

# マツヨシ ガートル台 シリーズ

## 取扱説明書



マツヨシ ステンレスガートル台



マツヨシ カラーガートル台



マツヨシ スタッキングガートル台



マツヨシ スタッキングガートル台  
ファンシーⅣ

 松吉医科器械株式会社

〒113-8520 東京都文京区湯島 3-14-9 湯島ビル  
(03) 5816-8819(音声ガイダンス)

## はじめに

この度は、本製品をお買い求めいただき、ありがとうございます。

この取扱説明書には、お客様が安全に使用していただくために必要な注意事項や、正しい使い方が記載されております。ご使用前には必ずお読みになり、大切に保管してください。

## 目次

1. 安全上の警告・注意・・・・・・・・・・ 1 ページ
2. 構成品・・・・・・・・・・ 2 ページ
3. 組立方法・・・・・・・・・・ 2～3 ページ
4. 使用方法と注意事項・・・・・・・・・・ 4 ページ
5. お手入れに関する事項・・・・・・・・・・ 4 ページ
6. 主な製品仕様・・・・・・・・・・ 5 ページ

## 1. 安全上の警告・注意

ご使用前に、「安全上の警告・注意」をよく読んで、正しくお使いください。

※ここに示した注意事項は、製品を安全かつ適正に使用して、使用者等への危害や損害を未然に防止するためのものです。

※危害や損害の大きさと切迫の程度を明確にするため、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の二つに区分して示しています。

図記号の例	
 <b>警告</b>	誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負うことが想定される内容を示します。
 <b>注意</b>	誤った取り扱いをすると、人がケガを負うことや、物的損害の発生が想定される内容を示します。
	禁止（してはいけないこと）を示します。
	強制（必ず守ること）や指示を示します。

いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

### **警告**

	<p>1. 本製品は、本来の目的以外に使用しないでください。点滴用の薬剤が入ったボトルやバッグを吊るすためのスタンドとしてご使用ください。 <b>※MRI 室では使用できません。</b></p> <p>2. 本製品の改造や分解を行わないでください。強度や耐久性が低下し、思わぬ事故につながる恐れがあります。</p> <p>3. 本製品のフック1個当たりの耐荷重は約 2kg のため、超過しないようにしてください。吊り下げ物の落下や本体が転倒する恐れがあります。</p> <p>4. 本製品は、当社指定の構成品（2ページ参照）以外の組合せで使用しないでください。安全性が損なわれ、思わぬ事故に繋がる恐れがあります。</p>
	本製品は、水平で安定したところでご使用ください。吊り下げ物の落下や本体が転倒する恐れがあります。

### **注意**

	本製品に強い衝撃を与えたり、落下させたりしないでください。思わぬ事故や破損につながる恐れがあります。
	<p>1. 本製品をご使用前には必ず各接続部がしっかりと固定され、緩んでいないことを確認してください。万一緩んでいる場合には、締め直しや部品交換等の対応をしてください。</p> <p>2. 本製品をご使用前には必ず各部品に破損等がないことを確認してください。また、ご使用前に必ず本製品が正常かつ安全に作動することを確認してください。</p>

