

## NEWS RELEASE

### 【新製品】スタッキングタイプの点滴用スタンド ～保管スペースを約54%削減～

パラマウントベッド株式会社（東京都江東区、代表取締役社長：木村恭介）は2014年2月12日、収納性を向上したスタッキングタイプの点滴用スタンド「I Vスタンド」（KC-509）を発売します。

点滴用スタンドは、患者さんが点滴等を行ないながら病院内を移動するときに使用する、キャスター付きのスタンドです。

新発売の「IV（アイブイ）スタンド」（KC-509）は、当社従来品で好評をいただいていた、使い勝手の良さや安定性の高さを引き継ぎながら、脚部を重ねることでコンパクトに保管できるスタッキング機構を採用しました。これにより、使わないときの保管スペースを当社従来品に比べて約54%削減。当社従来品5台のスペースに11台保管することが可能です。しかも、スタッキングをした際に脚部が連結される独自の構造で、スタッキングしたまま複数台まとめた移動がより容易に行えます。また、フックを追加して大容量（2000cc）の輸液バッグ使用時の安定性を向上させたほか、ベッドや車いすなどと連結できる連結アームや酸素ボンベホルダーなどのオプション品を揃えるなど、患者さん・看護スタッフ双方の使いやすさを追求しました。

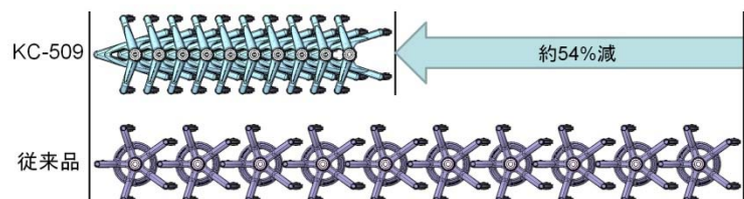
販売目標は年間4,000台。価格は46,000円（税別）。主な特長や仕様は別紙のとおりです。



I Vスタンド(KC-509)



脚部を重ねることが可能。



10台保管時の従来品とのスペース比較。約54%削減。

本件に関するお問い合わせ先  
パラマウントベッド(株) 広報部 高橋・熊谷  
TEL:03-3648-1111 FAX:03-3648-5781

## 【I V スタンド(KC-509)の主な特長】

### ●急落下防止機能

輸液の落下につながる支柱の急な落下を防止するために、支柱の中には空気弁を設けています。

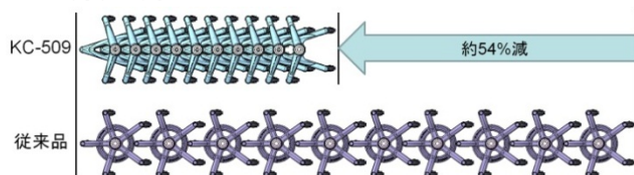
### ●安全性の高い、高さ調節機能

上下ストッパーはつまみ形状で、握ればゆるみ、離せば支柱をロックします。高さ調節時の締め忘れや締め不足が起きないように配慮した方式です。



### ●スタッキング機構（新機能）

水平方向にスタッキングができ、保管スペースを約54%削減できます。きちんと重なるとクリック感があるので、最小限のスペースに収まっていることが確認できます。また、複数台を重ねても脚部にキャスターがぶつからないので、まとめて移動するのも簡単です。



10台保管時の従来品とのスペース比較。約54%削減。

### ●輸液バッグ用センターフック（新機能）

I Vスタンドの安定性を損なわないように、2000ccまでの大きな輸液バッグを、従来のフックよりも支柱に近い位置に取り付けられます。



### ●多様な持ち方が可能なグリップ

グリップは形状の工夫や12段階の角度調節機能により、患者様の多様な持ち方に対応します。



### ●走行性と安全性に優れたキャスター

キャスターは、回転が滑らかで小回りもしやすい設計です。エレベーターの溝などに車輪が落下しないように車輪の両側に突起を設けています。ゴミが詰まりにくく、分解清掃も可能です。



## 【主な仕様と適合オプション一覧】

品名	品番	寸法(cm)	製品質量	希望小売価格(税別)
I V スタンド	KC-509	脚部最大外径 47.9×全高 139.5~207.0	約 5.5kg	本体価格 ¥46,000
〈適合オプション〉				
酸素ポンペホルダー	KC-0591	幅 12.7×奥行 23.7×高さ 31.5	約 1.3kg	本体価格 ¥19,000
連結アーム(ベッド・ストレッチャー用)	KC-0582	幅 4.6×奥行 45.8×高さ 10.3	約 500g	本体価格 ¥18,000
連結アーム(車いす用)	KC-0583	幅 4.6×奥行 45.8×高さ 10.3※	約 665g	本体価格 ¥20,000
ハルンバッグホルダー	KC-058	幅 13×奥行 13×高さ 5.3	約 250g	本体価格 ¥6,000

※付属品のホルダーの寸法を含まず。

以上

※記載されている情報は発表日現在のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。