元株数) 70.貫付金額(予算検索) ✓				Þ

この画面は必要ないので、「閉じる」をクリックします。

🎒 61.検索対象銘柄選択			K
選択実行 取り消し	登録	閉	る
 全銘柄 東証1部 東証1部 東証2部 大証1部 大証2部 大証2部 ス証 イ証2部 名証 ジャスダック(JASDAQ 日経平均採用銘柄 「信用銘柄 信用銘柄 その他・地方上場 ユーザー銘柄シート 貸借銘柄 持株管理シート) 番		

次に、70.買付金額をダブルクリックします。

🔮 絞り込み検索・連続検索用シート	ઈ定·実行		- 🗆 X
0001 番から0001 番ま	で 実行 します。	一覧	閉じる
読込 書込	コメントを入力		
62.最安値本数 63.1林配当金 64.MACD 65.DMI 66.最大株価変化率 67.複移動平均線 68.P&F(ボイント・アハト・フィキュア) 69.売買単位(単分株数) 70.貫行金額(子貨検索) 71.日・ソク足型 72.ROI加速度指数) 73.	検索順番 検索No. 検索名 1 61 61. 検索対象銘柄選択	<u>日週月 直近 検索</u> 2 0	<u>]前日数 項目01 項</u> 0 0
74. 限糸福木→均442~「 75. 検索結果→持株シート 76. 業績相場欄計算			•

1

下記の画面が左上に表示されます。

このように設定して、検索種別・日付の画面を出します。

10 70.買付代金	\ − □ ×
検索条件	検索種別 日付
実行 中止 登録 閉	う算を決め、その範囲 内で購入できる銘柄を 抽出します。(最少単 元株数で)
買付金額 1 円以上~	100000 円以下

※10万円以下で買える株としました。

日付を設定します。今回は、日足で常に直近とします。

70.買付代金	<u> 1940</u>		×
検索条件 検索条件	種別・	3付	
←検索種別 ● 日足検索 C 週足検索 C 月足検索	k		
 ○ 検索日選択 日付読込 検索日介 2017/11/02 · 201711 	<mark>1入力</mark> 02 于1	-97	
 常に直近 			
×××日前を検索 0 ▼			

検索条件の画面に戻し、「登録」をクリックします。

⑦ 70.貫付代金	– 🗆 X
検索条件	検索種別・日付
実行 中止 登録	閉じる 予算を決め、その範囲 内で購入できる銘柄を 抽出します。(最少単 元株数で)
買付金額 1 円均	人上~ 100000 円以下

下記の画面が表示されます。 「はい」をクリックします。

 \mathbf{x}

条件の追加or挿入	/	×
この条件をシートに追加しますか?「パ 「いいえ」をクリックすると表で選択され	い」をクリックするとう いている箇所の1つ_	追加します。 上に挿入します。
	(tury)	いいえ(<u>N</u>)

2番目に登録されました。

🍪 絞り込み検索・連続検索用シ	-卜證定·集行		4	- (a x
0001 番から0001 者	まで実行します。		一覧		閉じる
読込 書込	コメントを入力				
62.最安値本数 63.1株配当金 64.MACD 65.DMI	▲ 検索順都 検索No.1検索名 1 51.61.投索対象銘振選択 2 70 70. 貫付金額(予算検索)	<u>日週月</u> 2 1	<u>直近</u> 検索E 0 1 17110	<u>前日数</u> 	項目01 項[
66.最大株価変化率 67.複移動平均線 68. P&F(ポイント・アント・フィキュア)車 69. = 軍単位・単一社まり					
09. 元月年近(年)(本数) 70. 貫付金額(予算検索) 71. ローソク足型 72. ROI(加速度指数) 79					
/3. 74. 検索結果→銘柄シート 75. 検索結果→持株シート 76. 業績相場欄計算	× .				,

この画面は必要ないので、「閉じる」をクリックします。

70.買付代金	$\langle \rangle$	- 🗆 X
検索条件		検索種別 日付
実行」中止	登録 閉じる	予算を決め、その範囲 内で購入できる銘柄を 抽出します。(最少単 元株数で)
買付金額	1 円以上~	100000 円以下

