

# 操作ガイド「3点チャージV検証 2021」 2021/01

[1] 検証を行う

(1) ファイルを開く

分析ソフト「3点チャージV検証 2021」(3CV-検証)を開く。

## 3点チャージV検証2021

コード	銘柄	市場
4502	武田薬品工業	東証1部

検証:5年

検証:3年

検証:1年

3点チャージ条件数値(%)				目標利益 (%)
レベル	乖離率	VR	RSI	
1	-15.0	70.0	25.0	5.0
2	-10.0	85.0	25.0	5.0
3	-7.5	100.0	27.5	4.0
4	-5.0	125.0	30.0	3.5

レベル1					
No.	3点チャージ		パフォーマンス		
	年月日	買値	高値 20取引日	最大 上昇率	売抜
1	2020/3/12	3,373.0	3,565.0	5.7%	○

レベル2					
No.	3点チャージ		パフォーマンス		
	年月日	買値	高値 20取引日	最大 上昇率	売抜
1	2018/4/25	4,510.0	4,854.0	7.6%	○
2	2018/12/10	3,771.0	4,415.0	17.1%	○
3	2019/6/3	3,572.0	3,885.0	8.8%	○
4	2020/2/28	3,763.0	3,989.0	6.0%	○
5	2020/10/30	3,239.0	3,787.0	16.9%	○

レベル3					
No.	3点チャージ		パフォーマンス		
	年月日	買値	高値 20取引日	最大 上昇率	売抜
1	2018/2/13	5,900.0	6,221.0	5.4%	○
2	2018/3/29	5,120.0	5,418.0	5.8%	○
3	2018/4/25	4,510.0	4,854.0	7.6%	○
4	2018/12/10	3,771.0	4,415.0	17.1%	○
5	2019/4/18	4,070.0	4,358.0	7.1%	○
6	2019/5/31	3,669.0	3,861.0	5.2%	○
7	2020/2/28	3,763.0	3,989.0	6.0%	○
8	2020/10/30	3,239.0	3,787.0	16.9%	○

レベル4					
No.	3点チャージ		パフォーマンス		
	年月日	買値	高値 20取引日	最大 上昇率	売抜
1	2018/2/13	5,900.0	6,221.0	5.4%	○
2	2018/3/19	5,561.0	5,645.0	1.5%	×
3	2018/6/1	4,300.0	4,678.0	8.8%	○
4	2018/11/27	4,180.0	4,310.0	3.1%	×
5	2019/4/12	4,293.0	4,358.0	1.5%	×
6	2019/5/30	3,791.0	3,854.0	1.7%	×
7	2019/8/26	3,448.0	3,877.0	12.4%	○
8	2020/2/27	3,938.0	3,989.0	1.3%	×
9	2020/7/9	3,724.0	3,974.0	6.7%	○
10	2020/10/15	3,587.0	3,653.0	1.8%	×

●時系列データ

パフォーマンス一覧				
検証期間	3年	2017/11/9	～	2020/12/10
レベル	取引数	売抜数	勝率	判定
1	1	1	100%	A
2	5	5	100%	特A
3	8	8	100%	特A
4	10	4	40%	D

時系列データ分析

レベル	1
-----	---

### ■ レベル

従来の「3点チャージ」はレベル 1

新プレミアム・チャージはレベル 2～4

## (2) 検証の手順

分析は1銘柄ずつ行う。

①検証する銘柄の「証券コード」(4桁の半角数字)を「コード」欄に直接入力し、キーボードの「Enter キー」をクリックし確定する。

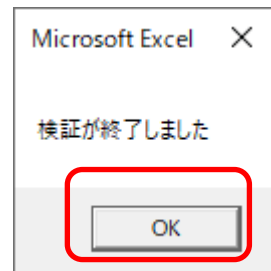
# 3点チャージV検証2021

コード	銘柄	市場
4502	武田薬品工業	東証1部

②検証期間「5年」「3年」「1年」、いずれかのボタンをクリックすると、分析開始。おススメは「3年」。

③株価データを取り込み、分析が終わると、メッセージ「検証が終了しました」が表示されるので、ボタン「OK」をクリック。

④分析銘柄、パフォーマンス一覧、各レベルのパフォーマンスなどが表示。



## (3) パフォーマンス計算のルール

チャージの決め方・・・各レベルの買いシグナルの条件を満たしていること。また、買いシグナル点灯日の前日から、過去10日に別の買いシグナルが点灯している場合は、「連続チャージ」となり、パフォーマンス計算は行わない。過去10日間に買いシグナルが点灯していなければ、「新チャージ」として、パフォーマンス計算を行う。

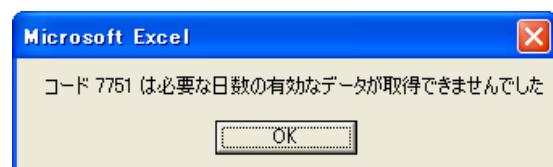
パフォーマンスの計算・・・チャージの終値を買値とし、その翌日から20日間（取引日）の高値で上昇率を計算する。