## 2. 構成品

❗ 部品の不足、破損等が無いかわ必ず確認してください。

- ① ベース（キャスター付）
- ② フック
- ③ ノブ、ダンパー
- ④ 支柱（太と細 各1本ずつ）

※組立にはプラスドライバーとスパナ（21mm）が必要になります。



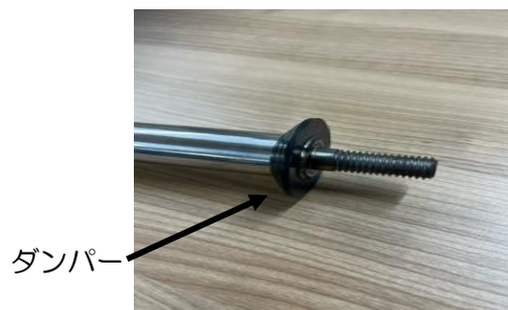
## 3. 組立方法

(1) 支柱（太）の先端に付いている六角ナットとワッシャを取り外してください。



(2) あらかじめ支柱（太）にダンパーを取り付けてください。

❗ ダンパーを取り付ける方向に注意してください。



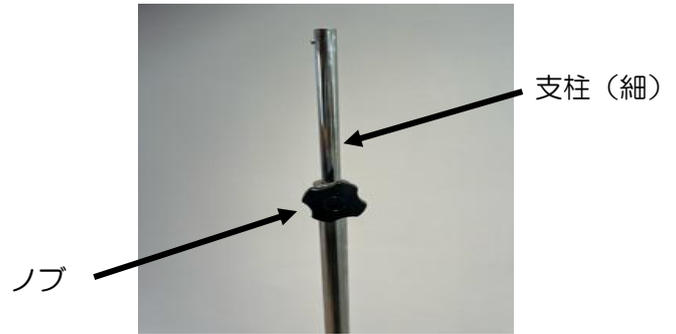
(3) 支柱（太）の端をベース（キャスター付）の中央穴部に差し込みます。その後、差し込んだ支柱（太）の端にワッシャ、六角ナットの順に入れ、六角ナットをスパナ（21mm）で締めてください。

❗ 六角ナットを閉める際は、必ずスパナ（21mm）を使用し、回らなくなるまでしっかりと締めてください。締め付けが緩いと思わぬ事故につながる恐れがあります。

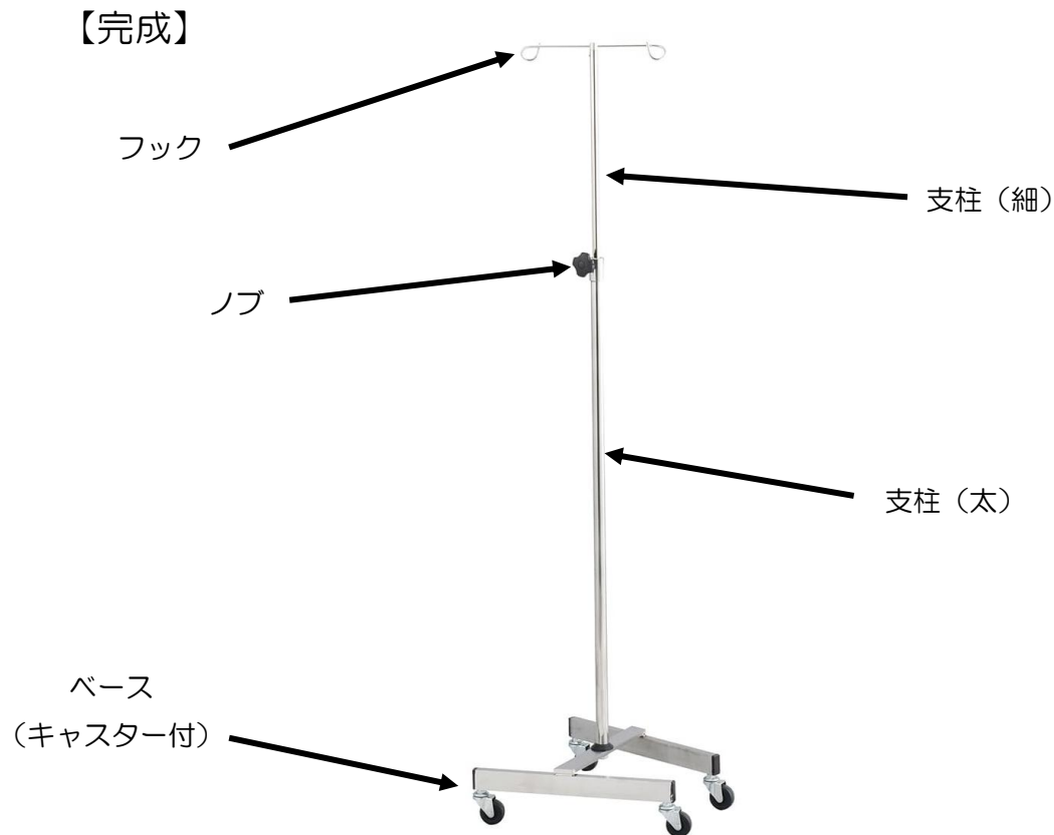
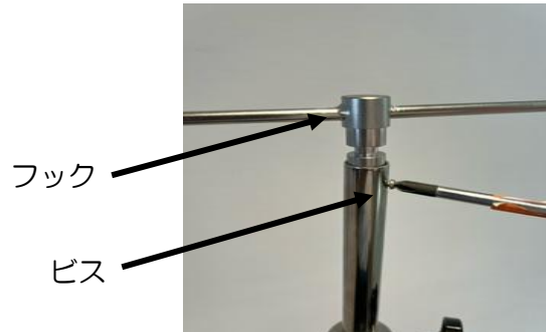


