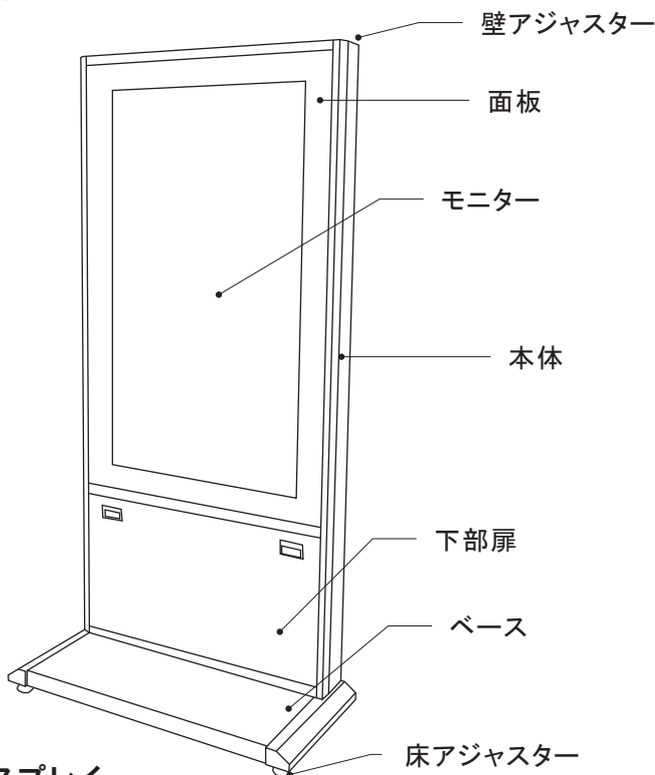


製品組立・取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。
 人体および財産への危害や損害を未然に防ぐため、
 本書をよくお読み頂き、内容をご理解された上で正しくご使用下さい。尚、本書は、ご使用の都度確認
 頂きたく必ず保管(最低10年間)しておいて下さい。

◎各部の名称



付属品一覧表

外観図	品名	数量
	M5六角レンチ	1本
	M6六角レンチ	1本
	CAPボルト(M6×15) ※座金組込	4本
	CAPボルト(M6×18) ※座金組込	4本
	CAPボルト(M6×25) ※座金組込	4本
	吸盤	1個
	取扱説明書(本書)	1部

組み立てにはプラスドライバーが必要です。

◎対応ディスプレイ

品番	EKT-43A1 (43型用)	EKT-50A1 (50型用)	EKT-55A1 (55型用)
ディスプレイ最大搭載サイズ	W598×H1008×D70	W686×H1164×D70	W754×H1284×D70
VESA取付穴ピッチ	W200～400×H200～400mm (M6)	W200～400×H200～400mm (M6)	W200～400×H200～400mm (M6)

ご注意とお願い

- ⊘ この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
- ⚠ この絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。
- ❗ この絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

⚠ 危険防止の為、組立ての際は必ず2人以上での作業を行ってください。

- ⊘ この取扱説明書に記載されていない取り付けは、絶対に行わないで下さい。
- ⊘ ディスプレイを取り付けた状態で、屋外で使用しないでください。屋外でディスプレイを使用すると、故障の原因になることがあります。
- ⊘ 本製品の改造・変更は行わないでください。ディスプレイや本製品の落下・転倒などによる破損・怪我の原因となります。
- ⊘ 壊れた部品を使用しないでください。ディスプレイや本製品の落下・転倒などによる破損・けがの原因となります。
- ⊘ 本製品を傾斜した面、不安定な面に設置しないでください。ディスプレイや本製品の落下・転倒などによる破損・けがの原因となります。
- ⊘ スタンド本体にぶら下がったり、寄り掛かったりしないでください。ディスプレイやスタンドの落下・転倒などによる破損・けがの原因となります。
- ⊘ ディスプレイを使用温度範囲を超える環境では使用しないでください。また、酸・アルカリ・油・水周りなどの特殊環境で使用しないでください。
- ⚠ 移動の際は電源コードをコンセントから抜き、ACアダプターは取り外してください。段差のある場所、凸凹のある場所で本製品及びディスプレイに衝撃が加わらないよう注意してください。移動は必ず2km/h以下でおこなってください。
- ❗ 安全確保のため、ボルトやネジ類は所定の場所に確実に締め付けてください。
- ❗ この商品の取り扱い内容につきましては、ご不明な点がございましたら、弊社までお問い合わせいただき、ご理解された上でお取り扱いください。
- ❗ 記載事項を守らなかった際の不具合につきましては、責任を負いかねる場合がございます。あらかじめご了承ください。

