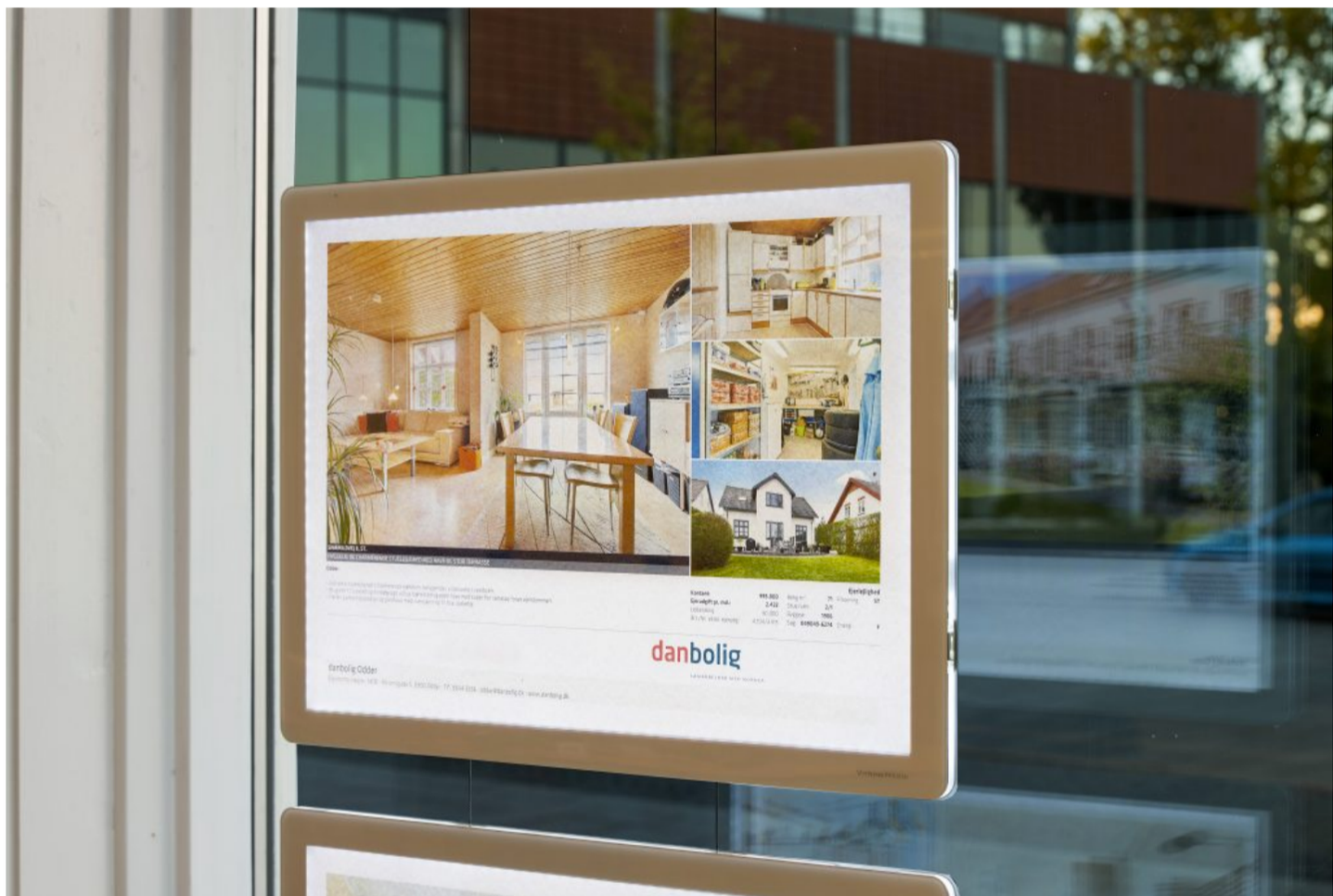


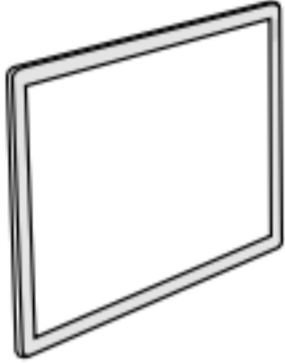
VM 設置マニュアル



VM TWO CLIP



VM TWO CLIP 内容

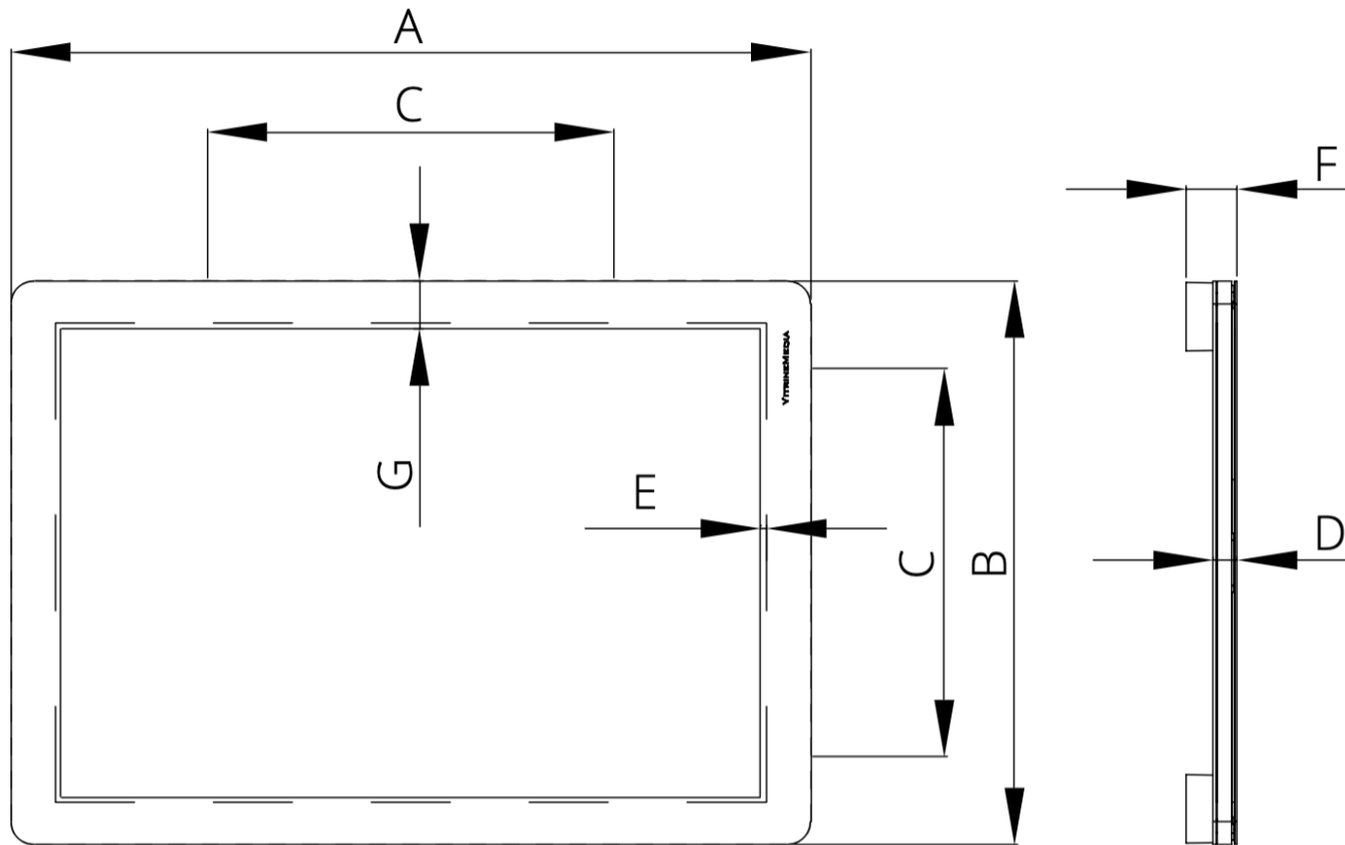


ディスプレイ

クリップ×4

(VM TWO CLIP の A1サイズにはVM TWO CLIP SECURE FIX 付いてきます。)

VM TWO CLIP サイズ表



製品名	見え寸(mm)		製品（上記の図参照）(mm)							電圧 (V)	消費電力 (W)	光度 (LUX)
	枠線外側	枠線内側	A	B	C	D	E	F	G			前面
VM TWO CLIP A4	210×297	205×292	334	247	170	10	2.5	21	21	24	3.22	3600
VM TWO CLIP A3	297×420	292×415	457	334	170	10	2.5	21	21	24	4.82	3200
VM TWO CLIP A2	420×594	415×589	631	457	170	10	2.5	21	21	24	6.43	1600
VM TWO CLIP A1	594×841	589×836	878	631	170	10	2.5	30	21	24	15.12	2600
VM TWO CLIP A	216×279	211×274	316	253	170	10	2.5	21	21	24	3.22	3800
VM TWO CLIP B	279×432	274×472	469	316	170	10	2.5	21	21	24	4.82	3200

