

医療関連施設向け製品カタログ

# Alpha View



### G7H-SS



### G7H-SS 液晶テレビ(1.4Kg以下) 搭載用ロングアーム本体ユニット

・本製品にはアンテナケーブル(3m)及び電源延長ケーブル(2m)が予めセットされています。  
・配線ケーブル類をアームカバー内に収納可能な全長: 約1mのロングアームです。  
・液晶テレビ取付アダプタ(VESA 規格: 100・75mm 兼用)を標準装備しています。  
・G7H-SS用の取付プラケット類はG4及びG7専用シリーズと共有です。  
豊富なバリエーションの中から選択が可能ため様々な環境下で快適なテレビ視聴が可能となります。

G7 ロングアームは取付プラケット側に設けられた複数の穴にストップバーピンを挿入することで様々な動作範囲を設定することができます。詳しくは下記URLで弊社ホームページG7アーム部動作範囲設定をご覧ください。  
[http://www.atc-inc.co.jp/arm\\_stand/g7x/index.html](http://www.atc-inc.co.jp/arm_stand/g7x/index.html)

注: G7H-SSはロングアーム単体です。ご使用の際は必ず「G4取付プラケット類」から選択頂き、ご購入をお願いします。

#### ■ 製品仕様

ロングアーム本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格	取付板金	推奨ディスプレイサイズ
G7H-SS <sup>*1</sup>	3.38	6.28	776 × 536 × 121	VESA100・75 兼用	14 インチ以下	1.4Kg 以下
アンテナケーブル	0.14			マスプロ電工社製 JLL3PP2 (両端L型・3m)		
電源延長ケーブル	0.11			抜け防止カバーキット含 (X2403)		

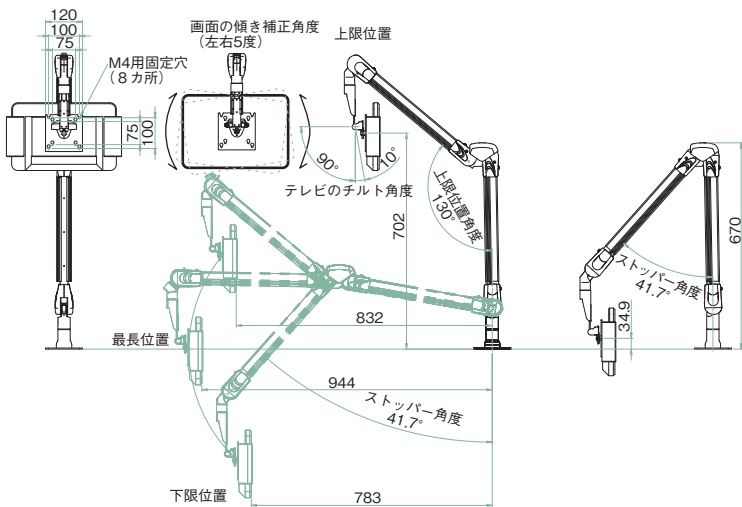
#### ■ 附属品

\*1 ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ／X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書  
ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル(JLL3PP2)と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注1: ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ／X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書  
ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル(JLL3PP2)と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注2: テレビモニターご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。(電源ケーブルが取外しできない引き出し方式の液晶テレビの場合は配線作業をお受けする事が出来ません。) 予めご了承の程お願い申し上げます。

注3: タイマー機器ご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。



## G7X-SS



## G7X-SS 液晶テレビ(1.4Kg以下) 搭載用ロングアーム本体ユニット

- ・本製品にはアンテナケーブル(3m) 及び電源延長ケーブル(2m) が予め引き回し配線されています。
- ・液晶テレビ取付アダプタ(VESA 規格: 100・75mm 兼用) を標準装備しています。
- ・G7X-SS 用の取付ブラケット類は G4 及び G7 専用シリーズと共有です。豊富なバリエーションの中から選択が可能なため様々な環境下で快適なテレビ視聴が可能となります。

G7 ロングアームは取付ブラケット側に設けられた複数の穴にストップバーピンを挿入することで様々な動作範囲を設定することができます。詳しくは下記 URL で弊社ホームページ G7 アーム部動作範囲設定をご覧ください。  
[http://www.atc-inc.co.jp/arm\\_stand/g7x/index.html](http://www.atc-inc.co.jp/arm_stand/g7x/index.html)

注: G7X-SS はロングアーム単体です。ご使用の際は必ず「G4 取付  
ブラケット類」から選択頂き、ご購入をお願いします。

### ■ 製品仕様

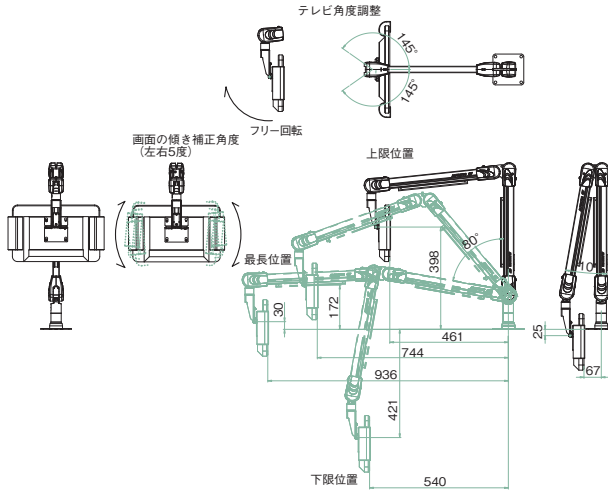
ロングアーム本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格	取付板金	推奨ディスプレイサイズ*
G7X-SS *1	3.50	4.85	900 × 255 × 110	VESA100・75 兼用	14 インチ以下	1.4Kg 以下
アンテナケーブル	0.14			マスプロ電工社製 JLL3PP2 (両端L型・3m)		
電源延長ケーブル	0.11			抜け防止カバーキット含 (X2403)		

### ■ 附属品

\*1 ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ／X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書  
ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル(JLL3PP2)と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注1: ディスプレイを希望の際は搭載される液晶テレビ専用の「電源ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。(電源ケーブルが取り外しきり出し式の液晶テレビの場合は配線作業をお受けすることが出来ません。予めご了承の程お願い申し上げます。)

注2: タイマー機器ご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。



### G7シリーズロングアームの構造的特徴

#### | 高耐荷重

- G7シリーズロングアームは2個の①引張りバネをアーム部に使用すると共に、根元の回転軸と各部間接を②摩擦式チルトヒンジで構成することで保持力をアップさせ高耐荷重化を実現

##### 引張りバネ

- 1 高抗張力素材を採用した引き張りバネを上下に各1本

#### | 高寿命

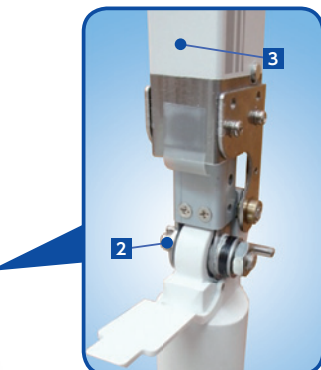
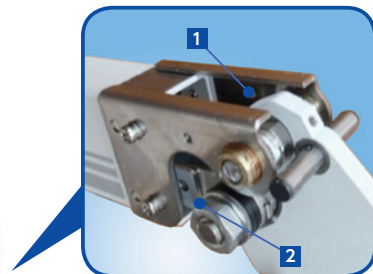
- ばね素材には、ヘタリの少ない高抗張力素材を使用
- 構成部材を高剛性化して耐久性を向上

#### | 高強度

- 開口部の無い③"□"断面形状フレームを採用捻じれを防止を実現
- 関節部分をコノ字形状で組み合わせて回転軸を両端保持化することで破壊強度を確保

#### | 配線ケーブル収納

- 配線をアームの内部に処理することで、すっきりとした外観を実現しました。



#### | 可動イメージ



#### | 電源延長ケーブル(2m) +抜け防止カバー

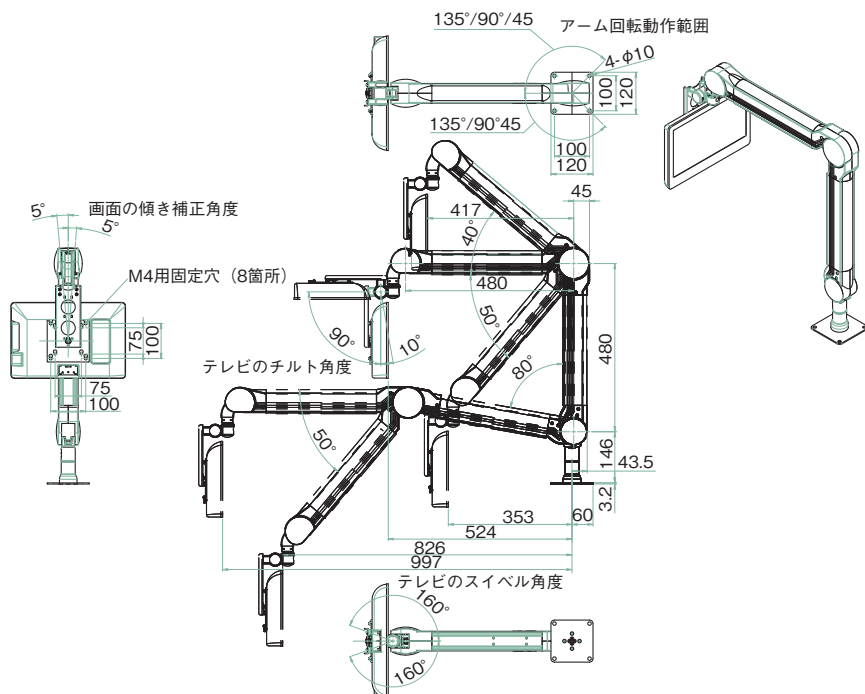
## G6X-SS



G6X-SS 液晶テレビ搭載用ロングアーム

写真は強化クランプ (G4-900W) 装着の組合せ例です。

注:搭載する液晶テレビは商品に含みません。



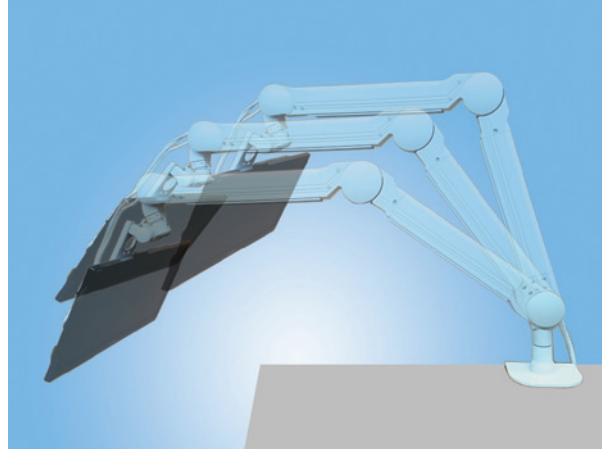
## 可動イメージ



TV取付部 (シャープ社製 SC-16VT1 搭載)



