

省スペース固定/可動アーム(壁面/支柱/アルミフレーム対応)



MAXSJ

MAXS

MAXSS



MAXSD



MAXSP40

ココが
特長

ディスプレイアームの定番。高荷重・低価格モデル。

- 省スペース(固定面からディスプレイ取付面までの全長)。
- 壁面・アルミフレーム・支柱(φ40)・レールへ取付対応。



注意

- ・ディスプレイ重量が耐荷重を下回る場合でも、重心位置によりディスプレイを保持できない場合があります。
- ・重量のあるディスプレイをご採用の際は、無料貸出をご確認をお奨めします。
- ・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。
- ・モニタにより、可動範囲通りにならない場合があります。



Delivery
納期

出荷日

1~5台 翌日(当日)

6台以上 都度見積

当日出荷は、17時までには都度お申し付けください。

在庫品



Order
注文例

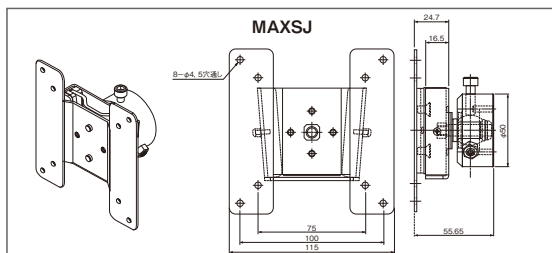
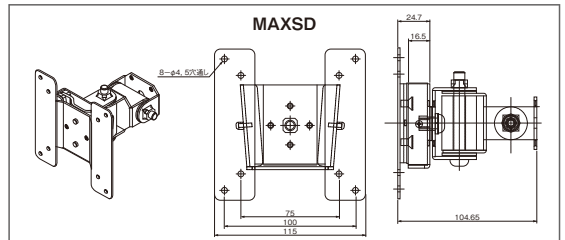
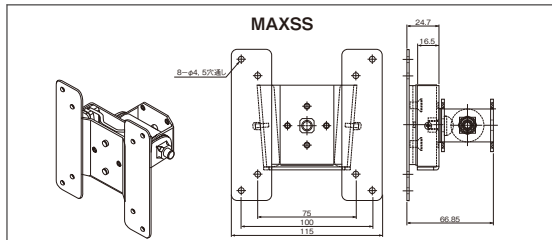
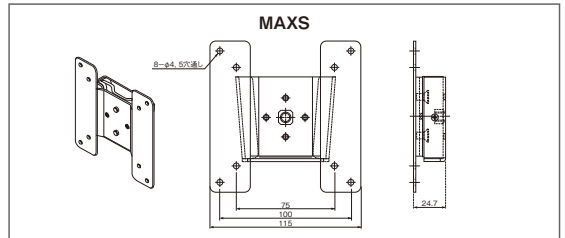
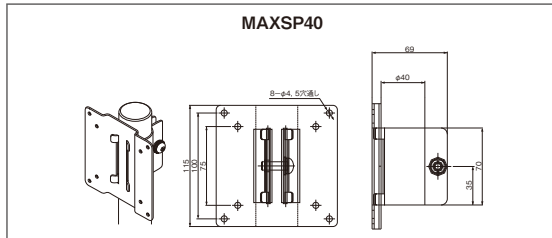
Type	取付先
MAXS	P



型式	プレート	取付先	可動			耐荷重(kg)	全長(mm)	材質	塗装	価格	
			左右	上下	回転					1~5台	6台以上
MAXSP40	—	支柱(φ40)	—	—	—	30	28.5	SPHC	カチオン 電着塗装	¥3,400	¥3,200
MAXS	W	壁面	—	—	—	30	24.7			¥4,380	¥3,900
	HFS6	アルミフレーム(HFS6)								¥4,680	¥4,100
	HFS8	アルミフレーム(HFS8)								¥4,680	¥4,100
MAXSS	P	支柱(φ40)	180° (*1)	180° (*1)	360°	10	66.9			¥5,600	¥5,100
	W	壁面								¥5,700	¥5,000
	HFS6	アルミフレーム(HFS6)								¥6,000	¥5,500
MAXSD	HFS8	アルミフレーム(HFS8)	180°	180°	360°	10	104.7			¥7,000	¥6,300
	P	支柱(φ40)								¥7,300	¥6,500
	W	壁面								¥7,300	¥6,500
	HFS6	アルミフレーム(HFS6)								¥9,100	¥8,400
MAXSJ	HFS8	アルミフレーム(HFS8)	25°	25°	360°	5	55.7			¥7,250	¥6,600
	HFS6	アルミフレーム(HFS6)						¥7,550	¥6,900		
	P	支柱(φ40)						¥7,550	¥6,900		
									¥8,470	¥8,100	