LEDパネル-片面タイプ (VM TWO CLIP) の正しい取り付け方

横向きに設置する場合：

通常は、LEDパネル背面の取付部分（クリップ）の位置が横向き設置用になっています。

1、横向きでのご利用の場合には、STEP 8の手順通り取り付けて下さい。

縦向きに設置する場合：

縦向き用に背面の取付部分（クリップ）の位置を変える必要があります。

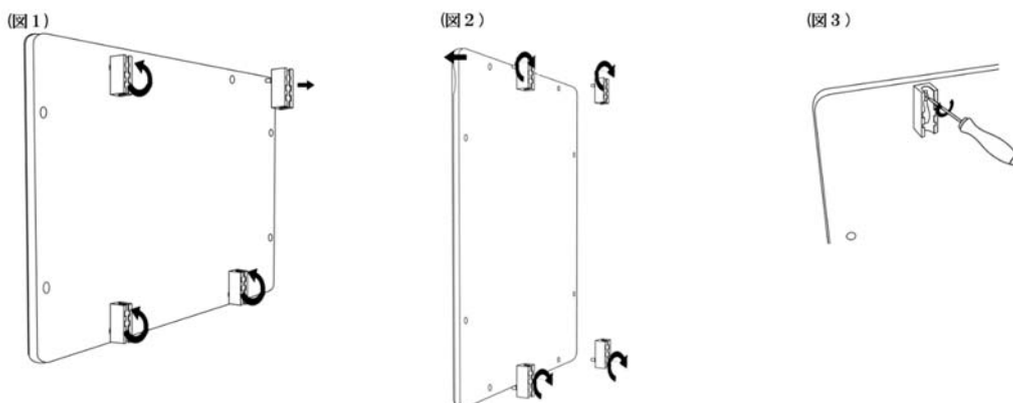
1、4つのクリップを反時計回しで回して、取り外して下さい。（図1）

2、次に縦向き用の穴にクリップを時計回しに回して取り付けて下さい。取り付ける際に回し過ぎないで下さい。（図2）

3、クリップを取り付けた後、プラスドライバーでクリップのネジの部分を多少締めて下さい。強く締めないで下さい。（図3）

*通常は、ドライバーで締めなおす必要はありません。

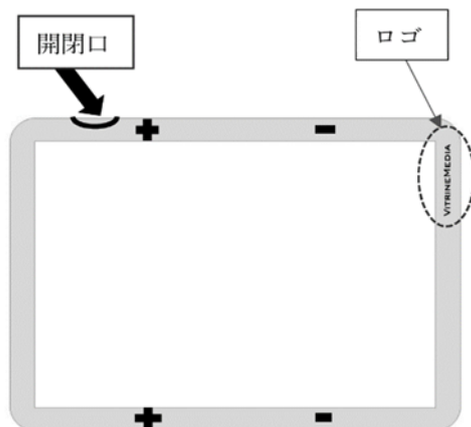
4、STEP 8の手順通り取り付けて下さい。



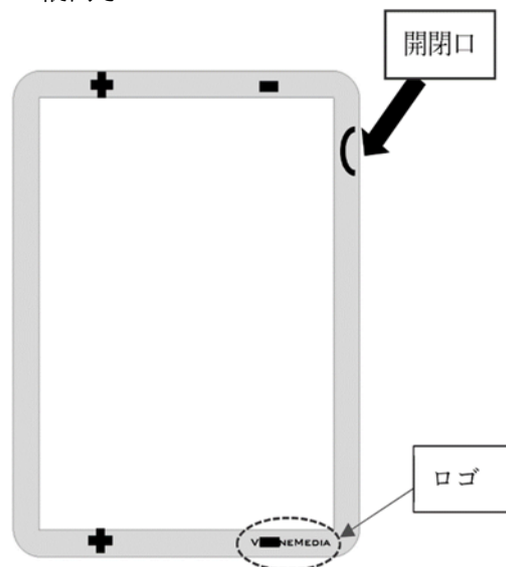
注意

ロゴの位置を確認して、正しい+/-方向にLEDパネルを設置して下さい。

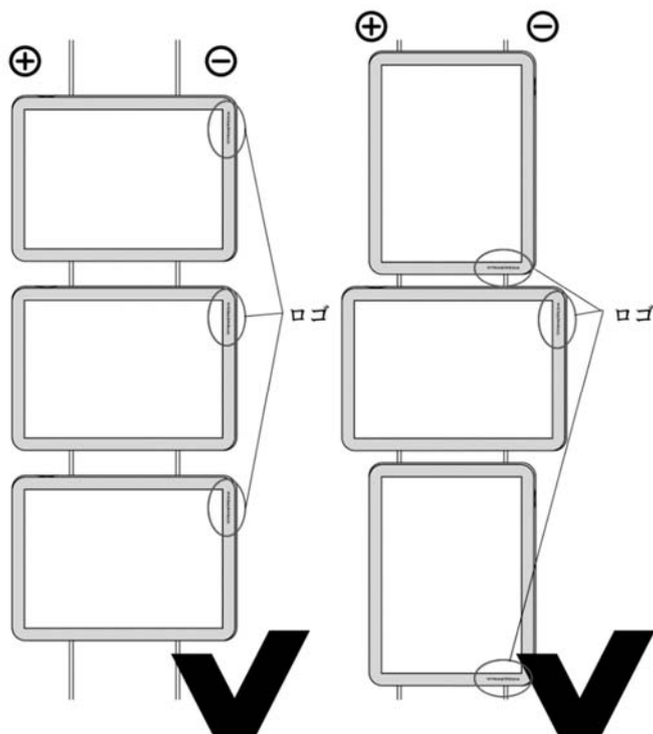
横向き



縦向き



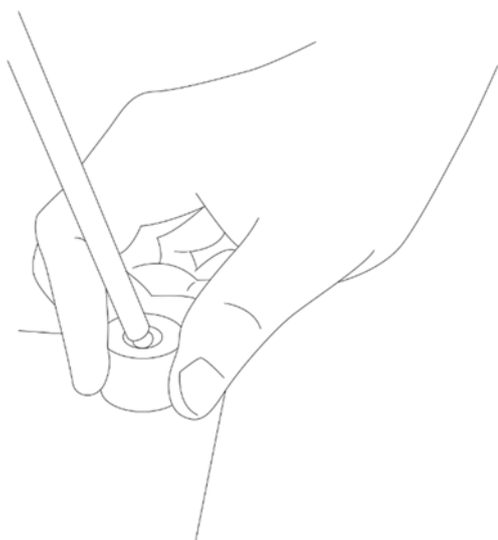
LEDパネル設置後の例



*異なる向きで設置するとLEDパネルは点灯しません。

STEP 9 :