TV取付部 (ディーオン社製 AGS19 搭載)



## G6X-SS 液晶テレビ(2.5Kgまで) 搭載用 ロングアーム本体ユニット

・本製品にはアンテナケーブル(3m)及び電源延長ケーブル(2m)が予めセットされています。

・配線ケーブル類をアームカバー内に完全収納可能な全長: 約1mのロングアームです。

・液晶テレビ取付アダプタ(VESA規格: 100・75mm兼用)を標準装備しています。

・G6X-SS用の取付プラケット類はG4シリーズと共有です。

豊富なバリエーションの中から選択が可能なため様々な環境下で快適なテレビ視聴が可能となります。

G6Xロングアームは取付ブラケット側に設けられた複数の穴にストップアビンを挿することで様々な動作範囲を設定することができます。詳しくは下記URLで弊社ホームページG6アーム部動作範囲設定をご覧ください。

[http://www.atc-inc.co.jp/arm\\_stand/g7x/index.html](http://www.atc-inc.co.jp/arm_stand/g7x/index.html)

注: G6X-SSはロングアーム単体です。ご使用の際は必ず「G4取付プラケット類」から選択頂き、ご購入をお願いします。

## ■ 製品仕様

ロングアーム本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格	取付板金	推奨ディスプレイサイズ
G6X-SS <sup>*1</sup>	6.30	9.75	1140 × 425 × 180	VESA100・75 兼用	19 インチ以下	2.5Kg 以下
アンテナケーブル	0.14				マスプロ電工社製 JLL3PP2 (両端L型・3m)	
電源延長ケーブル	0.11				抜け防止カバーキット含 (X2403)	

## 【附属品】

※1 ティスプレイ取付ねじ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ねじ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ/X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書

ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル(JLL3PP2)と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注1: ディーオン社製AGS19以外の配線作業をご希望の際は搭載を予定される液晶テレビ専用の「電源ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。(電源ケーブルが取外しできない引き出し方式の液晶テレビを搭載される場合は配線作業をお受けすることができません。) ご了承の程お願い申し上げます。注2: タイマー機器ご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。

### G4X-SS液晶テレビ搭載用ロングアーム

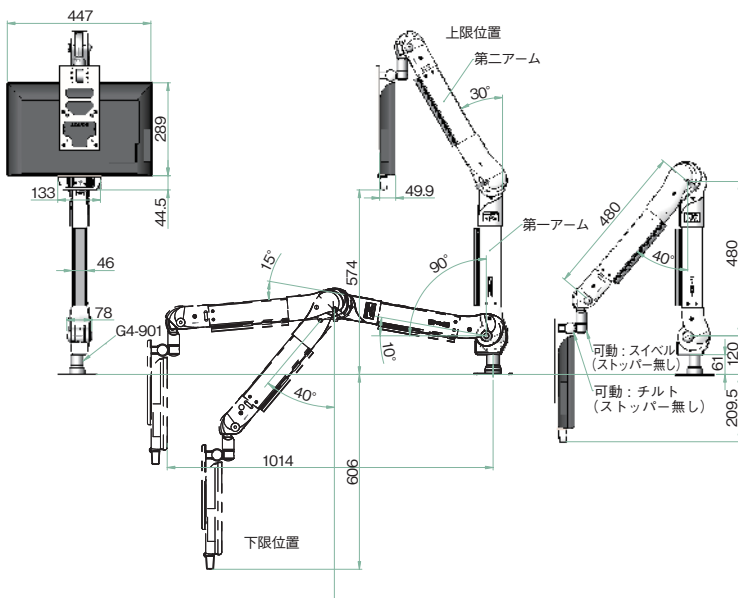
#### G4Xシリーズ



G4X- SS液晶テレビ搭載ロングアーム

写真はG4-900W-LG 強化クランプ装着の組み合わせ例です。

注:搭載する液晶テレビは商品に含みません。



#### G4X-SS液晶テレビ(1~4Kgまで)搭載用 ロングアーム本体ユニット

・本製品にはアンテナケーブル(3m)及び電源延長ケーブル(2m)が予め引き回し配線されています。

・液晶テレビ取付アダプタ(VESA規格: 100・75mm兼用)を標準装備しています。

・G4X-SS用の取付ブラケット類はG4及びG7専用シリーズと共有です。

豊富なバリエーションの中から選択が可能なため様々な環境下で快適なテレビ視聴が可能となります。

注: G4X-SSはロングアーム単体です。ご使用の際は必ず「G4取付ブラケット類」から選択頂き、ご購入をお願いします。

#### ■ 製品仕様

ロングアーム本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格	取付板金	推奨ディスプレイサイズ
G4X-SS <sup>※1</sup>	5.30	8.50	1140 × 425 × 180	VESA100・75 兼用	19インチ以下	1~4Kg 以下

#### ■ 附属品

※1 ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ／X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書

ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル([LL3PP2])と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注1:配線作業ご希望の際は搭載を予定される液晶テレビ専用の「電源ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。(電源ケーブルが取外しできない引き出し方式の液晶テレビを搭載される場合は配線作業をお受けすることが出来ません。予めご了承の程お願い致します。)

注2:タイマー機器ご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。

#### ■ 液晶テレビ用ハンドルユニット オプション品

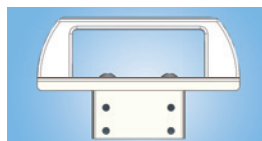
製品名	製品重量 (Kg)	対象テレビ
AGS19R-HY	0.22	ディーオン社製 AGS19RS7 専用
AGS19-HY	0.22	ディーオン社製 AGS19HS5 または 6 専用
LC19-HY	0.24	シャープ社製 LC-19HK20・VK21 専用
SC16VT1-HY	0.41	シャープ社製 SC-16VT1 専用

#### AGS19・AGS19R-HY (専用ハンドルユニット)

ディーオン社製 AGS19-HY 専用のハンドルユニットです。G6X-SSロングアーム搭載時にテレビに触れること無く可動が可能なため画面の汚れを防止する事が出来ます。



AGS19-HY



AGS19R-HY  
NEW モデル  
AGS19RS7 専用

#### LC19-HY (専用ハンドルユニット)

シャープ社製 LC-19HK20・VK21 専用のハンドルユニットです。PS4XアームやG4Xロングアーム搭載時にテレビに触れること無く可動が可能なため画面の汚れを防止する事が出来ます。



LC19-HY

注: SC-16VT1-HYハンドルユニットをお使いになる場合は「G4X-SS」をご利用ください。(重量的問題からG6X-SSでは保持できない可能性があります。)

#### SC16TV1-HY(専用ハンドルユニット)

シャープ社製 SC-16TV1 専用のハンドルユニットです。PS4XアームやG4Xロングアーム搭載時にテレビに触れること無く可動が可能なため画面の汚れを防止する事が出来ます。



SC16TV1-HY

## アーム本体ユニット用 取付ブラケット類

ロングアームをさまざまな環境下で設置いただく為の取付ブラケット類です。

### ■型番構成 例: G4 - 900W - LG

シリーズ名	タイプ	カラー	TS 特殊コード
G4: G4・G7 取付ブラケット G7: G7 専用ブラケット	-900 : G7 専用 標準クランプ -N01 : 他社製ブラケット搭載 12mm 軸ユニット -900W : 強化クランプ -901 : 卓上取付ブラケット (穴径 10mm) -902 : パネル取付ブラケット (穴径 9mm) -902NA : パネル取付ブラケット (穴径 5.5mm) EIZO 社と同一穴位置 -N902W : G7 専用 省スペース型パネル取付ブラケット (穴径 9mm) -BS : ベッド取付ブラケット S タイプ -BST2 : ベッド取付ブラケット S タイプ (タイマーブレート付) -BL : ベッド取付ブラケット L タイプ -BLT2 : ベッド取付ブラケット L タイプ (タイマーブレート付) -800L : G4 ロングアーム用 フロアスタンド -AC : AC アダプター・ホルダー (フロアスタンド取付用) -ACP : AC アダプター・ホルダー (ベッド取付ブラケット用) -TP2 : タイマーブラケット -SR195 : ベットサイド取付ブラケット (軸径 19.5mm) -SR198 : ベットサイド取付ブラケット (軸径 19.8mm) -CB : チェア取付用ブラケット -PB : チェア テーブルパイプ取付用ブラケット	-LG : ライトグレー -W : ホワイト (特注対応)	-TS : タチエスパーズ社 チェア用 -PB : バラマウントベット社 チェア用 -3.18 : チェア装着テーブルパイプ (3.18mm) 取付用 -31.8-25.4 : パイプ径 変換アダプタ