次に35.ハイローバンドをダブルクリックします。 /

🔮 絞り込み検索・連続検索用シート	静定·実行			-	÷ [×
0001 番から <mark>0001</mark> 番	まで <mark>実行</mark> します。		_	覧		閉じ	3
読込 書込	コメントを入力						
30.ストキャスティクスGC・DC 31.パラボリックブライスシステム		日週月 2	<u>直近</u> 0	検索日 0	前日数	項目01	J項E
33. ORLシオ 34. 総合分析 35. ハイ・ローバンド 36. 高信・安信線 37. 相対的弱気指数 38. ストッブ高・安 39. 上ひげ・下ひげ 40. テクニカル評価 41. 資本金 42. 発行株: 注動株 43. 出来高発行株比 44. 葉種区分	2 70 70. 貫付金額(予算検索)	1	1	171102	0		1 101

下記の画面が左上に表示されます。

このように設定して、検索種別・日付の画面を出します。

35.八イ・ローバンド検索			×
検索条件	検索種別·	日付	
実行 中止 登録 閉じる			
バンド周期入力 15 日足は[15] i 6 買場 0 売場 0 買転換	週足は[3] な <mark>○ 売転換</mark>	Ñ <mark>→般的</mark>	

N

日付を設定します。今回は、日足で常に直近とします。

35.ハイ・ローバンド検索	– 🗆 X
	検索種別・日付
検索種別 ・ 日足検索 ・ 週足検索	℃月足検索
○ 検索日選択 2017/11/03	検索日付入力 2 - 20171102 チェック
· 常に直近	
×××日前を検索 0 ↓	

検索条件の画面に戻し、「登録」をクリックします。

 \mathbf{N}

2 35.八イ・ロー)(ンド検索	- 🗆 ×
検索条件	検索種別:日付
実行 中止 登録 閉じる	5
バンド周期入力 15 日足は[15]] 週足は[3]が一般的
└検索条件 <mark>C 買場 C 売場 で 買転換</mark>	○ 売転換

下記の画面が表示されます。 「はい」をクリックします。 /

条件の追加or挿入	/	26
この条件をシートに追加します 「いいえ」をクリックすると表で	か?「はい」をクリックすると 選択されている箇所の1つ	追加します。 上に挿入します。
	(tuy)	<u>いいえ(N)</u>

3番目に登録されました。

🛞 絞り込み検索・連続検索用シー	小設定·実行	- 🗆 X
0001 番から0001 著	まで <mark>実行</mark> します。	一覧 閉じる
読込 書込	ユメントを入力	
30. ストキャスティクスGC・DC 31. パラボリックブライスシステム 32. 超逆張り 33. ORレシオ 34. 総合分析	▲ 検索順番 検索No. 検索名 61 61. 検索対象銘柄選択 2、70 70. 軍付金額(予算検索) 3 35 35. ハイ・ローバンド	日週月直近検索日前日数 項目01」項 2 0 0 1 1 171102 0 1 1 1 171102 0 15
36. パイ・ローバンド 36. 高値・安値線 37. 相対的弱気指数 38. ストップ高・安 39. 上びパナ・下びパブ 40. テクニカル評価 41. 資本金 42. 発行株・洋動株 43. 出来高発行株比 44. 華根区分	×	

この画面は必要ないので、「閉じる」をクリックします。

使索条件	▲ 検索種別·日付
実行 中止 登録	閉じる
バンド周期 入力 45 日5	elt[15] 週足は[3]が一般的

同様に、28.最大出来高も登録します。手順は、先と同様なのではぶきます。

II 28.最大出来高	– 🗆 X
検索条件	検索種別•日付
実行 中止 登録	閉じる
さかのぼる期間 20	前日が最大出来高の場合
	 ● 無視して続行 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

こうなります。

🌕 絞り込み検索・連続検索用シート	B定·実行			<u>.</u>	- [3	×
0001 番から <mark>0001</mark> 番a	で <mark>実行</mark> します。		_	覧		閉じる	5
読込 書込	コメントを入力						
22. ボリンジャーバン、上下抜け 🔨	檢素順番 検素No. 検素名	日週月	直近	検索日	前日数	項目01	瓄
23.0円方竹竹東糸 24.	1 61 61. 検索対象銘柄選択	2	0	0	0		
25.連続陽線·陰線	2 70 70. 貫付金額(予算検索)	1	1	171102	0	1	10
	3 35 35. ハイ・ローハンド	1	1	171102	0	15)
28. 最大出来高	4 28 28. 成八出来高	1	1	171102	U	20	,
29.生理&弾性値クロス							
30. ストキャスティクスGC・D€ 31. バラボロックプライスシスネル							
32.超逆張り							
33. ORレシオ							
35. バイ・ローバンド							
36. 高值·安值線	•						Þ

