LCD/TV Monitor Arm ウィンテクノ総合カタログ









MODERNSOLID Index

HAシリーズ

HA-601、HA-501、HA-135、HA-145 HA-155、HA-137、HA-147、HA-157 HA-WALL501、HA-WALL235 HA-WALL235C、HA-DODAI、HA-ENCHO HA-ADAPUTA、HAA-14、HA-KUTAI500



HMシリーズ

HM-A8621+HA-031-450mm HM-8001+HM-8007+HM-095A+HM-031 HM-8521+HM-031-450mm、HM-5527 HM-031、HM-031-450mm HM-015、HM-018、HM-001、HM-005

HM-007、HM-051、HM-A061、HM-B061



HM-091、HM-092、HM-095、HM-095A 移動式医療カート

HC-100SA、HC-101SA、HC-102SA HCA-010、HCJ-030、HCJ-031、HCJ-021 HC-031、HCJ-032、HCJ-020、HCJ-052 HCJ-041、HCJ-022、HCA-002、HCJ-040



タブレットソリューション TA-111-WH、TA-102-WH、TA-PA-WH TA-111PA-WH、TA-111PAS-WH



水平垂直多関節アーム

EA-211、LA-911、EA-111D、EA-111WD EA-151D、EA-113D、EA-115D



壁面固定ブラケット

LA-10A, LA-10C

P.15-

垂直多関節アーム LA-12OLY, LA-11, LA-11BK, LA-11D

LA-12, LA-31, LA-35



水平多関節アーム

LA-50シリーズ、LA-50Qシリーズ LA-50シリーズホワイトモデル



レール取付 小型アーム

LA-19P、LA-17PA、LA-37PA PA-03、PA-101-600



小型アーム

LA-16L/17L/18L/37L LA-19、LA-16G/17G/18G/37G、LAX-17 I A-WALLG

LA-16SN/17SN/18SN/37SN LA-16SW/17SW/18SW/37SW I AX-17FR

P.23-

PA-30、PA-31、PA-32

PA-6080S、PA-6080BK、PA-6080WH LA-19Q/16QA/17QA/37QA



支柱スタンド

PA-10DX、PA-10AX、PA-113

移動式ワークステーション & キーボード用アーム PA-23D、PA-24D

P.29-

OP-021、OP-022、KA-01、KA-01A KA-01G、KA-01N、KA-CB

大型液晶TV用壁掛けアーム & 金具 & オプション

PW-21-8、PW-21-6、PA-23-6、PW-23-4 TVA-131 KNG-S



移動式スタンド

PA-27G、PA-27GF-A PA-25、LA-1300TK



天吊り金具

CH-7045、CH-4040、CH-2020 EXCH-44, PO-21, PO-51, PO-64, PO-87 (P.33-PO-105、PO-150



オプション・その他

OP-023、OP-025、OP-026 VESA100、 VESA100S、 OP-035



VESA規格とは

取り扱い上の注意事項



取り付け工事のご案内



導入事例

P.38-

液晶モニタ用アームのメリット

- 狭く限られたスペースへの設置が可能
- 壁面や天面への取り付けも可能
- 複数のモニタを一括して設置することが可能 ➡並列設置、直列設置、対面設置などが自由に
- 画面角度や画面高さが自由に調節可能
- クランプやネジで強固な固定が可能
- 優れた外観デザインで各種のワークシーンを演出
- ★ 美観を演出しながら、有効な作業スペースを大幅に拡大
- ★ 機械設備などへのモニタ設置が容易に(振動にも強い)



オフィス&SOHO

デスクスペースを解放!

-般的なデスクトップ型液晶モニタに比べ場所をとらずに 取り付けられ、デスク上の作業スペースをしっかり確保で きます。

複数のモニタ設置にも容易に対応できます。



コールセンター&金融

操作性の向上と省スペース!

顧客情報用と社内業務用などといった複数のモニタを 同時に使用するとき、その操作性の向上とともに、 作業エリアの有効活用と省スペース化が図れます。



生産設備&作業現場

生産設備用や組立/検査作業向けとして!

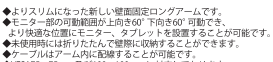
アームはクランプやネジによって強固に固定できるため、自動 組立機/検査計測装置/半導体製造装置などといった生産 設備の操作・監視モニタ向けに最適な環境を提供します。



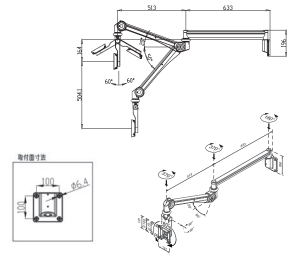








- ◆VESA75×75mm及び100×100mmに対応しております。



商品名	HA-601
設置方式	壁面取付
耐荷重	1∼3Kg
モニタ取付方法	VESA75 VESA100
材質	アルミニウム合金、合金
色調	アイボリー
アーム全長	1146mm
想定インチ数	~15インチ



ガススプリング調整機構



370°回転機構





ケーブル配線

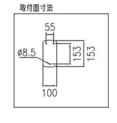
HA-501





- ◆ダブルガススプリング機構によりスムーズな動きと安定的な保持が可能です。
- ◆液晶ディスプレイからのケーブルはアーム内に収納可能です。
- ◆未使用時は折り畳み収納しておくことができます。
- ◆設置可能な液晶モニターはVESA75mm×75mmまたはVESA100mm× 100mmに対応し、重量1Kg~7Kg以内のモニターとなります。

商品名	HA-501
設置方式	壁面取付
耐荷重	1∼7Kg
モニタ取付方法	VESA75 VESA100
材質	アルミニウム合金、合金
色調	アイボリー
アーム全長	1490mm
想定インチ数	~26インチ

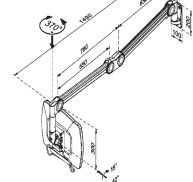






















HA-155 时间 6~12kg



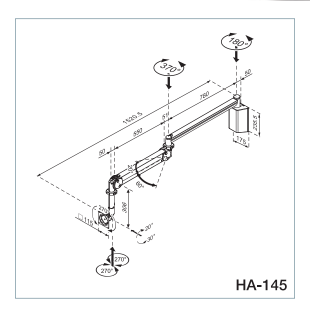


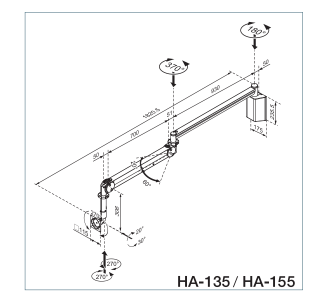






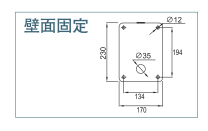
%ケーブル収納:合計約 ϕ 30まで

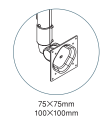




商品名	HA-135	HA-145	HA-155							
設置方式	壁面取付									
耐荷重	1~6Kg	3~9Kg	6~12Kg							
モニタ取付方式										
材質	アル	アルミニウム合金 スチール								
色調		アイボリー								
重量	16.36Kg	12.89Kg	16.36Kg							
アーム全長	1820.5mm	1520.5mm	1820.5mm							
アーム上下可動幅	780mm	670mm	780mm							

- ◆ガススプリング機構を内蔵しており、スムーズに角度調整が可能です。
- ◆液晶ディスプレイからのケーブルは、アーム内部に収納可能です。
- ◆使用しない場合は、アームを壁に折りたたむことができます。
- ◆ラバーリングは、本体が壁に衝突した際の衝撃を軽減することができます。
- ◆素材はアルミニウム合金とスチールでできているため、耐久性に優れています。





HA-137 时荷里 1~6Kg











HA-157 ¥189,600 (税抜)

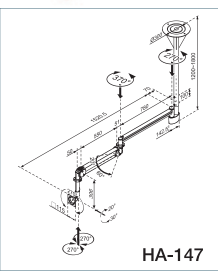


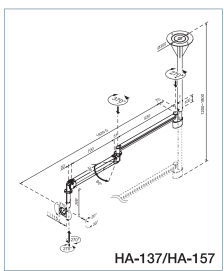


















商品名	HA-137	HA-147	HA-157					
設置方式		天井面取付						
耐荷重	1~6Kg	3~9Kg	6~12Kg					
モニタ取付方式		VESA75 VESA100						
材質	アル	ミニウム合金 スチ	ール					
色調		アイボリー						
重量	25.92Kg	22.45Kg	25.92Kg					
アーム全長	1820.5mm	1520.5mm	1820.5mm					
アーム上下可動幅	780mm	670mm	780mm					

※ケーブルが太い場合、収納カバーを一部カットして下さい。 ※可動範囲をHP掲載の動画にて確認できます。

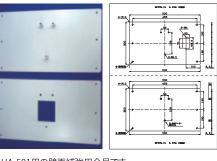
^{*}写真内の液晶モニタは、アームの取付イメージを説明するためのものであり、実際の商品には付属しておりません。 *耐荷重は、モニター **26インチ、** 厚さ55mm以内、重心を真ん中と想定した場合の数値です。モニターの厚さ、大きさ、重心、取り付けビッチの位置などによっては記載の耐荷重と異なる可能性がありますので 予めご了承ください。

HA-WALL501



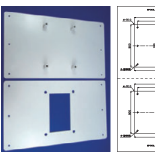


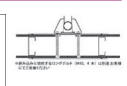




- ◆HA-501用の壁面補強用金具です。
- ◆挟み込みに使用するロングボルト (M10,3本) は別途お客様にてご用意ください。







- ◆HA-135,145,155用の壁面補強用金具です。
- ◆挟み込みに使用するロングボルト(M10,4本)は別途お客様にてご用意ください。

HA-WALL235C

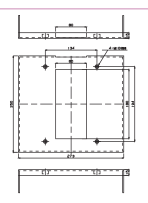


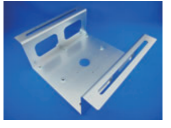






◆壁面内のスタッド間に設置することにより、 アームの取付が容易にできます。





- ◆天井内スチールデッキの凸部分を避けて取付できます。
- ◆天井高がある場合、別途延長受け金具(HA-ENCHO)を使用 して設置位置を延長することができます。

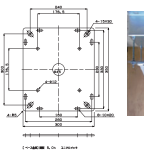


HA-ENCHO



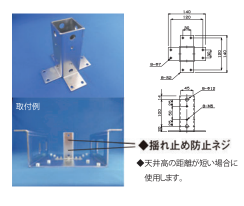








- ◆天井高の距離が長い場合にHA-DODAIと組み合わせて距離を延長することができます。 ◆HA-DODAI、全ネジは添付しておりませんので別途ご購入ください。
- ◆必ずターンバックル等で揺れ止め措置を講じてください。



HA専用ハンドル

HAA-14



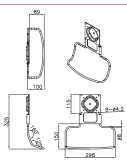
新商品



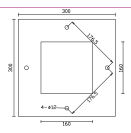




◆HA-135,145,155,137,147,157専用のハンドルです。 ◆製品はお客様自身で組み換えが必要となります。







◆建築中の躯体にHA天吊りアームの取り付けボルトを埋め込む

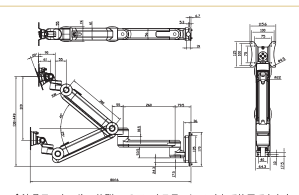
※組み換えの際には別途工具が必要です。

HM-A8621+HM-031-450mm



セット価格 ¥ 120,200 (税抜)





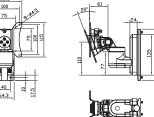
- ◆液晶モニターや一体型PCのワークステーションとして使用できます。 ◆任意の位置にアーム等を設置することが可能です。
- ◆医療現場に理想的な環境を実現することができます。

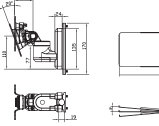
ワークステーション

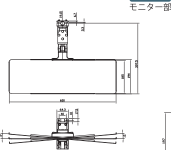
HM-8001+HM-8007+HM-095A+HM-031

セット価格 ¥104,000 (税抜)



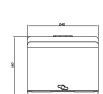








耐荷重



- ◆ガススプリングアームの容易な高さ調整機構により、人間工学的な側面から快適な作業環境を実現します。 ◆HMシリーズを使用することにより立位および座位の環境でも柔軟な対応をすることが可能です。 ◆ケーブルをアーム内に収納が可能で、ケーブルの取り回しや汚れ、傷などのストレスを軽減させます。

ワークステーション

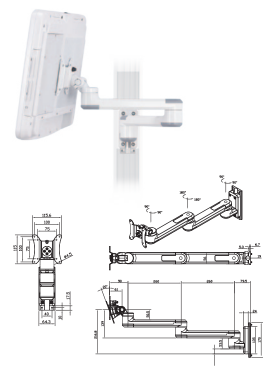
HM-8521+HM-031-450mm

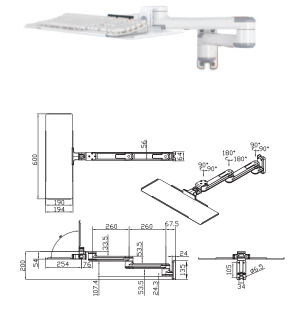


HM-5527









- ◆人間工学的な側面から、扱者が快適に作業を行えるよう多種多様な機能、オプションを用意しております。
- ◆パーツ単位での購入が可能となっており、仕様範囲内での追加のパーツを増設することが可能となっております。