VM モバイルスタンドECの角度の微調整が必要な場合には、ボール付きネジの部分を少し緩めて行って下さい。調整が終わったら、またしっかりと締めておいて下さい。



4、バックライトペーパーの差込方法

フロントパネルを開く際には、開閉口（へこみのある部分）から斜めにだけ開きます。

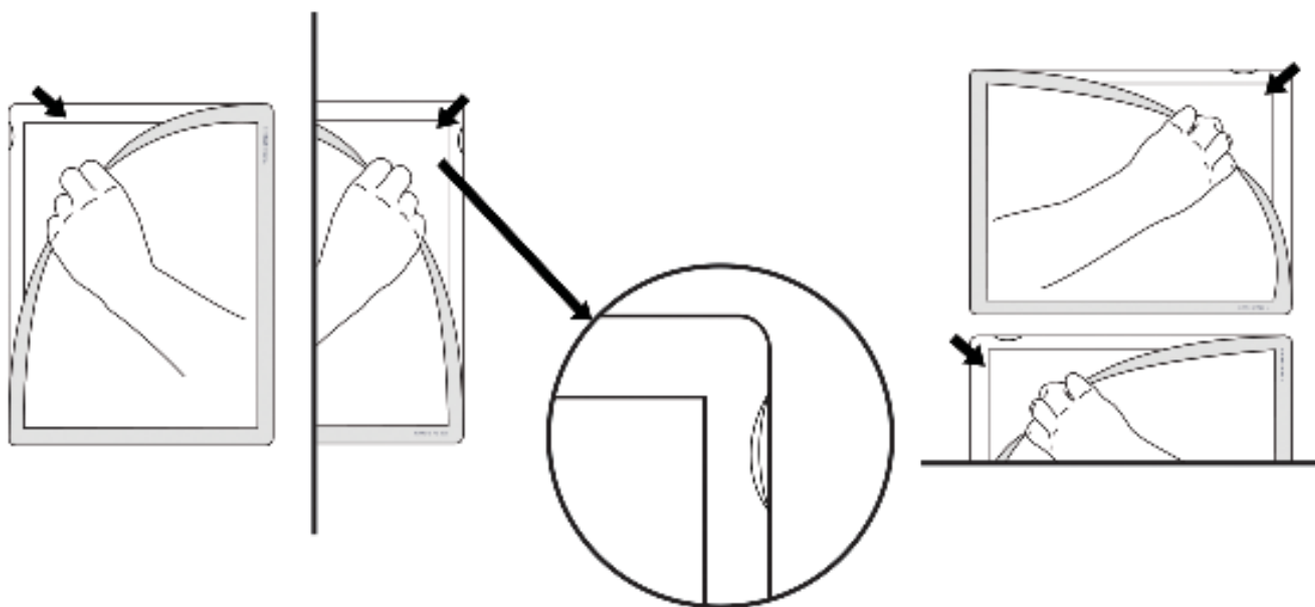


注意

急に、また強くフロントパネルを引っ張らないで下さい。

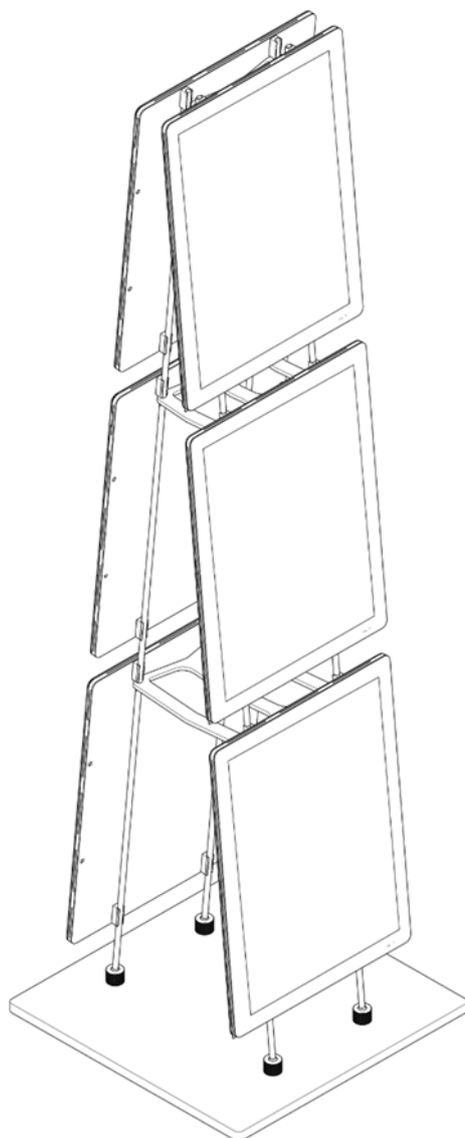
フロントパネルを開き過ぎると破損する恐れがあります。

バックライトペーパーは大きく開かなくても差し込めます。



VM モバイルスタンド E C

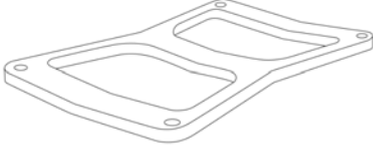
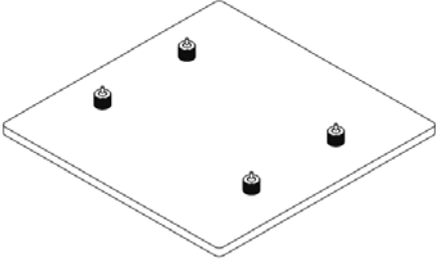
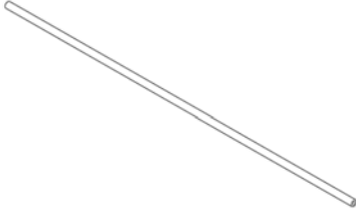
取扱説明書

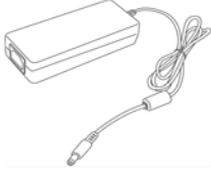


VITRINEMEDIA

ヴィトリン・メディア

1、各部の名前

VM モバイルスタンド EC セット		
① スタビライザー下段(x 1)	② スタビライザー中段(x 1)	③ スタビライザー上段(x 1)
		
④ VM モバイルスタンド EC 台(x 1)	⑤ サポートバー(x 1 2)	⑥ アルミバー頭頂部ネジ(x 4)
		
⑦ 長ネジ (x 8)		
		

電源セット		
⑧ 変換ケーブル-タイプ1(x 1) 40/60/90W のアダプター用	⑨ ACアダプター(x 1)	⑩ 電源コード(x 1)
		

LED パネル
⑪ VM TWO CLIP (必要枚数)


2、安全上のご注意

取扱説明書には安全に正しくお使いいただくために重要な内容を記載しています。
次の内容をよく理解してから本文へお進み下さい。

【表示の説明】

表示	表示の意味
 警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの。
 注意	誤った取扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

【図記号の例】

図記号	図記号の意味
 禁止	禁止（してはならないこと）を示します。
 指示を守る	指示を守る（必ずすること）を示します。
 注意	注意を示します。

警告

異常や故障のとき

 電源プラグを抜く	機器から煙が出る、異臭がするときは電源プラグをコンセントから抜いて下さい。 そのまま使用すると短絡・火災・感電の原因となります。
 電源プラグを抜く	製品に水をつけたり、かけたりしないで下さい。 内部に水が入った場合には、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。 そのまま使用すると短絡・火災・感電の原因となります。

設置のとき

 指示を守る	VM モバイルスタンド EC を設置する際には、必ず電源プラグをコンセントから抜いてから作業を行って下さい。 誤った手順で設置作業を行うと感電の恐れがあります。
---	---