*全長は、プレート部分の厚みを含めておりません。
 *MAXSP40の全長は、支柱の中心(φ40)からの距離になります。
 *1 左右もしくは上下どちらかのみ180°の動作が可能です。

外形寸法図



トルク変更について

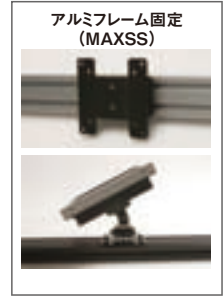
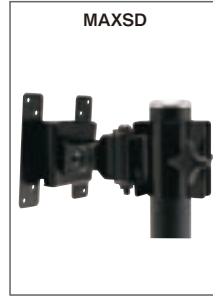


六角レンチ
を利用して
トルクを
変更
できます。

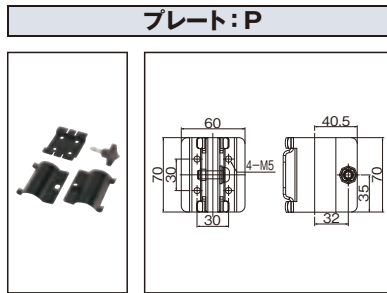
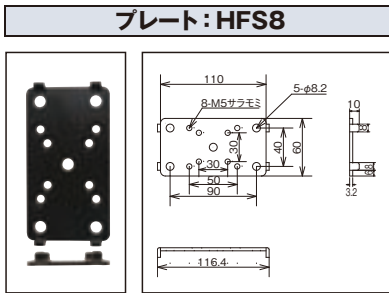
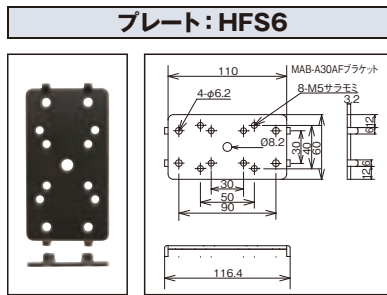
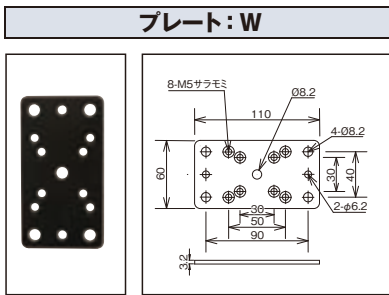
可動イメージ(MAXSJ)



取付例



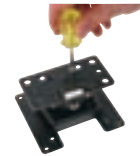
付属品



組立方法

本体とプレートは組み付けてない状態で出荷されます。

プレートW・HFS6/8の場合



アーム裏面よりネジ4点で固定して下さい。

MAXSP40/プレートPの場合



①アーム裏面よりネジ4点で固定をして下さい。

②プレートの切りかきに支柱固定金具を差し込んで下さい。



③支柱を挟んでノブを閉めて固定すれば完成です。

付属品	個数	プレート			
		W	HFS6	HFS8	P
①ディスプレイ固定用ボルト(M4-8)	4	○	○	○	○
②本体固定用 M6ボルト	4	—	○	—	—
③本体固定用 M8ボルト	4	○	—	○	—
④先入れナット HNTT6-6	4	—	○	—	—
⑤先入れナット HNTT8-8	4	—	—	○	—
⑥プレート組立用ネジ(M5-8)	4	○	○	○	○

※利用するディスプレイによってネジが利用できない場合があります。ディスプレイのネジの深さはご自身でご確認ください。



※固定ボルトは外観が変わる可能性があります。