■ 各種アタッチメント

HM-031

専用レール (946mm) 標準価格: 19,800円 (競抜) JAN: 4582158135026 重量: 2.25 kg

HM-031-450mm

専用レール (450mm) 標準価格: 14,800円 (競抜) JAN: 4582158135033 重量: 1 kg

HM-015

ー 壁面固定ブラケット 標準価格:11,800円(税抜) JAN:4582158135040 重量:0.6 ㎏

HM-018

レール取付ブラケット 標準価格:16,800円^(級抜) JAN:4582158135057 重量:0.93_{kg}



■各種アダプター

HM-001

ディスプレイブラケット ~15kg ※ 重量:1kg 標準価格:12,800円(競抜) JAN:4582158135095

HM-005

ディスプレイブラケット +キーボードトレイ

■ ~15kg ※ 重量:7kg 標準価格:50,000円(飛抜) JAN:4582158135101

HM-007

------キーボードトレイ

~6_{kg} ※ 重量:3_{kg} 標準価格:30,000円(_{税抜)} JAN:4582158135118

※ アームの耐荷重は各種アダプターの 重量を加味しておりませんので、事前に モニターとアダプターの重量を確認の上 ご選定ください。

※ HM-051は1本のアームに合計2本 HM-A061、HM-B061は1本までしか 使用することができませんので予め で了承ください。

HM-051

水平アーム

■アーム

水平アーム max ~22kg ※

標準価格:13,800円(税抜) JAN:4582158135088 重量:1.05㎏

HM-A061 (ガススプリング内蔵)

ガススプリングアーム

max ~9_{kg} ⋅×

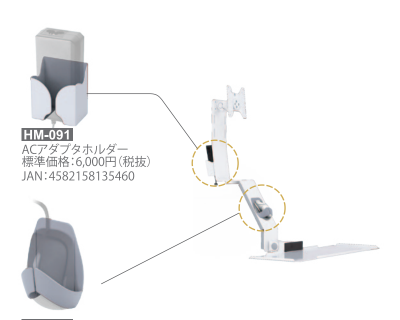
標準価格:62,000円(税抜) JAN:4582158135064 重量:2.5 kg

ガススプリングアーム(高耐荷重)

max ~16kg ※

標準価格:62,000円(税抜) JAN:4582158135071 重量:2.5 kg

■オプション



HM-092

マウスホルダー 標準価格:2,000円(税抜) JAN:4582158135477



HM-095

CPUホルダー(壁面固定) 標準価格:6,000円(税抜) JAN:4582158135484



HM-095A

CPUホルダー(レール取付) 標準価格:7,800円(税抜) JAN:4582158135491

部品構成表







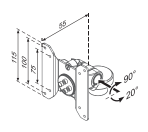






						()		\sim			
ITEM NO.	HM-015 Wall Mount	HM-018 Track Mount	HM-051	HM-A061 <a>⊕~9kg	HM-B061 a ~16kg	HM-001 a ~15kg	HM-005 a ~15kg	HM-007 a ~6kg	JAN	標準価格(税抜)	製品重量
HM-5001	•					•			4582158135125	24,600円	約1.4Kg
HM-5007	•			I				•	4582158135149	41,800円	約3.7Kg
HM-5511	•		•	I		•	I		4582158135156	38,400円	約2.5Kg
HM-5515	•		•	I I			•	I	4582158135163	75,600円	約9.6Kg
HM-5517	•		•	l l			l	•	4582158135170	55,600円	約4.7Kg
HM-5521	•		• •	l l		•	l	l	4582158135187	52,200円	約3.6Kg
HM-5525	•		• •	l l			•	l	4582158135194	89,400円	約10.6Kg
HM-5527	•		• •	l l			l	•	4582158135200	69,400円	約5.8Kg
HM-A5611	•			<u> </u>		•	l	l	4582158135217	86,600円	約3.9Kg
HM-B5611	•		l	l l	•	•	l	l	4582158135224	86,600円	約3.9Kg
HM-B5615	•			l l	•		•	l	4582158135231	123,800円	約11Kg
HM-A5617	•		l	<u> </u>			l	•	4582158135248	103,800円	約6.2Kg
HM-A5621	•	l	•	•	l	•	l	l	4582158135255	100,400円	約5Kg
HM-B5621	•		•	اا	•	•	l	l	4582158135262	100,400円	約5Kg
HM-B5625	•		•	l l	•		•	l	4582158135279	137,600円	約12.1Kg
HM-A5627	•		•	•				•	4582158135286	117,600円	約7.24Kg
ITEM NO.	HM-015 Wall Mount	HM-018 Track Mount	HM-051 ♣~ 22kg	HM-A061	HM-B061	HM-001 a ~15kg	HM-005	HM-007 a ~6kg	JAN	標準価格(税抜)	製品重量
HM-8001		•				•			4582158135293	29,600円	約1.7Kg
HM-8007		•		ı —— I				•	4582158135316	46,800円	——約4Kg
HM-8511		•	•	ı		•			4582158135323	43,400円	 約2.8Kg
HM-8515		•	•	I			•	1	4582158135330	80,600円	約9.9Kg
HM-8517		•	•	I			I	•	4582158135347	60,600円	約5.1Kg
HM-8521		•	• •			•	l		4582158135354	57,200円	約3.9Kg
HM-8525		•	• •	I			•	I	4582158135361	94,400円	約10.9Kg
HM-8527		•	• •					•	4582158135378	74,400円	約6.1Kg
HM-A8611		•				•			4582158135385	91,600円	約4.3Kg
HM-B8611		•			•	•		l	4582158135392	91,600円	約4.3Kg
HM-B8615		•			•		•		4582158135408	128,800円	約10.7Kg
HM-A8617		•						•	4582158135415	108,800円	約6.5Kg
HM-A8621		•	•			•			4582158135422	105,400円	約5.3Kg
HM-B8621		•	•	ı <u> </u>	•	•			4582158135439	105,400円	約5.3Kg
HM-B8625		•	•				•		4582158135446	142,600円	約12.4Kg
HM-A8627		•	•	•				•	4582158135453	122,600円	約7.5Kg
ITEM NO.	HM-015 Wall Mount	HM-018 Track Mount	HM-051 ≜ ~22kg	HM-A061 ♣~ 9kg	HM-B061 ♣ ~16kg	HM-001 ≜ ~15kg	HM-005 a ~15kg	HM-007 a ~6kg	JAN	標準価格(税抜)	製品重量

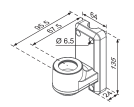
構成部品



HM-001

ディスプレイブラケット max ~15kg 重量:0.794kg

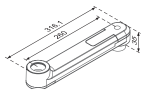
標準価格:12,800円(税抜) JAN:4582158135095



HM-015

壁面固定ブラケット 重量:0.63㎏

標準価格:11,800円(税抜) JAN:4582158135040

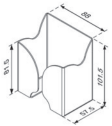


HM-051

水平アーム

max ~22kg 重量:1.05kg

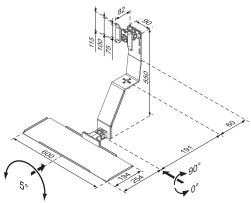
JAN:4582158135088



HM-091

ACアダプタホルダー 重量:0.35㎏

標準価格:6,000円(税抜) JAN:4582158135460

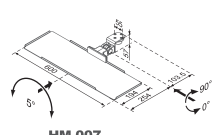


HM-005

ディスプレイブラケット+キーボードトレイ

max ~15kg 重量:7kg

標準価格:50,000円(税抜) JAN:4582158135101



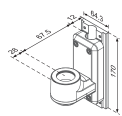
単位:mm

HM-007

キーボードトレイ

max ~6kg 重量:3kg

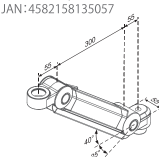
標準価格:30,000円(税抜) JAN:4582158135118



HM-018

レール取付ブラケット 重量:0.93㎏

標準価格:16,800円(税抜)

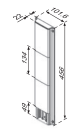




HM-031

専用レール (946mm) 重量:2.25㎏

標準価格:19,800円(税抜) JAN:4582158135033



HM-031-450mm

専用レール (450mm)

重量:1.03㎏

標準価格:14,800円(税抜) JAN:4582158135026



標準価格:13,800円(税抜)

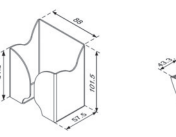


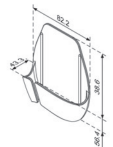
標準価格:62,000円(税抜) JAN:4582158135064

ガススプリングアーム(高耐荷重)

max ~16kg 重量:2.5kg

標準価格:62,000円(税抜) JAN:4582158135071

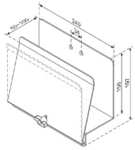




HM-092

マウスホルダー 重量:0.05㎏

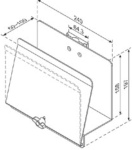
標準価格:2,000円(税抜) JAN:4582158135477



HM-095

CPUホルダー(壁面取付) 重量:1.97㎏

標準価格:6,000円(税抜) JAN:4582158135484



HM-095A

CPUホルダー(レール取付)

重量:2.215㎏

標準価格:7,800円(税抜) JAN:4582158135491

単位:mm

HC-100SA





HC-101SA







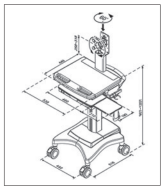




優れたデザイン・機能性で医療現場の作業効率を高めます

- ・ガススプリングを使用した昇降機能を有しており、スムーズな動きと安定した保持が可能となっています。
- ・施錠することによりノートPC等の盗難を防ぐことが可能です。 ・ケーブルガイドを有し、配線の露出を抑え、デザインを損ないません。
- ・前輪2個のキャスターにはロック機能がついております。











HC-100SA

HC-101SA HC-102SA

移動式医療力-ート専用オプション



カスタム事例



3画面カート



2画面カート

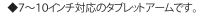
スペック 型番	構成	耐荷重	機構 / 調整	材質	天板	キーボード キーボードトレイ	/ マウス マウスパッド		保証	重量	価格(税抜)
HC-100SA	ノート PC	1~5kg	ガススプリング式	アルミ合金						約 29 kg	¥ 285,600
HC-101SA	1 画面	5~10kg	907~1207 mm - (最短天板から最長	ステンレス ABS 樹脂	538(W)×449(D)	460(W)×220(D)	205(W)×180(D)	車輪直径 100 mm (ロック付 2 個)	3年	約 31 kg	¥ 309,600
HC-102SA	1 画面	15~20kg	天板までの高さです)							約 32 kg	¥ 309,600

タブレットアーム

111-WH





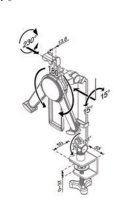


- ◆取付可能寸法はW:80~240mm H:120~210mm D:7~13mmです。
- ◆設置方法はクランプ式となっており、厚さ37mmまでの天板等に設置することができます。
- ◆ホルダー部はワンタッチにて取り外しができ、スタンド単体として使用することができます。
- ◆セキュリティワイヤー用の穴を有しており、盗難防止の措置をとることができます。









タブレットアタッチメント

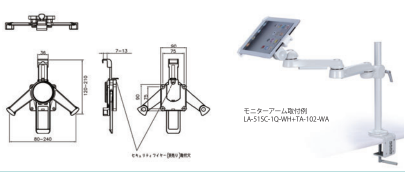
TA-102-WH







- ◆7~10インチ対応のタブレットアタッチメントです。
- ◆取付可能寸法はW:80~240mm H:120~210mm D:7~13mmです。
- ◆75×75mmピッチのVESA規格を有しております。
- ◆モニターアームへの取付のほか、スタンドとして使用することができます。
- ◆セキュリティワイヤー用の穴を有しており、盗難防止の措置を行うことができます。

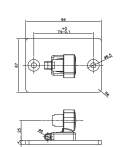


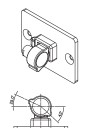
オプションパーツ

TA-PA-WH







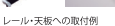






TA-111-WHへの取付例

- ◆TA-111-WH専用のオプションアタッチメントとなります。 ◆PA-03、PA-101-600に取り付けが可能です。
- ◆レール、壁面、天板面等への取付が可能です。

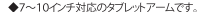


タブレットアーム

TA-111PA-WH

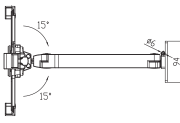






- ◆TA-111-WHとTA-PA-WHのセットとなります。
- ◆設置方法はクランプ式となっており、厚さ37mmまでの天板等に設置すること ができます。
- ◆関節部を取り外すことにより、レールタイプへの組み換えが可能となり、レール、 壁面、天板面への設置が可能となります。
- ◆セキュリティワイヤー用の穴を有しており、盗難防止の措置をとることが できます。

