

# 取扱および設置説明書

## Stylist スタンド

### SST-1 三脚スタンド



このたびはキクチ三脚タイプスタンドをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。お求めの三脚タイプスタンドを正しく使っていただくため、お使いになる前に必ず本冊子を良くお読みください。また、設置後も本冊子を保管され、困ったときには参考にしていただきますよう、お願い申し上げます。

目次	ページ
1. 安全にお使いいただくために	1
2. 仕様及び寸法図	2
3. スタンドの組み立て	3
4. スクリーンの取り付け	4
5. スクリーンの収納方法	5~6

## 安全に お使いいただくために

スタンド及びスクリーンを正しく利用し、人や財産への損害を未然に防止するため、使い方や設置の仕方を誤ったときに生じる危害や損害の程度により右記の絵表示で区分し、説明しています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。

◆ 右記のマークのある注意事項及び、指示内容に関しては、必ずお守りください。

 安全上ご注意



この表示の欄は「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」の内容を表しています。



この表示の欄は「障害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を表しています。



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」の内容を表しています。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」の内容を表しています。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」の内容を表しています。

◆ 取り扱い上の不備又は天災などによって発生する事故・損傷については、当社は一切責任を負いかねます。

 **注意**

- 支柱ストッパーボタンを押す時は、必ずきき手でしっかりと操作して下さい。軽く持っているとき支柱が急激に降下し危険です。

- スタンドを設置する場合は、平らな所を選んで下さい。スタンドが傾いていると転倒する危険があります。

- 屋内に設置する場合は、人が通らない場所を選んで設置し、お子様などが誤って触れないよう充分注意して下さい。

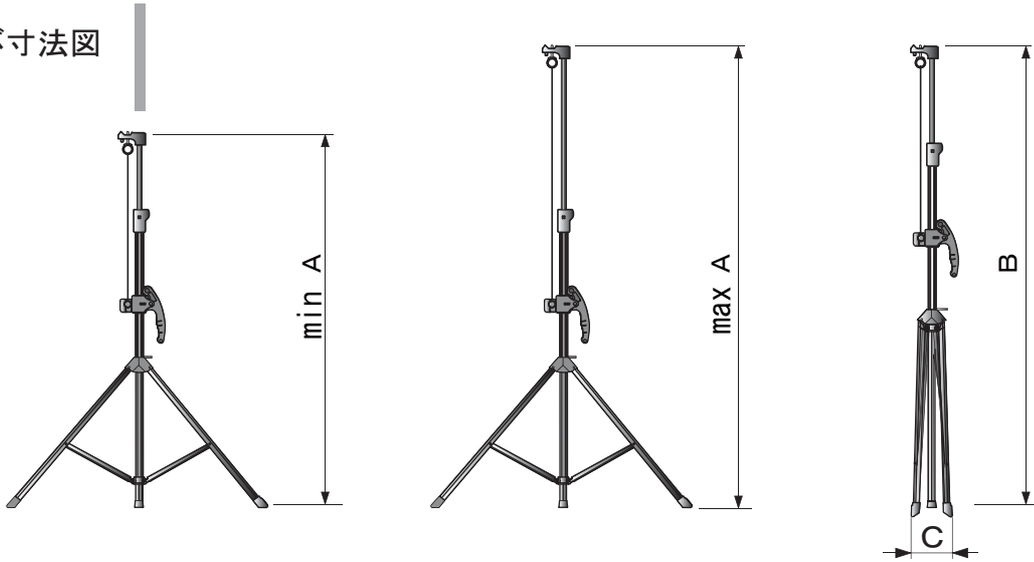
