

お客様 各位

## 内視鏡室関連製品 新価格のお知らせ

拝啓 皆様におかれましては時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素より弊社製品をご愛顧くださいます、厚く御礼申し上げます。

ホームページのトップニュースでもお知らせいたしております通り、やむを得ず一部の製品につきまして、価格の改定をさせていただきました。「内視鏡保管庫」のカタログ掲載製品におきまして、【内視鏡保管庫】は価格を据え置かせていただきますが、【内視鏡室関連製品】につきまして、値上げをさせていただきました。

たいへん心苦しくはございますが、諸事情をご賢察のうえご協力賜ります様、お願いいたします。

敬具

## 記

## &lt;新価格一覧&gt;

## 【内視鏡保管庫】

クリーンキャビ® CLF8シリーズ		TM8シリーズ		小型保管庫 Piccolo	
CLF-804	¥779,000	TM-804	¥469,000	NU-2	¥265,000
CLF-804S	¥699,000	TM-804S	¥359,000	KD-2(専用架台)	¥65,000
CLF-808	¥1,049,000	TM-808	¥649,000		
CLF-808S	¥939,000	TM-808S	¥529,000		
CLF-810	¥1,249,000	TM-810	¥769,000		
CLF-815	¥1,469,000	TM-815	¥929,000		
除湿機能付き TJ8シリーズ		TM4シリーズ			
TJ-804	¥638,000	TM-404	¥395,000		
TJ-804S	¥528,000	TM-404S	¥315,000		
TJ-808	¥868,000	TM-408	¥565,000		
TJ-808S	¥738,000	TM-408S	¥445,000		
TJ-810	¥988,000	TM-410	¥675,000		
TJ-815	¥1,158,000	TM-415	¥815,000		

## 【内視鏡室関連製品】

内視鏡ラック		準備カート		作業台	
TR-401	¥227,000	TC-110(本体)	¥389,000	TWB-2P(本体)	¥208,000
TR-400	¥192,000	TC-110SP(トレセット)	¥454,700	TWB-2PSP(トレセット)	¥278,000
内視鏡処置具ハンガー		T-50C×2, T-100C×2, T-170C×1、 ショート、ロング 仕切板各1枚付き		T-50C×1, T-100C×3, T-170C×1、 ショート、ロング 仕切板各1枚付き	
TH-621(本体)	¥125,000	材料キャビネット		B-100B, B-170Bの取扱いは終了しました。 T-100C, T-170Cに置き換えさせていただいております。トレー類はオプションですので、指定セットにこだわらずご希望に応じてご購入いただけます。	
サイドトレイ 枠付き	¥19,000	TB-221GB(本体)	¥565,000		
<別売部品>		TB-221GBSP(トレセット)	¥705,000		
ハンガープレート	¥23,000	T-50C×2, T-100C×6, T-170C×2、 ショート、ロング 仕切板各1枚付き			
サイドトレイ	¥4,000				