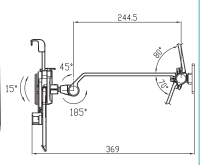








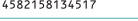




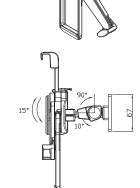
壁面や天板へのネジ固定が可能です

タブレットアーム

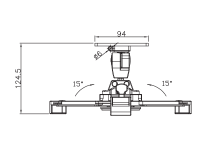
TA-111PAS-WH

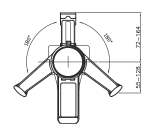






- ◆7~10インチ対応のタブレットアームです。
- ◆ショートタイプのタブレットアーム(レール取付)となります。
- ◆レール以外に壁面、天板面への取付が可能です。
- ◆セキュリティワイヤー用の穴を有しており、盗難防止の措置をとることができます。









壁面や天板へのネジ固定が可能です

EA-211







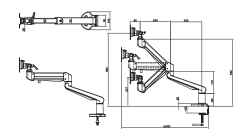






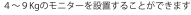


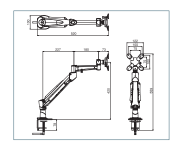
- ・1画面用の水平垂直多関節アームです
- ・ガススプリングを内蔵しており、スムーズな可動を実現しております
- ・クランプタイプとグロメットタイプの2タイプの設置方法を選択できます
- ・クランプタイプは56mmまでの天板に設置することができます
- ・グロメットタイプは36mmまでの天板に設置することができます
- ・ケーブルガイドを有しており、配線の露出を抑えることができます
- ・モニターはワンタッチ着脱機構を有しております
- ・8~19Kgのモニターを設置することができ、より重量のあるモニターを 取り付けることができます





・モニターはワンタッチ着脱機構を有しております。 ・4~9 Kgのモニターを設置することができます。







EA-111D





EA-111WD 4 582158 1





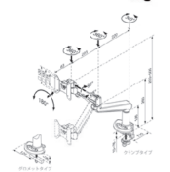


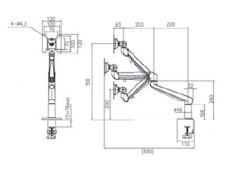


-ブル配線機構



クランプ・グロメット設置に対応





- ・1画面用の水平垂直多関節アームです
- ・ガススプリングを内蔵しており、スムーズな可動を実現しております
- ・シンプルな設計により設置箇所の外観を損ないません
- ・クランプタイプとグロメットタイプの2タイプの設置方法を選択できます
- ・クランプタイプは56mmまでの天板に設置することができます
- ・グロメットタイプは36mmまでの天板に設置することができます
- ・ケーブルガイドを有しており、配線の露出を抑えることができます
- ・モニターはワンタッチ着脱機構を有しております
- ・EA-111Dは3~8Kgのモニターを設置することができます
- ・EA-111WDは1.5~4Kgのモニターを設置することができます
- ・外形寸法はEA-111D、EA-111WD共に同一寸法となります



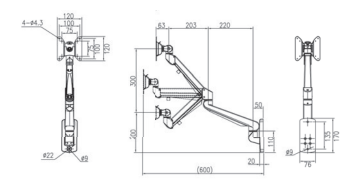
EA-151D







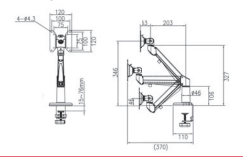
- ・壁面に固定できるタイプとなります
- ・耐荷重3~8Kg対応のモデルです
- ・ガススプリングを内蔵しておりモニター使用時には任意の位置に固定し 未使用時には壁際に収納しておくことができます





- ショートタイプの水平垂直多関節アームです
- ・シンプルな設計により設置箇所の外観を損ないません
- ・シノフルな設計により改画歯所の外様を頂むいません ・クランプタイプとグロメットタイプの2タイプの設置方法を選択できます ・クランプタイプは56mmまでの天板に設置することができます ・グロメットタイプは36mmまでの天板に設置することができます ・ケーブルガイドを有しており、配線の露出を抑えることができます

- ・モニターはワンタッチ着脱機構を有しております
- ・3~8Kgのモニターを設置することができます



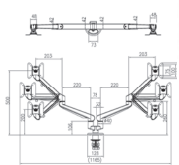




EA-151D-OLY

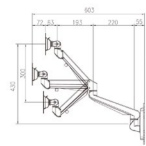


- ・2画面用の水平垂直多関節アームです
- ・クランプタイプとグロメットタイプの2タイプの設置方法を選択できます
- ・クランプタイプは56mmまでの天板に設置することができます
- ・グロメットタイプは36mmまでの天板に設置することができます
- ・3~8Kgのモニターを設置することができます
- ・耐荷重は1アームに対する耐荷重となります









- ・トロリーに取り付けが可能な水平垂直多関節アームです。
- 耐荷重は3~8Kgです。
- ・レール埋め込み側のナット (M6)は別途純正品をご用意ください。

型番	設置方法	耐荷重	VESA	材質	カラー	保証	重量
EA-211	クランプ・グロメット	8 ~19Kg					約6.2Kg
LA-911	クランプ	4 ∼9 Kg					約3.2Kg
EA-111D	クランプ・グロメット	3∼8 Kg					約3.1Kg
EA-111WD	クランプ・グロメット	1.5~4 Kg	VEC 4.75 VEC 4.100		2.11.18	1/=	約3.1Kg
EA-113D	クランプ・グロメット	3∼8 Kg	VESA75 VESA100	アルミーワム合金	シルバー	1年	約2.6Kg
EA-151D	壁面取付	3∼8 Kg					約2.6Kg
EA-115D	クランプ・グロメット	3∼8 Kg					約4.9Kg
EA-151D-OLY	トロリー取付	3∼8 Kg	Ī				約3.0Kg

^{*}写真内の液晶モニタ、パソコン、キーボード、マウスなどは、アームの取付イメージを説明するためのものであり、実際の商品には付属しておりません。



VESA100mm×100mm用固定タイプ

¥4,800(税抜)



¥4,500(税抜)

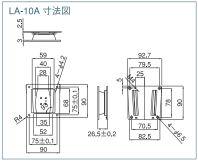
- ◆VESA規格に準拠した取付寸法を有する液晶モニタや液晶テレビを、壁掛け方式で壁面に取 り付けるための取付金具です。
- ◆壁面にあらかじめ取り付けた壁面側プレートの溝に、モニタ側に取り付けた金具を差し込んで引 っ掛ける壁掛け方式ですので、モニタの壁面取付が非常に簡単に行えます。
- ◆取付金具の厚さは26.5mm (LA-10Cは31mm) しかありませんので、壁面に対して非常に接近 した状態でモニタを設置できるため、周囲の美観を損なわずにモニタを取り付けることができます。
- ◆金具本体自身の耐荷重は20Kgです(剛性の弱い壁に取り付けた場合、モニタごと脱落するこ とがありますので、壁の剛性を十分に考慮の上で取付場所を選択してください)。
- ◆壁面側に取り付ける金具を、あらかじめ複数の場所に取り付けておけば、1台のモニタをいろい ろな場所に移動させて使用するという利用方法も可能です。

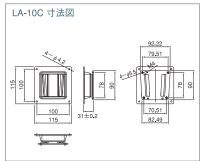
LA-10Aと10Cには、壁面に取り付けるためのネジ(M6ネジ4本)は付属しておりません。 お客様にてご用意ください。



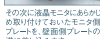


状態で液晶TVや液晶モニタを 設置できます。









まず初めに壁面側プレートを壁面の適当な位置に 固定します(M6ネジ4本で固定します)。

め取り付けておいたモニタ側 プレートを、壁面側プレートの 溝に差し込みます。

MODERNSOLID





垂直多関節アーム

◆LA-12の壁面取付部の一部をカットしてトロリーのレール部分に取付できるようにした製品です。

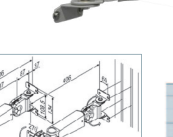
◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm][100mm×100mm]の取付穴を有する液晶モニタがマウント できます。

(100mm×100mmの場合は付属のアダプタを利用します)

- ◆5軸の関節を有しており、画面の位置や角度を自由に調節できます。
- ◆アーム付け根部の角度調整は30度単位のダイヤル式です。
- ◆アームの下面にシンプルなケーブル収納部を有しており、液晶モニタのケーブルをきれいに収納すること ができます。



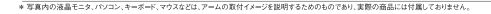
WM-NP2 取付例



単位:mm

設置方式	レール取付
間接数	5
耐荷重	~6kg
22	2.1kg
付属品	VESA アダプタ、M4-10mm×8、6 角穴ボルト (M6-15mm×4)、(M6-20mm×4)、M6 用平ワッ シャ×4、スパナ

※レールに埋め込むナットは、トロリー純正品を別途手配お願いいたします。



耐荷重

垂直多関節アーム

クランプタイプ エコノミー・クランプタイプ(黒)





エコノミー・ネジ固定タイプ



エコノミー・壁面取付タイプ



- ◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm] [100mm×100mm] の取付穴を有する液晶モニタが マウントできます (100×100の場合は、付属のアダプタを利用します) 。
- ◆耐荷重は6Kgまでで、目安として17インチまでの液晶モニタのマウントに適しています(重量が6Kgを超える17インチモニタには使用できません)。
- ◆アーム付け根部の角度調節は、30度単位のダイヤル式です(下写真を参照、エアシリンダ型のスプリング機構は内蔵していません)。
- ◆壁面取付タイプのLA-12は、垂直な壁面だけでなく、天井などの天面にも取付可能です。

商品名	LA-11、LA-11BK	LA-12	LA-11D						
設置方式	クランプ	壁面取り付け	ネジ固定						
関節数	5	5	5						
耐荷重		~6Kg							
適合モニタサイズ(注1)		~17インチ							
重量	3.0Kg	2.1Kg	2.5Kg						
取付可能天板厚さ	15mm~100mm	_	_						
付属品(注2)	VESA100×100取付アダプタ、各種工具(設置・調整用)、モニタ取付用ネ								

(注1)適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。

(注2) LA-12にはアームを壁面に取り付けるためのネジが付属しておりません。お客様にて、M6ネジ(4本)をご用意ください。 また、確実な固定のために、バネ座金を介してネジを締めてください。

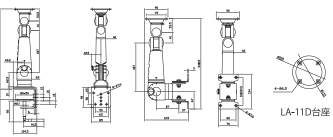






LA-11 LA-11BK

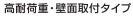




LA-12

高耐荷重・クランプタイプ











LA-31 可動範囲

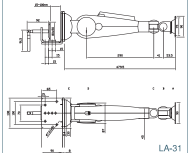
根元部左右の動きは45度ずつ

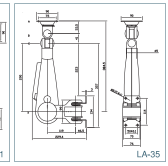




-ム支持部は、ボルトとナットで固定され、他の関節のように自 由に可動できません。 固定角度は図のように左右各90度の範囲で傾けて固定するこ

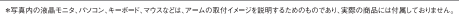
とができます。







- 基準として選定してください。
- ◆LA-35にはアームを壁面に取り付けるためのネジが付属しておりません。お客様にて、M6ネジ (4本)をご用意ください。また、確実な固定のために、バネ座金を介してネジを締めてください。



水平多関節アーム

4-50シリーズ

設置方式

クランプ固定 / グロメット固定 / ネジ固定 / 壁面取付 / レール取付/ 1段2列・1段3列・2段2列・2段3列クランプ



- ◆標準化されたパーツを組み合わせることにより、多くの取付アプリケーションに対応できる液晶モニ タ用アームです。
- ◆水平空間に対して全方向に自由に動かすことができます。また高さ方向は、支柱上で任意の位置に 固定することができます(LA-55-※とLA-56-※を除く)。
- ◆1本の支柱に複数のモニタを取り付けることも可能ですので、狭いスペースに多くのモニタを設置し て作業する環境 (ディーリングルーム、デザインセンター、検査作業現場など) にも最適です。
- ◆個々のパーツは組み合せ自由ですので、パーツ単位でご購入いただけば、標準セット以外の組合せ にすることもできます。お客様の設置条件に応じて自由に組合せをご検討ください。
- ◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm] および[100mm×100mm] の取付穴を有する液晶モニ タがマウントできます。
- ◆耐荷重は12Kg以内で、目安として20インチ前後の液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆剛性の高いアーム断面構造とアルミニウム合金製の材質によって、高い負荷に対してもスムーズな 動きを提供します。
- ◆設置方法は、「クランプ型支柱スタンドタイプ (LA-51SC-※) 」「グロメット固定型支柱スタンドタイプ (LA-52SC-※) 」「ネジ固定スタンドタイプ (LA-51AC-※) 」「壁面取付タイプ (LA-55-※) 」「レール スタンドタイプ(LA-56-※)」の5種類をご用意しております(次ページ構成表参照)。
- ◆「クランプ型支柱スタンド(LA-501、501B)」は、板厚15mm~100mmのテーブルなどに取付可能 です。
- ◆「グロメット固定型支柱スタンドLA-502)」は、板厚5mm~40mmのグロメット穴付きのテーブルなど に固定できます。
- ◆「レールスタンドタイプ(LA-56-※)」は、壁面取付レールPA-03 (⇒22ページ) に取り付けることがで きます。
- ◆液晶モニタからのケーブルは、アーム下面にある束線具を使って束ねて収納することができます。
- ◆商品には、「VESA100mm×100mm取付アダプタ」「各種工具(設置・調節用)」「モニタ取付用ネ ジ(M4ネジ4本) |が付属しています。
- ◆ネジ固定タイプを天井に取り付ける場合は、専門技術を有する工事店様が施工を行ってください。





