

# ブックラックワゴン

この度は、当社製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。  
本説明書を組み立ての前に必ずお読みの上、正しくお取り扱い下さいますようお願いいたします。  
また、本書を大切に保管して下さい。

## 組み立て時のご注意！



**注意**

- 組み立てる際は、指先などを傷付けないよう、手袋等を着用して下さい。
- 開封する際は、カッターナイフなどで本体をキズ付けないよう十分ご注意ください。
- 工具類の取り扱いには、十分ご注意ください。
- 組み立ての際はお子さまに注意し、なるべく広い場所で行って下さい。
- 組立説明書に従って組み立てて下さい。組み立て手順を間違えると、組み立たない場合があります。
- 組み立て手順に従い、ネジ等で確実に止めて下さい。不十分ですと、製品が破損したりケガをする恐れがあります。
- ※ 部材や床などにキズが付かないよう、ダンボールや毛布等を敷いて組み立てて下さい。

## 使用時のご注意！



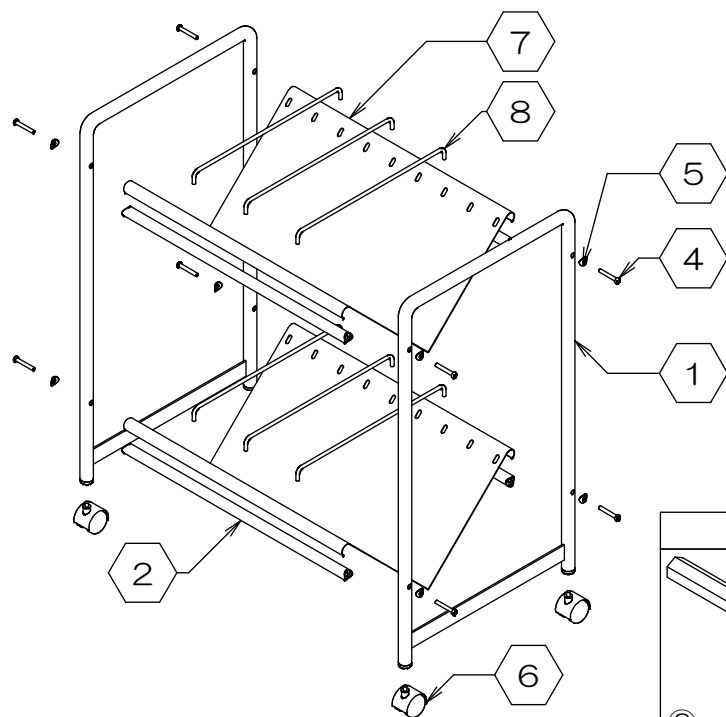
**注意**

- 本製品に乗ったり、重いものを引っ掛けたり、耐荷重以上のものを載せたりしないで下さい。転倒したり、壊れてケガをする恐れがあります。
- 高温のものを直接当てたりしないで下さい。塗装面が変色したり、剥がれることがあります。
- 直射日光や冷暖房器具の風を直接当てないで下さい。歪んだり変色したりすることがあります。
- 分解や改造をしないで下さい。破損したりケガをする恐れがあります。
- 異常を見つけたらそのまま使用せず、製造元へご連絡下さい。
- ※ 改善のため、予告無く仕様を変更することがあります。

### 《キャスターご使用時の注意》

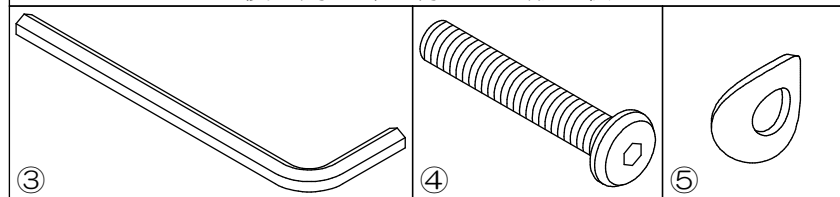
- ★ 本製品のキャスターは、位置替え等の小移動用です。運搬目的での使用や長距離移動はさせないで下さい。キャスターが破損して、倒れてケガをする恐れがあります。
- ★ 段差等は、本製品を引っ張り上げるようにして越えて下さい。無理に段差等を越えようとすると、転倒したり、キャスターが破損して、倒れてケガをする恐れがあります。
- ★ カーペット上で移動させる場合は、必ずゆっくりと行って下さい。転倒したり、キャスターが破損して、倒れてケガをする恐れがあります。
- ★ キャスターのストッパーをロックした状態で、無理に移動させないで下さい。破損の原因になります。
- ★ キャスターは消耗品です。破損したり、異常が発生した場合は、すぐに使用を止め、新しいキャスターに交換して下さい。

