

可動式専用架台：TM-ST500 取扱説明書

商品コード：TM-ST500

JANコード：4981046712712

このたびは、可動式専用架台(TM-ST500)をお買い求めいただき誠に有り難うございます。本書は、可動式専用架台(TM-ST500)と当社製ME機器製品(全自動血圧計)との組み立て方法、および架台使用時の注意事項について記述したものです。安全にご使用いただくために、ご使用前に本書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。この取扱説明書は大切に保管してください。

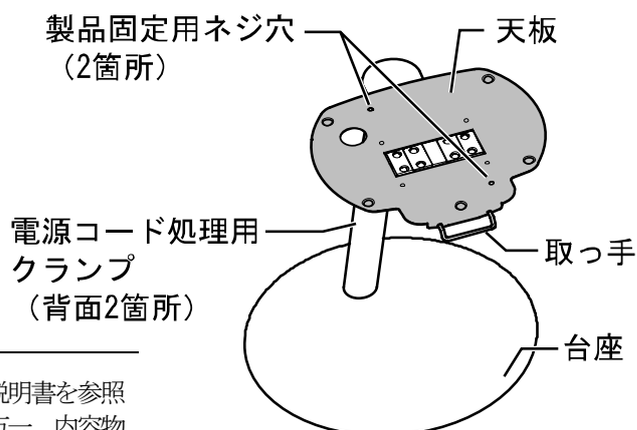
なお、可動式専用架台(TM-ST500)本体の組み立て方法は、可動式専用架台に同梱されている組み立て説明書に記載されています。組み立て説明書に従って、事前に組み立てを行なってください。

1. 概要および使用目的

可動式専用架台(TM-ST500)は、ME機器製品(全自動血圧計)を載せるための可動式専用架台です。

ME機器製品(全自動血圧計)を、可動式専用架台(TM-ST500)に取り付けて使用することにより、血圧測定時の腕の高さおよび角度を適切な姿勢となるように調整することができます。

架台TM-ST500外観



2. 部品構成

可動式専用架台(TM-ST500)は、架台本体に同梱されている組み立て説明書を参照して、架台本体と各付属品に損傷がないことを確認してください。万一、内容物に不足等ございましたらお買い求めいただいた販売店にお問い合わせください。

3. 組み立て方法

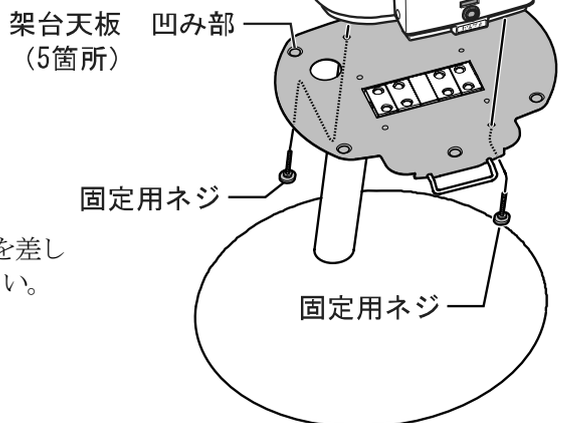
可動式専用架台(TM-ST500)本体は、架台本体に同梱されている組み立て説明書に従って、事前に組み立てを行なってください。

架台本体を組み立て後、下記の手順に従い架台本体にME機器製品(全自動血圧計)を取り付けてください。

ME機器製品の取り付けには、架台に付属している製品固定用ネジ2本が必要です。

手順：

1. 架台の上部(天板)にME機器製品(全自動血圧計)を載せます。
2. ME機器製品(全自動血圧計)底面のゴム足が、架台天板の凹み部(5箇所)に合致するように、位置合わせを行なってください。
3. 架台天板下側の製品固定用ネジ孔(2箇所)から、製品固定用ネジを差し込み、ME機器製品(全自動血圧計)を強く締めつけ固定してください。