先端関節 LA-511

¥6.600(税抜)

4582158 130366



S関節 LA-512

¥4.400(税抜)

4582158 130373



L 関節 LA-513

¥5.000(税抜)

4582158 130380



LA-55ER-1

4582158 132810

¥23.000(税抜)



フンタッチ着脱可能。



LA512×4 LA511Q×2



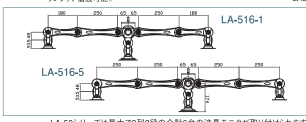












LA-50シリーズは最大で3列2段の合計6台の液晶モニタが取り付けられます。

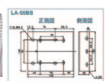


LA-55BS ¥4,800(税抜) JAN 4582158 132957

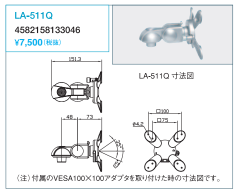
- ◆EIA規格のラックまたはスチール棚に取付ができる金具です。
- ◆耐荷重は 6 Kg以内となり、15~19インチ程度のテレビ、モニタ を想定しております。
- ◆EIAラックから出し入れが簡単にでき、作業の時だけモニタを 出すことができます。
- ◆ラックの左右どちら側にも取付できます。
- ◆縦下方向にも取付できます。
- ※アームは別売りとなります。
- ※耐荷重はLA-55シリーズ取付の場合です







LA-50シリーズ







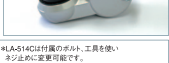


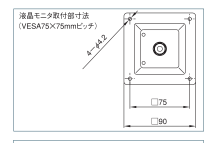






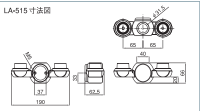














VESA100×100取付アダプタ(付属品)寸法図 7.5 $M4(4\times)$ 64.2 (4×) □100



LA-514C (アーム固定)

4582158 131950 ¥4,900(税抜)



¥11.600(税抜









LA-55 寸法図

LA-501 (支柱S)

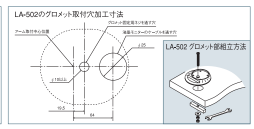
¥6.600(税抜)

4582158 131677



¥8,800(税抜)









1		. •	. •		, \$	1					•				(エゲームに 20)
取付方法	要素部品商品型番	LA-501	LA-501B	LA-501A	LA-502	LA-55	LA-56	LA-511Q	LA-512	LA-513	LA-514C	LA-515	PA-32	価格	JAN
	LA-51SC-1Q	1						1	1	1	1			¥22,000 (税抜)	4582158 133152
	LA-51SC-2Q	1						1		1	1			¥20,500 (税抜)	4582158 133169
クランプ	LA-51SC-3Q	1						1			1			¥18,500(税抜)	4582158 133176
シー	LA-51SC-4Q	1						1	2		1			¥21,500 (税抜)	4582158 133183
	LA-51SC-5Q	1						1		2	1			¥22,500(税抜)	4582158 133190
	LA-51SC-6Q	1						1	1		1			¥19,500(税抜)	4582158 133206
	LA-52SC-1Q				1			1	1	1	1			¥22,000(税抜)	4582158 133732
板厚5mm~	LA-52SC-2Q				1			1		1	1			¥20,500 (税抜)	4582158 133749
5 7	LA-52SC-3Q				1			1			1			¥18,500(税抜)	4582158 133756
板厚5mm~40mm	LA-52SC-4Q				1			1	2		1			¥21,500 (税抜)	4582158 133763
m 岸	LA-52SC-5Q				1			1		2	1			¥22,500(税抜)	4582158 133770
	LA-52SC-6Q				1			1	1		1			¥19,500(税抜)	4582158 133787
	LA-51AC-1Q			1				1	1	1	1			¥21,500(税抜)	4582158 133299
	LA-51AC-2Q			1				1		1	1			¥20,000 (税抜)	4582158 133305
ネ ジ 固 定	LA-51AC-3Q			1				1			1			¥17,500(税抜)	4582158 133312
圉	LA-51AC-4Q			1				1	2		1			¥21,000 (税抜)	4582158 133329
疋	LA-51AC-5Q			1				1		2	1			¥22,000 (税抜)	4582158 133336
	LA-51AC-6Q			1				1	1		1			¥19,000(税抜)	4582158 133343
	LA-55-1Q					1		1	1	1				¥20,500 (税抜)	4582158 133381
	LA-55-2Q					1		1		1				¥19,000(税抜)	4582158 133398
壁面	LA-55-3Q					1		1						¥15,000(税抜)	4582158 133404
壁 面 取 付	LA-55-4Q					1		1	2					¥20,000 (税抜)	4582158 133411
付	LA-55-5Q					1		1		2				¥21,000 (税抜)	4582158 133428
•	LA-55-6Q					1		1	1					¥18,000(税抜)	4582158 133435
	LA-56-2Q						1	1		1				¥19,500(税抜)	4582158 133794
取レー 付ル	LA-56-3Q						1	1						¥16,000(税抜)	4582158 133800
13 11	LA-56-6Q						1	1	1					¥18,500(税抜)	4582158 133817
ワ	LA-55ER-1Q					1		1	1	1			1	¥23,500(税抜)	4582158 133824
ワイヤーラック取付	LA-55ER-2Q					1		1		1			1	¥22,000(税抜)	4582158 133831
<u>'</u>	LA-55ER-3Q					1		1					1	¥20,000 (税抜)	4582158 133848
フット	LA-55ER-4Q					1		1	2				1	¥23,000(税抜)	4582158 133855
ク取り	LA-55ER-5Q					1		1		2			1	¥24,000 (税抜)	4582158 133862
行	LA-55ER-6Q					1		1	1				1	¥21,000 (税抜)	4582158 133879
 	LA-515-1Q	1						2	2	2		1		¥43,300(税抜)	4582158 133442
支ク1 柱ラ段 Sン2	LA-515-4Q	1						2	4			1		¥42,300(税抜)	4582158 133459
プグラ	LA-515-5Q	1						2		4		1		¥44,300(税抜)	4582158 133466
<u> </u>	LA-516-1Q	1						3	2	2	1	1		¥55,500(税抜)	4582158 133473
発 を を な な る と る と る と る も も も も も も も も も も も も も	LA-516-4Q	1						3	4		1	1		¥54,500 (税抜)	4582158 133480
コカラ	LA-516-5Q	1						3		4	1	1		¥56,500(税抜)	4582158 133497
	LA-517-1Q		1					4	4	4		2		¥86,200(税抜)	4582158 133503
柱ラ段	LA-517-4Q		1					4	8			2		¥84,200 (税抜)	4582158 133510
支ク2 柱ラ段 Lン2 プ列	LA-517-5Q		1					4		8		2		¥88,200(税抜)	4582158 133527
	LA-518-1Q		1					6	4	4	2	2		¥108,000(税抜)	4582158 133534
柱乡段	LA-518-4Q		1					6	8	<u> </u>	2	2		¥106,500(税抜)	4582158 133541
支ク2 柱ラ段 Lン3 プ列	LA-518-5Q		1					6		8	2	2		¥109,500(税抜)	4582158 133558
														. 100,000 (1)(1)(1)	.552155 100050

上記の標準セット品以外でも、下記の関節部品、支柱、連結部品を組み合わせて、用途に合ったスタイルのアームを作ることが可能です。なお関節LA-512とLA-513は、1本のアームに合計で2個までしか使用することができませんのでご注意ください。



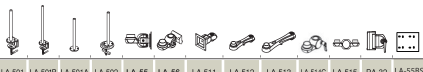














		, P	, P	ู่ 🕁				, gr		87	SAL	, a Op		, <u></u>		(1アームにつき) *
取付方法	要素部品商品型番	LA-501	LA-501B	LA-501A	LA-502	LA-55	LA-56	LA-511	LA-512	LA-513	LA-514C	LA-515	PA-32	LA-55BS	価格	JAN
	LA-51SC-1	1						1	1	1	1				¥ 21,500(税抜)	4582158 131967
	LA-51SC-1BK			LA-	51SC-	1BKはき	部品単位	本の販売	はして	おりませ	h				¥ 21,500(税抜)	4582158 132568
ク	LA-51SC-2	1						1		1	1				¥ 20,000(税抜)	4582158 131974
クランプ	LA-51SC-3	1						1			1				¥ 18,000(税抜)	4582158 131981
ゔ	LA-51SC-4	1						1	2		1				¥ 21,000(税抜)	4582158 131998
	LA-51SC-5	1						1		2	1				¥ 22,000(税抜)	4582158 132001
	LA-51SC-6	1						1	1		1				¥ 19,000(税抜)	4582158 132018
	LA-52SC-1	· ·			1			1	1	1	1				¥ 21,500(税抜)	4582158 132025
板 グ	LA-52SC-2				1			1		1	1				¥ 20,000(税抜)	4582158 132032
厚 ロ	LA-52SC-3				1			1			1				¥ 18,000(税抜)	4582158 132049
" y	LA-52SC-4				1			1	2		1				¥ 21,000(税抜)	4582158 132056
板厚5mm~40mm グロメット 固定	LA-52SC-5				1			1		2	1					4582158 132063
''' 正	LA-52SC-6				1			1	1		1				¥ 22,000(税抜)	
				1	<u> </u>			1	1	4					¥ 19,000(税抜)	4582158 132070
	LA-51AC-1									1	1				¥ 21,000(税抜)	4582158 132087
ネ	LA-51AC-2			1				1		1	1				¥ 19,500(税抜)	4582158 132094
ネ ジ 固 定	LA-51AC-3			1				1			1				¥ 16,500(税抜)	4582158 132100
定	LA-51AC-4			1				1	2		1				¥ 20,500(税抜)	4582158 132117
	LA-51AC-5			1				1		2	1				¥ 21,500(税抜)	4582158 132124
	LA-51AC-6			1				1	1		1				¥ 18,500(税抜)	4582158 132131
	LA-55-1					1		1	1	1					¥ 20,000(税抜)	4582158 130526
壁	LA-55-2					1		1		1					¥ 18,500(税抜)	4582158 130533
壁 面 取 付	LA-55-3					1		1							¥ 14,000(税抜)	4582158 130540
取 付	LA-55-4					1		1	2						¥ 19,500(税抜)	4582158 130557
',	LA-55-5					1		1		2					¥ 20,500(税抜)	4582158 130564
	LA-55-6					1		1	1						¥ 17,500(税抜)	4582158 130571
田ワレ	LA-56-2						1	1		1					¥ 19,000(税抜)	4582158 130588
取レール 付ル	LA-56-3						1	1							¥ 15,000(税抜)	4582158 130595
	LA-56-6						1	1	1						¥ 18,000(税抜)	4582158 130601
7	LA-55ER-1					1		1	1	1			1		¥ 23,000(税抜)	4582158 132810
イヤ	LA-55ER-2					1		1		1			1		¥ 21,500(税抜)	4582158 132827
ワイヤーラック取付	LA-55ER-3					1		1					1		¥ 19,500(税抜)	4582158 132834
ッツ	LA-55ER-4					1		1	2				1		¥ 22,500(税抜)	4582158 132841
ク 取	LA-55ER-5					1		1		2			1		¥ 23,500(税抜)	4582158 132858
付	LA-55ER-6					1		1	1				1		¥ 20,500(税抜)	4582158 132865
 支ク1	LA-515-1	1						2	2	2		1			¥ 42,500(税抜)	4582158 131387
支ク1 柱ラ段 Sン2 プ列	LA-515-4	1						2	4			1			¥ 41,500(税抜)	4582158 131394
プグラ	LA-515-5	1						2		4		1			¥ 43,500(税抜)	4582158 131400
	LA-516-1	1						3	2	2	1	1			¥ 54,500(税抜)	4582158 131417
支ク1 柱ラ段 Sンプ	LA-516-4	1						3	4		1	1			¥ 53,500(税抜)	4582158 131424
コプ列	LA-516-5	1						3		4	1	1			¥ 55,500(税抜)	4582158 131431
	LA-517-1		1					4	4	4		2			¥ 85,000(税抜)	4582158 131448
支ク2 柱ラ段 Lンプ	LA-517-4		1					4	8	·		2			¥ 83,000(税抜)	4582158 131455
レン2	LA-517-5		1					4		8		2			¥ 87,000(税抜)	4582158 131462
	LA-518-1		1					6	4	4	2	2			¥106,500(税抜)	4582158 131479
柱ラ段	LA-518-4		1					6	8	-	2	2				4582158 131486
支ク2 柱ラ段 Lン3 プ列			1					6	0	8	2	2			¥105,000(税抜)	4582158 131493
	LA-518-5		 '			-			4		-			4	¥108,000(税抜)	
ラックマウント用	LA-55BS-1					1		1	1	1				1	¥ 23,000(税抜)	4582158 132896
<u>Ź</u>	LA-55BS-2					1		1		1				1	¥ 21,500(税抜)	4582158 132902
충	LA-55BS-3					1		1						1	¥ 19,000(税抜)	4582158 132919
シー	LA-55BS-4					1		1	2	_				1	¥ 22,500(税抜)	4582158 132926
用	LA-55BS-5					1		1		2				1	¥ 23,500(税抜)	4582158 132933
/13	LA-55BS-6					1		1	1					1	¥ 20,500(税抜)	4582158 132940