 <p>指示を守る</p>	<p>屋内の窓前・壁面の前に配置して使用して下さい。</p> <p>想定外の場所への設置、壁面からはみ出した設置、壁面・窓面から離れた位置での設置、人が通過する場所での使用は、人が衝突・転倒、製品が落下する可能性があります。</p>
 <p>注意</p>	<p>製品を子供が入れるような場所へ設置するのは避けて下さい、または囲いなどで子供が触れないような措置を行って下さい。</p>
 <p>禁止</p>	<p>当社指定の製品以外と組み合わせてのご利用はできません。</p> <p>当社以外の製品・電源を組み合わせて使用した場合は、製品の故障並びに火災の恐れがあります。</p> <p>その際に生じる機器の破損・損傷、火災などの事故、その他の損害については一切の責任を負えません。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>転倒防止の措置を講じて下さい。</p> <p>VM モバイルスタンド E C は、取扱説明書に記載されている内容をよく理解し、適切にしっかりと設置して下さい。</p> <p>また人が寄りかかったり不意な衝撃を与えるようなことがないような措置を講じて下さい。</p> <p>大きな LED パネルの取り扱いの際には最低 2 名の設置者で作業を行って下さい。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>電源プラグは、交流 100 V に差し込んで使用して下さい。</p> <p>交流 100 V 以外を使用すると火災・感電の原因となります。</p>
<p>使用する時</p>	
 <p>分解禁止</p>	<p>LED パネルの分解・改造をしないで下さい。</p> <p>感電、火災の原因となります。</p>
 <p>禁止</p>	<p>当社指定の製品以外と組み合わせてのご利用はできません。</p> <p>当社以外の製品・電源を組み合わせて使用した場合は、製品の故障並びに火災の恐れがあります。</p> <p>その際に生じる機器の破損・損傷、火災などの事故、その他の損害については一切の責任を負えません。</p>
 <p>注意</p>	<p>電源コードを巻いたまま使用しないで下さい。</p> <p>電源コードの上に物を置かないで下さい。</p> <p>電源コードや電源プラグが痛んだり、コンセントの差込みが緩い時は使用しないで下さい。短絡・感電・発火の原因となります。</p>
 <p>注意</p>	<p>強い衝撃を与えないで下さい。</p> <p>破損・故障の原因となります。</p>
<p>お手入れの時</p>	
 <p>指示を守る</p>	<p>お手入れの際には、必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。</p> <p>感電、もしくは機器の損傷の原因となります。電源プラグを抜く時は電源コードを持たず、必ず先端の電源プラグ絶縁部を持って引き抜いて下さい。感電・事故の原</p>

	因となります。
 指示を守る	VM モバイルスタンドEC (VM TWO CLIP、サポートバー、VM モバイルスタンドEC 台、スタビライザー等) を点検・清掃・製品の入れ替えは、LEDパネルを取り外して行って下さい。 LEDパネルを取り付けたまま作業を行うと製品が落下する恐れがあります。お手入れの際には、囲い等で作業員以外の方が近づけない措置を行って下さい。
 指示を守る	VM モバイルスタンドECの確認作業 サポートバー、スタビライザーが緩んでいる状態で強いショック・振動がかかると、スタンドが破損したり、取り付けた製品が落下する恐れがあります。定期的に点検を行って下さい。
 指示を守る	電源プラグの刃と刃の取付面にホコリが付着している場合は、よく拭いて下さい。 火災の原因となります。
 指示を守る	絶対に分解したり、修理・改造は行わないで下さい。 製品の故障・不具合・発火、また怪我をする恐れがあります。
 指示を守る	VM モバイルスタンドEC (VM TWO CLIP、サポートバー、VM モバイルスタンドEC 台、スタビライザー等) が破損した場合、使用を中止してください。 最終ページ記載の窓口へお問い合わせ下さい。
 指示を守る	電源プラグは濡れた手で抜き差ししないで下さい。 感電・事故の原因となります。

注意

設置のとき

 指示を守る	LEDパネルは正しい方向に設置して下さい。 誤った方向に設置したまま放置した場合には、製品の寿命が縮まり、破損することがあります。LEDパネル設置の正しい方向は P10「追記：LEDパネル-片面タイプ (VM TWO CLIP) の正しい取り付け方」をご参照下さい。									
 指示を守る	LEDパネル設置の際には、必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。 誤った手順で設置作業を行うと、感電する恐れがあります。また製品の寿命が縮まります。									
 指示を守る	適切な環境に設置して下さい。 <ul style="list-style-type: none"> 屋内専用 窓前、壁面 塩害・温泉害の懸念のない場所 過度な蒸気がかからない場所 <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>温度</th> <th>湿度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>保管環境</td> <td>-5℃ ～ 60℃</td> <td>10% ～ 95%、結露しない環境</td> </tr> <tr> <td>使用環境</td> <td>0℃ ～ 40℃</td> <td>20% ～ 90%、結露しない環境</td> </tr> </tbody> </table>		温度	湿度	保管環境	-5℃ ～ 60℃	10% ～ 95%、結露しない環境	使用環境	0℃ ～ 40℃	20% ～ 90%、結露しない環境
	温度	湿度								
保管環境	-5℃ ～ 60℃	10% ～ 95%、結露しない環境								
使用環境	0℃ ～ 40℃	20% ～ 90%、結露しない環境								