## 組み立てる前に、各部品を確認して下さい。



項目	部品名称	数量
1	フレームパイプ	2
2	ジョイントパイプ	4
3	六角レンチ	1
4	六角ネジ(M6x38)	8
5	R付ワッシャ	8
6	キャスター(ストッパー無し)	2
	(ストッパー付き)	2
7	V棚	2
8	仕切りロッド	6

### 使用部材の形状

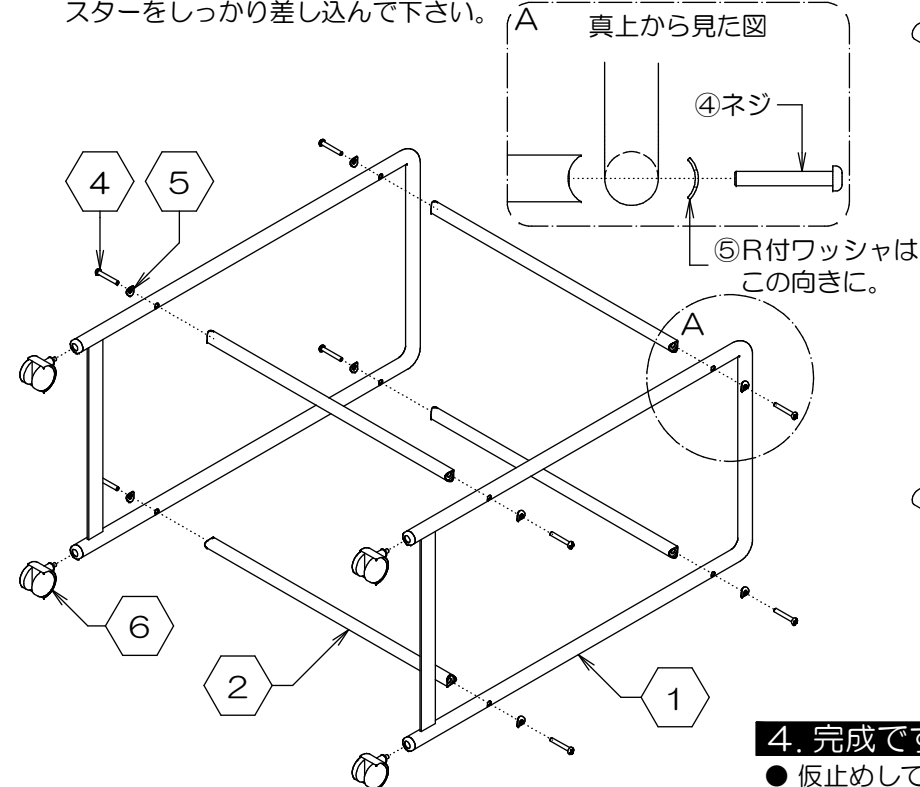


製品仕様 外形寸法：幅563mm×奥行440mm×高780mm (キャスター含む)  
重量：7.9kg 耐荷重：等分布20kg/V棚  
主要材料：スチール  
表面処理：パウダー塗装

