

「J P分析シミュレーション機能」

「J P分析メニュー」の「チャート」には、売買サインが点灯した時、その後のフシ目となる株価などが分かる機能が備わっています。

それがシミュレーション機能です。今回はこの解説をしていきます。

売買サインが点灯した場合、買いサインなら、次はどこまで上昇するのだろうか？と問いを巡らすと思います。

日経平均であれば、大体 500 円刻みに注目し、26000 円、26500 円、27000 円を目標株価とし、判断するのではないのでしょうか。

また、チャートの形から判断した場合は、先の高値を目標値としていると思います。

シミュレーション機能では、上述のような決め方ではなく、過去のデータに基づいた目標値の算出をしています。

その算出はサインが点灯してから、X X日経過後にX X%（円）上昇しているという事になります。

先の事は分かりません。

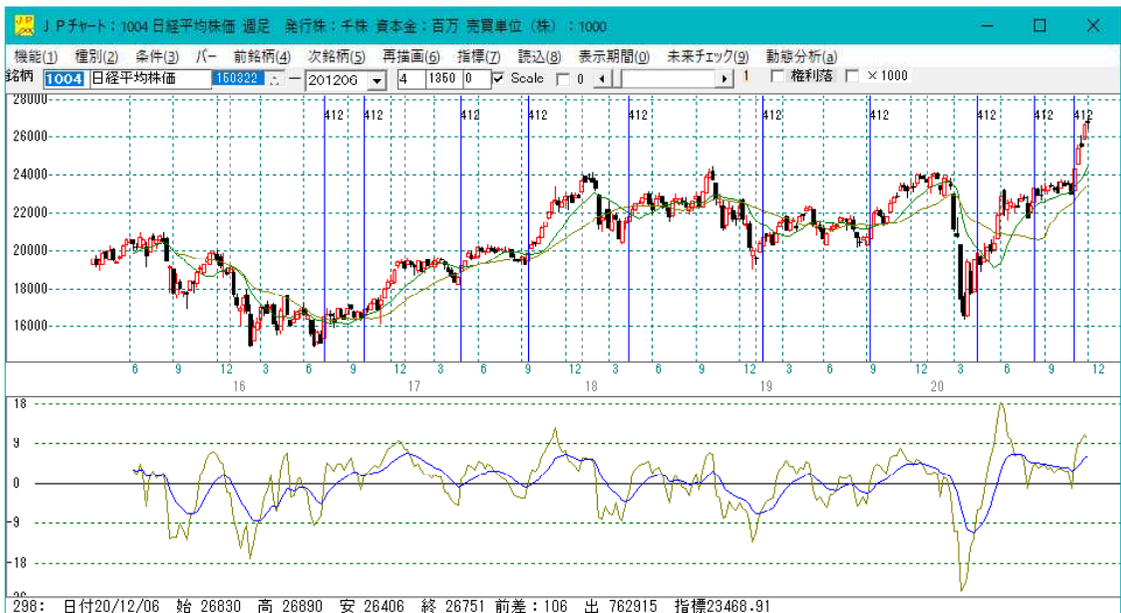
しかし、分からないからといって、適当に目標値を決めたりするのはどうかと思います。