### ■製品仕様

G4・G7 シリーズ専用 取付ブラケット・アダプタ類	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ	G4・G7 シリーズ専用 取付ブラケット・アダプタ類	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ
G7-900 **2	0.90	1.10	200 × 260 × 145	G4-BLT2 **3	5.20	6.20	670 × 300 × 200
G7-AC-W	0.10	0.11	エーキャップ袋	G4-SR198/195-LG	1.60	2.20	630 × 160 × 80
G7-ACP-W	0.10	0.11	エーキャップ袋	G4-CB-LG-TS	4.60	5.30	770 × 260 × 150
G4-900W **2	2.50	2.70	200 × 260 × 145	G4-CB-LG-PB	4.40	5.10	650 × 320 × 150
G4-901 **2	0.65	0.85	200 × 260 × 145	G4-PB-LG-31.8	2.70	3.00	200 × 260 × 145
G4-902 **2	1.10	1.30	200 × 260 × 145	G4-800L **5	29.0	32.0	ベース部: 780 × 620 × 210 スタンド部: 850 × 140 × 100
G4-902NA **2	1.13	1.20	200 × 260 × 145	G4-TP2 **6	0.60	0.61	エーキャップ袋
G4-N01	0.10	0.20	エーキャップ袋	G4-AC **7	0.10	0.11	エーキャップ袋
G4-BS **4	4.20	5.20	470 × 300 × 200	G4-ACP **8	0.30	0.31	エーキャップ袋
G4-BST2 **3	4.80	5.80	470 × 300 × 200				
G4-BL **4	4.60	5.60	670 × 300 × 200				

### 【添付品】

\*1 PS9用スペーサー 1個

\*2 PS9用スペーザ 1個 / タイマーブレート固定用ネジ(M5サラ×10)2個 / 三和ニューテック用スペーザー2個 / タイマー固定ネジ(M3×8)2個 / タイマー固定ネジM4×10ネジ4個 / 取扱説明書

\*3 PS9用スペーザ 1個 / 取扱説明書

\*4 PS9用スペーザ 1個 / アダプター固定ネジ(M6×15・スプリングワッシャー・平ワッシャー)各2個 / アダプター固定ネジ(M6×20・スプリングワッシャー・平ワッシャー)各4個 / 取扱説明書

\*5 タイマーブレート固定用ネジ(M5サラ×10)2個 / 三和ニューテック用スペーザー2個 / タイマー固定ネジ(M3×8)2個 / タイマー固定ネジM4×10ネジ4個 / 取扱説明書

\*6 ネジ(M4×10) 2個 / 取扱説明書

\*7 ネジ(M4×8) 2個 / 取扱説明書

\*8 スペーザ / ストップブレード / M5×40ネジ1個 / M5×20ネジ1個 / M5平ワッシャー(大)2個 / M5スプリングワッシャー / M4×10ネジ2個

\*9 PS9用スペーザ 1個 / 六角スパナ

## G7シリーズ専用 取付ブラケット類

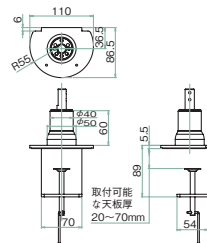
### G7-900-W

G7 ロングアーム専用 標準クランプ (ホワイト)

G7 ロングアーム専用 (支柱高さ 60mm) 標準クランプです。



G4-900-W  
(ホワイト仕様)



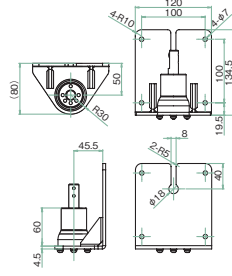
### G7-N902W-LG

壁取付ブラケット (ケーブル通し穴付)

G7シリーズロングアーム取付専用 壁取付ブラケット (省スペース仕様) です。ケーブル通し穴を設けているため配線処理が容易に行えます。



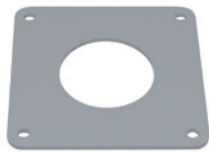
G7-N902W-LG  
(ライトグレー仕様)



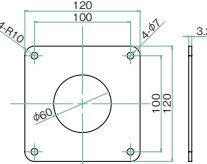
### G7-N902Wサポート

N902W専用サポート板 (ケーブル通し穴付)

G7-N902W 専用 補強用サポート板です。ケーブル通し穴を設けているため配線処理が容易に行えます。



G7-N902W  
(ライトグレー仕様)



# Alpha View

## G4X/G6X/G7/SSM-1100用 Option

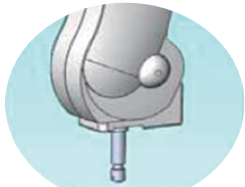
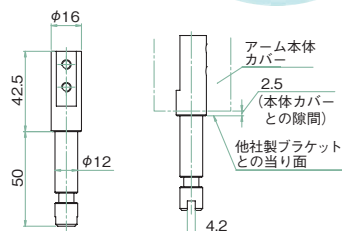
### ロングアーム本体ユニット用 取付ブラケット類

ロングアームをさまざまな環境下で設置いただく為の取付ブラケット類です。

#### ロングアーム本体ユニット用 取付ブラケット類

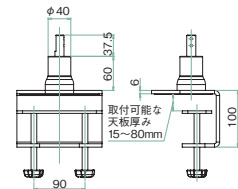
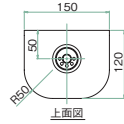
##### G4-N01

ロングアーム用  
他社製ブラケット  
搭載12mm軸ユニット



##### G4-900W-LG

ロングアーム用 強化クランプ(ホワイト)  
卓上取付用のクランプ式ブラケットです。



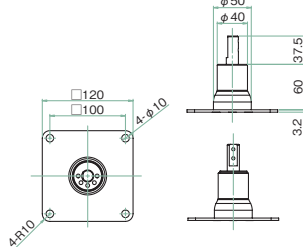
##### G4-901-LG

ロングアーム用 卓上取付ブラケット

ロングアーム用 卓上取付ブラケットです。

注:天板材質・板厚によっては補強のため901サポートをご利用願います。

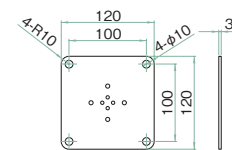
G4-901-LG  
(ライトグレー仕様)



##### 901サポート



901サポート  
穴径 10mm (4箇所)



卓上取付ブラケットG4-901を設置される際、天板板材を挟んでM8サイズのネジとワッシャー・ナットで共締めし、強度を補強するための板金アダプタです。

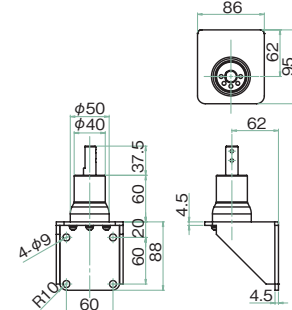
##### G4-902-LG

ロングアーム用 壁・パネル取付ブラケット

ロングアーム用 壁・パネル取付ブラケットです。

注:壁材質・板厚によっては補強のため902サポートをご利用願います。

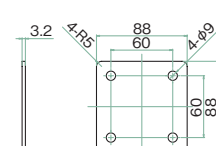
G4-902-LG  
(ライトグレー仕様)



##### 902サポート



902サポート  
穴径 9mm (4箇所)



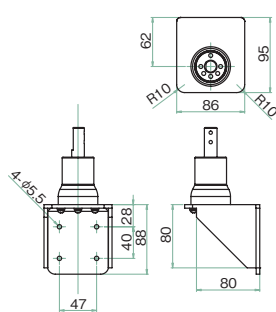
壁取付ブラケットG4-902を設置される際、天板板材を挟んでM8サイズのネジとワッシャー・ナットで共締めし、強度を補強するための板金アダプタです。

##### G4-902NA-LG

ロングアーム専用 壁面用 省スペース小型取付ブラケット

パネル・壁面に省スペースで設置するための小型取付ブラケット(ホワイト塗装タイプ)です。

G4-902NA-LG  
(ライトグレー仕様)



注:壁材質・板厚によっては補強のためG5NAサポートをご利用願います。

##### G5NAサポート



G5NAサポート  
ネジ穴 5mm (4箇所)



壁取付ブラケットG5NAサポートを設置される際、天板板材を挟んでM5サイズのネジとワッシャー・ナットで共締めし、強度を補強するためのネジ穴付き板金アダプタです。

### ロングアーム本体ユニット用 ベット取付ブラケット類

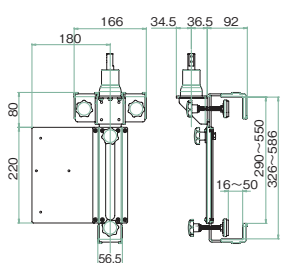
ベットの頭または足側にあるボードに設置するための取付ブラケットです。

注1：ベットボードの形状・厚みによって取り付けできない場合があります。

注2：タイマー用パネルは通常、左側取付の仕様となっていますが右側取付に変更して出荷することも出来ます。（ご発注時、指示）

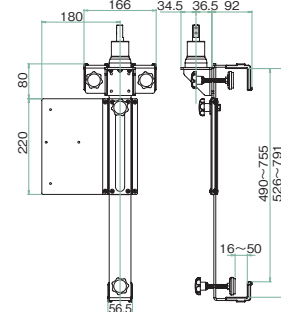
#### G4-BS-LG

ベット取付ブラケットSタイプ



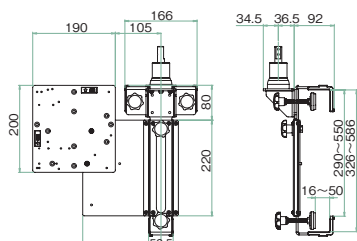
#### G4-BL-LG

ベット取付ブラケットLタイプ



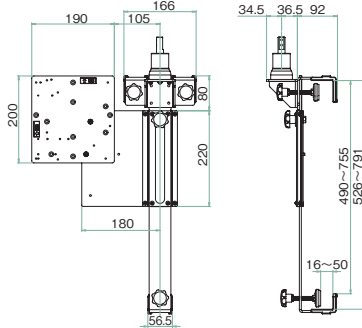
#### G4-BST2-LG

ベット取付ブラケットSタイプ  
(タイマー用パネル付)