登録した手順をシートに保存しますので、「書込」をクリックします。

下記の画面が表示されます。 今回は、[1103]番シートに保存します。

連続検索用シート書き込み画面	×
0001~9999までの数字を入力し、「OK」をクリックして下さい。 ※半角です。	ОК
	キャンセル
1103	

※注意点

既に[1103]番シートが存在した場合、全て上書きされてしまいますので注意してくだ さい。何番シートが空いているかは、「一覧」をクリックし確認する事が出来ます。

ここに[1103]と番号が表示されます。1103番に保存されました。

🥌 連続検索設定画面 ジート番号	: 1103				÷ [3	×
0001 番から0001 番まで 実行 します。						閉じる	5
読込 書込 1103番	2017年11月会報						
22. ボリンジャーバンド上ト抜け 🔨	検索順番 検索No. 検索名	日週月	直近	検索日	前日数	項目01	項目
23.JP分析使案 24	 61 61. 検索対象銘柄選択 	2	0	0	0		
24. 25. 連続陽線・隆線	2 70 70. 買付金額(予算検索)	1	1	171102	0	1	10
26. 酒田五法	3 35 35. ハイ・ローバンド	1	1	171102	0	15	
27. RJ指数	4 28 28.最大出来高	1	1	171102	0	20	
28. 最大出来高 29. 生弾&弾性値クロス 30. ストキャスティクスGC・DC							

ここまでが、連続シート作成の手順です。 次にこの[1103]番を実行してみます。

■2. 作った連続検索シートを実行する。

ここに[1103]と入力し、「実行」をクリックします。

● 連続検索設友画面 シート	号:1103		4	÷ [×
1103 番から1103	番まで実行します。	_	→覧		閉じる	5
読込 書込 ¹¹⁰³	╋ 2 0 1 7 年 1 1 月会報					
22. ボリンジャーバンド上下抜け	▲ 検索順番 検索No. 検索名	日週月直辺	白検索日	前日数	項目01	項
23.0P万仰便来 24.	1 61 61. 検索対象銘柄選択	2	0 0	0		
25.連続陽線·陰線	2 70 70. 貸付金額(予算検索)	1	1 171102	0	1	101
26. 酒田五法	3 35 35. ハイ・ローバンド	1	1 171102	0	15	
27. RJ 擅数 28. 最大出卖高	4 28 28. 最大出来高	1	1 171102	U	20	
29. 生弾&弾性値クロス 30. ストキャスティクスGC・DC 31. パラボリックプライスシステ。 32. 超逆張り 33. ORレシオ 34. 総合分析 35. ハイ・ローバンド 36. 高値・安値線	× .					Þ

あとは勝手に画面が遷移し、しばらくすると検索終了の音が流れます。

終わったら、80.検索結果からみてください。

🞒 80.絞り込み検索結果						<u>121</u> 2		×
検索日 2017/11/02 合格数 2	書込				印刷		終了	
分析チャート BCONE)チャート WOR	Kチャート	エキスパー	ŀ₹+-ŀ	JPチャート			
[No.] コード銘柄名	上場区分終値	出来高	売買単位	業種区分	検索日付	直前0	り検索_	
1 6867 リーダー電子	JAS 566	371.6	100	電気機器	2017/11/02	28.最7	大出来福	高
2 9376 ユーラシア旅行社	JAS 567	6.9	100	サービス業	2017/11/02	28.最7	大出来る	高

■3.毎日の株価データを受信し終わったら、勝手に連続検索をする設定

これは、ソフト利用事例集 第209回に解説しました。 http://www.neuralnet.co.jp/howjp/index.html

株価受信変換の画面から「検索設定」をクリック

株価受信変換(V2)					
受信	再受信	お知らせ	ID設定	閉じる	別受信検索設定
■ 受信中メッセ	ージ表示				□ 受信後切断する

- 「受信」後、続けて「連続検索」を実行するか――― -	
	7
C Utalin	
 ・する 1103^{番から} 1103^{番まで} 	
保存して閉じる 破棄して閉じる	

「保存して閉じる」をクリックします。

これで「受信」をクリックすると、毎日の株価データを取り込み後、そのまま続けて連 続検索シートが実行されます。