株式会社 **ファースト**

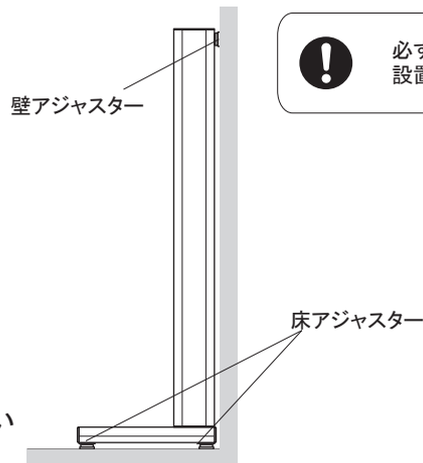
本 社 〒468-0015 名古屋市天白区原1丁目815番地 TEL 052-803-6131 FAX 052-802-7131

http://www.comabo.jp ✉ comabo@first-sp.com

検
印

❗ 作業を始める前に…

- ❑ ディスプレイの取り付け作業の際は、必ず壁面に寄せて作業を行ってください。
- ❑ 壁に寄せた後、スタンドが垂直に立つように床/壁面のアジャスターを調整してください。6個すべてのアジャスターが床/壁に接地している状態にしてください。
- ❑ 設置後は壁から離さないようにしてください。設置環境によっては、壁アジャスターの金具を使い壁に固定するなど、安全対策を施してください。



1、面板を本体から外す

- 1、上部フレームネジをプラスドライバーで4カ所外し、上部フレームを上方向に外します。(図1)
- 2、面板(マグネット固定)を手前に引いて外します。(図2)

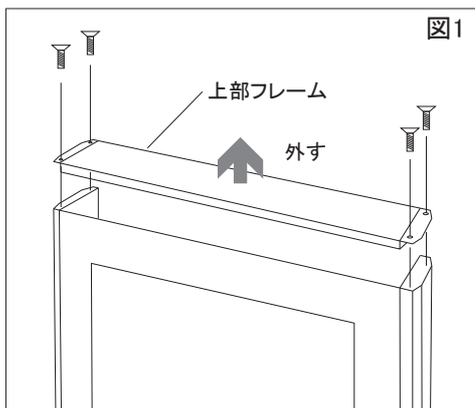


図1

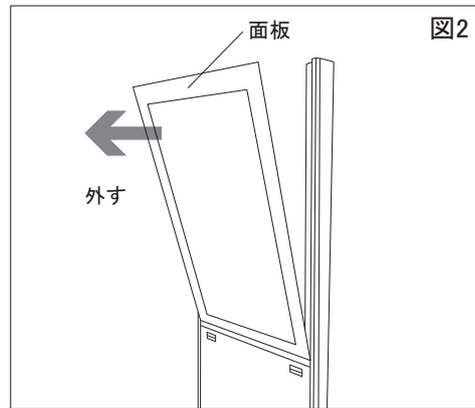


図2

 プラスドライバーが必要です。

2、面板固定金具を外す

- 1、本体左右にある面板固定金具の引っ掛け穴(各3ヶ所)の位置をネジに合わせて外します。(図3.4)