A-50シリーズ ホワイトモデル



- ◆白を基調にした優れたデザインで院内の外観を損ないません。
- ◆アームを利用することにより、空間を有効に活用できます。
- ◆パーツ単位で購入できるので、現場に合わせた組み合わせ、用途 に合ったスタイルのアームを作ることが可能です。







LA-55-1Q-WH LA-515-1Q-WH LA-51SC-1Q-WH



¥7,500 (税抜) 4582158133893



S関節 LA-512-WH

¥4,400 (税抜) 4582158133909



L関節 LA-513-WH

¥5,000 (税抜) 4582158133916



1アーム固定部品 LA-514C-WH

¥4,900 (税抜) 4582158133954



壁面固定部品 LA-55-WH

¥7.900 (税抜) 4582158133923



支柱取付金具 PA-30-WH

¥7,800 (税抜) 4582158133961



支柱取付金具 PA-31-WH

¥9,000 (税抜) 4582158133978



2アーム固定部品 LA-515-WH

¥9,200 (税抜) 4582158134418



クランプ支柱S LA-501-WH

¥6,600 (税抜) 4582158133947

				=@	€ 0 1 (₽	00		
取付方法	商品型番 要素部品	LA-501-WH	LA-501A-WH	LA-55-WH	LA-511Q-WH	LA-512-WH	LA-513-WH	LA-514C-WH	LA-515-WH	価 格	JAN
	LA-51SC-1Q-WH	1			1	1	1	1		¥22,000 (税抜)	4582158 133985
7	LA-51SC-2Q-WH	1			1		1	1		¥20,500 (税抜)	4582158 133992
クランプ	LA-51SC-3Q-WH	1			1			1		¥18,500 (税抜)	4582158 134005
ラ	LA-51SC-4Q-WH	1			1	2		1		¥21,500 (税抜)	4582158 134012
	LA-51SC-5Q-WH	1			1		2	1		¥22,500 (税抜)	4582158 134029
	LA-51SC-6Q-WH	1			1	1		1		¥19,500 (税抜)	4582158 134036
	LA-51AC-1Q-WH		1		1	1	1	1		¥21,500(税抜)	4582158 134043
ネ	LA-51AC-2Q-WH		1		1		1	1		¥20,000 (税抜)	4582158 134050
ネ ジ 固 定	LA-51AC-3Q-WH		1		1			1		¥17,500 (税抜)	4582158 134067
卓	LA-51AC-4Q-WH		1		1	2		1		¥21,000 (税抜)	4582158 134074
Æ	LA-51AC-5Q-WH		1		1		2	1		¥22,000(税抜)	4582158 134081
	LA-51AC-6Q-WH		1		1	1		1		¥19,000(税抜)	4582158 134098
	LA-55-1Q-WH			1	1	1	1			¥20,500 (税抜)	4582158 134104
<u>尼辛</u>	LA-55-2Q-WH			1	1		1			¥19,000 (税抜)	4582158 134111
壁 面	LA-55-3Q-WH			1	1					¥15,000 (税抜)	4582158 134128
取 付	LA-55-4Q-WH			1	1	2				¥20,000 (税抜)	4582158 134135
ניו	LA-55-5Q-WH			1	1		2			¥21,000 (税抜)	4582158 134142
	LA-55-6Q-WH			1	1	1				¥18,000 (税抜)	4582158 134159
支ク1 柱ラ段 Sン2	LA-515-1Q-WH	1			2	2	2		1	¥43,300 (税抜)	4582158 134425
在フ段 Sンク	LA-515-4Q-WH	1			2	4			1	¥42,300(税抜)	4582158 134432
プ列	LA-515-5Q-WH	1			2		4		1	¥44,300(税抜)	4582158 134449
支ク1	LA-516-1Q-WH	1			3	2	2	1	1	¥55,500(税抜)	4582158 134456
従 対 Sン3	LA-516-4Q-WH	1			3	4		1	1	¥54,500(税抜)	4582158 134463
プ列	LA-516-5Q-WH	1			3		4	1	1	¥56,500(税抜)	4582158 134470





3軸タイプ

A-17PA 耐度 ~8kg



3軸・高耐荷重タイプ







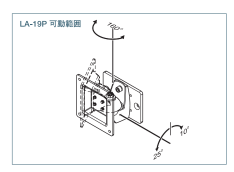


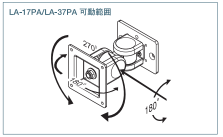


商品名	LA-19P	LA-17PA	LA-37PA			
設置方式	PA03:PA-101-600用					
タイプ	樹脂製関節・軽量	標準	高耐荷重			
関節数	1(樹脂球面)	3	3			
耐荷重	~6Kg	~8Kg	~14Kg			
適合モニタサイズ(注1)	~15インチ	~17インチ	17~20インチ			
重量	0 . 6Kg	1 . 0Kg	1.0Kg			
付属品(注2)	モニタ取付用ネジ	モニタ取付用ネジ、アーム固定用ネジ・ナット、VESA100×100取付アダプタ、荷重調節用工具				

(注1)適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。

(注2) LA-19にはVESA100×100取付アダプタは付属されません。LA-19は75mm×75mmのみ対応。





壁面取付レール



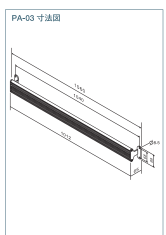


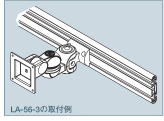
PA-101-600 4 582158 132605

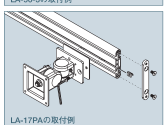








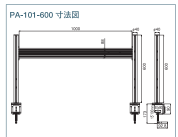




材質	アルミニウム合金
設置方式	壁面取付
耐荷重	30Kg
色調	シルバー
重量	2.3Kg

※オプションにてレールカットできます。





取り付け可能型番	掲載ページ
LA-19P	22ページ
LA-17PA	22ページ
LA-37PA	22ページ
LA-56-2	20ページ
LA-56-3	20ページ
LA-56-6	20ページ
LA-56-2Q	19ページ
LA-56-3Q	19ページ
LA-56-4Q	19ページ

材質	アルミニウム合金
設置方式	クランプ
耐荷重	30Kg
色調	シルバー
重量	7.3Kg

※オプションでレール・支柱カットできます。

2軸タイプ











4軸タイプ



3軸・高耐荷重タイプ







- ◆壁面へネジで固定する方式のアームで、省スペース構造の小型アームです。
- ◆垂直な壁面だけでなく、天井などの天面にも取付可能です。
- ◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm] [100mm×100mm] の取付穴を有する液晶モニタがマウント できます。
- ◆LA-16LとLA-17Lの耐荷重は~8Kgで、目安として17インチまでの液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-18Lの耐荷重は~6Kgで、目安として15インチまでの液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-37Lの耐荷重は最大14Kgで、目安として17インチ~20インチまでの液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-17L、LA-18L、LA-37Lの関節ジョイント部分はアルミダイキャストの一体成型で作られており、繰り返し 動作に対しても高い信頼性があります(右写真参照)。
- ◆LA-17L、LA-18L、LA-37Lの関節内部には耐荷重調節機構を有しており、調節ネジを回すことによりスムーズ な動きと耐荷重のバランスを調節できます(きつく締めれば耐荷重は増しますが、位置や角度の変更も重く なります。逆に調節ネジを緩めれば動きは軽くなりますが、耐荷重が減ります:右写真および右下図参照)。
- ◆アームを壁面に取り付けるためのネジは付属しておりません。お客様にて、固定面に対応したM6ネジ(4本) をご用意ください。



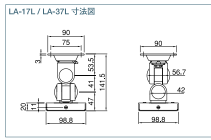


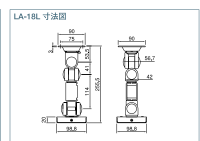




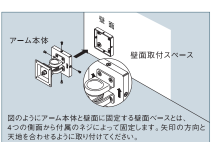
保持力調節機構

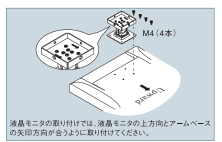


















商品名	LA-16L	LA-17L	LA-18L	LA-37L			
設置方式	壁面取り付け						
関節数	2	3	4	3			
耐荷重	~8Kg	~8Kg	~6Kg	~14Kg			
適合モニタサイズ(注1)	~15インチ	~17インチ	~15インチ	17~20インチ			
重量	1.0Kg	1.1Kg	1.6Kg	1.1Kg			
付属品	荷重調節用工具、モニタ取付用ネジ、VESA100×100取付アダプタ						

(注1)適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。

小型アーム (壁掛けタイプ)

樹脂球面関節タイプ

LA-19



¥4,400(税抜



2軸タイプ

LA-16G

¥5,500(税抜



3軸タイプ

LA-17G

¥6.600 (税扱



4軸タイプ

.A-18G 耐荷瓜

¥7.700 (税制



3軸・高耐荷重タイプ

A-37G

¥8.800(税抜



- ◆壁面にあらかじめ取り付けたプレートの溝に、アームを差し込んで引っ掛けて固定する方式の壁面 取付専用の小型アームです。
- ◆VESA規格に準拠した [75mm×75mm] [100mm×100mm] の取付穴を有する液晶モニタが マウントできます。
- ◆LA-19の関節部は球面の樹脂製で、軽量構造となっています。LA-16G、17G、18G、37Gの関節 構造はLA-16L、17L、18L、37L (⇒23ページ)と同等です。
- ◆LA-19の耐荷重は最大6Kgで、目安として15インチまでの液晶モニタのマウントに適しています (重量が6kgを超える15インチモニタには使用できません)。LA-16G、17G、18G、37Gの耐荷重はLA-16L、17L、18L、37Lと同等です。
- ◆LA-19のアーム角度の固定は、球面関節の中心にあるネジ付きノブを締めることによって行います(なおLA-19の関節は樹脂製の球面関節のため、繰り返しの振動や偏心荷重に対しては高い剛性を有していません。よってそのような負荷が連続して発生する場所での使用は避けてください。さらに樹脂製球面関節の寿命は他の回転型関節に比べて短いため、モニタ角度を頻繁に変更するような用途には不向きです)。
- ◆当商品にはアームを壁面に取り付けるためのネジが付属しておりません。お客様にて、固定面に 対応したM6ネジ(4本)をご用意ください。





LA-19 可動範囲

LA-18G (4軸)

LA-16G、17G、18G、37Gの可動範囲は、 19ページの各モデルと同じです。

商品名	LA-19	LA-16G	LA-17G	LA-18G	LA-37G		
設置方式	簡易壁面取り付け						
関節数	1(樹脂球面)	2	3	4	3		
耐荷重	~6Kg	~8Kg	~8Kg	~6Kg	~14Kg		
適合モニタサイズ(注1)	~15インチ	~15インチ	~17インチ	~15インチ	~20インチ		
重量	0 . 6Kg	0 . 8Kg	1.0Kg	1.2Kg	1 . 0Kg		
付属品(注2)	モニタ取付用ネジ	ジ VESA100×100取付アダプタ、荷重調節用工具、モニタ取付用ネジ					

(注1) 適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。 (注2) LA-19にはVESA100×100取付アダプタは付属されません。100mm×100mmサイズへの取り付けは、付属のVESA100×100アダプタを使用します。ただし、LA-19は75mm×75mm専用です。



取付補助金具

LA-WALLO

¥11.000 (税抜









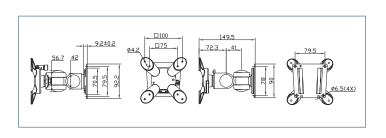
- ◆LA-**G、LA-19 の取付補助金具 となります
- ◆写真上のコンセントプレート、 壁面金具は添付しておりません

小型アーム(壁掛けタイプ)

LAX-17 ¥10,500(稅板)



耐荷重 ~6Kg





◆壁面側プレートを取り付ける ためのネジは付属しておりま せん。お客様にて、M6ネジ (4本)をご用意ください。





2軸(φ42~φ52用)



 $3軸(\phi35\sim\phi42用)$



 $3軸(\phi 42 \sim \phi 52用)$



 $4軸(\phi35\sim\phi42用)$



4軸(φ42~φ52用)



3軸·高耐荷重(φ35~φ42用)



3軸·高耐荷重(ϕ 42 \sim ϕ 52用)



- ◆支柱やパイプなどの円形軸に取り付けるタイプの小型アームです。
- ◆省スペース構造ですので、1本の支柱やパイプに複数台の液晶モニタを取り付ける場合などに最適です。
- ◆取り付ける支柱の太さによって、直径¢35~¢42に対応するSNタイプと、直径¢42~¢52に対応するSWタイプの2種類があります。
- ◆さらに細い支柱では26ページの金具PA-32をご利用ください。
- ◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm] [100mm×100mm]の取付穴を有する液晶モニタがマウントできます(100×100の場合は、付属のアダプタを利用します)。
- ◆支柱への固定は共締め構造ですので、支柱に特別な加工を施さずにアームを固定できます。
- ◆関節構造はLA-16L、17L、18L、37L (⇒23ページ)と同等です。
- ◆耐荷重もLA-16L、17L、18L、37L (⇒23ページ)と同等です。