以上

# [内視鏡保管庫]

Endoscope Cabinet



内視鏡は、私たちの健康や命を守る医療において、今や欠かせない医療機器です。

その運用の各シーンで、大変多くのスタッフがかかわり、

患者さん・医療従事者双方にとって有用な感染制御の取り組みが広く普及してきています。

私たちタイホーは、製品を通して、診療活動や感染制御の取り組みをサポートする存在でありたいと考えています。

タイホーの合言葉は「親切・まごころ・工夫」です。

私たちはこの合言葉を胸に、できることを一つ一つ丁寧に見つめ、形にしていきます。

きれいな風で素早く乾燥

内視鏡保管庫 **クリーンキャビ® CLF8 シリーズ** ●● P.3

CLF-804、CLF-804S、CLF-808、CLF-808S、CLF-810、CLF-815

庫内の湿気を電気分解で除去！

除湿機能付き内視鏡保管庫 **TJ8 シリーズ** ●●●●● P.4

TJ-804、TJ-804S、TJ-808、TJ-808S、TJ-810、TJ-815

感染対策+減災対策、安全性向上を提案

内視鏡保管庫 **TM8 シリーズ** ●●●●●●●● P.5

TM-804、TM-804S、TM-808、TM-808S、TM-810、TM-815

定評ある従来型の保管庫

内視鏡保管庫 **TM4 シリーズ** ●●●●●●●●●● P.6

TM-404、TM-404S、TM-408、TM-408S、TM-415

内視鏡室での作業や収納をサポート

内視鏡室関連機器 ●●●●●●●●●● P.8

## 「まもる 保管庫」

### 再汚染防止

**クリーンマット** 制菌加工特定用途(赤マーク)認証の素材を使用

「保管庫内の緩衝マット、外せて洗えたら良いよね!？」ある社員の一言から、外せて洗えてスグ乾く、布製の新緩衝材クリーンマットが開発されました。このクリーンマットは制菌加工(特定用途)立体メッシュ素材と、撥水性と低静電気の布地を組み合わせた高機能な新緩衝マットです。定期的に洗濯することで清潔にお使いいただけます、内視鏡の再汚染を防ぎます。

### 減災対策

#### ガラス破損への対策

視認性の良い前面ガラス部は分割して、強度を増すために横棧を入れ、さらに飛散防止フィルムを貼りました。危険なガラス破片の散乱を防ぎ、人を守り、機器を守ります。

#### 転倒防止対策

スライド式の転倒防止金具を天面に標準で付属しました。スライド式ですので壁面の適当な個所で固定が可能です。ご希望により床固定用金具や建物に低侵襲な固定具もご用意できます。複合的なご使用はさらに効果的です。

#### アジャスター

保管庫は水平に設置することが大切です。しかし、設置後に保管庫を持ち上げながら傾き調整を行うことは、難しいものです。弊社製品は、庫内からアジャスターの調節ができるので、簡単に正しく設置することができます。

## 「やさしい 保管庫」

### 内視鏡に優しい

#### 内視鏡をかける架台

大切な内視鏡に過度なテンションを掛けずに、確実にホールドする架台を設計しています。しかも、作業をする方の身になって、掛け外ししやすいものである様、心がけています。機種に応じてのカスタマイズをするのもその一環です。内視鏡メーカー様各社にご協力いただき、内視鏡の安全な保管場所をご提供してまいります。

### 人にも環境にも優しい

#### パウダーコーティング

溶剤を一切使用していないパウダーコーティングは地球環境に優しく、シックハウス症候群の心配もありません。しかも、傷や汚れに強い性質を持っています。私たちが選んだホワイトは清潔感があり、明るさと柔らかさを感じさせる仕上げです。

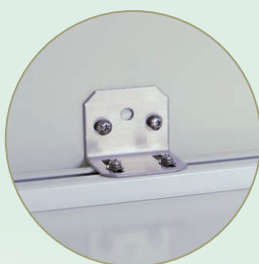
#### クリーンマット

撥水性能を持つ布地には悪影響が懸念されるフッ素系化合物を使わない、環境配慮型の撥水性素材を採用しています。外せて、洗えて、スグ乾くクリーンマットは、環境にも人にも優しい製品です。



## Endoscope Cabinet

# 内視鏡保管庫 8シリーズの特長



## 「よりそう カスタマイズ」

規格品はオリンパス社様製、富士フィルム社様製の消化器用ビデオスコープ(有効長1330mmまで)に対応しております。

保管庫の設置場所や保管予定の内視鏡の機種と本数を伺い、内視鏡とスタッフの方にとって、できる限り安全で、効率の良い管理・運用ができるような収納プランをご提案します。

### 架台

2チャンネル、超音波内視鏡、消化器以外の診療科の内視鏡の場合は、架台の形状や高さを調整することをお勧めしています。

### 外形寸法

現場の諸事情に柔軟に対応いたします。

### 各仕様

扉タイプの選択(片開き/両開き/引戸)、収納方法の見直し、内視鏡プローブフックの取付、ロングスコープ向けのご提案など、多くの実績を積んでおります。お気軽にご相談ください。