ネジがこの位置にくるまで引き上げる

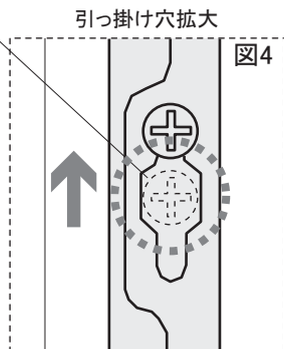


図4

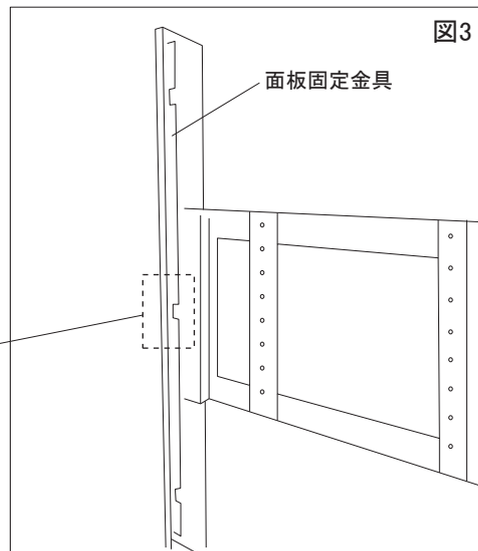
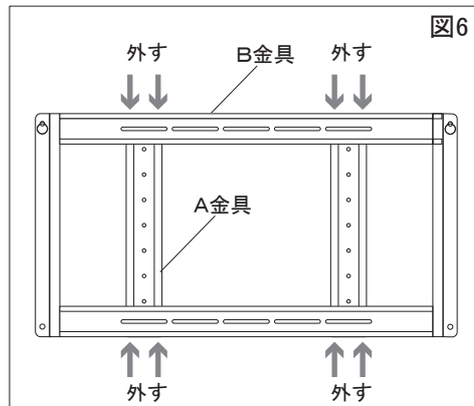
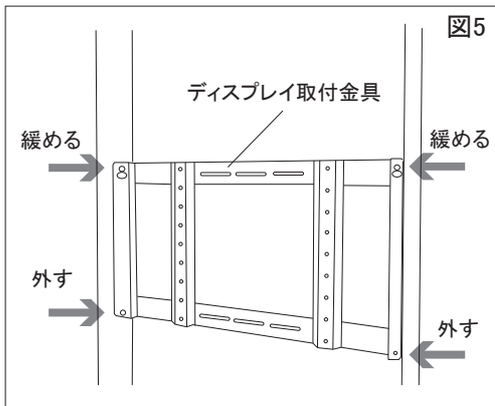


図3

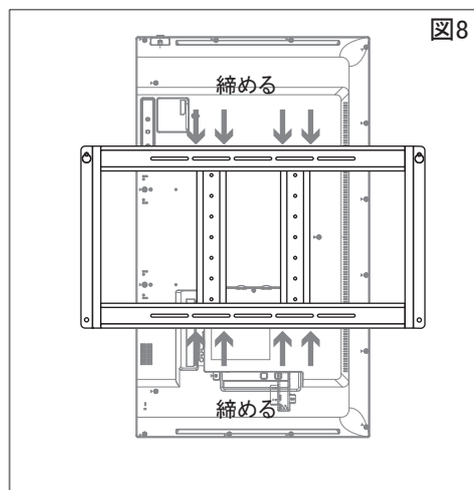
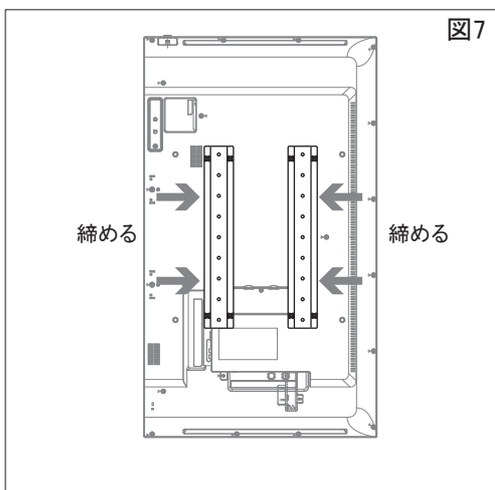
3、ディスプレイ取付金具を外す

- 1、ディスプレイ取付金具の左右のボルトを付属のM6レンチで、上部2ヶ所を緩め、下部2ヶ所を外した状態で、ディスプレイ取付金具を外します。(図5)
- 2、外したディスプレイ取付金具のネジを付属のM5レンチで、8ヶ所外してA金具とB金具に分解します。(図6)



4、ディスプレイ取付金具をディスプレイに固定する

- 1、平らで安定した場所に柔らかい布を敷き、ディスプレイの液晶面を下向きに置きます。
- 2、A金具をディスプレイのネジ穴に合わせ、付属ネジ(M6×15/M6×18/M6×25)から適切なものを選び、付属のM5レンチで4ヶ所固定します。(図7)
- 3、B金具をA金具の上に置き、ディスプレイがB金具の中心になるよう、左右の位置を調整して外したネジで8ヶ所固定します。(図8)



❗ 全ての取り付けネジを仮止めした後、本締めして下さい。

❗ ディスプレイとA金具を固定するネジは、ディスプレイのメーカーが推奨する長さのものをご使用ください。付属ネジで取付できない場合はホームセンターなどでお買い求め下さい