 **禁止**

- 屋外などの風がある場所では、スクリーン面全体に大きな力が加わり転倒する事がありますので、使用しないで下さい。

 **警告**

- スクリーン及びスタンド収納後は、それぞれ立てかけたまま放置しないで下さい。転倒する危険があります。

仕様および寸法図

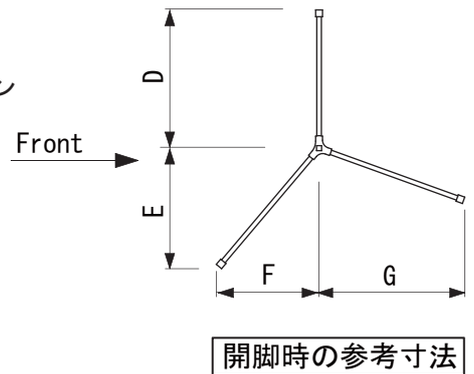
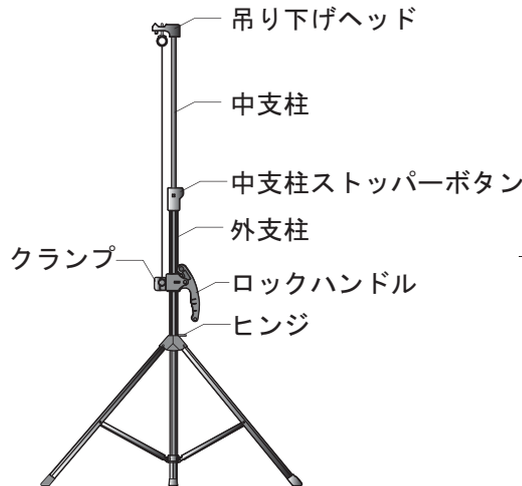


	スクリーンサイズ	有効サイズ	MAX
	H (mm)	X (mm)	
	V-60C	914	1375
	V-70C	1067	1222
	V-80C	1219	1070
	V-100C	1524	765
	V-70HDC	872	1417
	V-80HDC	996	1293
	V-90HDC	1121	1168
	V-100HDC	1245	1044
	V-110HDC	1370	919
	V-120HDC	1494	795

スタンド  
規格一覧

モデル	使用時最高位置	使用時最低位置	脚を閉じた時	脚を開いた時	開脚寸法				重量
A (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	kg	
SST-1	2400	1678	1610	60	530	390	360	500	2.1

各部名称



## 1. スタンドの組み立て

1-1 スタンドを準備します。

1-2 三脚を開きます。

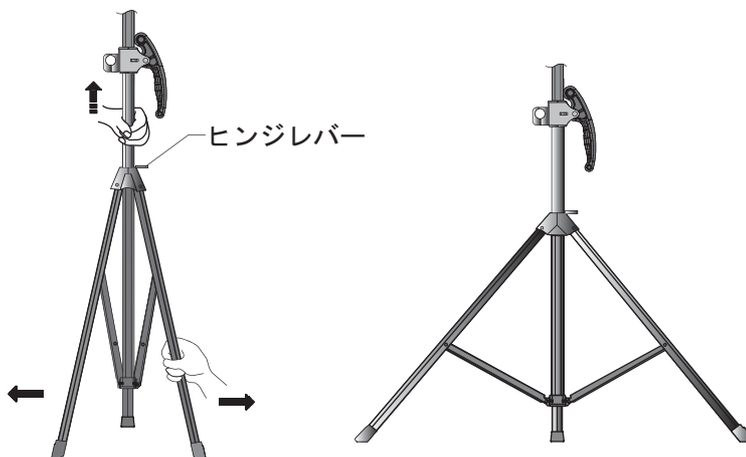
### ■ スタンド使用数

V-60C・V-70C・V-80C/ V-70HDC・V-80HDC . . . 1本

V-100C . . . . . 2本

V-90HDC・V-100HDC・V-110HDC・V-120HDC . . . 2本

スタンドを軽く持ち上げ、脚の下側を持って開くか、ヒンジレバーを下に押し下げて脚を開かせてからそのまま床に置いてください。

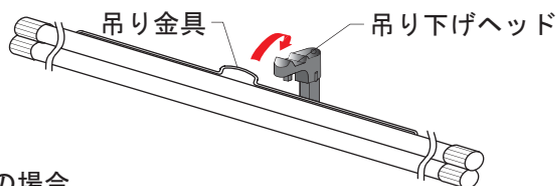


## 2. スクリーンの取り付け

2-1 スクリーンをかけます。

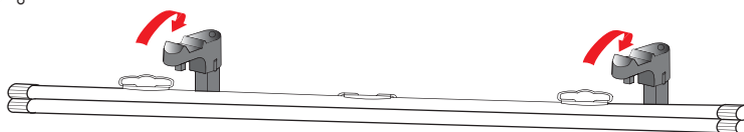
### ■ 吊り位置1カ所の場合

片方の手で上下パイプを握り、もう一方の手でパイプの吊り金具を持ち、スタンドの吊り下げヘッドにかけます。



### ■ 吊り位置3カ所の場合

2人で各自が片方の手で上下パイプを握り、もう一方の手でパイプの吊り金具を持ち、スタンドの吊り下げヘッドにかけます。スクリーン側の吊り金具とスタンドの吊り下げヘッドの位置がズれている場合、スタンド側で調整をして下さい。