↓パフォーマンス計算対象の「新チャージ」は10日間のシグナルの空白が必要

コード	銘柄	市場	表示				条件数値(%)				検証年数		
4503	アステラス製薬	東証1部	Level	乖離率	VR	RSI	利益	3					
			1	-15.0	70.0	25.0	5.0						
日付	始値	高値	安値	終値	出来高	前日比	カイリ	VR	RSI	カイリ	VR	RSI	シグナル
2018/12/7	1,720.0	1,720.0	1,664.5	1,682.5	6,153,800	28.5	-0.6	114.4	52.2	-	-	-	-
2018/12/10	1,656.0	1,668.0	1,637.5	1,647.5	4,523,200	-35.0	-2.6	94.7	42.6	-	-	-	-
2018/12/11	1,661.5	1,665.5	1,639.0	1,639.5	5,270,200	-8.0	-2.9	97.3	47.2	-	-	-	-
2018/12/12	1,669.5	1,674.0	1,646.0	1,660.0	8,063,100	20.5	-1.6	100.0	50.2	-	-	-	-
2018/12/13	1,688.0	1,710.5	1,679.5	1,690.5	6,122,900	30.5	0.3	120.2	48.9	-	-	-	-
2018/12/14	1,690.5	1,716.0	1,655.5	1,656.0	10,216,400	-34.5	-1.7	95.1	45.8	-	-	-	-
2018/12/17	1,654.5	1,668.5	1,644.5	1,660.5	3,710,200	4.5	-1.3	109.0	50.8	-	-	-	-
2018/12/18	1,652.5	1,656.0	1,549.5	1,554.5	9,457,100	-106.0	-7.3	91.2	37.3	-	-	-	-
2018/12/19	1,528.5	1,544.0	1,502.0	1,506.0	7,874,000	-48.5	-9.8	88.2	28.4	-	-	-	-
2018/12/20	1,508.5	1,523.0	1,471.0	1,475.0	8,337,500	-31.0	-11.2	74.0	21.7	-	-	-	-
2018/12/21	1,464.0	1,490.5	1,459.0	1,462.0	10,700,400	-13.0	-11.5	68.8	17.9	-	▲	▲	-
2018/12/25	1,435.5	1,437.0	1,372.0	1,374.5	6,777,000	-87.5	-16.3	61.0	17.0	▲	▲	▲	Charge
2018/12/26	1,388.0	1,407.0	1,368.0	1,393.5	6,058,200	19.0	-14.6	62.7	20.4	-	▲	▲	-
2018/12/27	1,428.0	1,455.5	1,412.5	1,442.0	6,160,900	48.5	-11.0	72.1	29.4	-	-	-	-

## (4) パフォーマンス計算が不可のケース

5年検証は連続した株価データが1250日、3年検証は750日、1年検証は300日必要。株式分割や新規上場などで、連続したデータが不足の場合、検証不可のメッセージが表示される。



## 〔2〕 検証結果を参照

### （1）パフォーマンス一覧

レベルごとに「取引数」「売抜数」「勝率」「判定」が表示。

「売抜」はチャージ後、20 日以内に目標利益率（レベル 1 と 2 は+5%）を突破すればカウントされる。「判定」は「特A」「A」「B」「C」「D」があり、売抜の勝率により決まる。

3点チャージ条件数値(%)				目標利益(%)
レベル	乖離率	VR	RSI	
1	-15.0	70.0	25.0	5.0
2	-10.0	85.0	25.0	5.0
3	-7.5	100.0	27.5	4.0
4	-5.0	125.0	30.0	3.5

※「条件数値」「目標利益」は任意に変更できる。  
※変更（書き換え）は自己責任で行って下さい。

### パフォーマンス一覧

検証期間	3年	2017/11/7	～	2020/12/8
レベル	取引数	売抜数	勝率	判定
1	6	6	100%	特A
2	8	7	88%	A
3	9	7	78%	B
4	14	12	86%	A

判定基準	
勝率	判定
100%&5 勝以上	特A
83%以上	A
70%以上～83%未満	B
55%以上～70%未満	C
55%未満	D

### （2）時系列データの分析

「検証 1 年・3 年・5 年」「レベル 1～4」に対応した分析表を、「時系列シート」に表示。

①分析する銘柄の証券コードを「コード欄」に入力する。※〔1〕（2）①参照

②分析するレベルの数値「1～4」（半角数値）を、時系列データ分析の「レベル欄」に直接入力し、書き換える。

★初期値は「1」

パフォーマンス一覧			
検証期間	3年	2017/11/9	～
レベル	取引数	売抜数	勝率
1	1	1	100%
2	5	5	100%
3	8	8	100%
4	10	4	40%