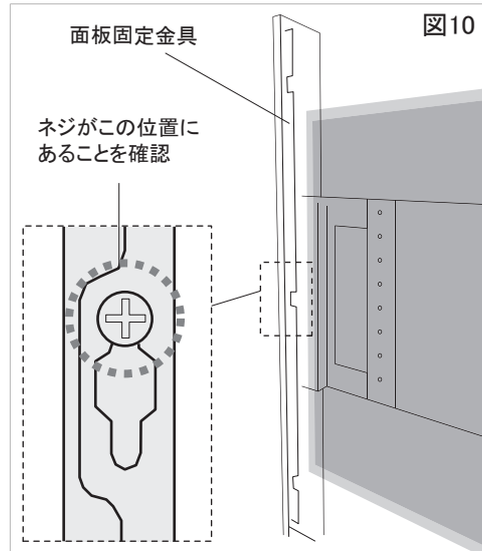
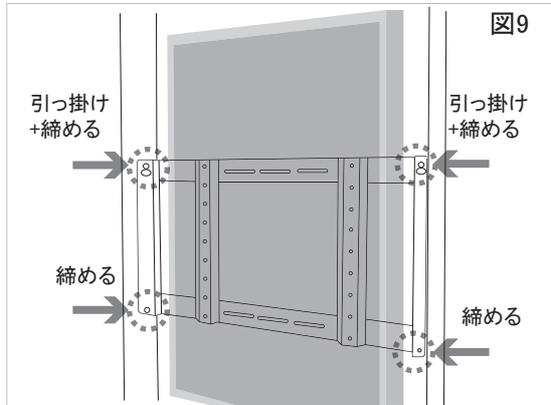
❗ ディスプレイをタテ向きで設置する場合は、ディスプレイメーカーが指定する回転方向に従ってください。



ディスプレイ取付金具の取り付けは、必ず平らで安定した場所に柔らかい布を敷きディスプレイを下向きに置きおこなってください。

5、ディスプレイ取付金具を本体に固定する

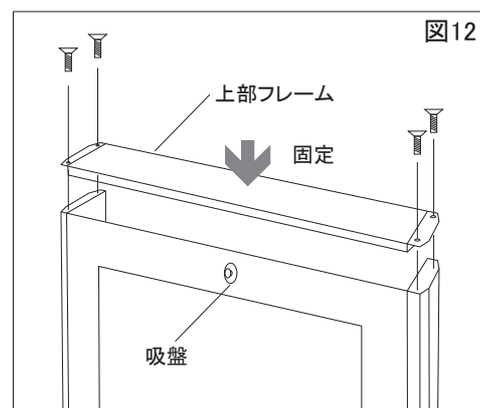
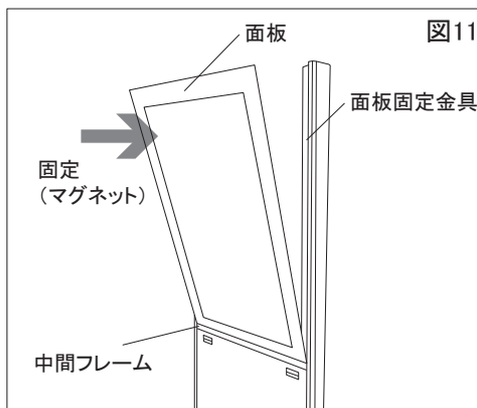
- 1、ディスプレイ取付金具の左右上部の穴を本体のボルトに引っ掛け、付属のM6レンチで上部2ヶ所、下部2ヶ所を固定します。(図9)
- 2、面板取付金具を本体の左右に戻す。(図10)



左右3ヶ所ずつ計6ヶ所の穴がネジに引っ掛かっていることを確認してください

6、面板を本体に固定する

- 1、面板を中間フレームにのせ、左右のマグネットを面板固定金具に付けて固定します。(図11)
- 2、面板の上端が上部フレームの溝に入るようにして、上部フレームを戻し、4ヶ所プラスドライバーで固定します。(図7)