Made in Taiwan  
A2816-R8

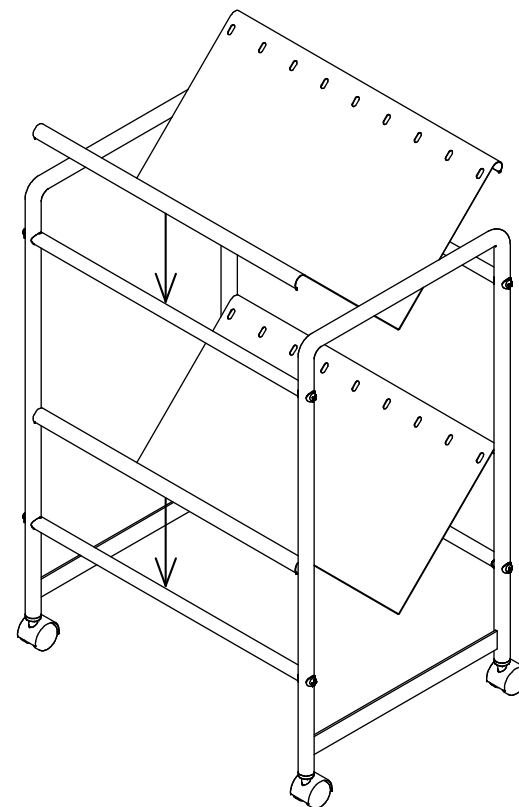
## 1. フレームを組み立てます。

- 図のように、横に倒して組み立てると作業が楽になります。
- 図Aを参考に、①フレームパイプに②ジョイントパイプを、付属の③六角レンチを使用して、④ネジと⑤R付ワッシャで**仮留め**します。
- ※ ②ジョイントパイプの凹と①フレームパイプを、きちんと合わせて下さい。
- ※ ⑤R付ワッシャは図Aのように、向きに注意して組み合わせて下さい。
- ①フレームパイプと②ジョイントパイプが組み終わったら、⑥キャスターをしっかりと差し込んで下さい。



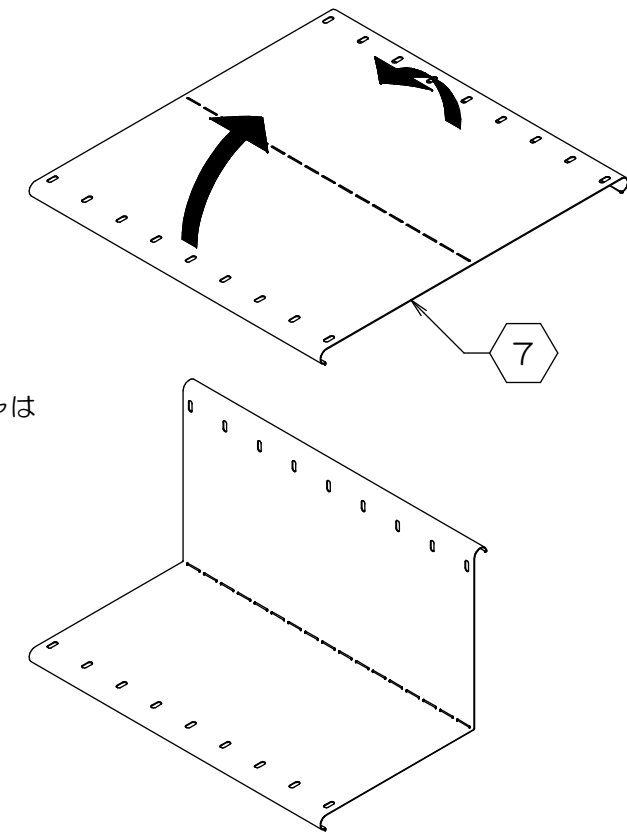
## 3. V棚を取り付けます。

- 組み終わったフレームを起こし、②ジョイントパイプに⑦V棚を掛けて下さい。



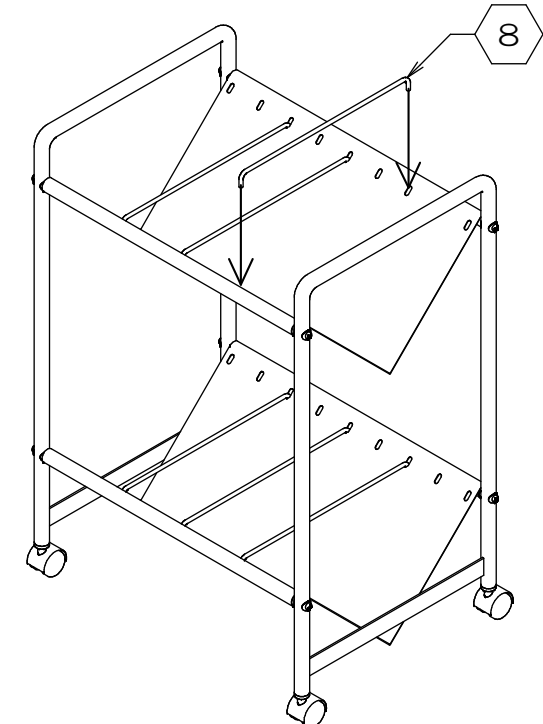
## 2. V棚の準備

- ⑦V棚を下側の図のように、折り曲げて下さい。  
(折り曲げの詳細は、本書裏面をご覧ください)