#### G4-BLT2-LG

ベット取付ブラケットLタイプ  
(タイマー用パネル付)

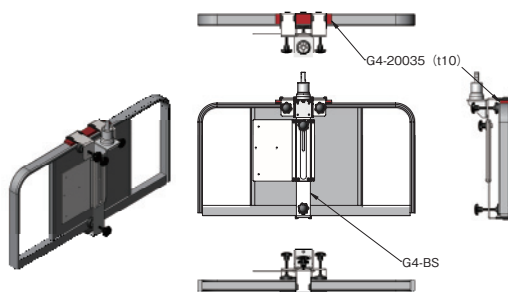


### 各ベットメーカー・機種対応 推奨補助部品（オプション品）

#### G4-20035T10

対象ベット

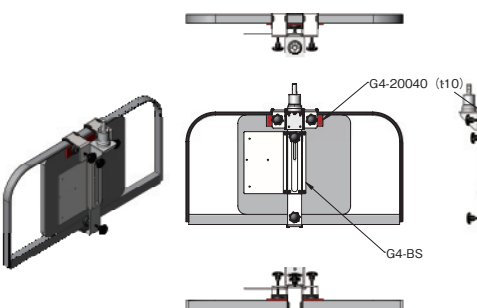
バラマウントベッド社製：KA-5000シリーズの標準ボード仕様  
KA-53151A・KA-53161A・KA-53251A・KA-53261A  
KA-53220A・KA-503F・KA-504F・KA-501A  
KA-503A・KA-504A・KA-514A・KA-523A・KA-524A  
その他：KA-830A・8320A・8382A



#### G4-20040T10

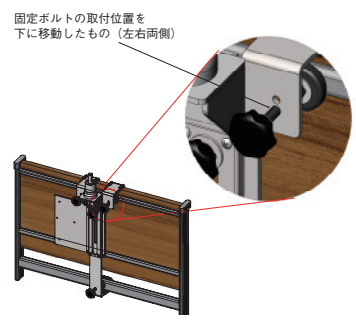
対象ベット

シーホネンス社製：SD-9090C



#### G4-BS-LG アルフォーネ仕様

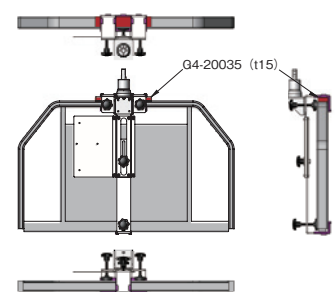
ご注文時に「アルフォーネ仕様」とお知らせ頂くことでネジ位置を付け変えて出荷致します。



#### G4-20035T15

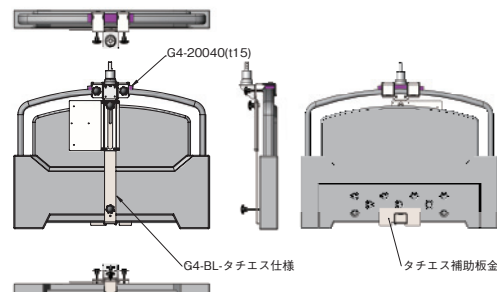
対象ベット

タチエスパーツ社製：  
TM3-800-K/TM3-700-K  
SM3-800/SM2-800



#### G4-20035T15 + タチエス補助板金（セット品）

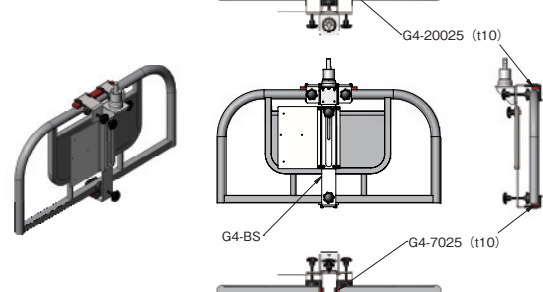
対象ベット  
タチエスパーツ社製：TM3-800-N/TM3-700-N  
TM2-800N/TM2-700-N



#### G4-20025-7025T10

対象ベット

シーホネンス社製：SD-900C/900CW



# Alpha View

## G4X/G6X/G7/SSM-1100用 Option

### ロングアーム本体ユニット用 取付ブラケット類

ロングアームをさまざまな環境下で設置いただく為の取付ブラケット類です。

#### チェア取付ブラケット

医療用チェアの下部フレームに設置するための取付ブラケットです。

注：設置できるチェアは下部フレームのサイズと取付有効スペースの確認が必要です。対象となるチェアの仕様をご確認のうえ、弊社までお問い合わせ願います。

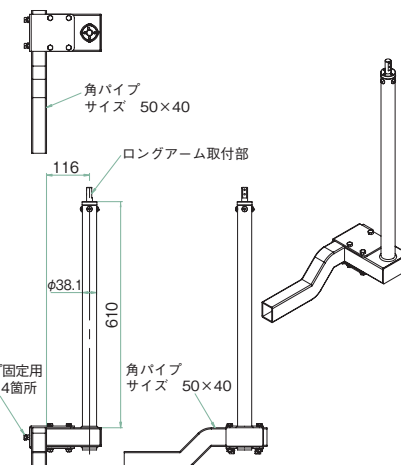
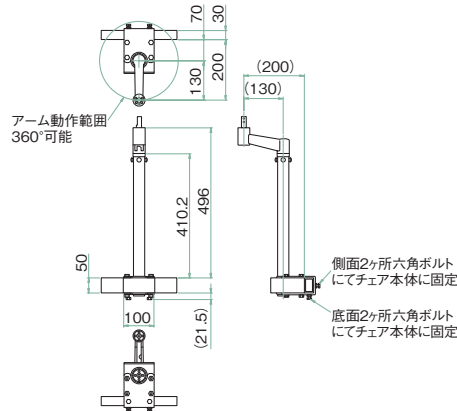
#### G4-CB-LG-PB

バラマウントベット様向け仕様



#### G4-CB-LG-TS

タチエスバーツ様向け仕様



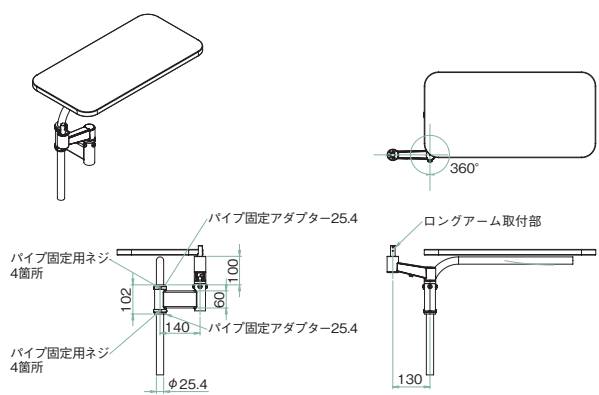
その他、特殊な設置の要望にもお応え致します。お気軽にお問い合わせ願います。

#### チェア用テーブルパイプ取付ブラケット

医療用チェアに取り付けられたテーブルのパイプフレーム(径31.8mm)に設置可能な取付ブラケットです。

注：パイプ径が異なる場合でも特注対応をお受け致します。

#### G4-PB-LG-31.8



パイプ径：31.8mm用

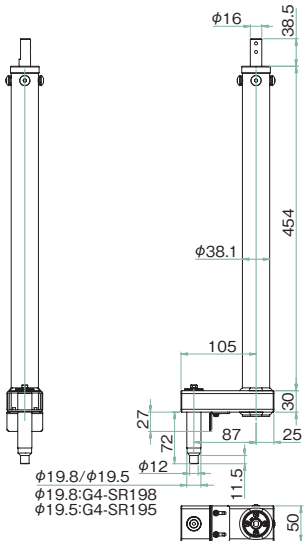
### G4ベットサイド取付ブラケット

ベット側面フレームにある点滴棒取付穴を利用して設置するための取付ブラケットです。

注：ベットの種類によって取付できない場合があります。



**G4-SR195-LG  
G4-SR198-LG**  
ベットサイド取付ブラケット



### G4-800L-LG

フロアスタンド（スチール製）

ロングアームを G4-800L と組み合わせることでフロアスタンドとしてご使用いただけます。

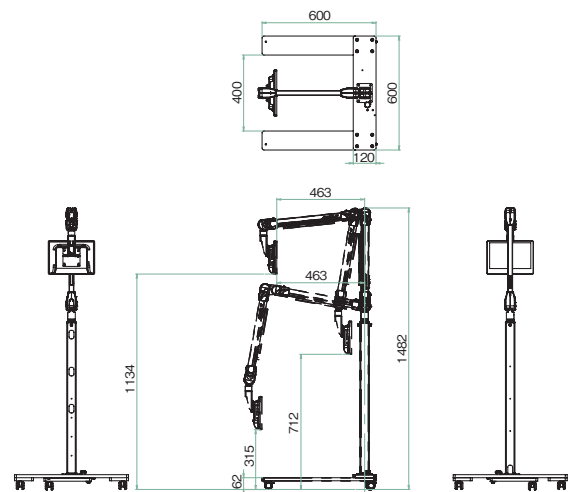
キャスターが付いているので簡単に移動ができます。スタンド支柱内にモニターコードが収納できる構造になっています。



フロアスタンド装着イメージ



G4-800L-LG (ライトグレー仕様)