そこで、過去このくらい上昇したから、今回もそれに準ずるのではないか。また、目標値としてもよさそうだと判断します。

色々な考え方はあるかと思いますが、シミュレーション機能ではそうします。

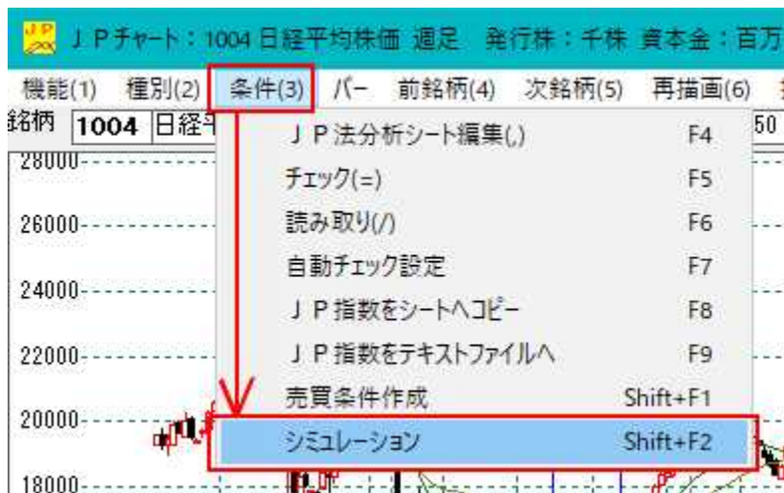
■シミュレーション実行

J P分析週足 4 1 2 番を例として解説しています。



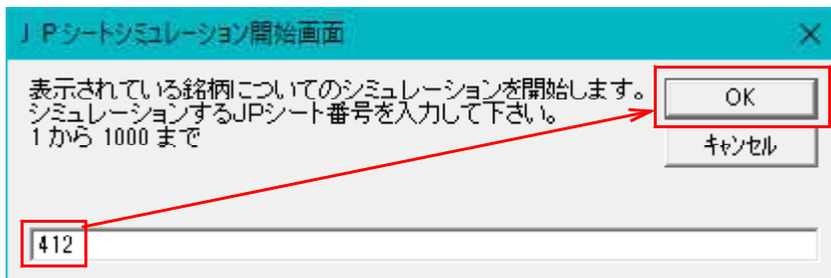
手順

「条件」 - 「シミュレーション」をクリックします。



シミュレーションをするシート番号をたずねてきます。今回は 412 番です。

※ 1 つのシートしかシミュレーション出来ません。

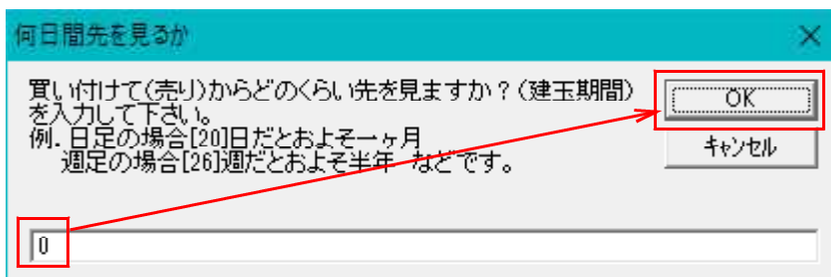


次にサインが点灯してから、何日先まで調べるかを入力します。

※サインが点灯した翌日は、「0」として数えます。

例えば、日足で「0」としたなら、デイトレードのシミュレーション結果となります。

今回は週足なので、「0」と入力した場合、デイトレードではなく、スイングトレードです。
では「0」で結果を見てみましょう。



下記のように表が表示されます。

基本、買いサインの場合は上に注目、売りサインの場合は下に注目します。

表の見方は3つに分かれます。

【シミュレーション結果】 [1004]日経平均株価 満足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:0週間														
買いの場合 CSV 検証 [1004]日経平均株価 満足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:0週間														
回数	サイン日付	翌寄付	-最高値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最低値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	16939	327	1.97	0	16515	-97	-0.58	0	16939	327	1.97	0
2	16/10/09	16936	17074	138	0.81	0	16728	-208	-1.23	0	17074	138	0.81	0
3	17/04/30	19154	19464	310	1.62	0	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4	17/09/17	20128	20481	353	1.75	0	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5	18/04/15	21844	22361	517	2.37	0	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6	19/01/20	20848	20893	45	0.22	0	20438	-410	-1.97	0	20893	45	0.22	0
7	19/09/08	21215	22020	805	3.79	0	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8	20/04/19	19690	19784	94	0.48	0	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9	20/08/16	23189	23249	60	0.26	0	22852	-337	-1.45	0	23249	60	0.26	0
10	20/11/08	24569	25588	1019	4.15	0	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

売りの場合														
回数	サイン日付	翌寄付	-最低値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最高値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-安値	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	16515	97	0.58	0	16939	-327	-1.97	0	16515	97	0.58	0
2	16/10/09	16936	16728	208	1.23	0	17074	-138	-0.81	0	16728	208	1.23	0
3	17/04/30	19154	19145	9	0.05	0	19464	-310	-1.62	0	19145	9	0.05	0
4	17/09/17	20128	20122	6	0.03	0	20481	-353	-1.75	0	20122	6	0.03	0
5	18/04/15	21844	21772	72	0.33	0	22361	-517	-2.37	0	21772	72	0.33	0
6	19/01/20	20848	20438	410	1.97	0	20893	-45	-0.22	0	20438	410	1.97	0
7	19/09/08	21215	21182	33	0.16	0	22020	-805	-3.79	0	21182	33	0.16	0
8	20/04/19	19690	18858	832	4.23	0	19784	-94	-0.48	0	18858	832	4.23	0
9	20/08/16	23189	22852	337	1.45	0	23249	-60	-0.26	0	22852	337	1.45	0
10	20/11/08	24569	24541	28	0.11	0	25588	-1019	-4.15	0	24541	28	0.11	0