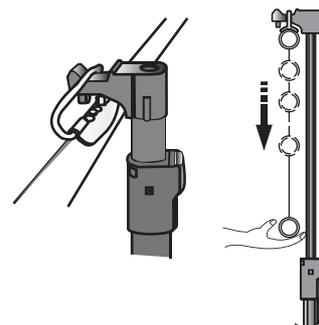


**!** V-100C / V-90HDC・V-100HDC・V-110HDC・V-120HDCスクリーンは必ずスタンドを2本以上使ってスクリーンを掛けてください。中央の吊り金具のみをスタンド1本だけにかけて使用するとしわや落下の原因になります。作業は必ず2人以上で行ってください。

2-2 スクリーンを降ろします。

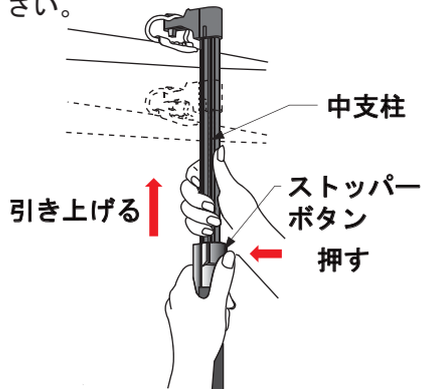
■ 掛軸をかける要領で、下部パイプに巻き付いているスクリーンに手を添えてゆっくりと下へ降ろします。

**!** 手を添えずに急に離すと、スクリーンを傷つけたり壊したりすることがあります。



2-3 スタンドを引き上げます。

- きき手でしっかりと中支柱を握り、中支柱ストッパーボタンをワンプッシュし、引き上げてください。ボタンは必ずワンプッシュごとに指を離してください。

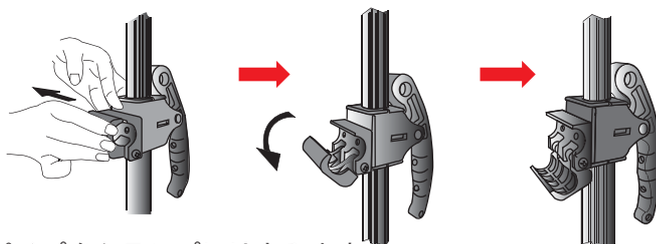


⚠ 支柱ストッパーボタンを押す時、必ずきき手で中支柱をしっかりと握り操作してください。軽く握っていると、中支柱が急激に降下し危険です。

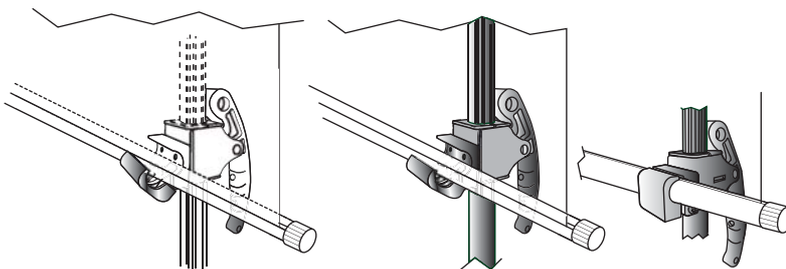
⚠ 左右の高さは、同一になる様必ず2人で調整して下さい。同一でない場合画像のゆがみが発生します。