商品名	LA-16SN	LA-16SW	LA-17SN	LA-17SW	LA-18SN	LA-18SW	LA-37SN	LA-37SW
設置方式		支柱取り付け						
適合支柱太さ	ф35∼ф42	φ42~φ52	ф35∼ф42	φ42~φ52	ф35∼ф42	φ42~φ52	ф35∼ф42	φ42~φ52
関節数	:	2	3		4		3	
耐荷重	~8	~8Kg ~8Kg ~6Kg					~1	4Kg
適合モニタサイズ(注1)	~15インチ ~17インチ ~15インチ					~20	インチ	
重量	1.4Kg	1.5Kg	1.6Kg	1.7Kg	1.8Kg	1.9Kg	1.6Kg	1.7Kg
付属品		VESA100×100取付アダプタ、各種工具(設置・調整用)、モニタ取付用ネジ						

(注1)適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。









ネジ付きノブを外すことで支柱を締付けるプレートを完 全に開くことができますので、既に設置してある既存のパイプや支柱などにも後から取り付けることができます。



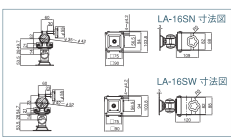
最初に固定具を支柱に取り付けて、適当な位置(高 さと方向) でノブを締めて固定します。

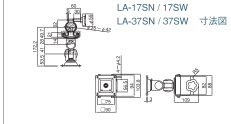


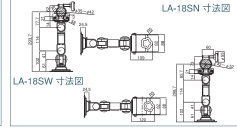
次に液晶モニタにあらかじめ取り付けておいた -ムを、固定具の溝に差し込みます。



アームの角度を調節してモニタ画面の向きを整 えます。







ワイヤーラック支柱固定金具 (*0*24~*0*30用)

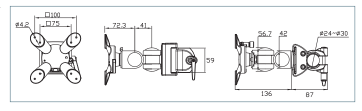
¥14,900(税抜)





◆仕様

- ・ワイヤーラック支柱用固定金具 (\$24~ \$30用)です。
- ・先端部を取り外しできます。
- ・耐荷重は~6Kgです。



(\$\phi\$35\pi\$42用)

PA-30



PA-31



(φ24~φ30用) PA-32 ¥6.500(₩#)



(φ60~φ80用 ブラック)

(φ60~φ80用 シルバー)

A-6080BK

PA-6080S

4 582158 133718

(φ60~φ80用 ホワイト)

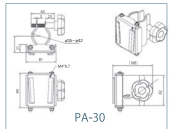
PA-6080WH 4582158 135583

- ◆壁掛け小型アームシリーズを垂直支柱・パイプに固定できるオプション金具です。
- ◆水平多関節アーム壁掛けタイプも垂直支柱・パイプに固定することができます。
- ◆設置するモニター・液晶テレビは、設置するアームの耐荷重と支柱・パイプの強度を確認し、設定してください。
- ◆PA-30はφ35~φ42までの支柱・パイプに対応できます。
- ◆PA-31はφ42~φ52までの支柱・パイプに対応できます。
- ◆PA-32はφ24~φ30までの支柱・パイプに対応できます。また、ワイヤーラックの支柱にも取付が可能です。
- ◆PA-6080BK、PA-6080Sはφ60~φ80までの支柱・パイプに対応できます。

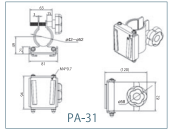
商品名	PA-30	PA-31	PA-32	PA-6080BK	PA-6080S	PA-6080WH
設置方式			壁面取付			
適合支柱サイズ	φ35~φ42	φ42~φ52	φ 24 \sim φ 30	φ 60 \sim φ 80	φ 60 \sim φ 80	φ 60 \sim φ 80
色調	ブラック	ブラック	シルバー	ブラック	シルバー	ホワイト
重量	0.9kg	0.9kg	0.4kg	1.3kg	1.3kg	1.3kg

取り付け可能型番	掲載ページ
LA-19	23ページ
LA-16G	23ページ
LA-17G	23ページ
LA-18G	23ページ
LA-37G	23ページ
LA-55-1	20ページ
LA-55-2	20ページ
LA-55-3	20ページ
LA-55-4	20ページ
LA-55-5	20ページ
LA-55-6	20ページ
LA-55-1Q	19ページ
LA-55-2Q	19ページ
LA-55-3Q	19ページ
LA-55-4Q	19ページ
LA-55-5Q	19ページ
LA-55-6Q	19ページ
LAX-17	24ページ

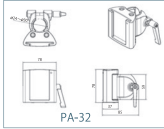










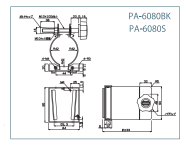


















樹脂球面ジョイントタイプ







LA-16QA









3軸・高耐荷重タイプ







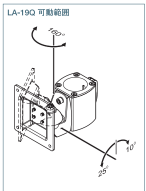
- ◆支柱スタンド(⇒28ページ) および移動式ワークステーション(⇒27ページ)に使用する専用の小型アームです。
- ◆VESA規格に準拠した[75mm×75mm] [100mm×100mm]の取付穴を有する液晶モニタがマウントできます。
- ◆LA-19Qの耐荷重は~6Kgで、目安として15インチ程度の液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-16QAの耐荷重は~8Kgで、目安として15インチ程度の液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-17QAの耐荷重は~8Kgで、目安として17インチ程度の液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-37QAの耐荷重は~14Kgで、目安として17~20インチ程度の液晶モニタのマウントに適しています。
- ◆LA-17QAと37QAは、LA-17LやLA-37L (⇒23ページ)と同様の関節構造です。耐荷重調節機構を有するとともに、高い剛性と信頼性を有しております。

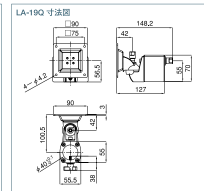




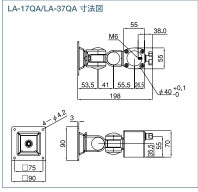












□100

44.2 (4×)

VESA100×100取付アダプタ寸法図

775







モニタ取付用ネジ モニタ取付用ネジ、アーム固定用ネジ・ナット、VESA100×100取付アダプタ、荷重調節用工具 付属品(注2) (注1)適合モニタサイズは一般的な目安を示しております。実際のご使用においては、モニタの重量とアームの耐荷重を基準として選定してください。 (注2)LA-19にはVESA100×100取付アダプタは付属されません。VESA [75mm×75mm] ピッチのみ対応です。

PA-10DX

¥8,800(税抜



クランプタイプ

PA-10AX

¥9,900(税扱



デスクトップタイプ

PA-113

¥14.100 (税抜





◆1本の支柱に1~2台の液晶モニタが取り付けられるため、非常にスペース効率の高い設置が可能です。

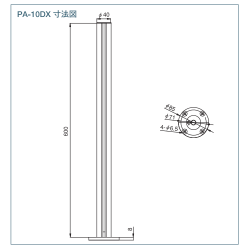
- ◆支柱スタンド専用小型アームのLA-※※QAシリーズ(⇒27ページ)を使用して液晶モニタを取り付けます。
- ◆ アーム固定用の溝を前後左右に4本用意してありますので方向を変えて複数のモニタを設置することもできます。 (PA-113は台座のバランスの関係上、背面側にアームの取付ができません)
- ◆またキーボード用アームKA-01も取り付けられますので、支柱スタンド専用アームとともに使用すれば、限られた狭い スペースにワークステーションを設置することができます(右写真参照)。
- ◆スタンドのみの耐荷重は30Kgです。
- ◆PA-10AXは、支柱スタンドをテーブル天板などに取り付けるクランブ型のスタンドです。板厚15mm~100mmのテーブルなどに取付可能です。またクランプ金具側面の取付穴を利用すれば、壁面への取り付けも可能です。
- ◆PA-10DXは、ネジ (M6皿ネジ4本付属) で水平面上固定するネジ固定型のスタンドです。テーブルの上や機械設備への 設置など、確実に固定して設置したい場所に最適です。
- ◆PA-113は、デスクトップ型のスタンドです。狭いスペースへも気軽に複数台の液晶モニタを設置することができます。
- ◆本体の材質はアルミニウムです。
- ◆支柱の高さはLA-10DX、LA-10AXが600mm、PA-113が700mmです。
- ◆PA-10DXには水平面に固定する為のネジは付属しておりません。お客様にて取り付け場所にあったネジをご用意ください。

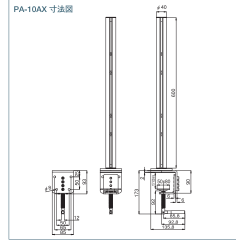


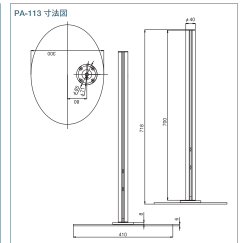




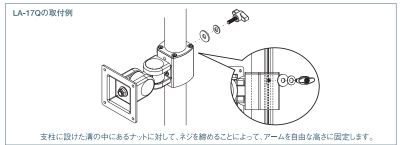












立ち作業用

PA-23D/PA-24D





- ◆支柱スタンド用小型アームLA-※※QAシリーズ (⇒27ページ) およびキーボードアームKA-01 (⇒30ページ) を取り付け、 モニタ、マウス、キーボード、PC本体を設置し移動式のワークステーションにすることができます。
- ◆PC本体は、台座アングルと付属ベルトによって固定します(PC本体サイズははミドルタワー以下のモデルを固定できます)
- ◆車輪は5つあり、ロック機構もありますので、移動時・静止時ともに非常に安定しています。
- ◆PA-23Dは高さ1800mmで立っての作業向け、PA-24Dは1350mmで座っての作業に向いています。
- ◆中央の支柱は4方向に溝をつけており、ハンドルやウェイト、ノート台などオプションを追加していただくことも可能です。 (総耐荷重にご注意ください、また片面に重量が偏る設置も移動時不安定になりますのでご遠慮ください)
- ◆機械設備の操作機、検査・計測用PCやサブコンピュータの設置に最適です。
- ◆スタンド単体の購入も可能です。別売りのアームやオプションをお好みに選択いただけます(重量バランスの確認は必要です)
- ◆PA-23D、PA-24Dシリーズともに支柱は2分割されており、輸送に便利です。

商品型番	商品構成	価格	JAN
PA-23D	移動式ワークステーションスタンド単体(大)	¥36,300 (税抜)	4582158 132315
PA-23D-1	移動式ワークステーション PA-23D+LA-17QA+KA-01	¥46,800 (税抜)	4582158 132322
PA-23D-2	移動式ワークステーション PA-23D+LA-37QA+KA-01	¥48,800 (税抜)	4582158 132339
PA-23D-3	移動式ワークステーション PA-23D+LA-16QA+KA-01	¥45,800 (税抜)	4582158 132346
PA-23D-4	移動式ワークステーション PA-23D+LA-19Q+KA-01	¥44,800 (税抜)	4582158 132353
PA-24D	移動式ワークステーションスタンド単体(小)	¥35,200 (税抜)	4582158 132407
PA-24D-1	移動式ワークステーション PA-24D+LA-17QA+KA-01	¥45,800 (税抜)	4582158 132414
PA-24D-2	移動式ワークステーション PA-24D+LA-37QA+KA-01	¥47,800 (税抜)	4582158 132421
PA-24D-3	移動式ワークステーション PA-24D+LA-16QA+KA-01	¥44,800 (税抜)	4582158 132438
PA-24D-4	移動式ワークステーション PA-24D+LA-19Q+KA-01	¥43,800 (税抜)	4582158 132445

折りたたみ機能付キーボードアームKA-O1Aセット

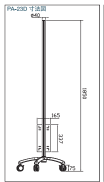
◆上表のセットとの違いはキーボードアームが折りたたみ可能になっている点です。

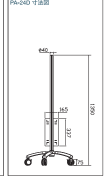
商品型番	商品構成	価格	JAN
PA-23D-1A	移動式ワークステーション PA-23D+LA-17QA+KA-01A	¥53,000 (税抜)	4582158 132360
PA-23D-2A	移動式ワークステーション PA-23D+LA-37QA+KA-01A	¥55,000 (税抜)	4582158 132377
PA-23D-3A	移動式ワークステーション PA-23D+LA-16QA+KA-01A	¥52,000 (税抜)	4582158 132384
PA-23D-4A	移動式ワークステーション PA-23D+LA-19Q+KA-01A	¥51,000 (税抜)	4582158 132391
PA-24D-1A	移動式ワークステーション PA-24D+LA-17QA+KA-01A	¥52,000 (税抜)	4582158 132452
PA-24D-2A	移動式ワークステーション PA-24D+LA-37QA+KA-01A	¥54,000 (税抜)	4582158 132469
PA-24D-3A	移動式ワークステーション PA-24D+LA-16QA+KA-01A	¥51,000 (税抜)	4582158 132476
PA-24D-4A	移動式ワークステーション PA-24D+LA-19Q+KA-01A	¥50,000 (税抜)	4582158 132483