# 内視鏡保管庫 クリーンキャビ® CLF8 シリーズ

## きれいな風で素早く乾燥

HEPAフィルターでろ過されたクリーンエアーを強制送風して内視鏡の外側を素早く乾燥させます。雑菌等の繁殖をおさえ、再汚染を防ぎます。プレフィルターをユニットの前面に配置し、日常のお手入れが簡単になりました。



クリーンキャビ®  
CLF-804・CLF-804S  
(4本掛)

クリーンキャビ®  
CLF-808・CLF-808S  
(8本掛)

クリーンキャビ®  
CLF-810  
(10本掛)



クリーンキャビ®  
CLF-815  
(15本掛)

乾燥保管  
↓  
感染防止

### クリーンエアー

- 濾過効率0.3μm99.99%以上のクリーンエアーです。
- 内視鏡のアングルノブやボタンの受部など、水気の溜りやすい部分も安心です。(キャップは外して収納してください)
- 電源ONで庫内は陽圧になり、外部からの菌の侵入の心配はありません。
- HEPAフィルターの交換時期はランプでお知らせします。 ※2年に1度の交換を推奨しております。



### クリーンマット 外せて、洗えて、スグ乾く!!

制菌加工特定用途(赤マーク) 認証の素材を使用

(詳しくはP6をご参照ください)

- 内視鏡を再汚染から守るには、お手入れしやすいのが一番と考えました。内部の緩衝マットを、簡単に外せて、洗えて、スグ乾く素材、しかもメッシュ部は制菌加工の素材にしました。定期的に洗うことで清潔にお使いいただけます。
- 保管庫ご購入時に背面用×1枚、底面用×2セット付属しております。(底面用1セットは洗替え用です。)



SEKマークは、(一社) 繊維評価技術協議会が認証するマークです

# 除湿機能付き内視鏡保管庫 TJ8 シリーズ

## 庫内の湿気を電気分解で除去！

除湿機能で制菌効果を強化。

高水準消毒された内視鏡を、常温・低湿度の環境下で保管します。

気密性を高める特別仕様で、効率的な除湿性能を可能にしました。



TJ-804・TJ-804S  
(4本掛)



TJ-808・TJ-808S  
(8本掛)



TJ-810  
(10本掛)



TJ-815  
(15本掛)

### TJ8シリーズの特長

- ドレンレス** 水滴による雑菌繁殖の心配と水を捨てるわずらわしさがありません。
- 省エネ設計** 2㎡の庫内の除湿で消費電力、わずか5ワット(家庭用豆球程度)です。
- 常温保管** ヒーターなどの熱発生源がありませんので、庫内も室内も常温です。
- 無騒音** ファンモーターなどの駆動部がありませんので無騒音です。
- 低温除湿** 低温時でも除湿が可能で、効率が落ちません。(想定環境 -10℃～50℃)
- 保守不要** 発熱部・駆動部がありませんので、故障の心配がほとんどありません。

#### 除湿機能の原理

- 固体高分子電解質膜を利用し、庫内の湿気を電気分解して除去する新しいタイプの除湿方式です。
- 特殊固体高分子電解質膜に多孔質の電極を付け直流電圧を印加すると、陽極側(除湿側)の湿気は水素イオン(H<sup>+</sup>)と酸素に解離し、水素イオンは固体高分子電解質膜中を移動し陰極側(放湿側)に達します。
- 陰極側で水素イオンは空気中の酸素と反応し水分子(気体)となり放出されます。

