



上下左右自在のスリム・アーム 既設のポールにスリム・アーム

LiveCreator

スリムアーム(SBS-295,298シリーズ)使用例

商品名	低荷重用 取手付き	SBS-295P39/295P51	SBS-295PL39/295PL51
	中荷重用 取手付き	SBS-295P39R/295P51R	SBS-295PL39R/295PL51R
	低荷重用 取手なし	SBS-298P39/298P51	SBS-298PL39/298PL51
	中荷重用 取手なし	SBS-298P39R/298P51R	SBS-298PL39R/298PL51R

イメージは
SBS-295P51,298P51

●既設のポールに固定式

●耐荷重 単位: Kg

	min	max
SBS-295P39	1.5	4
SBS-295P39R	1	3.5
SBS-295P51	1.5	4
SBS-295P51R	1	3.5
SBS-298P39	4	8
SBS-298P39R	3.5	7.5
SBS-298P51	4	8
SBS-298P51R	3.5	7.5

●サイズ 単位: mm
115(W)X560(D)X490(H)

●総重量 単位: Kg

	VESA75	VESA100
SBS-295P39	3.84	4.09
SBS-295P39R	4.59	4.59
SBS-295P51	3.84	4.09
SBS-295P51R	4.59	4.59
SBS-298P39	3.85	4.10
SBS-298P39R	4.60	4.60
SBS-298P51	3.85	4.10
SBS-298P51R	4.60	4.60

●力学的バランスにより空間の任意位置で静止(米国特許取得)

●主材質: アルミダイカストおよび鋼材

イメージは
SBS-295PL51,298PL51

●既設のポールに固定式

●耐荷重 単位: Kg

	min	max
SBS-295PL39	1.5	4
SBS-295PL39R	1	3.5
SBS-295PL51	1.5	4
SBS-295PL51R	1	3.5
SBS-298PL39	4	8
SBS-298PL39R	3.5	7.5
SBS-298PL51	4	8
SBS-298PL51R	3.5	7.5

●サイズ 単位: mm
115(W)X560(D)X490(H)

●総重量 単位: Kg

	VESA75	VESA100
SBS-295PL39	3.59	3.84
SBS-295PL39R	4.34	4.34
SBS-295PL51	3.64	3.89
SBS-295PL51R	4.39	4.39
SBS-298PL39	3.60	3.85
SBS-298PL39R	4.35	4.35
SBS-298PL51	3.65	3.90
SBS-298PL51R	4.40	4.40

●力学的バランスにより空間の任意位置で静止(米国特許取得)

●主材質: アルミダイカストおよび鋼材



イメージは **SBS-295G2R,298G2R**
(2商品の外観は同一です)

概念図と概略

当頁の商品のピボットヘッド部分の構成・立体図

当頁の商品のメインアーム部分の構成・立体図

当頁の商品の取り付け部分の構成・立体図

ピボットヘッド

取っ手つきか、取っ手つきでないかを選択(取っ手つき型番R)

ピボットヘッド PTS-2101
重量: 0.55Kg

取っ手つきVESAプレート PTS-2102R
重量: 0.75Kg

VESA100変換用プレート PTS-2102
重量: 0.25Kg

- 型番にRなしの商品はVESA100変換プレートPTS-2102が添付されます。
- 型番にRの商品は取っ手つきVESAプレートPTS-2102Rが添付されます。
- 取っ手つきVESAプレートは下方向きだけでなく横方向への取り付けも可能です。
- ヘッド部品を単品購入の場合はVESA100変換プレートPTS-2102は別売となります。

スリムアーム

低荷重用PTS2-220905、中荷重用PTS2-220908をLCDディスプレイの重量により選択します。外観、寸法とも2パーツ共通です。

低荷重用アーム PTS2-220905
重量: 2.58Kg

中荷重用アーム PTS2-220908
重量: 2.59Kg

棚等固定用クランプ、グロメット、壁つけ用ブラケット

ピンつきC型クランプ PTS-2501
重量: 1.05Kg

グロメット PTS-2522
重量: 0.27Kg

フランジつきグロメット PTS-2525
(PTS-1010 & Pin01×1付)
重量: 0.57Kg

壁つけ用ブラケット PTS-2515
重量: 1.03Kg

- PTS-2501を使用する場合、机の天板や棚などに、挟んで固定。またクランプの側面のφ8の穴4箇所を利用して木ネジなどで壁面に固定することも可能。
- PTS-2522を使用する場合、机の天板や棚などにφ10程度の穴を開け、ネジ部の部分を天板や棚などに開けた穴を通し、ネジ部をボルトで締めて固定。
- PTS-2525を使用する場合、机の天板や棚などにφ10程度の穴を開け、添付のネジ(3分ネジ)をフランジ内のネジ穴と天板や棚などに開けた穴を通し、ネジ部を添付のボルトで締めて固定。またはフランジのスカート部のφ7の穴4箇所を使い、木ネジ等で固定。
- PTS-2515を使用する場合、木部の壁面では、ブラケットのφ6の穴を利用し、添付の木ネジで壁面に固定。コンクリートの壁面では、壁面にφ6程度の穴を開け、添付のカルブプラグというプラスチックを金ねじなどで軽く叩き込んだ後、添付の木ネジで壁面に固定。

ポールマウンタ

ポールマウンタ片端取付型 PTS-2542
(PTS-1010 & Pin01×1付)
重量: 0.71Kg

ポールマウンタ片端取付型 PTS-2540
(PTS-1010 & Pin01×1付)
重量: 0.71Kg

スマートポールマウンタ PTS-2544L、PTS-2545L
(PTS-1010 & Pin01×1付)
重量: 0.46Kg 重量: 0.51Kg

対応ポール径: 38.5mm~30mm (ポール径: 34mm以下の場合はスパーサー金具の使用を推奨)

対応ポール径: 51mm~39mm (ポール径: 47mm以下の場合はスパーサー金具の使用を推奨)

前頁と当頁の商品に使用のパーツの詳細サイズ(mm)

●低荷重用アーム PTS2-220905

●中荷重用アーム PTS2-220908

●ポールマウンタ PTS-2542

●ポールマウンタ PTS-2540

●スマートポールマウンタ PTS-2544L

●既設のポールの直径が 38.5mm以下の場合

●既設のポールの直径が 51mm以下の場合

●特注にて55mm以上のポールへの取付け金具もご用意可能です。

上記のスマートポールマウンタはポールの径がちょうど合う場合にお使い頂けます、それ以外のポールの場合は、右記のポールマウンタを使用したアームをお選びください。