# Alpha View

## G4X/G6X/G7/SSM-1100用 Option

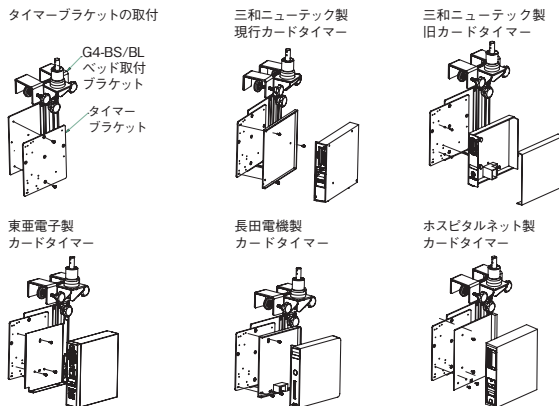
### ロングアーム本体ユニット用 取付ブラケット類

ロングアームをさまざまな環境下で設置いただく為の取付ブラケット類です。

#### G4-TP2-LG

タイマーブラケット

三和ニューテック・ホスピタルネット・長田電機・東亜電子工業様兼用タイマーブラケットです。



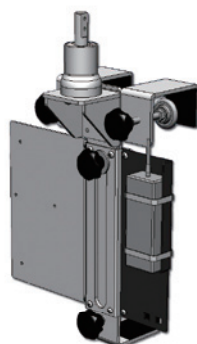
#### G4-AC-B

ACアダプター ホルダー  
フロアスタンド取付用



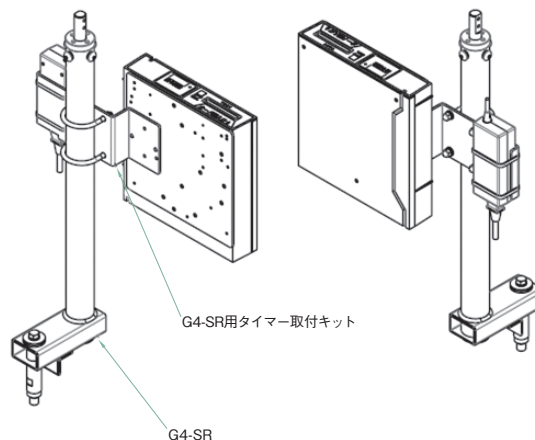
#### G4-ACP-B

ベット取付ブラケット用  
ACアダプター ホルダー



#### G4-SR-TP2

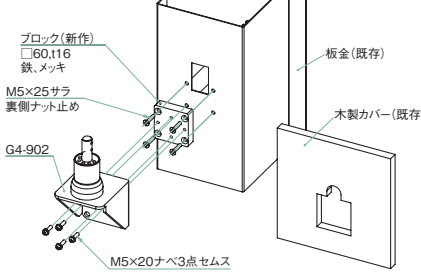
タイマーブレート取付キット



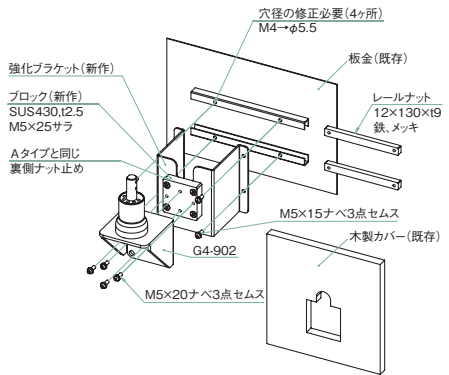
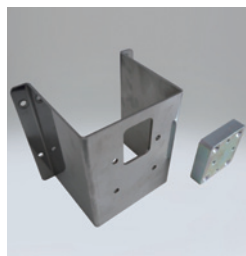
### パネル取付補強用アタッチメント

病室の壁面に施工されたメディカルコンソール部にロングアームを設置する際、補強を兼ねて簡単に取付が出来るブラケットユニットです。

#### Aタイプ



#### Bタイプ





## SS4Xシリーズ 液晶ディスプレイアーム

■型番構成 例：SS - 4AX - MV

シリーズ名	アーム本体ユニット単品
SS-4AX-MV : 13.3 インチ液晶TV搭載用 フル機能ショートアーム+卓上取付ブラケット(セット品)	PS4-N901-LG 標準添付(その他の取付の際は入替可能)
SS-4CX-MV : 13.3 インチ液晶TV搭載用 平行移動式アームスタンド+卓上取付ブラケット(セット品)	PS4-N901-LG 標準添付(その他の取付の際は入替可能)
SS-4BX : 3Kg 対応 フル機能アーム+卓上取付ブラケット(セット品)	PS4-N901-LG 標準添付(その他の取付の際は入替可能)
SS-4CX2 : 4Kg 対応 平行移動式アームスタンド+卓上取付ブラケット(セット品)	PS4-N901-LG 標準添付(その他の取付の際は入替可能)
SS-4FX2 : 4Kg 対応 壁取付型 平行移動式アーム(壁取付ブラケット一体型品)	壁取付ブラケット一体型品(ブラケット購入不用)

注:SS4Xシリーズは車上取付タイプ及び壁取付タイプの取付ブラケットを同梱しています。設置方法が異なる場合は「PS4取付ブラケット」からご選択いただき変更する事が出来ます。

参考 「フル機能ショートアーム」はアームヘッド部(上下角・スイベル・画面回転機能)+スタンド部(上下可動)を装備しています。  
参考 「フル機能アーム」はアームヘッド部(上下角・スイベル・画面回転機能)+スタンド部(上下可動・平行移動機能)を装備しています。

### ■ 製品仕様

SS4Xシリーズ 本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格 取付板金	推奨ディスプレイサイズ	推奨ディスプレイ重量
SS-4AX-MV(N901 同梱)*1	1.42	2.92	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	13.3 インチ液晶テレビ専用	
SS-4CX-MV(N901 同梱)*1	1.30	1.96	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	13.3 インチ液晶テレビ専用	
SS-4BX(N901 同梱)**2	1.67	2.34	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	3Kg 以下
SS-4CX2(N901 同梱)**2	1.59	2.26	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下
SS-4FX2(一体型品)*3	1.05	1.72	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下

[同梱及び附属品]

\*1 「同梱品」: PS4-N901-LG(卓上取付ブラケット) 「附属品」ディスプレイ取付ネジ(M4×12)4個／アーム固定用ネジ(M6×20)・バネワッシャー 1セット／六角棒スパナ／取扱説明書

\*2 「同梱品」: PS4-N901-LG(卓上取付ブラケット) 「附属品」ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M6×20)・バネワッシャー 1セット／六角棒スパナ取扱説明書

\*3 「附属品」ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／取扱説明書

## MV133HW3(13.3インチ液晶テレビ)搭載用 軽動作型アームスタンド

### A TYPE

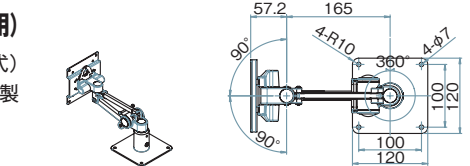
ディスプレイ重量 2kg タイプ



### SS-4AX-MV(13.3インチ液晶TV搭載 専用)

ディーオン社製MV133HW搭載用軽動作型上下(リンク式)  
可動機能を持った2軸構造・卓上取付式アルミダイカスト製  
アームスタンドです。

注: SS4Xシリーズはアーム本体ユニットに卓上取付ブラケット  
(PS4-N901-LG)を標準添付しています。  
その他のブラケット類を採用された場合は入替出荷が可能です。



SS-4AX-MV

写真はPS4-N901-LG 卓上取付ブラケットを装着した組み合わせ例です。

注:搭載する液晶テレビは商品に含みません。

### C TYPE

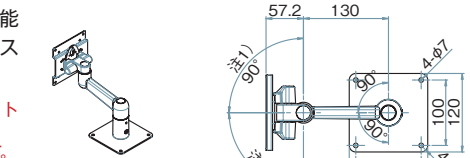
ディスプレイ重量 2kg タイプ



### SS-4CX-MV(13.3インチ液晶TV搭載 専用)

ディーオン社製MV133HW搭載用軽動作型 平行移動機能  
を持った2軸構造・卓上取付式アルミダイカスト製アームス  
タンドです。

注: SS4Xシリーズはアーム本体ユニットに卓上取付ブラケット  
(PS4-N901-LG)を標準添付しています。  
その他のブラケット類を採用された場合は入替出荷が可能です。



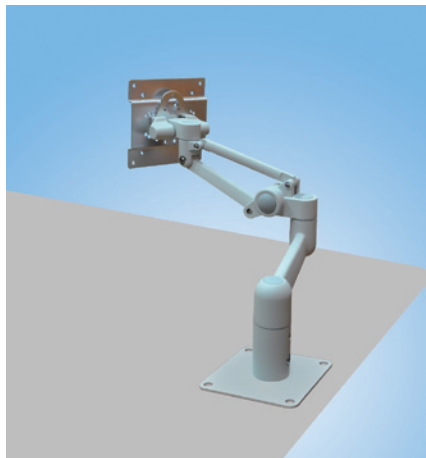
SS-4CX-MV

写真はPS4-N901-LG 卓上取付ブラケットを装着した組み合わせ例です。

注:搭載する液晶テレビは商品に含みません。

#### 19インチTV搭載用 アームスタンド

B TYPE



SS-4BX

写真はPS4-N901-LG 卓上取付ブラケットを装着した組み合わせ例です。

#### SS-4BX (19インチ液晶TV搭載 専用)

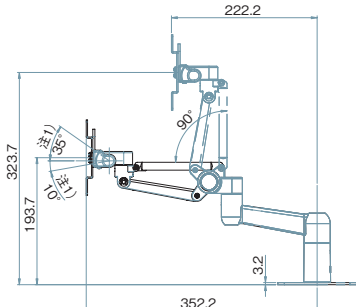
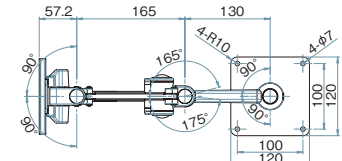
シャープ社製LC-19HK20及びSC-16TV1とディーオン社製AGS19HS5など19インチクラス液晶テレビ搭載目的とした耐荷重3Kg対応・上下(リンク式)可動を持ったフル機能・3軸構造・卓上取付式アルミダイカスト製アームスタンドです。