#### 感染対策



クリーンマット  
全機種に標準装備

# 内視鏡保管庫 TM8 シリーズ

## 感染対策＋減災対策、安全性向上を提案

8シリーズのスタンダードタイプ。

「守る、優しい、寄り添う」をキーワードに、従来の感染対策に減災対策をプラス。機器と現場の多様な側面からの安全確保をカタチにしました。



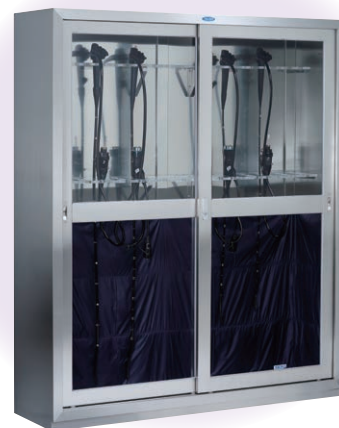
TM-804・TM-804S  
〈4本掛〉



TM-808・TM-808S  
〈8本掛〉



TM-810  
〈10本掛〉



TM-815  
〈15本掛〉

### 「8シリーズ」の基本

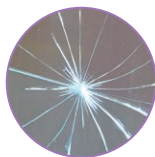
#### 感染対策

クリーンマット



#### 減災対策

飛散防止  
フィルム



転倒防止の  
スライド式金具



ガラス戸を  
強化する横棧



### 軟性部をまっすぐに コードのテンションも軽減

- 上の架台に操作部を、下の架台にコネクター部を保持します。
- 有効長1330mmの大腸用スコープまで、底面に接触せずまっすぐ掛けられます。
- 下段のコードホルダーにコネクターコードを挟むことでオレドメのテンションを軽減します。
- 軟性部は奥に垂らします。戸に挟む心配がありません。



# 内視鏡保管庫 TM4シリーズ

## 定評ある従来型の保管庫

定評のある緩衝材「クリーンマット」付。カスタマイズ対応もできる従来型のスタンダードタイプです。  
(減災対策は施しておりません。)

TM-404、TM-404S、TM-408、TM-408S、TM-410、TM-415



TM-404・TM-404S  
(4本掛)



TM-408・TM-408S  
(8本掛)



TM-415  
(15本掛)

## 内視鏡保管庫用新緩衝マット 「クリーンマット」

スポンジ状の緩衝材は、カビや雑菌が繁殖しやすい場所です。内視鏡を再汚染から守るには清潔を維持しやすいことが一番ではないでしょうか。外せて、洗えて、スグ乾く、クリーンマットが便利です。

### ■制菌加工 (特定用途) 素材の採用

白い緩衝材は、80℃ / 50回の洗濯に耐える制菌加工立体メッシュ素材です。しかも、繊維上の細菌 (黄色ぶどう球菌・肺炎桿菌・緑膿菌・大腸菌・MRSA) の増殖を抑制する特定用途 (赤マーク) 取得の素材です。

### ■撥水性能・低静電気の素材の採用

布地は、環境や人体への悪影響が懸念されている有機フッ素化合物を使用していない撥水性能を持っています。また、静電気を低く抑えているので、埃と一緒に浮遊している常在菌を呼び込むこともありません。さっと清拭することもできます。

### ■取り換えが簡単

背側面はフックで吊り下げ、底面は敷くだけ。取り換えは簡単です。

### ■しっかりとした縫製

信頼できる日本企業で縫製しています。安心して繰り返し洗濯できます。

### ■お手入れ

洗濯表示に従って洗濯し、形を整えて干してください。タンブラー乾燥や滅菌器のご使用は避けてください。布面は清拭することもできます。

### ■使い方

背側面は布地が見えるように、底面はメッシュを上に乗せてください。水滴がメッシュに落ちてもすぐ拡散し、短時間で蒸散します。

### ■追加購入

本体のシリアル番号をお知らせください。



SEKマークは、(一社) 繊維評価技術協議会が認証するマークです



# 内視鏡室関連機器

## 内視鏡室での作業や収納をサポート

内視鏡室に欲しいラックや作業台、キャビネットなどの周辺機器をご紹介します。処置や検査の準備、病理検体処理、洗浄前後から保管までをサポートします。

### ■ 内視鏡ラック

施術準備に、本洗浄前の待機に、洗浄後の乾燥時に・・・一時置きに便利です。有効長1330mmの大腸用スコープも、保管庫と同じように安全に掛けておくことができます。

底面は取り外し可能なステンレス製の水受け皿になっています。

TR-401は背面にクリーンマットを取り付けました。

TR-400の背面は優しい曲面仕上げの揺れ止めです。

※クリーンマットにつきましてはP6をご覧ください。

品番	外形寸法	
TR-401	W525×D450×H1,690mm	クリーンマット付 (洗い替え別売)
TR-400	W525×D450×H1,690mm	揺れ止め付