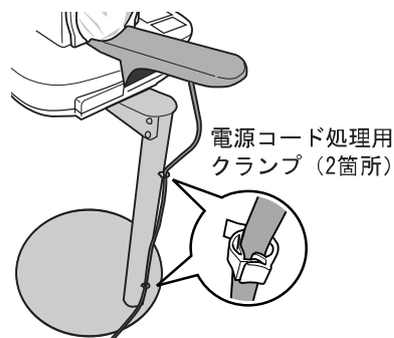


お知らせ

- 製品固定用ネジ(2本)は、架台本体に同梱されています。

4. ME機器製品(全自動血圧計)を架台に取り付け後、製品がガタついていないか確認してください。

5. 電源コードは、引っ掛けないように電源コード処理用クランプ(2箇所)に固定してください。



注意：架台の首振り角度を最大にしたとき、電源コードを引っ張らないように考慮して固定してください。(電源コード先端から上側電源コード処理用クランプまで約520 mm付近で固定する)

4. 取り扱い上の注意

正しくお使いいただくために、下記注意事項および使用方法をよくお読みの上ご使用ください。

⚠ 警告	
!	<ul style="list-style-type: none"> 可動式専用架台に ME 機器製品(全自動血圧計)を取り付け後の設置時の注意： 架台は、左右 60 度方向および上下に首振りします。設置時は ME 機器製品(全自動血圧計)の腕乗せ台先端等でけがをしないよう設置スペースを十分確保して、安全な場所に設置してください。
⊘	<ul style="list-style-type: none"> 流用の禁止：可動式専用架台(TM-ST500)は、当社製 ME 機器製品(全自動血圧計)の専用架台です。指定機器以外に使用しないでください。事故の原因になります。 改造禁止：本可動式専用架台を改造したり他の用途に使用しないでください。事故の原因になります。

⚠ 注意	
!	<ul style="list-style-type: none"> 可動式専用架台設置の注意： 架台は、傾斜、振動、衝撃(運搬時も含む)などのない安定した場所に設置してください。架台が不安定になり転倒して事故の原因になります。 使用前の注意： 可動式専用架台を使用前に、ME 機器製品(全自動血圧計)の取り付けガタ、緩みなく固定されていることを確認してください。使用中に ME 機器製品(全自動血圧計)が落下して事故の原因になります。 使用後の注意： ME 機器製品(全自動血圧計)を使用しないときは、架台の振り方向を真っ直ぐの位置にもどしてください。腕乗せ台の先端に引っ掛けたり、架台転倒やけがの原因になります。 移動時の注意： ME 機器製品(全自動血圧計)の電源プラグを抜き、製品のケーブル類が移動の際に引っかからないように処理した状態で架台を移動してください。転倒して事故の原因になります。
⊘	<ul style="list-style-type: none"> 架台に寄りかかったり、ぶら下がったりしないでください。転倒して事故の原因になります。 架台は、柔らかいじゅうたん等毛足の長い床面に設置しないでください。架台が不安定となり転倒して事故の原因になります。

5. お手入れ・点検の方法

- ・清掃するとき、水にうすめた中性洗剤を含ませた布、スポンジで汚れを拭き取った後、乾いた布で乾拭きしてください。
- ・塩素系洗剤、シンナ、ベンジン、クレゾール等を使用しないでください。

6. 仕様

架台材質	：	本体/スチール製
架台寸法	：	430(W)×430(D)×690(H) mm
架台重量	：	13.5 kg
可動範囲	：	左右 60 度、上下 (前屈：10 度/後屈：5 度)

7. サービスについて

- ・使用方法、故障などご不明な点はお買い求めいただいた販売店にお問い合わせください。
- ・本書に記載の意匠、仕様および部品は性能向上のため、一部予告無く変更することがあります。

株式会社エー・アンド・デイ
住所：〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14
ダイハツ・ニッセイ池袋ビル