2-4 下部パイプを固定します。

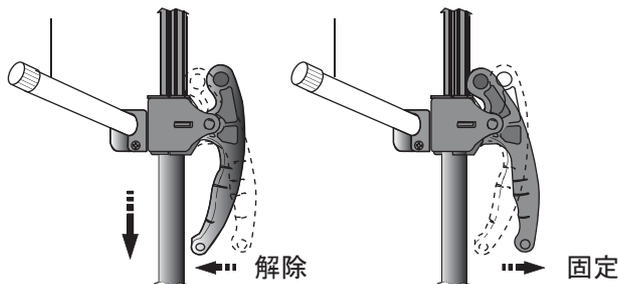
- ロックハンドルについているクランプを左側にずらして開きます。



下部パイプをクランプにはさみます。



- ロックハンドルを押してゆるめ、高さを微調整して手前に引き固定します。



ロックハンドルを引き下げる様にしながらか固定しますとスクリーンの平面性を出すことができます。

⚠ ロックハンドルをゆるめた状態で、不適切な位置で作業を行いますと、スクリーンの折れ曲がりなどが発生する恐れがあります。

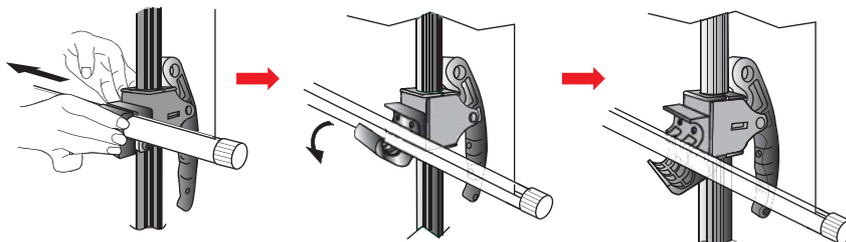
位置が確定しましたら、下部パイプ下面と床の高さを、あらかじめ巻尺などで計っておき、左右をそろえると比較的、簡単に同一の高さに調整出来ます。

⚠ 左右の高さは、同一になる様必ず2人で調節して下さい。同一でない場合、画像のゆがみが発生します。

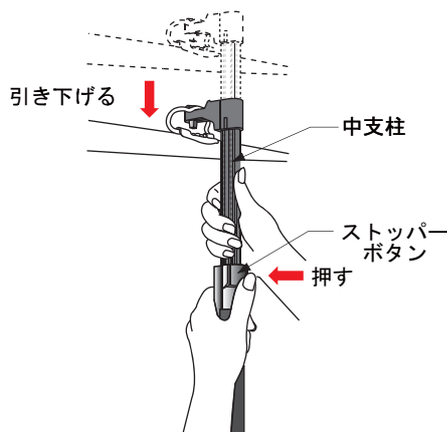
## 3. スクリーンを収納 する方法

### 3-1 下部パイプをクランプ からはずします。

- ロックハンドルについているクリップを左側にずらして開きます。下部パイプをクランプよりはずします。



- きき手でしっかりと中支柱を握り、中支柱ストッパーボタンをワンプッシュし、引き下げてください。ボタンは必ずワンプッシュごとに指を離してください。



支柱ストッパーボタンを押す時、必ずきき手で、中支柱をしっかりと握り操作してください。軽く握っていると、中支柱が急激に降下し危険です。

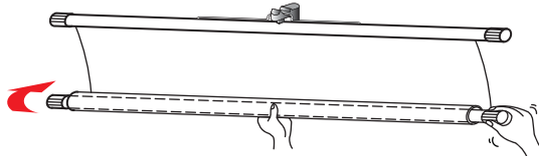


必ず下部パイプをクランプよりはずしてから、中支柱を下げてください。下部パイプがクランプにはさまれたまま、中支柱を下げますとスクリーンが落下したりスクリーン表面に傷が付きます。

### 3-2 スクリーンを 巻き上げます。

- 吊り位置1カ所のスクリーンの場合

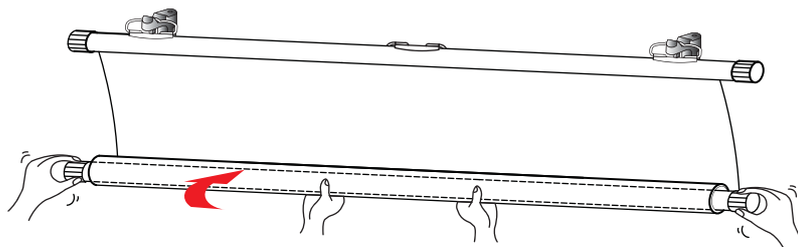
下部パイプの中央部を持って一周させてから、片方の手でパイプ端の黒キャップをしっかりと握り、強めに巻き上げて下さい。この際もう片方の手では、スクリーン中央部を軽く指先でつまむ程度にして下さい。



