

1) システムの名称 :

60型~84型対応 電動上下昇降液晶・プラズマディスプレイスタンド CR-PL24W

2) 対象業務、電子カルテシステム内での位置付け :

2.2. 設備系

3) 特色 :

環境に合わせて画面位置を変更できる60型~84型までの液晶の設置に最適な電動上下昇降ディスプレイスタンド。

4) 画面/構成図を含めた分かりやすい説明 :

**ディスプレイ用
ブラケット寸法**

400
300
200
120
(P15×8)
φ9
9×60
60

865
取り付け穴ピッチ
200・400・600・684

392
284
416
30
133
730
800

680~1340
983~1643
1203~1863

**総耐荷重 90kg
(ディスプレイは80kgまで)** (mm)

上下昇降スイッチボタン

- 設定したい画面位置に素早く変更できる、電動上下昇降スタンドです。
- 60型~84型までのディスプレイの搭載が可能です。
- ※搭載できる画面サイズは一般的な目安を示しています。取り付けにおいてはディスプレイの重量と耐荷重を基準とし選定してください。
- ディスプレイ搭載可能重量は80kgまでの高耐荷重仕様となっています。
- SHARP製BIG PAD、Panasonic製マルチタッチスクリーンなどに対応しています。
- VESA取り付け200×200、400×200、400×300、400×400、600×200、600×300、600×400、684×300mm (Panasonic)に対応しています。
- スイッチボタンで高さをH1203~1863mmまで変更できます。(ストロークは660mm)

●昇降の際はスイッチボタンを押し続けることで動作します。危険を発見したり、すぐに停止させたいと思った場合にはボタンから手を放すことで動作が停止します。

●スタンド下降時に障害物を検知し、挟み込みを防止する機能を搭載しています。障害物を感知すると瞬時に運転をやめ、自動的に位置を少し戻します。

※この機能はスタンド本体及び、対象物の破損を未然に防ぐものであり、人体への安全を考慮したものではありません。また全ての条件下において動作を保証するものではありません。

●キャスターは直径 100mm を採用しています。前方のストッパー付きキャスターはロック時に車軸も同時にロックされません。

●電子黒板として使用する際にディスプレイを低い位置に設定できます。

●オプションにて、棚板を追加することができます。

※ディスプレイの大きさに合わせ、またディスプレイを最下部にした状態で、ディスプレイと干渉しない位置で棚板の取り付け位置を決定してください。

5) 標準化への対応状況、未達成の場合対応予定および対応のための追加費用の有無：

特記なし

6) 動作環境（ソフトの場合）、ハードスペック（ハードの場合）：

特記なし

7) 稼動までに必要な作業・期間：

特記なし

8) 価格（桁数（日本円における桁数）、「ご相談」は不可、桁数帯・金額・金額帯を入れても良い）：

標準価格 ¥ 2 4 5, 5 0 0 - （税抜き）

9) 保守の内容と費用：

特記なし

10) 問い合わせ先（販売会社 担当者、URL、e-mail 等）および開発元（もし別途あれば）：

サンワサプライ(株) 岡山サプライセンター TEL) 086-223-3311

東京サプライセンター TEL) 03-5763-0011

製品 URL: <http://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=CR-PL24W>