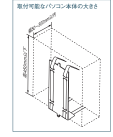




支柱は2分割されており、組立する必要があります。













支柱は前後左右にミゾか

PA-23D 使用例 ※別売オプション含む

PA-24D 使用例 ※別売オプション含む 3個のキャスターには



受注対応品 特注2画面アーム





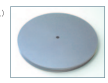
(注)受注生産品となっております 注文の際は担当窓口へお問合せください。

(注)カスタマイズ後は耐荷重の保証はなくなります。

PA-2xシリーズ用ウェイト



- ◆PA-2xシリーズ用ウェイトです。
- ◆支柱の高い位置にモニタを設置する場合等、 移動時・静止時のバランスにあわせてご使用ください。
- ◆スタンドの足の下に設置しますので他の取付オプションと 干渉しません。
- ◆1枚約3Kg(2枚入)





PA-2xシリーズ用ハンドル

P-022

- ◆PA-2xシリーズ用ハンドルです。
- ◆ワークステーションの移動に便利なハンドルです。
- ◆工具は不要で支柱の溝に簡単に設置ができます。





キーボード用アーム

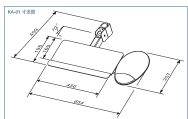


キーボード用アーム(折りたたみ機能付)

- ◆キーボード受け、マウスパッド、リストレストを有する支柱取付タイプのアームです。
- ◆支柱スタンドのPA-10AX、PA-10DX、PA-113 (⇒**28**ページ) や、移動式ワークステーション PA-23D、PA-24D (⇒**29**ページ) に取り付けることができます。
- ◆マウスパッドは、キーボードの左右どちらにも取付可能です。







◆キーボード受け、マウスパッド、リストレストを有する支柱取付タイプのアームです。

◆支柱スタンドのPA-10AX、PA-10DX、PA-113 (⇒**28**ページ) や、移動式ワークステーション PA-23D、PA-24D (⇒**29**ページ) に取り付けることができます。

- ◆マウスパッドは、キーボードの左右どちらにも取付可能です。
- ◆アーム部は90度下に折りたたんで収納できます。





支柱スタンド用原稿台

¥5,300(税抜)



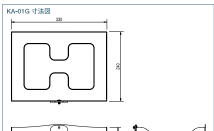


支柱スタンド・移動式ワークステーション用ノートPC台

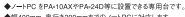
¥14,100(税抜)



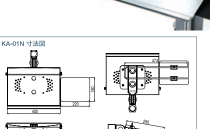
- ◆支柱スタンド、移動式ワークステーションに対応した原稿台です。
- ◆A4サイズの用紙を5Kg以内まで載せることができます (支柱、ワークステーションの総耐荷重に合わせ調整してください)。

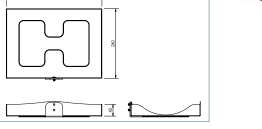






- ◆幅400mm、奥行き290mmまでのノートPCに対応します。
- ◆マウスパッドを兼ねたトレイが付属しています。 ◆脱落防止のバーが付いていますので移動の際もしっかりと
- 固定ができます。





専用ケーブルボックス

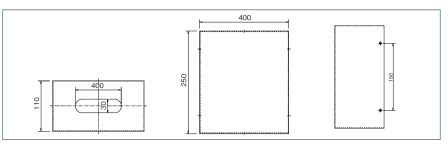
¥16,000(税抜)







- ◆移動式ワークステーション、支柱スタンド専用のケーブルボックスとなります。
- ◆対応機種はPA-23D、PA-24D、PA-10DX、PA-10AX、PA-113です。
- ◆スチール製ですので、OAタップやUSBハブをマグネットにて止めることができます。
- ◆手回しノブにて設置をするため、簡単な取り外しの機構となっております。



- *ケーブル類や電源タップ等以外の電気機器を収納しないでください。内部に熱がこもり、機器の故障の原因になります。
- *写真上の支柱、電源タップは添付しておりません。

大型液晶TV用壁掛け金具・アーム

ティルト調整可能タイプ(上下15度)

PW-21-8





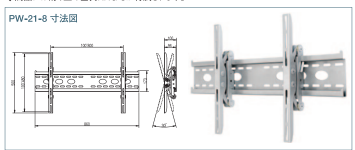


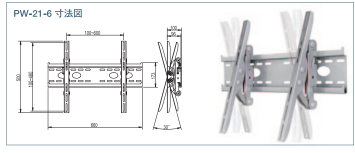


- ◆壁面からは約10cmほど離れますので、壁に近い位置に設置が可能です。

◆壁面に液晶テレビを固定し、チルト角を調整することができる壁掛け金具です。

- ◆壁面への固定は付属のネジで行いますが、設置場所、環境によってはお客様にて準備いただく必要がございます。
- ◆アーム、画面の取り付けは設備業者・工事会社等にご依頼ください。
- ◆商品には滑り止め金具KNG-Sが付属されます。





壁掛けタイプ(可動なし)





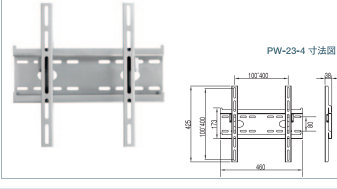
PW-23-4











前後上下左右角度調整可能タイプ



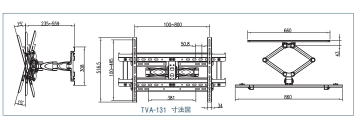
173



d d

新商品

- ◆壁面に液晶テレビを固定し、画面角度を調整することができる壁面取付アームです。
- ◆2本のアームで壁から張り出させることも可能で、さらに左右に振ることができます。
- ◆壁面への固定は付属のネジで行いますが、設置場所の環境によってはお客様に て準備いただく必要がございます。
- ◆商品には滑り止め金具KNG-Sが付属されます。





壁掛け金具用滑り止め





商品名	PW-21-8	PW-21-6	PW-23-6	PW-23-4	TVA-131	
設置方式			壁面取付			
タイプ	上下角度	[調整可能	角度調整	対応不可	前後上下左右角度調整可能	
耐荷重		~80Kg				
TV取付寸法	横:100mm~800mm	横:100mm~600mm	横:100mm~600mm	横:100mm~400mm	横:100mm~800mm	
(ユニバーサル)	縦:100mm~480mm	縦:100mm~480mm	縦:100mm~400mm	縦:100mm~400mm	縦:100mm~485mm	
材質		鉄				
色調			シルバー			
重量	7 . 7Kg	7 . 0Kg	4.1Kg	3.3Kg	16.1 Kg	
想定モニタサイズ	37~65インチ	37~52インチ	37~52インチ	32~37インチ	37~46インチ	

- 想定モニタサイズは一般的な 目安となります。
- 壁面取付は専門技術を要する 工事店様が必ず行ってください。
- モニタ取付は必ず2人で行って 下さい。



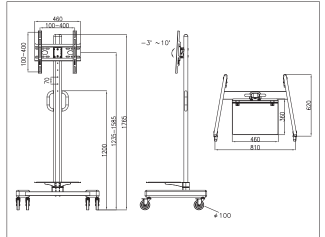
PA-27GF-A





- ◆移動がスムーズな径100mmの大型キャスター 付きになっており、全タイヤダブルロック付きです。
- ◆移動に便利なハンドル付きです。
- ◆モニター取付高さは70mmピッチで6段階調整 可能です。
- ◆棚板1枚標準装備、お好みの高さに調整可能 です。
- ◆モニタの角度は-3°~10°の範囲で調整可能 です。
- ◆モニタの横移動防止機能付きです。
- ◆ケーブル収納付きです。
- ◆簡単施工。





耐荷重	~40Kg		
色調	ブラック		
ユニバーサルテレビマウント	W:200~400 H:200~400		
外形	H:1748mm×W:810mm×D::620mm		
スチール棚板	460mm×360mm ※後ろ側にも設置可能		
モニタ取付位置調整6段階可能	1585mm 1515mm 1445mm 1375mm 1305mm 1235mm		
モニタチルト付き	-3°∼10°		



液晶テレビスタンド

PA-27G





ベッド下収納移動式ロング支柱アーム

-A-1300TK

- ◆VESA規格(100mm×100mm)に準拠した取付サイズを有する液晶テレビ用の移動式スタンドです。
- ◆床面から液晶テレビの取付中心までの高さは、788mm~1136mmとなります。
- ◆耐荷重は~15Kgです。 ◆高さ調節は、キャスター部に設けたフットペダルを踏むことで内蔵の空気バネの力で自動的に上昇させ、 逆に下ろす場合はフットペダルを踏み広がらモニタを手動で押し下げることによって行います。
- ◆モニタ取付部は縦方向に180°の首振りが行えます。 (モニターの大きさや形状により、実際の角度範囲は制限されます)
- ◆ロック付きのキャスターが4個付いておりますので、スタンドを自由に移動させることができます。
- ◆高さを下げるときは必ずスタンド本体(軸中心)を押し下げてください。モニタを直接押し下げますと モニタが破損する可能性があります。



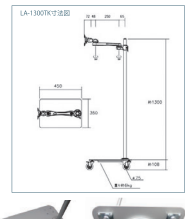














- ◆アームの取付場所がない時に、お好みの位置に移動して設置できます。
- ◆アームの長さを変更することができます。
- ◆先端部をカスタムして、iPad等のタブレットPCの取付ができます。
- ◆支柱の長さとタイヤの大きさをカスタムできます。
- ◆移動式の為、配置換え等が容易にできます。
- ◆タイヤはW-SP型となっております。車輪の回転と旋回を同時に止めるストッパーとなって おります。
- ※力をかけると転倒しやすい為、移動時・アーム可動時にはしっかりと製品を支えてください。 ※モニタ重量1~3Kgの軽いモニタ等を想定しております。





24 インチ~ 60 インチ対応





¥55,000(税抜)















スライド防止ビス

37 ~ 60 インチ

約8.8Kg

W:200 ~ 700mm H:100 ~ 450mm

型番

対応インチ数

取り付けピッチ

重量

脱落防止ビス

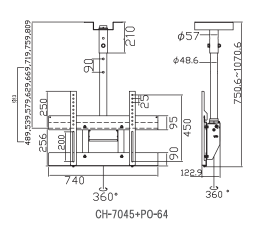
CH-7045

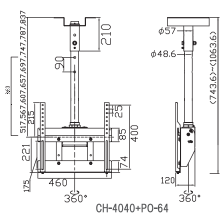
24 ~ 60 インチ

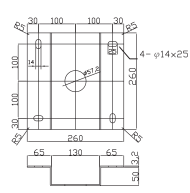
約 7.4Kg

CH-4040 W:200 ~ 400mm H:100 ~ 400mm

0°、5°、10°、15°、20°、25° 背面カバー、M50 ナット、M12 ビス・ナット、化粧カバー 0°,5°,10°,15°,20°,25° 角度調整 背面カバー、M50 ナット、M12 ビス・ナット、化粧カバー モニター固定ビス(M4・12mm、M6・15mm、M6・30mm モニター固定ビス (M4 - 12mm、M6 - 15mm、M6 - 30mm 付属品 M8 - 20mm、M8 - 25mm、M8 - 30mm)、ジュラコンワッシャ-M8 - 20mm、M8 - 25mm、M8 - 30mm)、ジュラコンワッシャ-M4 用ワッシャー M4 用ワッシャー







CH-7045 - CH-4040 - CH-2020 共通 天井取付面

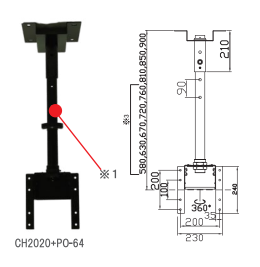
- 支柱は別売(製品写真は PO-64 使用時)
- ※2 0°、5°、10°、15°、20°、25° の6段階 ※3 支柱切断等をすることにより対応できる高さとなります

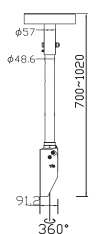
24 インチ~ 50 インチ対応

CH-2020









Tri WE	011.0000		
型番	CH-2020		
対応インチ数	24 ~ 50 インチ		
取り付けピッチ	200×200mm 200×100mm		
重量	約 4.4Kg		
角度調整	0° ,5° ,10° ,15° ,20° ,25°		
付属品	背面カバー、M50 ナット、M12 ビス・ナット、化粧カバー		
	モニタ一固定ビス(M4・12mm、M6・15mm、M6・30mm		
	M8・20mm、M8・25mm、M8・30mm)、ジュラコンワッシャー		
	M4 用ワッシャー		







ケーブル配線

CH-2020 用 400×400 変換アタッチメント

EXCH-44

¥17.000(税抜)



- CH-2020 を最大 400×400 に変換するためのアタッチメントです。
- 取り付けピッチは W:200 ~ 400 H:100 ~ 400 です。
- 重量は約3Kgです。



天吊り金具支柱

- CH-7045、CH-4040、CH-2020 の天井ベースとベースニュットを接続するために必要な支柱です。 天吊り金具として使用する際に必要となりますので必ずお買い求めください。

天井の高さに応じて6タイプの長さを用意しております。

JAN: 4582158135644

PO-21 PO-51 PO-64

定価:8000円(税抜) 定価: 8,000 円 (税抜)

