

設置説明書



はじめに

- この説明書をよくお読みの上、正しく設置をしてください。
- 設置は、必ず専門の取付工事業者に依頼してください。
- 製品が間違っていないか、付属品がきちんとそろっているか、お確かめください。
- 設置するにあたり、以下の部品および工具をあらかじめご用意ください。
 - コンクリート天井・壁面への設置例
 - あと施工おねじ形メカニカルアンカー(M10)
 - コンクリート穴あけ用ドリル
 - スパナ(17番)
 - 構造体より直接の吊り下げ例
 - あと施工めねじ形メカニカルアンカー(W3/8)
 - 吊ボルト(W3/8)
 - ナット類(W3/8)
 - スパナ(17番)
 - コンクリート穴あけ用ドリル
 - システム天井に設置する場合
 代理店又は当社までご相談ください。
- 設置後は、この説明書と添付の取扱説明書および保証書を使用者（運用責任者）へお渡しください。

安全上のご注意

安全にお使いいただくため、必ずお守りください。



警告

この表示欄の内容を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重症を負う可能性があります。



警告



強制

組み立ておよび設置は必ず専門技術者が2人以上で行う

1人での作業や慣れない組み立て・設置は、思わぬけがや、本機が落下する恐れがあります。



強制

設置場所の強度確認の上、質量に耐える場所に設置する

強度が不足している場合必ず補強してください。思わぬけがや、本機が落下する恐れがあります。



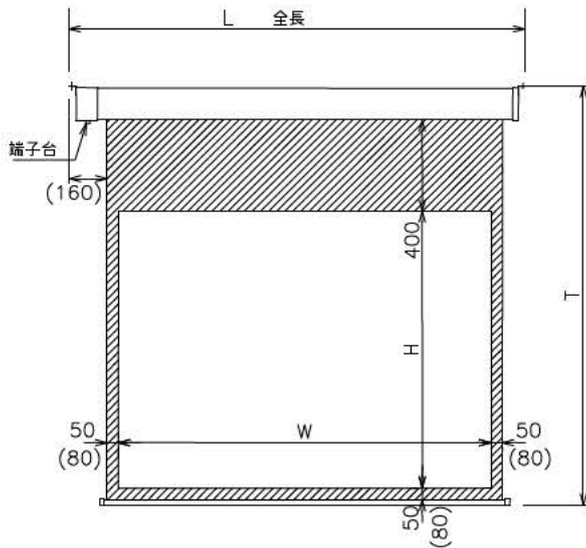
分解禁止

分解はしない

分解やねじ類をゆるめると、本体の脱落の恐れがあります。修理や点検は、取扱店または当社に相談してください。

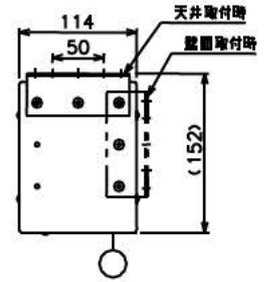
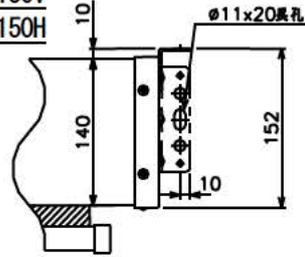
設置上の不備、または天災等による事故・損傷について当社は一切責任を負いません。

仕様

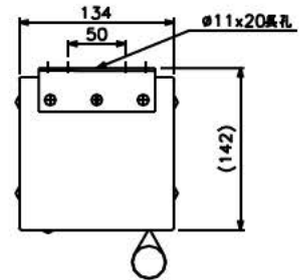
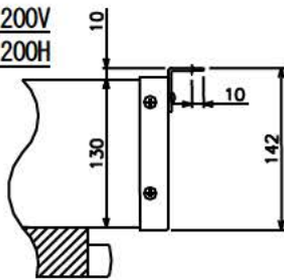