注: SS4Xシリーズはアーム本体ユニットに卓上取付ブラケット(PS4-N901-LG)を標準添付しています。

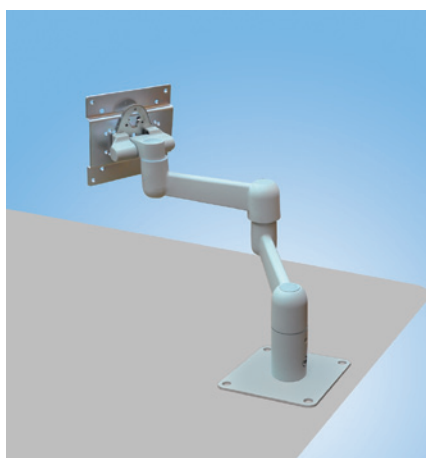
その他のブラケット類を採用された場合は入替出荷が可能です。



ディスプレイ重量 **3kg** タイプ (4kgも選択可能)



C TYPE



SS-4CX2

写真はPS4-N901-LG 卓上取付ブラケットを装着した組み合わせ例です。

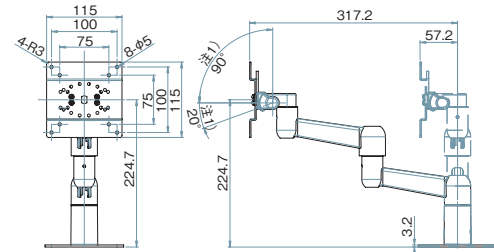
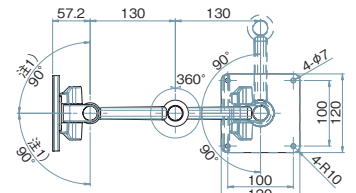
#### SS-4CX2 (19インチ液晶TV搭載 専用)

シャープ社製LC-19HK20及びSC-16TV1とディーオン社製AGS19HS5など19インチクラス液晶テレビ搭載目的とした耐荷重4Kg対応・平行移動機能を持った3軸構造・卓上取付式アルミダイカスト製アームスタンドです。

注: SS4Xシリーズはアーム本体ユニットに卓上取付ブラケット(PS4-N901-LG)を標準添付しています。

その他のブラケット類を採用された場合は入替出荷が可能です。

ディスプレイ重量 **4kg** タイプ



F TYPE

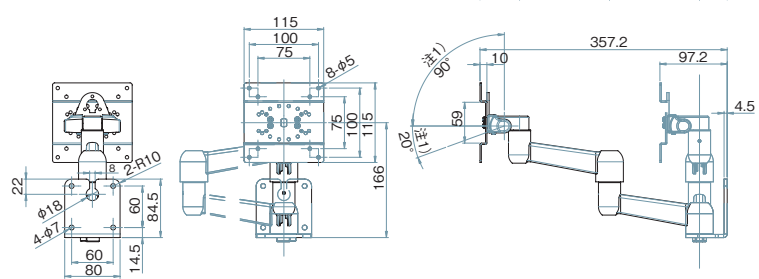
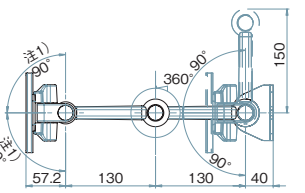


SS-4FX2

#### SS-4FX2 (19インチ液晶TV搭載 専用)

シャープ社製LC-19HK20及びSC-16TV1とディーオン社製AGS19HS5など19インチクラス液晶テレビ搭載目的とした耐荷重4Kg対応・平行移動機能を持った3軸構造・壁取付式アルミダイカスト製アームスタンドです。

ディスプレイ重量 **4kg** タイプ



患者様の負担軽減を第一に考えた  
医療現場のためのディスプレイアーム

■型番構成 例：SSM - 260X

シリーズ名	アーム本体ユニット単品
SSM-260X：全長 361.5mm テレビ上向き収納機能・ケーブル完全収納式アーム	壁取付ブラケット一体型品（ブラケット購入不用）
SSM-300X：全長 401.5mm テレビ上向き収納機能・ケーブル完全収納式アーム	壁取付ブラケット一体型品（ブラケット購入不用）
SSM-310X：全長 290.2 ~ 407.2mm 可変収縮機能付きテレビ収納・前後可動機能付き壁面取付型アーム	壁取付ブラケット一体型品（ブラケット購入不用）
PSM-CB : SSM・SS-4FX2 用 L板金組合せ式天板設置用アダプタ	
SSM-1100：全長 1,100mm 平行移動機能と配線ケーブル収納式ロングアーム本体ユニット	G4 シリーズ取付ブラケットの購入が必要です。

■製品仕様

SSM シリーズ 本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ (mm)	取付条件		
				VESA 規格	取付板金	推奨ディスプレイサイズ
SSM-260X <sup>*1</sup>	1.43	2.00	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下
SSM-300X <sup>*1</sup>	1.50	2.78	350 × 415 × 167	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下
SSM-310X <sup>*2</sup>	1.33	1.91	270 × 385 × 135	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下
PSM-CB <sup>*2</sup>	0.63	0.69	153 × 177 × 105	-	-	-
SSM-1100 <sup>*3</sup>	3.61	5.43	722 × 632 × 174	100mm・75mm 兼用	19 インチ以下	4Kg 以下

■附属品

\*1 ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／取扱説明書

\*2 アーム固定用ネジ(M6×20)・バネワッシャー・平ワッシャー 4セット

\*3 ディスプレイ取付ネジ(M4×10及び12)各4個／アーム固定用ネジ(M5×20・バネワッシャー)2セット／六角棒スパナ／X2403:抜け防止カバーセット／取扱説明書

ロングアーム本体ユニットにはアンテナケーブル(ULL3PP2)と電源延長ケーブル及び通信ケーブル(タイマー機器使用の場合)を収納してお届け致します。

注1:ディーオン社製13.3または19インチTV以外の配線作業をご希望の際は搭載を予定される液晶テレビ専用の「電源ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。(電源ケーブルが取外しできない引き出し方式の液晶テレビを搭載される場合は配線作業をお受けすることが出来ません。予めご了承の程お願い申し上げます。)

注2:タイマー機器ご使用の際は配線処理のため専用の「通信ケーブル」を事前に供給頂く必要があります。

天吊り金具を上回る庄頭台卓上スペースを確保。設置施工が簡単(背板にボルト4本だけで固定)。

庄頭台サイズに合わせアーム部寸法の特注対応可能です。

スライド機構採用によりテレビ収納機能を搭載  
患者様に最適な画面位置を提供可能です

SSM-260X  
SSM-300X



アーム首振り機能

配線ケーブル収納

テレビ上向き収納機能

SSM-310X+PSM-CB



写真はSSM-310XアームにPSM-CB (SSM用L板金組合せ式天板設置用アダプタ)を増設し、設置しています。

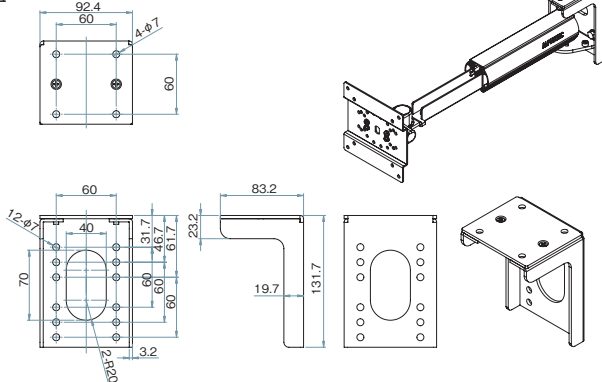


テレビ下向き収納機能



アーム伸び縮み機能

SSM-310Xとの組合せ例



NEW モデル

PSM-CB (SSM用L板金組合せ式天板設置用アダプタ)