## 4. 完成です

- 仮止めていた全てのネジを、バランスを整えながら、しっかりと増し締めします。
- 最後、ネジ等が緩んでいないか再確認して下さい。緩んでいる場合は、締め直して下さい。
- ⑧仕切りロッドをお好みの位置に取付けて、完成です。



※ガタつきが生じた場合は、一度すべてのネジを緩め、再度締め直して下さい。

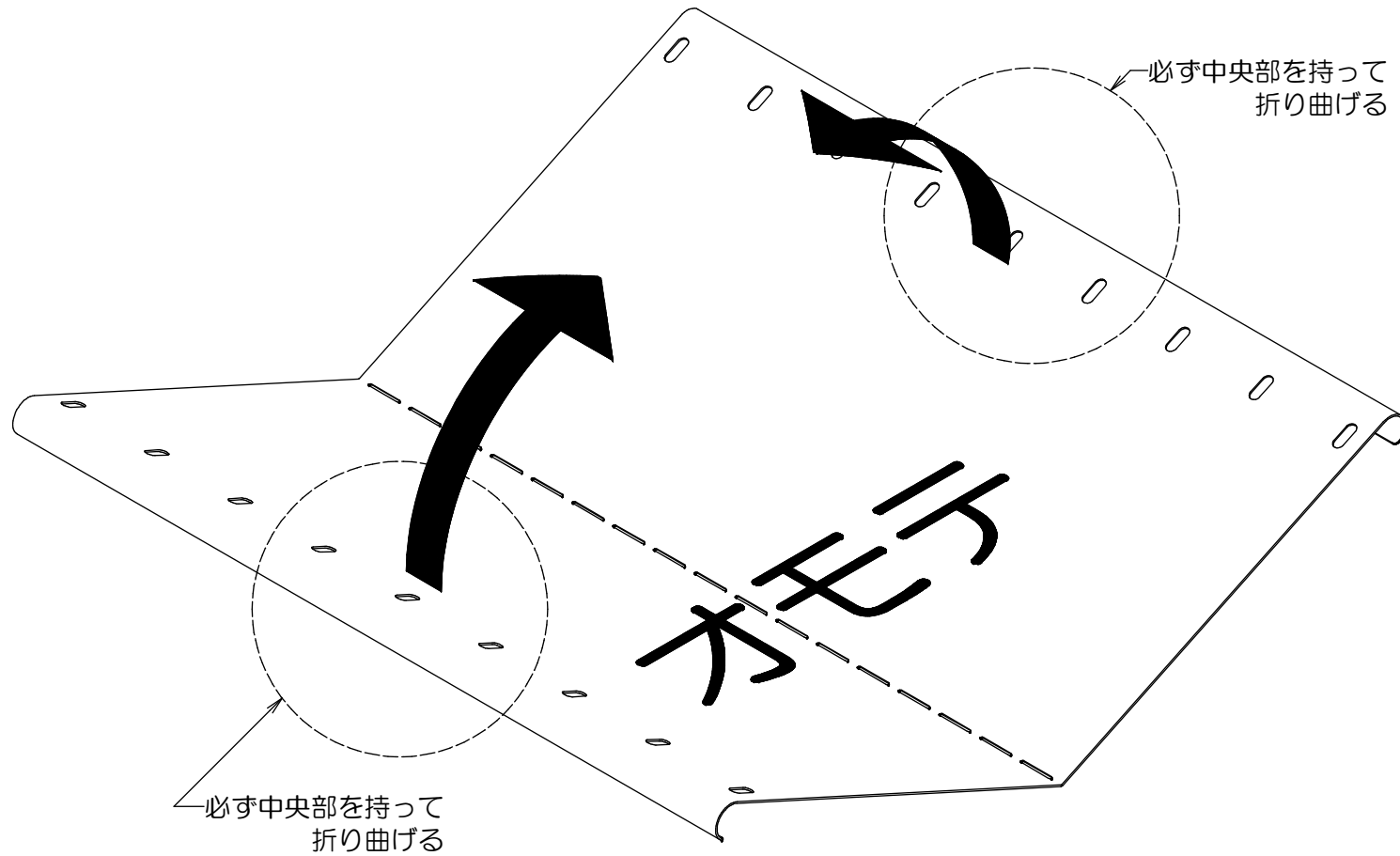
お問い合わせ先  
製造元：株式会社 林製作所 072-960-0500  
〒578-0925 東大阪市稲葉1-4-50  
ホームページURL：http://www.hayashi-yumeita.com/