本体：ステンレス(SUS304)製 ヘアライン仕上

架台：平掛式アクリル架台 4本用

キャスター：前輪ストッパー付



折りたたみ時：W400×D300

※サイドトレイは別売りです。

### ■ 内視鏡処置具ハンガー 特許第70030369号

さまざまな処置具を整理して掛けられ、施術中の処置具の交換が速やかにできます。注射針ホルダーは両端に配しました。

ハンガープレートは取り外して洗浄・滅菌できます。

ハンガープレートと一次保管袋用枠の高さはノブで調整することができます。

一次保管袋用枠は使わない時には折り上げておくことができます。

(一次保管袋はご施設で用意ください。45ℓ～70ℓ推奨)

(ハンガープレートは交換ができるよう、別売しております)

品番	外形寸法
TH-621	W400～D410×H1,050～1,700mm

本体：ステンレス(SUS304)製

ハンガープレート：処置具用フック5、注射針ホルダー 2 (追加販売対応)

脚部：5脚キャスター(2輪ストッパー)付 一次保管袋用枠付



作業台も兼ねたカートです。飛沫が気になる場合、扉を閉めることができるので安心です。点滴架の部分の内視鏡用のラックに変更することもできます。

品番	外形寸法
TC-110SP	W810×D525×H920mm

[セット内容] T-50C×2、T-100C×2、T-170C×1  
ショート・ロング仕切板各1枚付

本体：スチール(SECC)製 パウダーコーティング仕上 折り戸式

インナーパネル：樹脂一体成型

キャスター：双輪125φ 前輪ストッパー付



TWB-1R, TM-808S, TB-221GBSP, TR-400 (左から)

## ■ 材料キャビネット

内視鏡室内で標準的に必要な医療材料を整理して収納することができるキャビネット。キャスターがついているので、清掃時などに便利です。

品番	外形寸法
TB-221GBSP	W710×D595×H1,700mm

[セット内容] T-50C×2, T-100C×6, T-170C×2  
ショート・ロング仕切板各1枚付

本体：スチール (SECC) 製 パウダーコーティング仕上  
シャッター付、シリンダー錠付

インナーパネル：樹脂一体成型  
キャスター：65φ アジャスター付



全開

## ■ 作業台

処置準備や病理検体の処理など、様々にお使いになれます。天板をステンレスに変更することもできます。(別途料金)

品番	外形寸法
TWB-2PSP	W900×D500×H840mm

[セット内容] T-50C×1, T-100C×3, T-170C×1  
ショート・ロング仕切板各1枚付

本体：スチール (SECC) 製 パウダーコーティング仕上  
天板：木製 メラミン化粧板

インナーパネル：樹脂一体成型  
キャスター：ストッパー付



## ■ シンク

ご施設のスペースに合わせたシンクをご提案します。シンク槽は定番のフラットタイプの他、傾斜型にも対応できます。水栓はタッチレスやシャワーヘッドタイプもお選びいただけます。