取付可能なアーム : SSM-260X・SSM-300X・SSM-310X・SS-4FX2



### SSMシリーズ収納式アーム

ディスプレイ重量 4kg タイプ

SSM-260X



SSM-300X



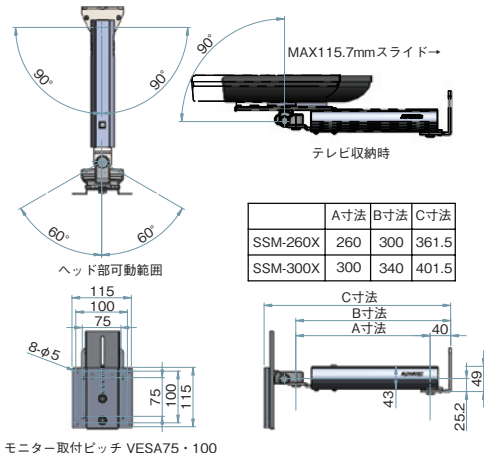
NEW モデル

SSM-310X

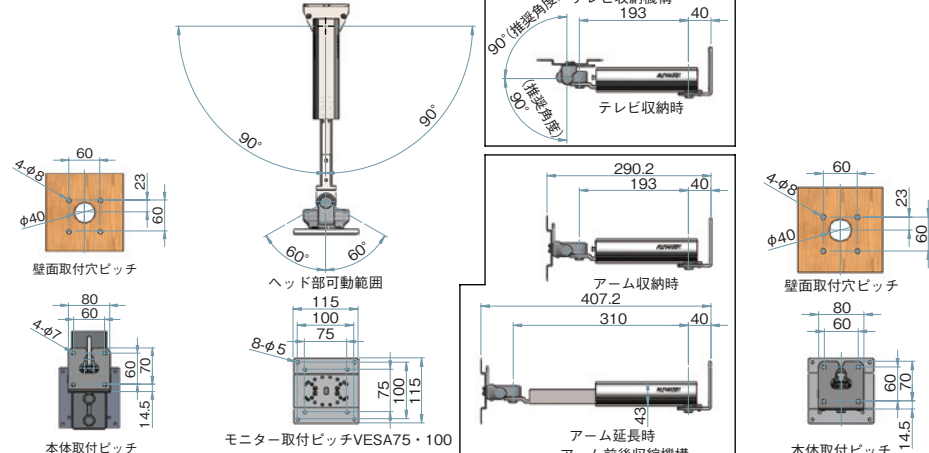


NEW モデル

SSM-260X / SSM-300X



SSM-310X



ディスプレイ重量 4kg タイプ

SSM-1100 平行移動式ロングアーム本体ユニット

NEW モデル

ローコスト型平行移動式ロングアーム

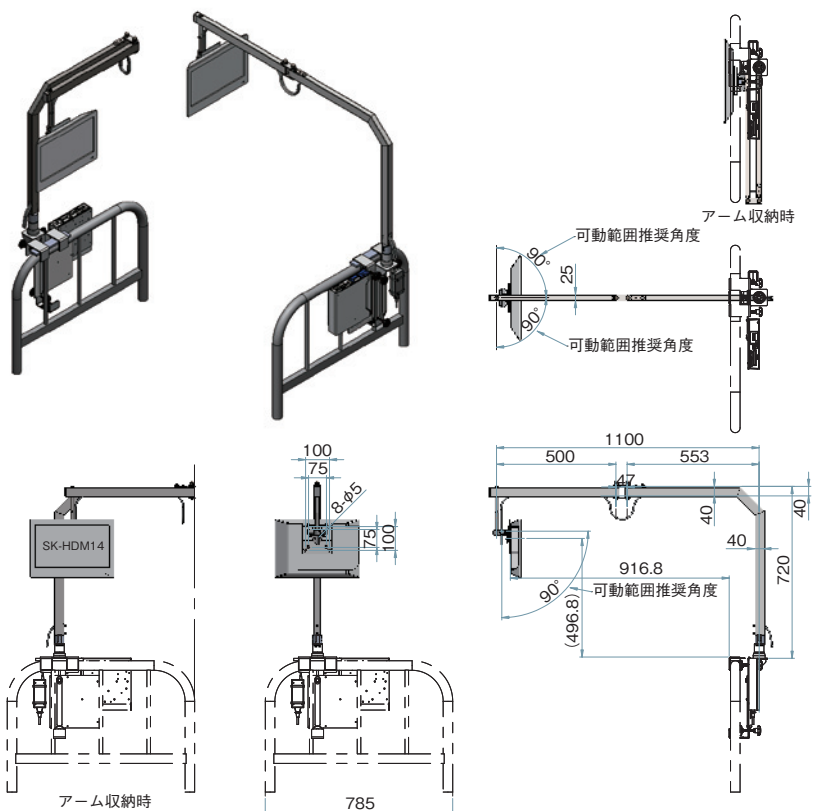
平行移動機能に特化させ低価格を追求した搭載荷重4Kg・アーム長1,100mmのロングアームユニットです。アーム内にケーブルを通し配線処理をすっきりさせることができます。取り付けは豊富なバリエーションを誇るG4ブラケットを共有するため様々な環境下で最適な設置を実現することが可能です。



写真は強化クランプ(G4-900W)との組み合わせ例です。



アームの動きを規制するストッパー機能を搭載しています。

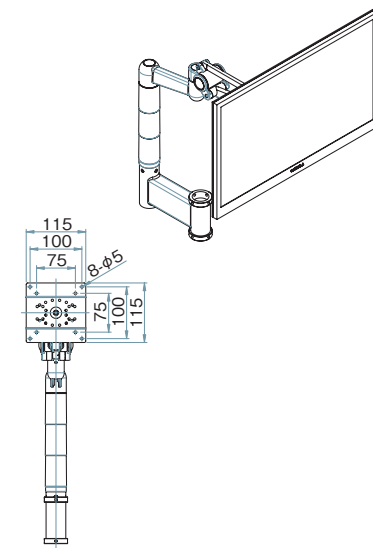
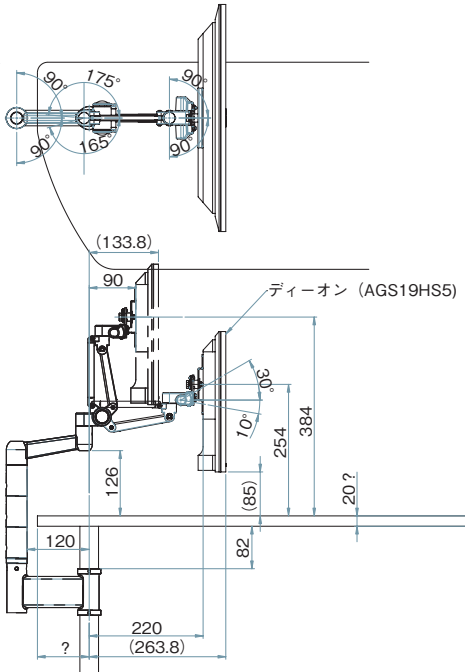


特注品

既存のアーム製品を活用して様々な設置条件に適応できる特注対応品を積極的にお受けしています。是非、お気軽にお問い合わせください。

## PS-4BX-LG4 + PS4-CB-31.8

電動チェアなどのテーブルパイプに組み付けて設置ができるアームスタンドです。(パイプ径: 31.8mmまたは25.4mmに適合)



エスケイネット社製14インチTV用ACアダプタ専用  
タイマー機器接続対応用いたずら防止用カバー  
(30cm 延長コンセントケーブル付き)



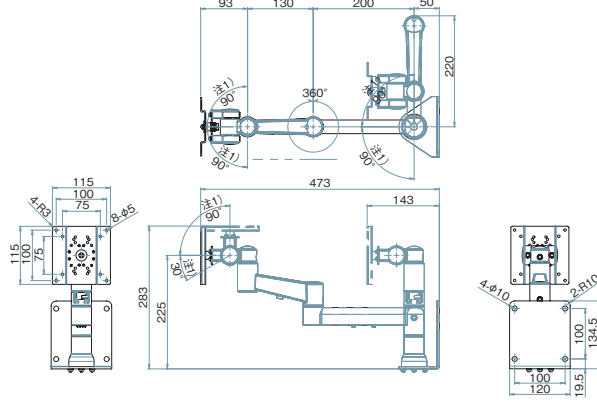
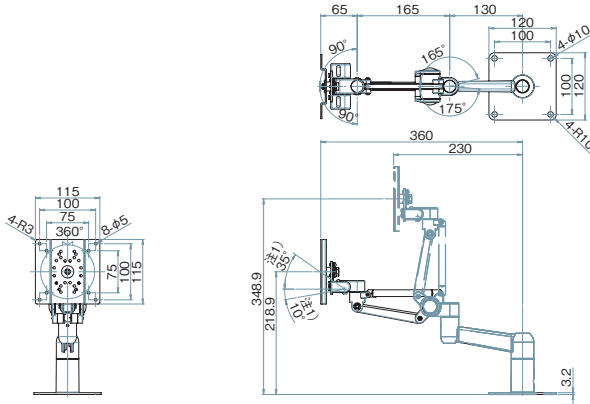
旧品サポート

SS-4B

上下(リンク式)可動機能と回転アームを備えた3軸フル機能アームスタンダード卓上取付タイプです。



最大410mmまで伸ばしてご利用可能な背板取付タイプ 3軸型折り畳み式平行移動アームです。



# Alpha View

ST SERIES

## 病院・ホテル・旅館・介護施設向け液晶テレビ専用固定・据置き式用 簡易スタンド

■型番構成 例: ST6A - AGS19

シリーズ名	タイプ	一体型スタンド
ST6A: スイベル機能付き 卓上取付タイプ ST8A: スイベル機能付き 卓上据置きタイプ	-AGS19R: ディーオン社製 AGS19RS7搭載用 -AGS19: ディーオン社製 AGS19HS5搭載用 -LCK20: シャープ社製 LC-19HK20・19VK20搭載用 -C300PS: パナソニック社製 TH-19C300PS搭載用 -ML7: 三菱電機社製 DSM-19L6・L7・L8搭載用 -X3PS: パナソニック社製 TH-L19X3PS・19X6PS・19CF5PS搭載用	(取付ブラケット 購入不要)

### ■製品仕様

各社液晶TV専用 簡易スタンド 本体製品名	製品重量 (Kg)	梱包重量 (Kg)	梱包サイズ	取付規格	推奨ディスプレイ サイズ
ST6A-AGS19R <sup>*1</sup>	1.00	1.12	128 × 133 × 88	ディーオン社製 AGS19RS7専用	指定テレビ専用
ST6A-AGS19 <sup>*1</sup>	1.00	1.12	128 × 133 × 88	ディーオン社製 液晶TV AGS19HS5専用	指定テレビ専用
ST6A-X3PS <sup>*1</sup>	1.00	1.12	128 × 133 × 88	パナソニック社製 TH-L19X3PS・L19X6PS・L19CF5PS専用	指定テレビ専用
ST6A-LCK20 <sup>*2</sup>	0.99	1.11	128 × 133 × 88	シャープ社 液晶TV LC-19HK20・19VK20専用	指定テレビ専用
ST6A-C300PS <sup>*1</sup>	1.07	1.19	128 × 133 × 88	パナソニック社 液晶TV TH-19C300PS搭載用	指定テレビ専用
ST6A-ML7 <sup>*1</sup>	1.09	1.21	128 × 133 × 88	三菱電機社 液晶TV DSM-19L6・L7・L8専用	指定テレビ専用
ST8A-AGS19R <sup>*3</sup>	1.60	1.80	240 × 220 × 90	ディーオン社製 AGS19RS7専用	指定テレビ専用
ST8A-AGS19 <sup>*3</sup>	1.60	1.80	240 × 220 × 90	ディーオン社製 液晶TV AGS19HS5専用	指定テレビ専用
ST8A-X3PS <sup>*3</sup>	1.60	1.80	240 × 220 × 90	パナソニック社製 TH-L19X3PS・L19X6PS・L19CF5PS専用	指定テレビ専用
ST8A-LCK20 <sup>*4</sup>	1.59	1.79	240 × 220 × 90	シャープ社 液晶TV LC-19HK20・19VK20専用	指定テレビ専用
ST8A-C300PS <sup>*3</sup>	1.67	1.87	240 × 220 × 90	パナソニック社 液晶TV TH-19C300PS搭載用	指定テレビ専用
ST8A-ML7 <sup>*3</sup>	1.69	1.89	240 × 220 × 90	三菱電機社 液晶TV DSM-19L6・L7・L8専用	指定テレビ専用