■取付金具図

EA-080V~150V
EA-080H~150H



EA-170V・200V
EA-170H・200H

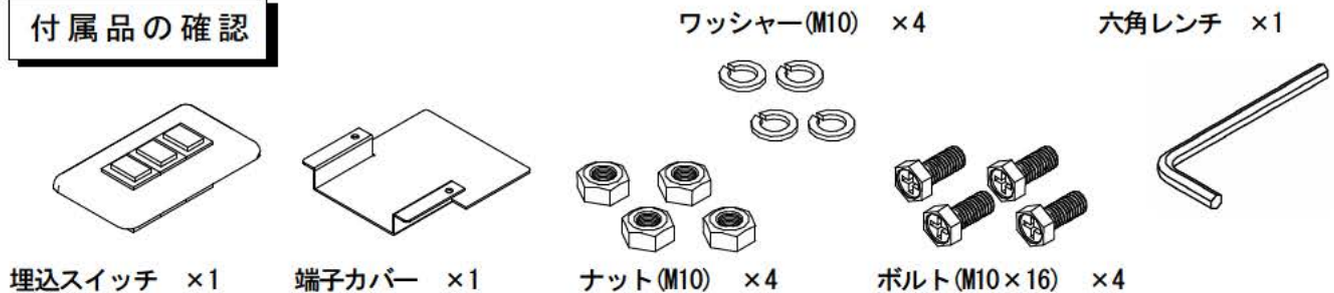


- ※ 150型、170型、200型は左右マスク80mmとなります。
- ※ 下パイプは120型以下(割パイプ仕様)、150型以上(袋加工仕様)となります。

型式	サイズ W×H (mm)	全長 L (mm)	全高 T (mm)	質量 (kg)	消費電力 (W)	電源電圧
EA-080V	1626×1219	1989	1845	18.0	105	AC100V 50/60Hz
EA-100V	2032×1524	2395	2150	22.0		
EA-120V	2438×1829	2801	2455	26.0		
EA-150V	3048×2286	3471	2916	32.0		
EA-170V	3454×2591	3877	3211	36.0		
EA-200V	4064×3048	4487	3668	43.0		
EA-080H	1771×996	2134	1622	19.0		
EA-100H	2214×1245	2577	1871	23.0		
EA-120H	2657×1494	3020	2120	27.0		
EA-150H	3321×1868	3744	2498	32.5		
EA-170H	3764×2117	4187	2737	37.0		
EA-200H	4428×2491	4851	3111	44.0		

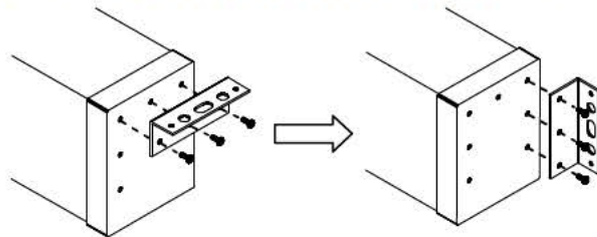
※仕様およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。

付属品の確認



● 取り付けの前に

EA-080~150V (H) は天井面の他に壁面にも取り付けることが可能です。
壁面に取り付ける場合は、ブラケットを固定しているねじを取り外し、ブラケットの位置を取り替えます。



設置要領

[はじめに] 部品には取り付け箇所、取り付け方向が決まっていますので、図および説明文をよく確認の上、組み立ててください。

△ 警告

本体の設置面は、仕様に記載しているスクリーン質量を長期間支える強度が必要です。また、石こうボードやパーティクルボード面には補強が必要です。設置面の強度が不足していると本体が脱落する恐れがあります。

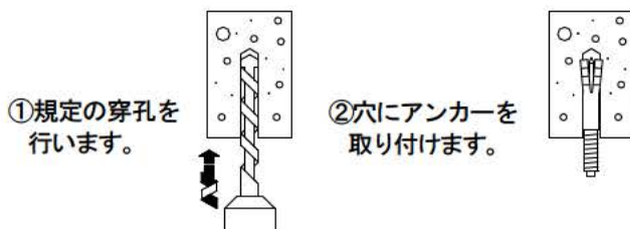
1. スクリーンの取り付け

■コンクリートの天井・壁面への設置例 [あと施工おねじ形メカニカルアンカー(M10)を別途ご用意ください。]

1) アンカーの取り付け

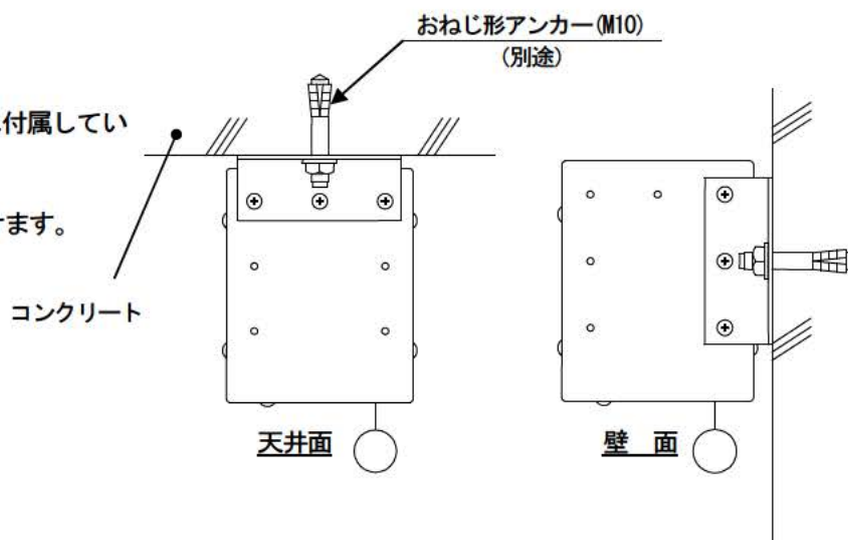
スクリーンの設置位置に合わせ、市販品のあと施工おねじ形メカニカルアンカー(M10) 2本をメーカーが指定する方法で確実に取り付けます。

※ アンカー取り付け前に本体の取付穴位置を確認してください。



2) スクリーンの取り付け (アンカーに付属しているワッシャー・ナットを使用)