ベース  
(キャスター付)

- (4) 支柱（太）を本来の向きに戻し、支柱（細）を支柱（太）の端に差し込みます。  
その後、支柱（太）にノブを取り付け固定します。
- ❗ ノブを取り付ける際は、必ずノブが回らなくなるまでしっかりと締めてください。締め付けが緩いと思わぬ事故につながる恐れがあります。



- (5) 支柱（細）のビスをプラスドライバーで緩め、フックを取り付け、ビスを締め付けます。



組立動画 URL

YouTube チャンネル マツヨシ official 松吉医科器械株式会社より  
<https://www.youtube.com/watch?v=vAt3nBWABg8>



## 4. 使用方法と注意事項

### (1) 高さの調整

高さを調整する際は、支柱（細）が落下しないように一方の手でしっかりと支柱（細）を持ち、もう一方の手でノブを反時計回りに回して緩め、支柱を必要な高さに調整してから、ノブが回らなくなるまで時計回りに回して、しっかり固定します。

### (2) フック

フックの両端には、ボトルやバッグを吊るしてください。フック 1 個当たり約 2kg 取付けが可能です。

#### 注意

-  ボトルやバッグを吊るしたまま高さを調整する場合、支柱には最大約 8kg の荷重がかかります。ノブを緩める操作の前に、必ず荷重を軽減する、もしくは複数人で調整してください。

### (3) 移動

移動する際は、支柱（細）の高さを最も低い位置まで下げてください。特に、段差、柔らかな床面、傾斜のある場所を移動する際は、本製品が転倒しないようご注意ください。

なお、キャスターにロック機能はございません。

#### 注意

-  本製品をご使用前に、各接続部がしっかり固定されていること、各部品に破損等がないことを確認してください。また、ご使用前に本製品が正常かつ安全に作動することを確認してください。

## 5. お手入れに関する事項

アルコールで湿らせた柔らかい布で軽く拭いてください。

## 6. 主な製品仕様

	商品名	製品サイズ	重量	材質	キャスター仕様
1	マツヨシ ステンレスガートル台 (5脚/4脚)	ベース幅=410mm(5脚)・400mm(4脚)、 高さ=1200~2000mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約7kg(5脚) 約6kg(4脚)	ステンレス (SUS304)	φ50mm
	クッション付	ベース幅=440mm(5脚)・420mm(4脚)、 高さ=1200~2000mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約7.3kg(5脚) 約6.2kg(4脚)	ステンレス (SUS304)	φ50mm
2	マツヨシ カラーガートル台 (5脚/4脚)	ベース幅=410mm(5脚)・400mm(4脚)、 高さ=1200~2000mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約7kg(5脚) 約6kg(4脚)	ステンレス (SUS304)	φ50mm
	クッション付	ベース幅=440mm(5脚)・420mm(4脚)、 高さ=1200~2000mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約7.3kg(5脚) 約6.2kg(4脚)	ステンレス (SUS304)	φ50mm
3	マツヨシ スタッキングガートル台	ベース寸法=W400×D400mm、 高さ=1220~2020mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約5.2kg	ステンレス (SUS304)	φ50mm
4	マツヨシ スタッキングガートル台 ファンシーⅣ	ベース寸法=W380×D400mm、 高さ=1230~2030mm、 外パイプ径=φ25mm、中パイプ径=φ19mm	約5.1kg	パイプ=ステンレス (SUS304)、 ベース=スチール (焼付塗装)	双輪 φ75mm

※製品の仕様は予告なしに変更することがございます。あらかじめご了承ください。

## MEMO