使用するとき

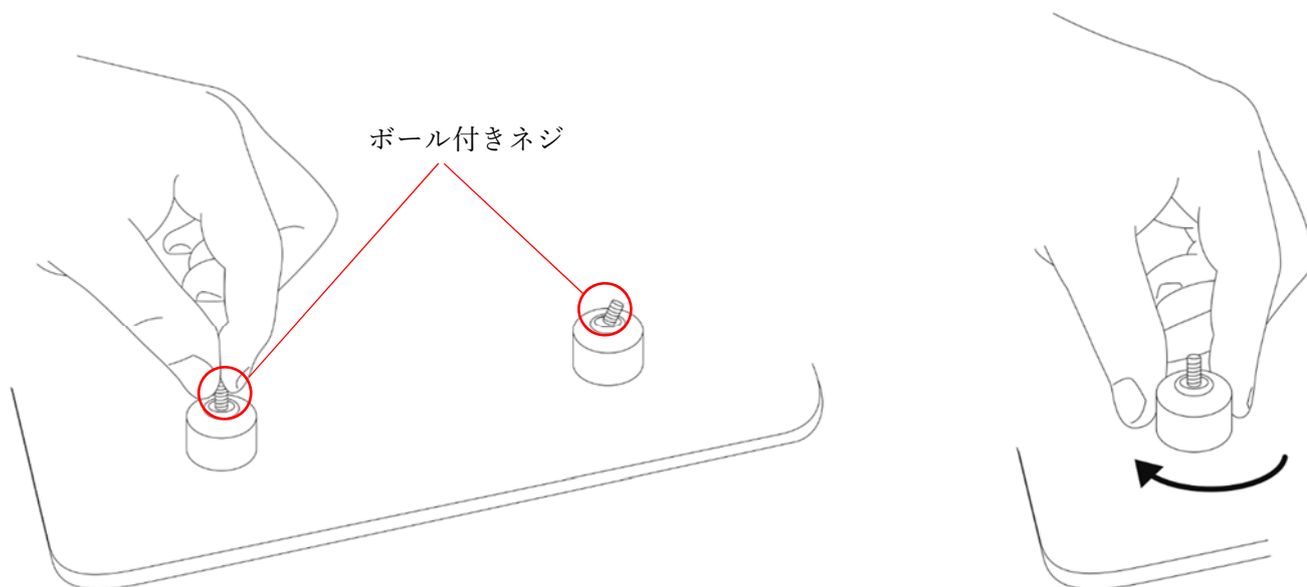
 <p>指示を守る</p>	<p>使用中は、サポートバーに触れないようにお願いします。 使用中は、VM モバイルスタンド E C のサポートバーに微細な電気が流れています。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>長時間使用しない時は、必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。 製品の寿命が縮まります。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>バックライトペーパーを差し込むフロントパネルは、LED パネルの側面にある窪み部分(開閉口)から丁寧に空けてください。 取付説明書での指定通りに開けないと、製品の破損、また手の怪我などをする恐れがあります。P13 をご参照下さい。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>寒冷地でも、室温の状態フロントパネルの開け閉めを行ってください。 周囲の温度が低いと、フロントパネル (バックライトペーパーの差込部分) が固くなり、破損しやすくなります。バックライトペーパーの交換の際は、常温で一定時間温まった後にバックライトペーパーの差入れを行ってください。</p>
 <p>指示を守る</p>	<p>LED パネルの下にもものを置かない。 LED パネルの取付時またはトラブル時に、LED パネルが落下し、下にあるものを破損する恐れがあります。</p>

* そのほか、設置に関するご質問は、最終頁にある連絡先にご連絡下さい。

3、組立方法

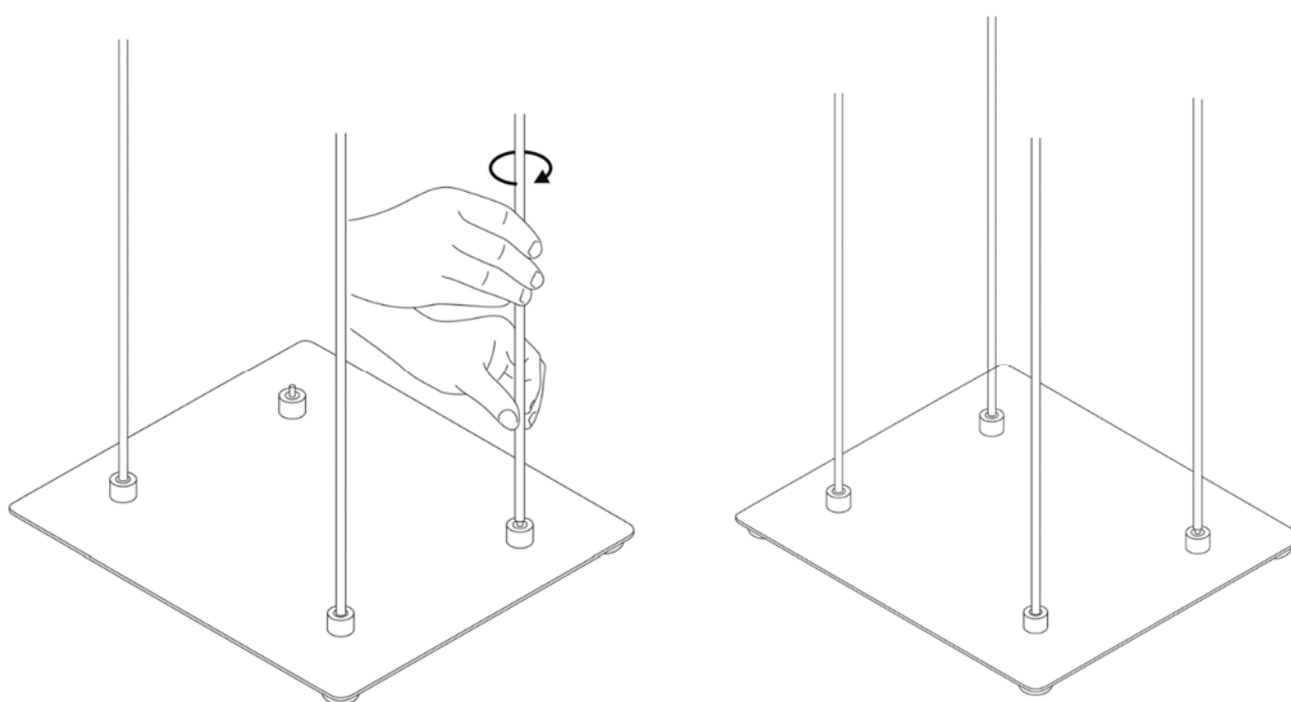
STEP 1 :