## 仕様一覧

## ■ 内視鏡保管庫 クリーンキャビ® CLF8シリーズ

収納数	4本用		8本用		10本用	15本用
品番	CLF-804	CLF-804S	CLF-808	CLF-808S	CLF-810	CLF-815
外形寸法 W×D×H mm	500×400×2115 (1900+215)		900×450×2115 (1900+215)		1200×450×2115 (1900+215)	1600×450×2115 (1900+215)
クリーンマット (緩衝マット)	着脱式/制菌加工 特定用途(赤マーク)素材/静電気抑制素材・撥水加工(有機フッ素化合物不使用)					
扉・引戸	ガラス右開扉、シリンダー錠付		ガラス引戸、シリンダー錠付			
減災対策	ガラス部飛散防止フィルム貼/ガラス部2分割補強棧/転倒防止金具					
材質	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	
仕上	ヘアーライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアーライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアーライン仕上	
クリーンユニット	集塵効率	0.3μm以上粒子 99.99%以上				
	集塵要素	メインフィルター: HEPAフィルター/前面プレフィルター				
	フィルター数	各1			各2	
	消費電力	約15W			約30W	
	電源	AC100V, 50-60Hz				
質量	49kg(45kg+4kg)		83kg(74kg+9kg)		114kg(94kg+20kg)	138kg(114kg+24kg)

※この製品は、高水準消毒後の内視鏡を保管するもので、消毒・殺菌・滅菌をする機能はありません。

## ■ 除湿機能付き内視鏡保管庫 TJ8シリーズ

収納数	4本用		8本用		10本用	15本用
品番	TJ-804	TJ-804S	TJ-808	TJ-808S	TJ-810	TJ-815
外形寸法 W×D×H mm	500×400×1915		900×450×1915		1200×450×1915	1600×450×1915
クリーンマット (緩衝マット)	着脱式/制菌加工 特定用途(赤マーク)素材/静電気抑制素材・撥水加工(有機フッ素化合物不使用)					
扉・引戸	ガラス右開扉、シリンダー錠付		ガラス引戸、シリンダー錠付			
減災対策	ガラス部飛散防止フィルム貼/ガラス部2分割補強棧/転倒防止金具					
材質	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	
仕上	ヘアーライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアーライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアーライン仕上	
除湿機能	除湿方式	固体高分子電解質膜による電気分解方式、ドレンレス				
	消費電力	4W		5W		
	電源	AC100V, 50-60Hz				
質量	45kg		74kg		94kg	114kg

※外形寸法に取手などの突起部は含んでおりません。

※一般的な消化器内視鏡以外のスコープを保管する場合は特注対応となります。

※製品改良のため予告なく仕様を変更することがあります。

# 仕様一覧

## ■ 内視鏡保管庫 TM8 シリーズ

収納数	4本用		8本用		10本用	15本用
品番	TM-804	TM-804S	TM-808	TM-808S	TM-810	TM-815
外形寸法 W×D×H mm	500×400×1915		900×450×1915		1200×450×1915	1600×450×1915
クリーンマット (緩衝マット)	着脱式/制菌加工 特定用途(赤マーク) 素材/静電気抑制素材・撥水加工(有機フッ素化合物不使用)					
扉・引戸	ガラス右開扉、シリンダー錠付		ガラス引戸、シリンダー錠付			
減災対策	ガラス部飛散防止フィルム貼/ガラス部2分割補強枠/転倒防止金具					
材質	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	
仕上	ヘアライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアライン仕上	
質量	44kg		73kg		93kg	113kg

## ■ 内視鏡保管庫 TM4 シリーズ

収納数	4本用		8本用		10本用	15本用
品番	TM-404	TM-404S	TM-408	TM-408S	TM-410	TM-415
外形寸法 W×D×H mm	480×400×1900		900×450×1900		1200×450×1900	1600×450×1900
クリーンマット (緩衝マット)	着脱式/制菌加工 特定用途(赤マーク) 素材/静電気抑制素材・撥水加工(有機フッ素化合物不使用)					
扉・引戸	ガラス右開扉、シリンダー錠付		ガラス引戸、シリンダー錠付			
減災対策	—	—	—	—	—	—
材質	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	スチール(SECC)	ステンレス(SUS304)	
仕上	ヘアライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアライン仕上	パウダーコーティング 仕上、ホワイト色	ヘアライン仕上	
質量	43kg		70kg		90kg	110kg