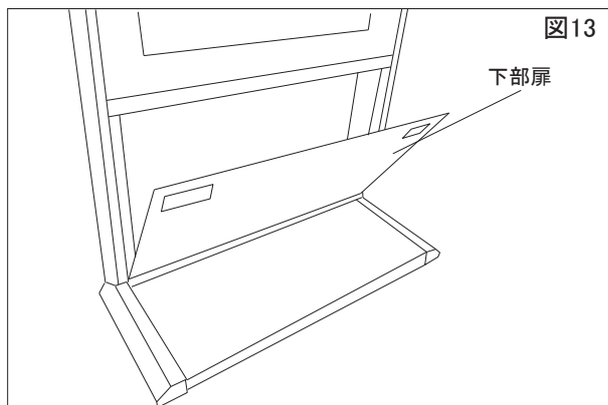
プラスドライバーが必要です。



面板が溝に入りにくい場合は、付属の吸盤を面板に付けて、調整しながら入れて下さい。

■ 機器の収納方法

本体正面の下部扉(マグネット固定)を開き、機器を収納することができます。(図13)



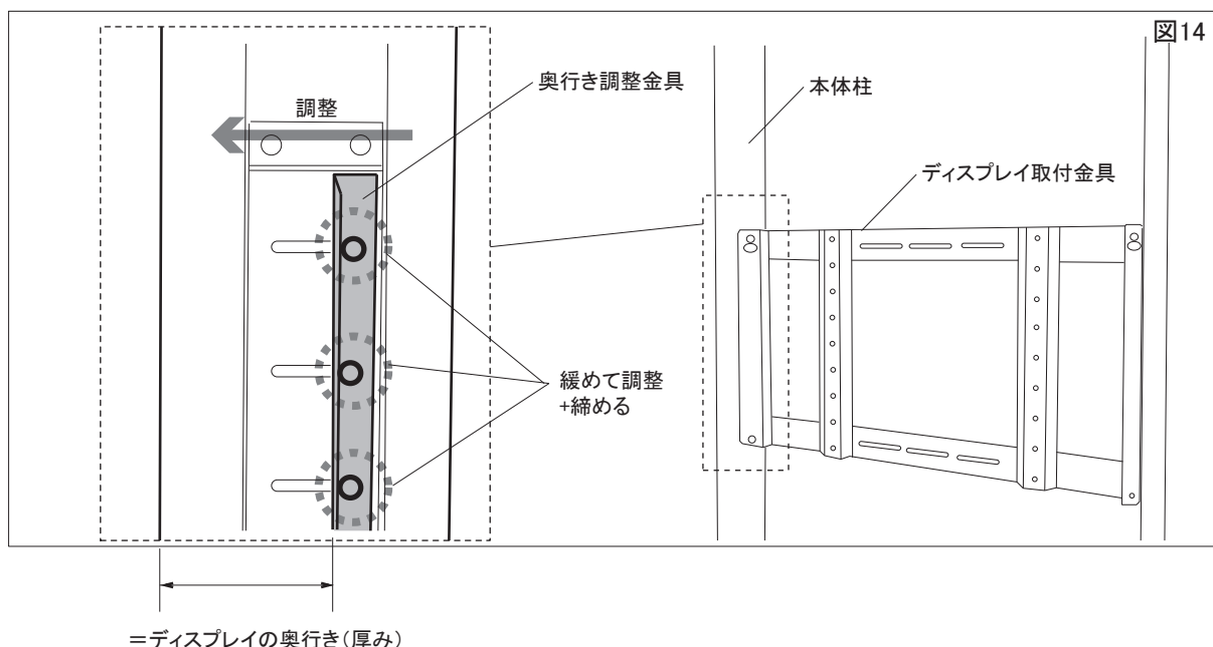
⚠ 左右両方の取手を掴んで手前に引いて下さい。

■ ディスプレイ奥行の調整方法

薄型(目安:奥行き50mm以下)のディスプレイを使われる際に、ディスプレイと面板の隙間が広くなり過ぎる場合は、奥行き調整金具により、ディスプレイの位置を調整することができます。

1、ディスプレイ取付金具の左右にある奥行き調整金具の、ネジ(左右各3ヶ所)を緩め
奥行き調整金具を前後にスライドさせて調整した後、固定してください。(図14)

【 推奨位置:本体柱~奥行き取付金具までの距離 = ディスプレイの奥行き寸法 】



調整作業は専門業者にご依頼下さい

奥行き調整金具と本体柱が平行になるよう、位置を調整してください。



ネジが6ヶ所すべて確実に固定されているか、再度確認してください。