VM モバイルスタンドEC台についているボール付きネジのネジ部分を立てた状態で、時計回りに金具を締めてボール付きネジを固定して下さい。



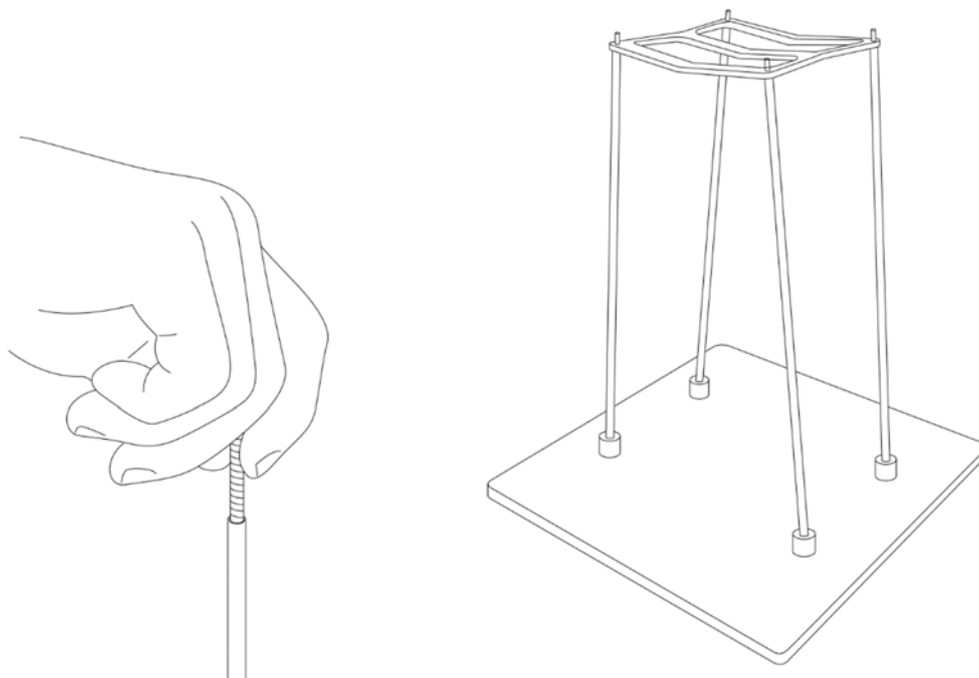
STEP 2 :

ボール付きネジとサポートバー4本を接続し、VM モバイルスタンドECの下段を作して下さい。



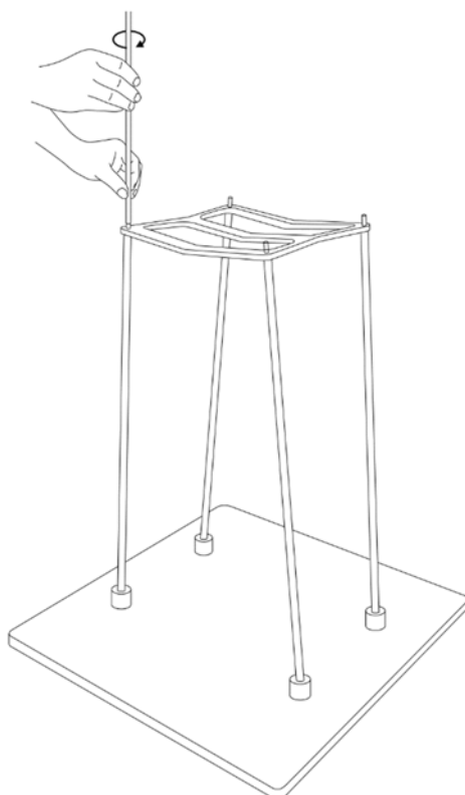
STEP 3 :

下段のサポートバーの上側に、長ネジを回し入れて下さい。
スタビライザー下段に空いている4つの穴に、長ネジを通して設置して下さい。



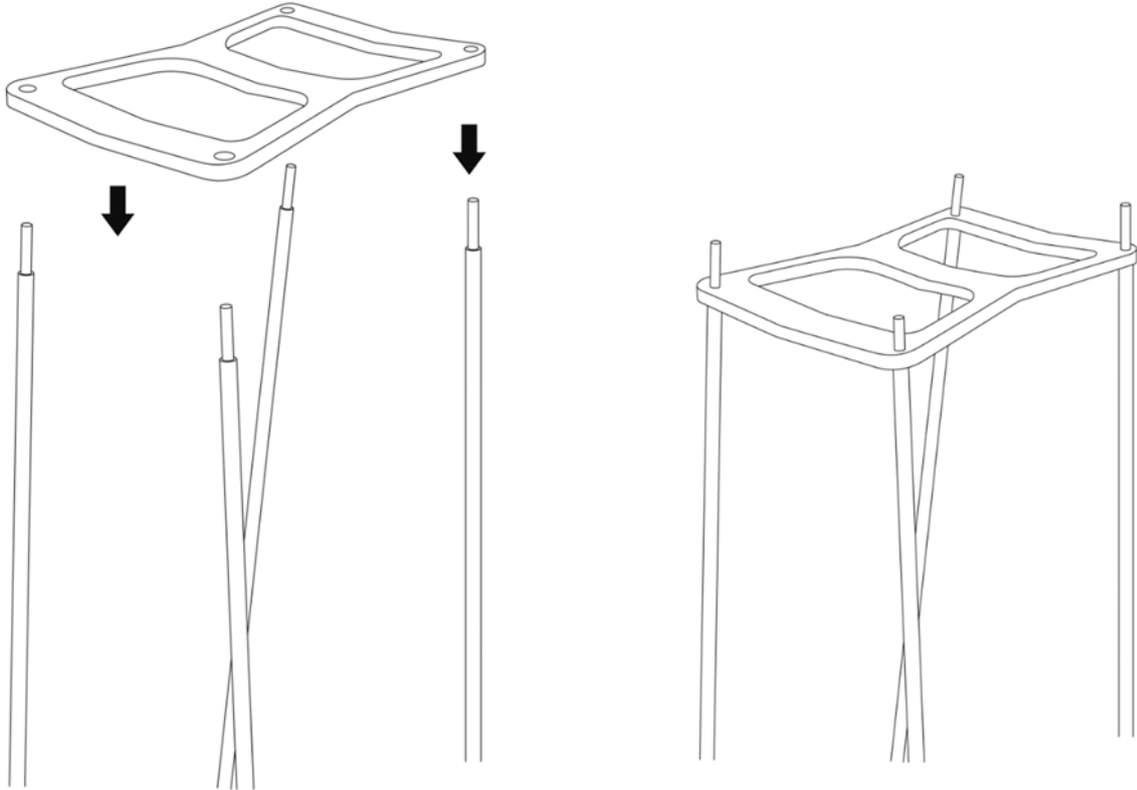
STEP 4 :