定価: 9,000 円 (税抜) JAN: 4582158135651 定価:10,000円(税抜) JAN: 4582158135688

PO-87

PO-105 定価: 11,000 円 (税抜) JAN: 4582158135675

定価: 15,000 円 (税抜) JAN: 4582158135682

PO-150

JAN: 4582158135637 組み合わせ一覧

型番	金具全長 (mm)	製品重量 (Kg)	定価 (税抜)
CH-7045+PO-21	550.6 ~ 640.6	9.6	63,000
CH-7045+PO-51	615.6 ~ 935.6	10.3	63,000
CH-7045+PO-64	750.6 ~ 1070.6	10.6	64,000
CH-7045+PO-87	795.6 ~ 1295.6	11.2	65,000
CH-7045+PO-105	1155.6 ~ 1475.6	11.7	66,000
CH-7045+PO-150	1605.6 ~ 1925.6	12.8	70,000
CH-4040+PO-21	538 ~ 628	8.2	65,000
CH-4040+PO-51	608.5 ~ 928.5	8.9	65,000
CH-4040+PO-64	743.6 ~ 1063.6	9.2	66,000

型番	金具全長 (mm)	製品重量 (Kg)	定価 (税抜)
CH-4040+PO-87	968.6 ~ 1288.6	9.8	67,000
CH-4040+PO-105	1148.6 ~ 1468.6	10.3	68,000
CH-4040+PO-150	1598.6 ~ 1918.6	11.4	72,000
CH-2020+PO-21	500 ~ 590	5.2	48,000
CH-2020+PO-51	565 ~ 885	5.9	48,000
CH-2020+PO-64	700 ~ 1020	6.2	49,000
CH-2020+PO-87	925 ~ 1245	6.8	50,000
CH-2020+PO-105	1105 ~ 1425	7.3	51,000
CH-2020+PO-150	1555 ~ 1875	8.4	55,000

全長は天井取付面から金具最下部までの寸法です。

天井取付面からモニター取り付け金具中央までの距離(単位:mm)

CH-7045 組立時 PO-64 PO-87 PO-105 PO-150 944,984,1034 1124,1164,1214 1574,1614,1664 289,329,379 ***3** 354, 404, 444, 494, 534 ***3** 489, 539, 579, 629, 669 **3** 714, 764, 804, 854, 894 ***3** 894, 944, 984, 1034, 1074 **※**3 1344, 1394, 1434, 1484, 1524 CU_4040 48 ☆ 味

OT1-4040 利止32 時					
PO-21	PO-51	PO-64	PO-87	PO-105	PO-150
317,357,407	611,651,701	747,878,837	972,1012,1062	1152,1192,1242	1602,1642,1692
	**3 381,431,471,521,561	3 517,567,607,657,697	3 742,792,832,882,922	3 932,982,1022,1062,1102	※ 3 1374、1424、1464、1512、1552
CH-2020 組立時					

- PO-64 PO-87 PO-105 PO-150 810,850,900 1035、1075、1125 1215、1255、1305 1665,1705,1755 380,420,470 **※**3 1435、1485、1525、1575、1615 **※**3 445、495、535、585、625 **3** \$80,630,670,720,760 3 805,855,895,945,985 **3** 985,1035,1075,1125,1165
- ■添付の取扱説明書の指示通りに組立、設置を行ってください。
- 取り付け工事は必ず専門技術を有する業者様に御依頼下さい。
- 天井に固定するためのビス、アンカー類は添付しておりません。
- 工事不備、改造、天災による天吊り金具及びモニターの脱落につきましては弊社では責任を負いかねます。
- ・モニター取付用ビスを添付しておりますが、モニターの機種によってはサイズが適合しない場合もございますので、その際にはモニターにあった適切なビスを別途ご用意ください。
- 商品の外観及び仕様は、改良などのため予告なく変更することがございます。予めご了承ください。

※1 支柱は別売(製品写真はP0-64 使用時) ※2 0°、5°、10°、15°、20°、25°の6段階 ※3 支柱切断等をすることにより対応できる高さとなります

¥11,800 (税抜)







- ◆VESA75×75の取り付け部に対応したノートPC台です。
- ◆幅270mm~390mm、高さ17mm~39mmまでのノートPCを載せることができます。
- ◆耐荷重は約5Kgまで。
- ◆セキュリティロックを取り付ける穴が後部にあります。



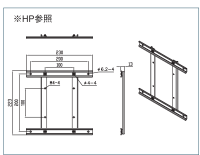


OP-025

VESA変換100mm→200mm×200mmアダプタ



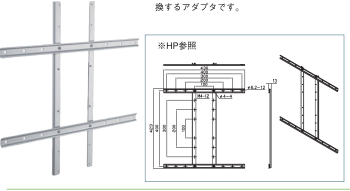
◆VESA100mm×100mmを200mm×200mmに 変換するアダプタです。



OP-026

VESA変換100mm→200mm~400mmアダプタ

◆VESA100mm×100mmを200mm~400mmに変



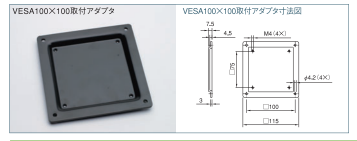
VESA100

¥2,700(税抜)



VESA75mm×75mm→VESA100mm×100mm変換アダプタ

◆VESA [75mm×75mm] 製品を [100mm×100mm] に対応させるための変換アダプタです。



VESA100S



VESA75mm×75mm→VESA100mm×100mm変換アダプタ

◆VESA [75mm×75mm] 製品を [100mm×100mm] に対応させるための変換アダプタです



◆色はシルバーとなります。

VESA100×100取付アダプタ寸法図 □100

液晶モニターホルダー

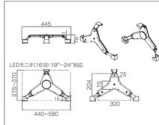
¥10,600 (税抜)

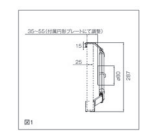


- ◆従来モニターアームが取付られなかった、VESA 未対応の液晶モニターを取付ることが できます。
- ◆19~24インチまでの薄型液晶モニターを設置することができます。 ◆VESA75mm×75mm に対応したモニターアーム等に取付ることができます。 ◆モニターの適合については図1の取付可能幅をご確認ください。
- ◆耐荷重はモニターアームに準拠します。詳細は各モニターアームの頁もしくは弊社まで お問い合わせください。
- ◆モニターアーム等に取り付けるためのビスは添付しております。 (プラスドライバーは付属しておりません)





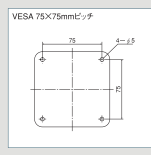


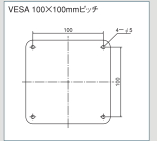


VESA(ベサ)とは、「Video Electronics Standards Association」というコンピュータ用ディスプレイに関する標準の策定などを行う業界団体の略称です。

VESAではSVGA規格やVLバス規格などを策定しており、液晶モニタの取付寸法についても下記の通りに2種類を標準化し規格化しています。

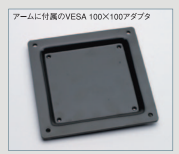
- ●75mm×75mmピッチ(下図参照)
- ●100mm×100mmピッチ(下図参照) いずれもM4のネジで固定します。
- ●200mm×200mmピッチ (⇒10ページの商品図面参照)
- ~400mm×~400mmピッチ(⇒10ページの商品図面参照)





MODERNSOLIDのアームのモニタ取付部は、75mm×75mmのピッチの取付寸法を標準として採用しております (一部商品を除く)。100mm×100mmピッチの取付寸法を持ったモニタを取り付ける場合は、商品に付属のVESA100×100アダプタを介して取り付けます。

VESAは「Video Electronics Standards Association」の登録商標です。



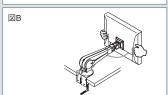


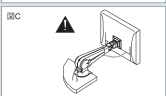
取り扱い上の注意事項

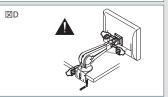
液晶モニタ用アームを設置またはお取り扱いの際には、下記の注意事項を十分にご確認の上、正しくお使いください。

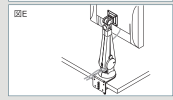
- ◆仕様にて規定される耐荷重を超えるモニタは取り付けないでください。
- ◆液晶モニタを組み付けたアームとの総重量は、10Kgを超える場合があります。液晶モニタとアームとの組み立てやその設置作業を行う際は、必ず2人以上で行うようにしてください。
- ◆アーム各関節の工場出荷時の保持力は、商品によって異なります。アームを設置後、必ず最適な保持力になるように調節してください(右図A参照)。
- ◆保持力の調節は、関節に内蔵されたナットを回して行ってください(ボルトヘッド側を回さず、必ずナット側を回してください:右図A参照)。
- ◆壁面取り付けに際しては、必ず硬い壁面に取り付けるようにしてください。中空の壁など構造上脆弱な壁面に取り付けると、経時変化などによりアームが脱落することがあります。
- ◆アームの操作(角度調節など)は、静かに行ってください。また必ず両手で操作してください。乱暴な操作や連続した繰り返し操作は、液晶モニタとアームとの接合部やアームの付け根取付部を破損することがあります(右図B参照)。
- ◆クランプ取付タイプの設置では、テーブル端面から液晶モニタをはみ出して設置したり、テーブル端面からはみ出す方向へ操作することはお止めください。オーバーハングの状態で液晶モニタに下方向の力を加えると、テーブルから脱落することがあります(右図C参照)。
- ◆振動の激しい場所や連続して長時間振動する場所へは設置しないでください。
- ◆関節部に直接触れながらの操作や、関節部の保護キャップをはずしたままでの操作は、指を挟むなどの事故の原因となりますので、お止めください(右図D参照)。
- ◆設計上の想定設置環境温度は、0~40度です。その範囲を超える環境での使用はお止めください。
- ◆ガス式スプリング機構を内蔵した垂直多関節アームでは、ガスシリンダーの回復力の低減を避けるため、液晶モニタを使用していない間は、アームを垂直に立てておくよう心掛けてください(右図F参照)。
- ◆大型モニタ取付の際は専門技術を要する工事店様が必ず行ってください。
- ◆大型モニタ取付は必ず2人で行って下さい。







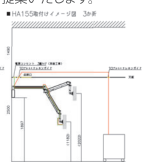




取り付け作業のご案内

ウィンテクノではモニターアームの設置の依頼を随時承っております。 技術指導を受けた経験豊富な専門スタッフが壁面や天井面へ設置 いたしますのでまずはお気軽にお問い合わせください。 お客様に合った最適なプランをご提案いたします。

















壁面補強工事例

●ジャストップ工法

一般の工事では難しい石膏ボードなど強度の低い壁への モニター取付に関しては特許を取得した工法、 「ジャストップ工法」をお勧めしております。





公的機関においても実証済みの技術となっており、 東京都立産業技術研究センターと神奈川県産業技術センター において耐荷重試験を行い、最大で530kgもの重量に耐えられ ることを証明いたしました。













明治大学で検証した耐震実験によると、左の写真のように フラット式壁掛け金具(弊社製品PW-23-6)に32インチテレビ をジャストップ工法にて設置したところ、兵庫県南部地震及び 東北地方太平洋沖地震の揺れでもテレビ及び金具の脱落が なかったという結果となりました。

先の東北地方太平洋沖地震にて、東北地方のジャストップ工法施工箇所でのテレビの脱落がなかったという実態を確証づける結果となり、ジャストップ工法は耐震性にも非常に優れた工法ということがわかります。



耐震実験の動画を左記QRコード内にUPしております。 より詳しい説明にて実験結果を確認できますので是非ご覧ください。



「ジャストップ工法」の施工不備によるフラットテレビの脱落に備え、総合賠償責任保険に加入しています。施工には細心の注意を払っておりますが、万が一、施工不備によりフラットテレビが脱落してしまった場合は、ご連絡ください。

【注意事項】

- ※工事費は別途お見積りとなります。
- ※以下の場合は補償の対象になりませんのでご注意ください。
 - ・雨漏りで壁が濡れて脱落した場合
- ・壁の裏側が結露して脱落した場合
- ・人為的な荷重が原因で脱落した場合 ・天災による脱落
- ※賃貸物件への取付工事に関しては、退去時の原状回復に影響がないように配慮してはおりますが、全てを保証するものではございません。必要に応じて物件所有者様にお問い合わせください。 ※壁の状況により「ジャストップ工法」が使えない場合、当社が妥当と判断した補強工事をお客様の
- 了解を頂いたうえで行う場合がございます。予めご了承下さい。 ※その他、詳細に関しては株式会社ウィンテクノまでお問合せください。
- * 現場調査をする場合は、交通費として実費をいただきます。

納入場所:かしわ台駅前クリニック 納入機種:HM-A8621 HM-031-450mm



納入場所:湘南いしぐろクリニック納入機種:HA-157



納入場所:愛知県人工透析クリニック納入機種:EA-111WD



納入場所:鼻のクリニック東京 納入機種:HA-147特注品



納入場所: ときとうクリニック 納入機種: HM-8001 HM-8007 HM-095A HM-031



納入場所:東京都病院納入機種:LA-51AC-4Q-WH特注品



納入場所:みずほ台病院 納入機種:HA-155



納入場所:東京女子医科大学病院納入機種:PA-10AX特注品 LA-37QA



納入場所:神奈川県病院納入機種:LA-12OLY



納入場所:村田外科医院 納入機種:HA-DUALアーム



納入場所:千葉県病院 納入機種:HC-102SA特注品



納入場所:神奈川県病院納入機種:LA-515-1Q