YS-10VV

# 棚の折り曲げ方法とご注意

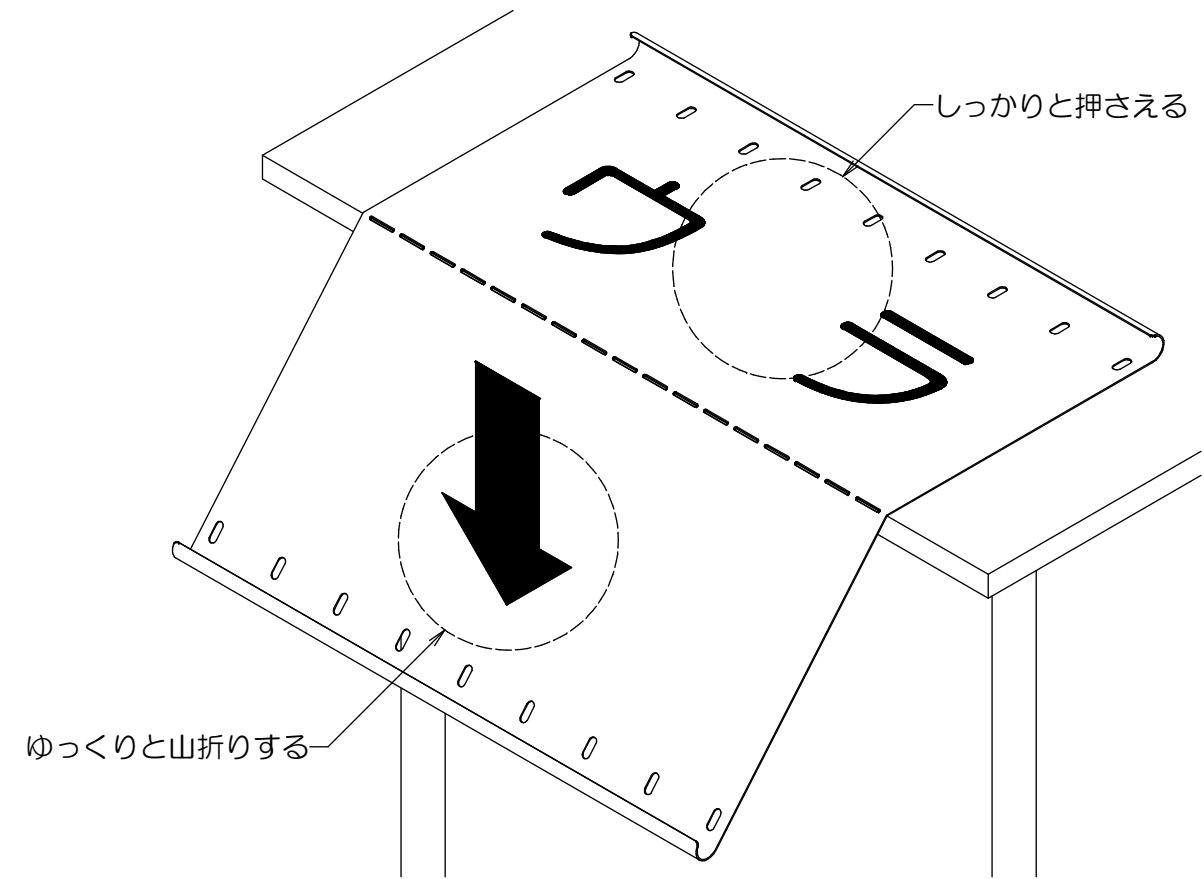
## 方法1

- ・ V棚の表／裏を必ず確認して下さい。
- ・ V棚の両サイドの中央部分を必ず持ち、ミシン目に沿ってゆっくりと90度に谷折りして下さい。
- ※ 本書 右にある黒いラインを、90度のガイドにご使用下さい。