表中の計算で基準となっている価格は、サインが点灯した翌寄付です。
※サイン点灯時の終値ではありません。

4 1 2 番は買いなので、今回は上に注目してみます。

直近を含まないデータをみて、最高値までの上昇率を調べます。

【シミュレーション結果】 [1004]日経平均株価 満足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:0週間														
買いの場合 CSV 検証 [1004]日経平均株価 満足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:0週間														
回数	サイン日付	翌寄付	-最高値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最低値	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	16939	327	1.97	0	16515	-97	-0.58	0	16939	327	1.97	0
2	16/10/09	16936	17074	138	0.81	0	16728	-208	-1.23	0	17074	138	0.81	0
3	17/04/30	19154	19464	310	1.62	0	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4	17/09/17	20128	20481	353	1.75	0	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5	18/04/15	21844	22361	517	2.37	0	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6	19/01/20	20848	20893	45	0.22	0	20438	-410	-1.97	0	20893	45	0.22	0
7	19/09/08	21215	22020	805	3.79	0	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8	20/04/19	19690	19784	94	0.48	0	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9	20/08/16	23189	23249	60	0.26	0	22852	-337	-1.45	0	23249	60	0.26	0
10	20/11/08	24569	25588	1019	4.15	0	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

上図のシートから、平均上昇値は、294円。平均上昇率は、+1.47%です。

直近では、過去のポイント全てを大きく上回ってしまいました。予想外の上昇率となり

ました。今までにないケースです。先の事は分かりませんからこういう事も当然起こります。

■年末までのシミュレーション

11月8日の週に買いサインが点灯してから、年末週である2021年1月3日の週末までは、8週間ありますが、サイン点灯週を「0」として数えるため、1つずれ7週間となります。

そのため、先を見る期間は「7」となります。

何日間先を見るか

買い付けて(売り)からどのくらい先を見ますか？(建玉期間)を入力して下さい。
例. 日足の場合[20]日だとおよそ一ヶ月
週足の場合[26]週だとおよそ半年 等等です。

OK

キャンセル

7

J P法株価分析システムの週足日付は、12月28日から12月31日までの週の表記を翌日曜日とし、1月3日となります。

週足日付が11月8日の場合、11月2日から11月6日の週となります。

このように表が表示されます。

買いサインの場合はこちらに注目

[1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間														
買いの場合														
回数	サイン日付	翌寄付	最高値	損益(¥)	損益(%)	日柄	最安値	損益(¥)	損益(%)	日柄	高値	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	17156	544	3.27	7	15921	-691	-4.16	2	16939	327	1.97	0
2	16/10/09	16936	17746	1810	10.69	7	16112	-824	-4.87	4	17622	686	4.05	4
3	17/04/30	19154	20018	1164	6.08	7	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4	17/09/17	20128	23381	3254	16.17	7	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5	18/04/15	21844	23050	1206	5.52	5	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6	19/01/20	20848	21860	1012	4.85	6	20315	-533	-2.56	2	20981	133	0.64	2
7	19/09/08	21215	23008	1793	8.45	7	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8	20/04/19	19690	23186	3496	17.76	7	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9	20/08/16	23189	23726	537	2.32	7	22595	-594	-2.56	1	23431	242	1.04	1
10	20/11/08	24569	26890	2321	9.45	3	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

[1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間														
売りの場合														
回数	サイン日付	翌寄付	最安値	損益(¥)	損益(%)	日柄	最高値	損益(¥)	損益(%)	日柄	安値	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	15921	691	4.16	2	16939	-327	-1.97	0	16515	97	0.58	0
2	16/10/09	16936	16112	824	4.87	4	17622	-606	-4.05	4	16112	824	4.87	4
3	17/04/30	19154	19145	9	0.05	0	19464	-310	-1.62	0	19145	9	0.05	0
4	17/09/17	20128	20122	6	0.03	0	20481	-353	-1.75	0	20122	6	0.03	0
5	18/04/15	21844	21772	72	0.33	0	22361	-517	-2.37	0	21772	72	0.33	0
6	19/01/20	20848	20315	533	2.56	2	20981	-133	-0.64	2	20315	533	2.56	2
7	19/09/08	21215	21182	33	0.16	0	22020	-805	-3.79	0	21182	33	0.16	0
8	20/04/19	19690	18858	832	4.23	0	19784	-94	-0.48	0	18858	832	4.23	0
9	20/08/16	23189	22595	594	2.56	1	23431	-242	-1.04	1	22595	594	2.56	1
10	20/11/08	24569	24541	28	0.11	0	25588	-1019	-4.15	0	24541	28	0.11	0