時系列データ分析	
レベル	1

★分析したいレベルの数値を直接入力、例は「3」

パフォーマンス一覧			
検証期間	3年	2017/11/21	～
レベル	取引数	売抜数	勝率
1	1	1	100%
2	5	5	100%
3	8	8	100%
4	10	4	40%

時系列データ分析	
レベル	3

③分析ボタン「5 年」「3 年」「1 年」のいずれかをクリック

検証・5 年	検証・3 年	検証・1 年
--------	--------	--------

④表「パフォーマンス一覧」の右上のリンク「時系列データ」をクリック。

●時系列データ

⑤時系列データ分析シートが表示。  
分析期間の株価/出来高/3点チャージ分析/シグナルなどが表示。

パフォーマンス一覧				
検証期間	3年	2017/11/9	～	2020/12/10
レベル	取引数	売抜数	勝率	判定
1	1	1	100%	A
2	5	5	100%	特A
3	8	8	100%	特A
4	10	4	40%	D

コード	銘柄	市場	●トップへ戻る	表示 Level	条件数値(%)				検証年数	
4502	武田薬品工業	東証1部		3	乖離率	VR	RSI	利益	3	
				3	-7.5	100.0	27.5	4.0		

日付	始値	高値	安値	終値	出来高	前日比	カイリ	VR	RSI	カイリ	VR	RSI	シグナル
2020/10/19	3,560.0	3,585.0	3,539.0	3,574.0	3,243,500	70.0	-5.7	79.7	27.0	-	▲	▲	-
2020/10/20	3,577.0	3,593.0	3,532.0	3,541.0	2,863,900	-33.0	-6.3	70.2	29.8	-	▲	-	-
2020/10/21	3,537.0	3,575.0	3,528.0	3,537.0	3,289,200	-4.0	-6.1	58.7	35.4	-	▲	-	-
2020/10/22	3,500.0	3,510.0	3,465.0	3,488.0	4,294,800	-49.0	-7.0	51.8	39.6	-	▲	-	-
2020/10/23	3,510.0	3,519.0	3,488.0	3,500.0	2,483,200	12.0	-6.2	57.7	37.9	-	▲	-	-
2020/10/26	3,514.0	3,517.0	3,493.0	3,495.0	1,985,800	-5.0	-6.0	51.1	30.7	-	▲	-	-
2020/10/27	3,490.0	3,501.0	3,461.0	3,489.0	3,290,000	-6.0	-5.7	51.0	33.0	-	▲	-	-
2020/10/28	3,456.0	3,465.0	3,418.0	3,431.0	4,221,200	-58.0	-6.8	42.2	30.4	-	▲	-	-
2020/10/29	3,391.0	3,465.0	3,381.0	3,441.0	4,488,500	10.0	-6.0	52.2	24.1	-	▲	▲	-
2020/10/30	3,350.0	3,351.0	3,239.0	3,239.0	11,638,100	-202.0	-10.8	39.0	13.3	▲	▲	▲	Charge
2020/11/2	3,282.0	3,339.0	3,258.0	3,291.0	5,379,200	52.0	-8.8	48.6	20.7	▲	▲	▲	Charge
2020/11/4	3,296.0	3,383.0	3,286.0	3,371.0	5,082,300	80.0	-6.0	47.7	30.4	-	▲	-	-
2020/11/5	3,511.0	3,519.0	3,461.0	3,512.0	7,534,000	141.0	-1.5	61.7	45.3	-	▲	-	-
2020/11/6	3,461.0	3,489.0	3,427.0	3,463.0	5,657,400	-49.0	-2.5	62.6	47.3	-	▲	-	-
2020/11/9	3,491.0	3,502.0	3,459.0	3,475.0	4,462,300	12.0	-1.9	78.5	43.1	-	▲	-	-
2020/11/10	3,577.0	3,589.0	3,536.0	3,548.0	6,701,800	73.0	0.3	83.0	50.5	-	▲	-	-
2020/11/11	3,600.0	3,636.0	3,598.0	3,624.0	5,240,300	76.0	2.5	86.1	55.3	-	▲	-	-
2020/11/12	3,650.0	3,653.0	3,561.0	3,588.0	5,718,300	-36.0	1.6	83.9	56.2	-	▲	-	-
2020/11/13	3,585.0	3,608.0	3,558.0	3,600.0	3,639,200	12.0	2.0	95.3	56.2	-	▲	-	-
2020/11/16	3,595.0	3,595.0	3,554.0	3,565.0	5,590,400	-35.0	1.1	79.7	54.2	-	▲	-	-

⑥トップシートに戻るにはリンク「●トップへ戻る」をクリック。

[3] 終了

検証が終了したら、ファイルを上書き保存する。

分析データを残す場合は、「名前をつけて保存」する。

終わり