中央部を強く握るとスクリーン表面に傷などが付く恐れがあります。

- 吊り位置3カ所のスクリーンの場合

両側にわかれ、下部パイプの中央部を持って一周させてから、片方の手でパイプ端の黒キャップをしっかりと握り、強めに巻き上げて下さい。この際もう片方の手では、スクリーン中央部を軽く指先でつまむ程度にしてください。



ゆるい巻き上げは、スクリーンの折れ曲りを発生させ、表面に傷などが付く恐れがあります。左右2人で巻き上げ、スピードを必ず合わせて行ってください。

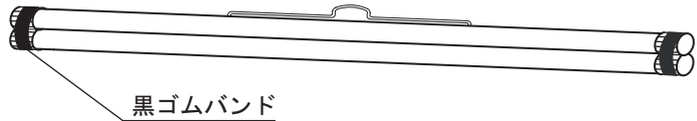
3-3 スクリーンを  
はずします。

- 3ページのスクリーン取り付け方法2-1～2-2の逆の動作で取りはずしてください。

 この作業も必ず2人で行って下さい。

3-4 ゴムバンドをかけます。

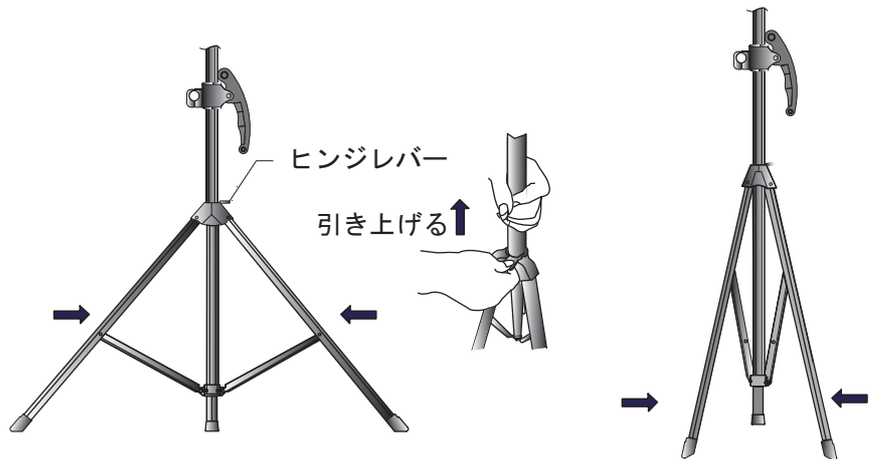
保護用の為に、付属の黒ゴムバンドを下図の様にかけます。



 使い終わったスクリーンは、必ず付属のキャリングケースに入れ、水平に保管してください。スクリーン単体を立てかけたまま放置しないでください。転倒によりスクリーンが傷つく恐れがあります。

3-5 スタンドを収納します。

- 三脚を閉じます。  
スクリーンスタンドを軽く持ち上げ、ヒンジレバーを上を引き上げてください。



 三脚の内側に指を入れて閉じないで下さい。指がはさまれ危険です。

 スタンドを保管する場合は、安全の為に横にして床に置くか、部屋の隅にたください。

株式会社 キクチ科学研究所

本 社 〒161-0033 東京都新宿区下落合3-12-35  
TEL. 03-3952-5131(代) FAX. 03-3953-0051

大阪営業所 〒550-0014 大阪府大阪市西区北堀江1-6-24  
Y's ビアアクセス心斎橋7F  
TEL. 06-6538-6070(代) FAX. 06-6537-2321

戸田MLC 〒335-0031 埼玉県戸田市美女木7-13-6  
TEL. 048-422-3821(代) FAX. 048-422-3844

<http://www.kikuchi-screen.co.jp/>  
KIKUCHI SCIENCE LAB 2007.3 SST-1 NW