※外形寸法に取手などの突起部は含んでおりません。

※一般的な消化器内視鏡以外のスコープを保管する場合は特注対応となります。

※製品改良のため予告なく仕様を変更することがあります。

### ■下記の文献等を参考にさせていただきました。

- 1) 消化器内視鏡の洗浄・消毒マルチソサエティガイドライン作成委員会(日本環境感染学会、日本消化器内視鏡学会、日本消化器内視鏡技師会)： 消化器内視鏡の洗浄・消毒マルチソサエティガイドライン 2008年5月23日 第1版
- 2) 消化器内視鏡感染制御に関するマルチソサエティ実践ガイド作成委員会(日本環境感染学会、日本消化器内視鏡学会、日本消化器内視鏡技師会)： 消化器内視鏡の感染制御に関するマルチソサエティ実践ガイド 2013年5月28日 改訂版
- 3) 日本消化器内視鏡学会監修： 消化器内視鏡ハンドブック 2012年5月5日発行
- 4) 内閣府(防災担当)： 減災のてびき ～いまずぐできる7つの備え～
- 5) 公益社団法人全日本病院協会： みんなの医療ガイド 病院の防災対策
- 6) 東京都福祉保健局： 大規模地震発生時における災害拠点病院の事業継続計画(BCP)策定ガイド(初稿版)
- 7) NHK 備える防災： 誰にでもできる家具転倒防止対策 けがの原因の大半は家具の転倒・落下
- 8) 埼玉県危機管理防災部危機管理課： 家具の固定をしましょう

■弊社は、日本消化器内視鏡学会賛助会員です。

より安全な医療環境をめざして

# TAIHO



取扱店

医療機器製造販売業許可番号 11B3X10022

 **タイホー株式会社**

本社・工場 / 〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原232-3  
TEL (04) 2934 - 5141・FAX (04) 2934 - 4122

<https://www.taiho-cab.co.jp> E-mail. [info@taiho-cab.co.jp](mailto:info@taiho-cab.co.jp)

■製品改良のため、仕様は予告なしに変更することがあります。

# [内視鏡 処置具ハンガー] TH-621

特許取得  
特許第7030369号

安全な処置と手早い処置をサポートします。



折りたたみ時:W400×D300

※ サイドトレイは別売です。

## ハンガープレート

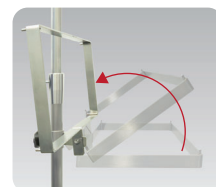
- 処置具用フック5個、局注針用ホルダー2個 備えました。
- ステンレス鋼板の一体成形で、拭きとりしやすいプレート全体の **洗浄・消毒・滅菌** が可能です。
- 卓上型超音波洗浄機、オートクレーブに入るサイズです。
- 脱着はワンタッチでご使用中はロックをかけられます。

## サイドトレイ

- シリンジや薬液などの一時置場としてご使用できます。
- 脱着は簡単。 **洗浄・消毒・滅菌** が可能です。
- トレーの縁は折り返しが無く、汚れが溜まりません。

## 一次保管袋用枠

- 折り上げて収納できます。



品番	TH-621
外形寸法	W400×D410×H1,050~1,700mm (上下可変)
仕様	処置具用フック5、局注針ホルダー2 一次保管袋用枠付き (保管袋はご用意ください。) 5脚キャスター (2輪ストッパー) 付き
材質	ステンレス (SUS304)
本体価格	¥125,000
サイドトレイ 枠付	¥19,000

※ ハンガープレート、追加トレイは追加購入できます。

### 【追加オプション品】

- ハンガープレート： ¥23,000
- 追加トレイ： ¥ 4,000 (トレイのみ)

※ 一次保管袋はご施設様でご用意ください。(45ℓ~70ℓ推奨)



局注針用ホルダー  
トップ、オリンパス、ポストンの製品は検証済み

注) 本製品は予告無く仕様を変更する場合があります。また、予告なく販売を終了することがあります。

タイホー株式会社

〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原232-3  
TEL : 04-2934-5141 FAX : 04-2934-4122

お問い合わせはこちらまで

TEL : 04-2934-5141

Mail : info@taiho-cab.co.jp

QRコードを読み取るか

下記のアドレスよりご利用ください。

<https://www.taiho-cab.co.jp/>