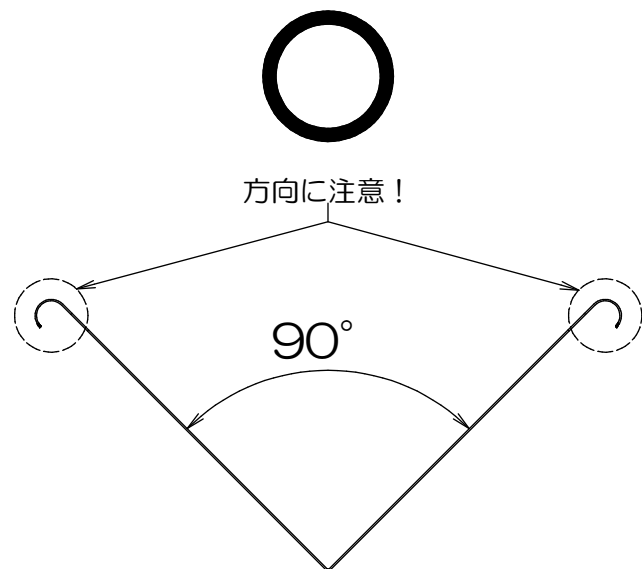
## 方法2

- ・ 机の天板のような平らな面に、V棚の表／裏を必ず確認して置いて下さい。
- ・ V棚の中央部をしっかり押さえて、ミシン目に沿ってゆっくりと90度に山折りして下さい。
- ※ 本書 右にある黒いラインを、90度のガイドにご使用下さい。



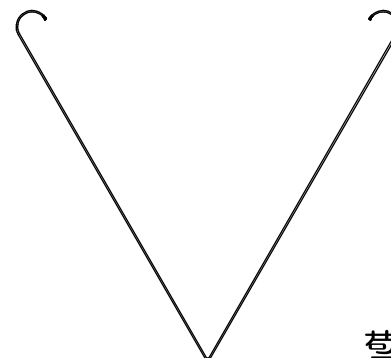
### ● 正しい例

- ・ 折り曲げ角度が直角90度であること。
- ・ パイプに掛けるフック部が、下図のように外側を向いていること。

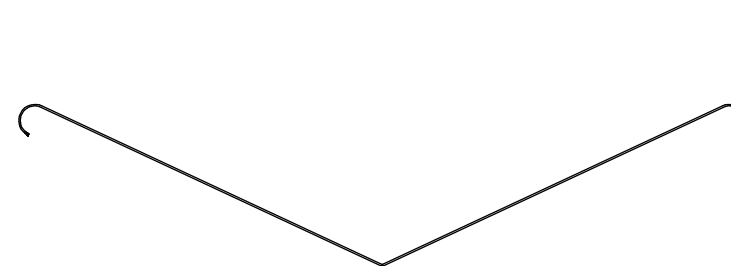
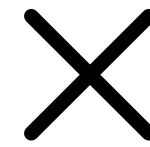


### ● 悪い例

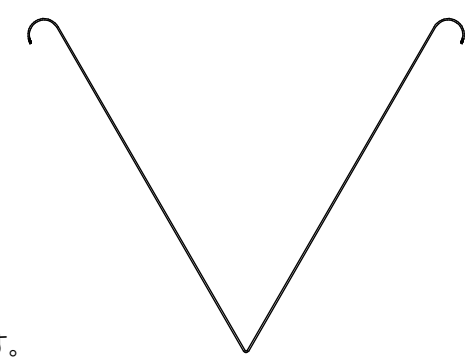
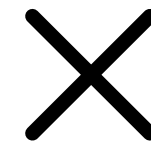
- ① パイプに掛けるフック部が、内側を向いてしまった。



- ② 90度に曲げ足りていない。



- ③ 90度より曲げ過ぎてしまった。



**警告!** 折り曲げを何度も繰り返しますと、V棚の強度が極端に低下します。ゆっくりとガイドに合わせて折り曲げて下さい。

※この黒いラインを、直角90度のガイドとして下さい。