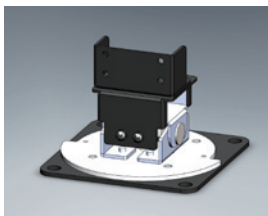
### 【添付品】

- \*1 固定用ネジ(M4×8)4個 (M4×6)3個 六角ボルト(M6×20)4個 平ワッシャー(M6用)8個 ナイロンワッシャー(M6用ナイロンナット)4個  
\*2 固定用ネジ(M4×8)4個 (M4×6)3個 血皿ネジ(M4×16)3個 六角ボルト(M6×20)4個 平ワッシャー(M6用)8個 ナイロンワッシャー(M6用ナイロンナット)4個  
\*3 固定用ネジ(M4×8)4個 (M4×6)3個 十字穴付木ネジ(M5.1×20)2個 ゴム足4個  
\*4 固定用ネジ(M4×8)4個 (M4×6)3個 血皿ネジ(M4×16)3個 十字穴付木ネジ(M5.1×20)2個 ゴム足4個

## ST SERIES ST6Aシリーズ各社小型テレビ 専用卓上取付型スタンド

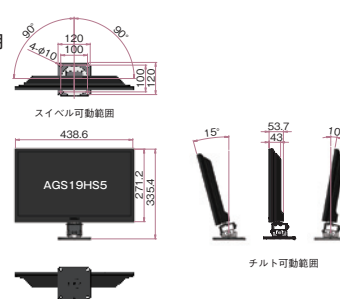
### ST6A-AGS19R NEWモデル

ディーオン社製 AGS19RS7 専用  
《カバー取付可能(別売)》



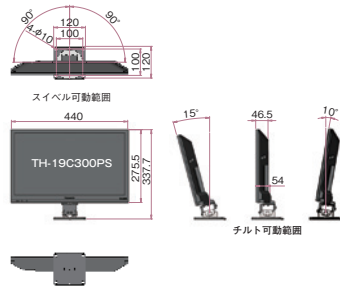
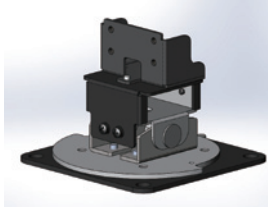
### ST6A-AGS19

ディーオン社製 AGS19HS5及び6搭載用  
《カバー取付可能(別売)》



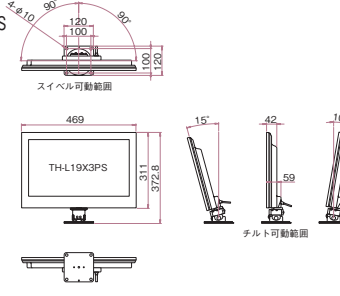
### ST6A-C300PS

パナソニック社製 TH-L19C300PS搭載用  
《カバー取付可能(別売)》



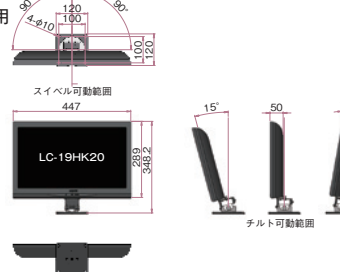
### ST6A-X3PS

パナソニック社製 TH-L19X3PS・L19X6PS・L19CF5PS  
搭載用 固定スタンド《カバー取付可能(別売)》



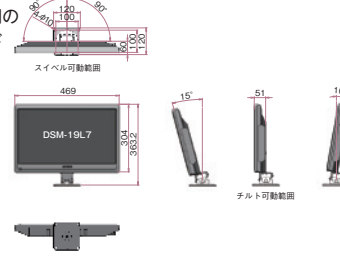
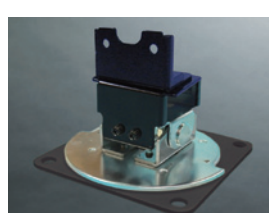
### ST6A-LCK20

シャープ社製 LC-19HK20・19VK20搭載用  
固定スタンド《カバー取付可能(別売)》

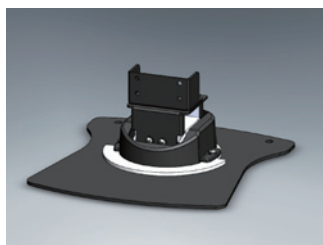


### ST6A-ML7

三菱電機社製 DSM-19L6・L7・L8搭載専用の  
卓上取付タイプ スイベル機能付きスタンド

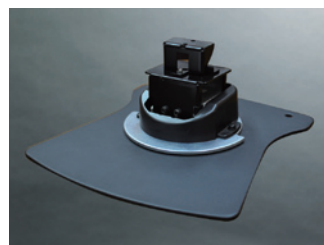
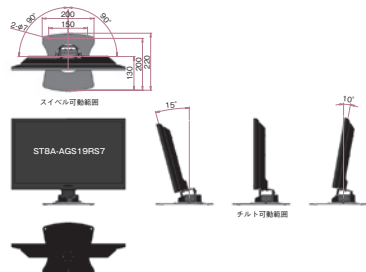


## ST SERIES ST8Aシリーズ各社小型テレビ 専用卓上据置き型スタンド



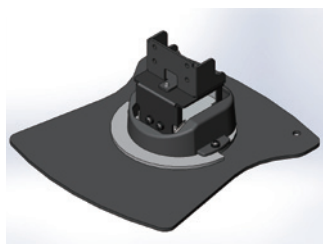
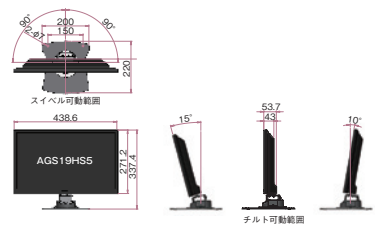
### ST8A-AGS19R NEW モデル

ディーオン社製 AGS19RS7 専用  
据置き式スタンド(カバー付)



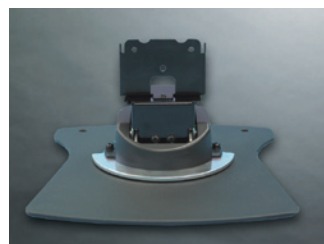
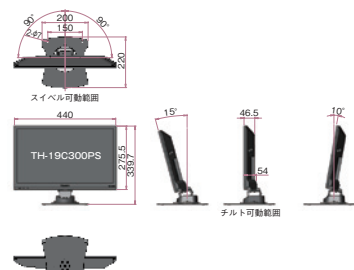
### ST8A-AGS19

ディーオン社製 AGS19HS5 及び6搭載用  
据置き式スタンド(カバー付)



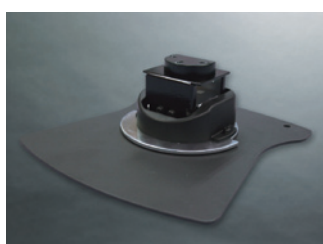
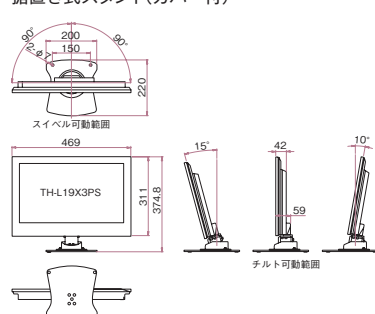
### ST8A-C300PS

パナソニック製 TH-L19C300PS 搭載用  
据置き式スタンド(カバー付)



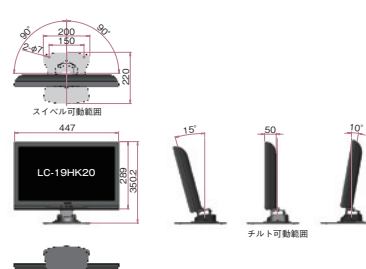
### ST8A-X3PS

パナソニック製 TH-L19X3PS・L19X6PS・  
L19CF5PS 搭載用  
据置き式スタンド(カバー付)



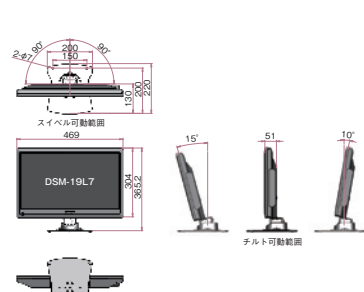
### ST8A-LCK20

シャープ製 LC-19HK20・19VK20 搭載用  
据置き式スタンド



### ST8A-ML7

三菱電機製 DSM-19L6・L7・L8 搭載専用の  
据置きタイプ スイベル機能付きスタンド  
据置き式スタンド(カバー付)



AGS19HS5 搭載



LC-19HK20 搭載

**⚠ 安全に関するご注意** 正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

- △注意 ねじはしっかりと締めてください。締め付けが不十分だと、外れて落下し、液晶ディスプレイの破損やけがの原因となる恐れがあります。  
△注意 クランプは確実に固定してください。正しく固定されていないと外れて落下し、液晶ディスプレイの破損やけがの原因となる恐れがあります。  
△注意 デスク天板のアーム取り付け部には、40Kg以上の荷重がかかります。事前にデスク天板が荷重に耐えられることをご確認の上、ご使用ください。

○記載の社名及び製品名は、各社の商標または登録商標です。商品は、機能アップのため予告なく仕様を変更することがあります。

2017.10

オープンプライス

組立方法につきましては弊社ホームページまたは取扱説明書を御覧下さい。

<http://www.atc-inc.co.jp>

開発製造元

取扱店

## アルファー・テック株式会社

<本社>

〒224-0003 横浜市都筑区中川中央1-7-2 嵐山ビル5階

TEL 045-913-1940 / FAX 045-913-1941

<伊那事業所>

〒399-4601 長野県上伊那郡箕輪町大字中箕輪字柵口1256番地1

TEL 0265-71-3022 / FAX 0265-71-3023