売りサインの場合はこちらに注目

■目標値の決め方

目標値は下記の表をみて決めます。まずは、最高値の項目に注目します。

直近は第 10 回の 20/11/08 です。このデータははぶいて、それ以前の過去のデータを用います。

【シミュレーション結果】 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間														
買いの場合		検証 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間												
回数	サイン日付	-翌寄付-	-最高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最安値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	17156	544	3.27	7	15921	-691	-4.16	2	16939	327	1.97	0
2	16/10/09	16936	18746	1810	10.69	7	16112	-824	-4.87	4	17622	686	4.05	4
3	17/04/30	19154	20318	1164	6.08	7	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4	17/09/17	20128	23382	3254	16.17	7	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5	18/04/15	21844	23050	1206	5.52	5	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6	19/01/20	20848	21860	1012	4.85	6	20315	-533	-2.56	2	20981	133	0.64	2
7	19/09/08	21215	23008	1793	8.45	7	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8	20/04/19	19690	23186	3496	17.76	7	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9	20/08/16	23189	23726	537	2.32	7	22595	-594	-2.56	1	23431	242	1.04	1
10	20/11/08	24569	26890	2321	9.45	3	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

上図のシートから赤枠部分、平均上昇値は、1646 円。平均上昇率は、+8.34%です。

今回は、円ではなく%に注目します。深い意味はありませんが、サイン点灯当時の株価が違うためです。もちろん円に注目しても構いません。

今、現時点(12月4日までのデータ)で直近(第10回)は、+9.45%の上昇率となっており、平均は超えています。

通常、平均がここまでは来るのではないか。という目標値です。

今回は、平均を超えていますから、さらに上昇した日の数値を目標値と定めます。

ここから上昇した場合、次のターゲット価格は、9.45%より大きな数値である

第2回の16/10/09の10.69% 目標値は、 $24569 \times 10.69\% = 27195$ 円

27000 円を超え、27200 円が次の目標値となります。

さらに上昇した場合は、第4回の17/09/17の16.17% $24569 \times 16.17\% = 28541$ 円

28500 円が目標値です。ここを超えさらに上昇した場合、次は第8回の20/04/19の17.76%

$24569 \times 17.76\% = 28932$ 円。29000 円が目標値です。

今年は、あと4週間あります。ここからは、個人の予想となります。もう一段上があったとしても27200円が妥当ではないかとわたしは思います。

このように皆様も予想されてください。

新型コロナウイルスの暴落後の上昇と同じ値幅となるなら、年末には29000円となります。

■日柄

日柄に注目すると指定した期間である「7」が多いです。これは、ジリジリと上昇を続けたケースが多い事という意味です。

【シミュレーション結果】 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間															
買いの場合 CSV 検証 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間															
回数	サイン	日付	-翌寄付-	-最高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最安値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄
1		16/07/17	16612	17156	544	3.27	7	15921	-691	-4.16	2	16939	327	1.97	0
2		16/10/09	16936	18746	1810	10.69	7	16112	-824	-4.87	4	17622	686	4.05	4
3		17/04/30	19154	20318	1164	6.08	7	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4		17/09/17	20128	23382	3254	16.17	7	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5		18/04/15	21844	23050	1206	5.52	5	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6		19/01/20	20848	21860	1012	4.85	6	20315	-533	-2.56	2	20981	133	0.64	2
7		19/09/08	21215	23008	1793	8.45	7	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8		20/04/19	19690	23186	3496	17.76	7	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9		20/08/16	23189	23726	537	2.32	7	22595	-594	-2.56	1	23431	242	1.04	1
10		20/11/08	24569	26890	2321	9.45	3	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

例えば、第5回の18/04/15を見てみると、最高値までの日柄は、「5」です。これは、5週後が高く、6週後、7週後は最高値を超えることはなかったという事を表しています。