次の段（中段）にサポートバー4本を、先ほど設置した長ネジに回し入れてつなげて下さい。



STEP 5 :

STEP 3と同様の手順で、中段のサポートバー4つに長ネジを回し入れて下さい。
スタビライザー中段に空いている4つの穴に、長ネジを通して固定して下さい。



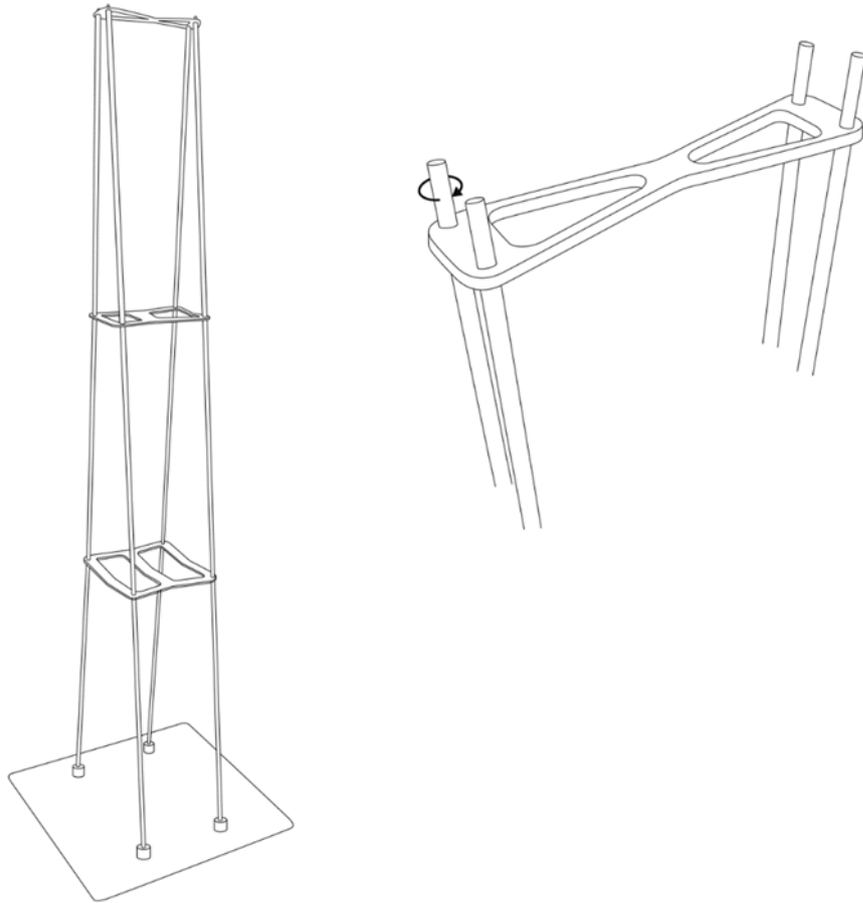
STEP 6 :

次の段（上段）にサポートバー4本を、先ほど設置した長ネジに回し入れてつなげて下さい。



STEP 7 :

スタビライザー上段をサポートバーの上に置き、バー頭頂部ネジで固定して下さい。

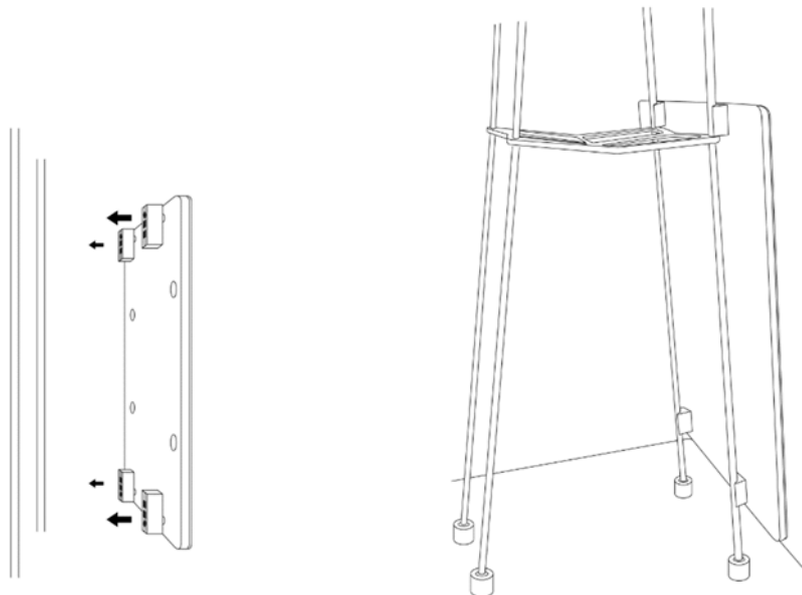


STEP 8 :

LEDパネルを縦または横向きに取り付けて下さい。

設置の際に、LEDパネルの上側のクリップ2つをスタビライザーの上に掛けて安定させて下さい。

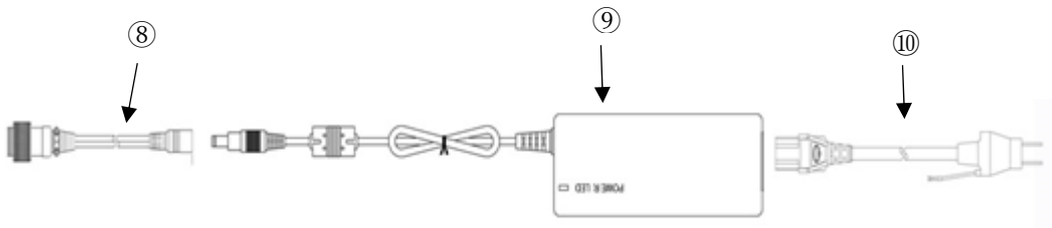
* LEDパネルが使用中にずり落ちないようにするためです。



STEP 10 :

VM モバイルスタンドECと電源を繋いで下さい。

次に下図の通り、変換ケーブル-タイプ1、ACアダプター、電源コードを順に繋いで下さい。



最後に電源コードをコンセントに接続して下さい。