6、7週後で下落に転じたかは、この表で分かりません。保ち合いも場合がありますから。

■最安値

最安値の項目の意味は、最高値を付けるまでの最安値という事です。

最大ドローダウンと類似しています。一番大きく儲けるまでに、いくら損をしたかです。

【シミュレーション結果】 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間															
買いの場合 CSV 検証 [1004]日経平均株価 週足[412]番シート 期間:16/03/20-20/12/06 建玉期間:7週間															
回数	サイン	日付	-翌寄付-	-最高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最安値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄
1		16/07/17	16612	17156	544	3.27	7	15921	-691	-4.16	2	16939	327	1.97	0
2		16/10/09	16936	18746	1810	10.69	7	16112	-824	-4.87	4	17622	686	4.05	4
3		17/04/30	19154	20318	1164	6.08	7	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4		17/09/17	20128	23382	3254	16.17	7	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5		18/04/15	21844	23050	1206	5.52	5	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6		19/01/20	20848	21860	1012	4.85	6	20315	-533	-2.56	2	20981	133	0.64	2
7		19/09/08	21215	23008	1793	8.45	7	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8		20/04/19	19690	23186	3496	17.76	7	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9		20/08/16	23189	23726	537	2.32	7	22595	-594	-2.56	1	23431	242	1.04	1
10		20/11/08	24569	26890	2321	9.45	3	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

例えば、第2回16/10/09は-4.87%です。最高値は10.69%。

この10.69%に到達するまでに、4.87%の含み損を抱えたとなります。

そして日柄は4ですから、仕掛けてから4週後が安く、そこから反転上昇して、7週後に10.69%の利益となったという事です。

今回の平均値は、-2.1%です。※赤枠部分。そして目立つ日柄は0。

サイン点灯翌週が最安値となるケースが多く、その平均下げ幅は2.1%という意味あいです。

■高値

一番右側の高値の項目は、最安値を付けるまでの高値です。

ドロウダウン（最安値）が大きい数値の場合、その手前で利益確定したいと思う事でしょう。

その場合に、ここを見ます。

ドロウダウン（最安値）の手前で手仕舞うきっかけとなります。最大利益は逃しても、含み損はイヤだという場合に注目する項目です。

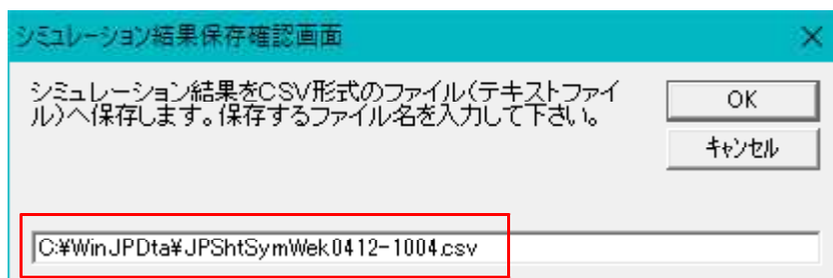
回数	サイン日付	翌寄付	-最高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-最安値-	損益(¥)	損益(%)	日柄	-高値-	損益(¥)	損益(%)	日柄
1	16/07/17	16612	17156	544	3.27	7	15921	-691	-4.16	2	16939	327	1.97	0
2	16/10/09	16936	18746	1810	10.69	7	16112	-824	-4.87	4	17622	686	4.05	4
3	17/04/30	19154	20318	1164	6.08	7	19145	-9	-0.05	0	19464	310	1.62	0
4	17/09/17	20128	23382	3254	16.17	7	20122	-6	-0.03	0	20481	353	1.75	0
5	18/04/15	21844	23050	1206	5.52	5	21772	-72	-0.33	0	22361	517	2.37	0
6	19/01/20	20848	21860	1012	4.85	6	20315	-533	-2.56	2	20981	133	0.64	2
7	19/09/08	21215	23008	1793	8.45	7	21182	-33	-0.16	0	22020	805	3.79	0
8	20/04/19	19690	23186	3496	17.76	7	18858	-832	-4.23	0	19784	94	0.48	0
9	20/08/16	23189	23726	537	2.32	7	22595	-594	-2.56	1	23431	242	1.04	1
10	20/11/08	24569	26890	2321	9.45	3	24541	-28	-0.11	0	25588	1019	4.15	0

ざっとではありますが、シミュレーション機能の解説をしました。何かご不明点がありましたら、ご連絡下さい。

■CSV

「CSV」ボタンをクリックすると、CSVファイルへ保存出来ます。

EXCELなどの表計算ソフトから開く事も可能です。



デフォルトのファイル名は、上記のように C:\¥WinJPDta フォルダ中の、JPShtSymWek0412-1004.csv です。

このファイル名の意味は J P シートの週足シミュレーション (JPShtSymWek) で、シート番号は 412 番 (0412)。銘柄は 1004。となっております。