スクリーンをアンカー2本に取り付けます。

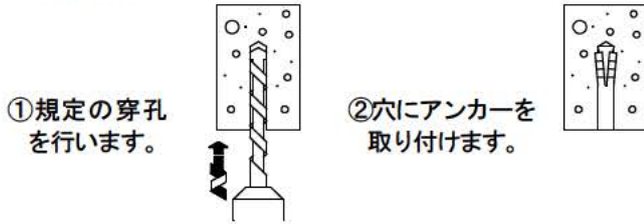


■構造体より直接の吊り下げ例 [木板・あと施工めねじ形メカニカルアンカー(W3/8)・吊ボルト(W3/8)・ナット類(W3/8)を別途ご用意ください。]

1) アンカーの取り付け

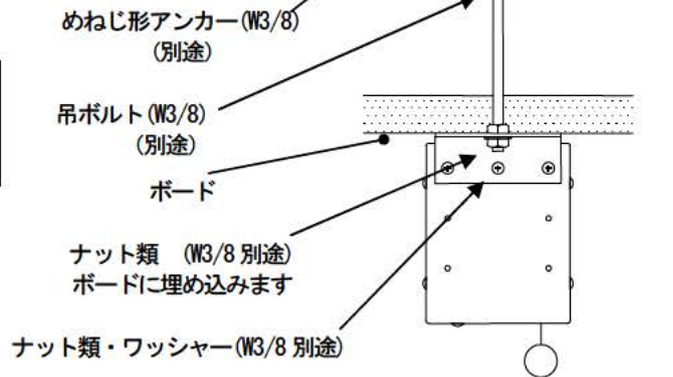
スクリーンの設置位置に合わせて、市販品のあと施工めねじ形メカニカルアンカー(W3/8) 2本をメーカーが指定する方法で確実に取り付けます。

※ アンカー取り付け前に本体の取付穴位置を確認してください。



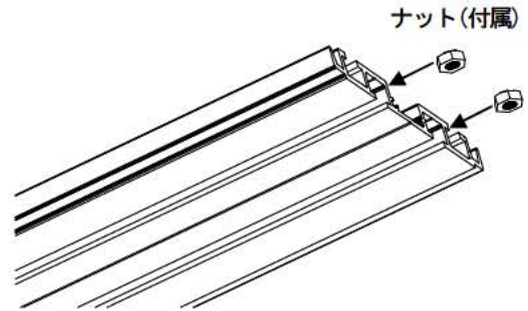
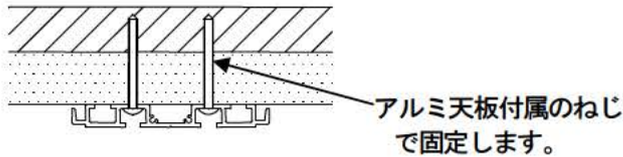
2) スクリーンの取り付け

スクリーンを吊ボルト2本に取り付けます。

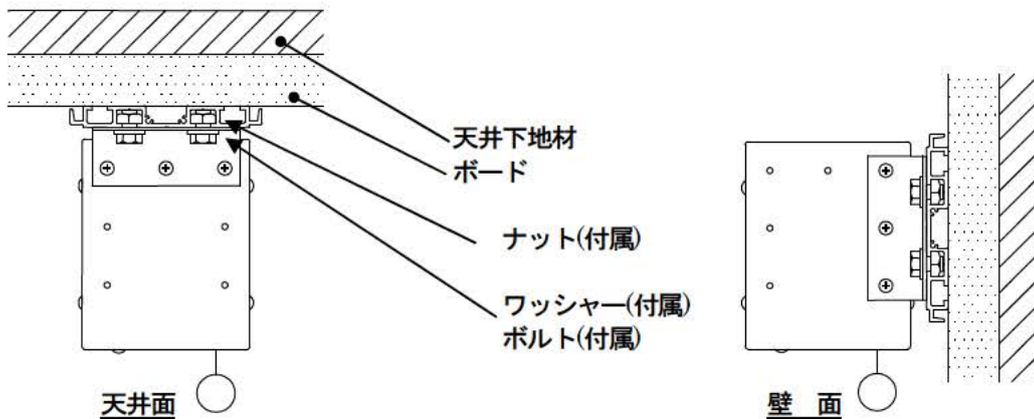


■弊社アルミ天板 (A-T) に取り付けの場合

- ※ 野縁の位置については、野縁(軽天)探知機などを利用して下地位置の確認をしてください。
- ※ アルミ天板を設置する前に付属のナット(M10)を4個(左右2個ずつ)挿入してください。



スクリーンの取付穴位置にナットをセットし、付属のボルト(M10)4本で確実に固定します。



弊社アルミボックス(AL)に取り付ける場合

アルミボックスを組み立てる前に、天板に付属のナット(M10)を4個(左右2個ずつ)挿入してください。スクリーンの取付穴位置にナットをセットし、付属のボルト(M10)4本で確実に固定します。

システム天井に設置する場合

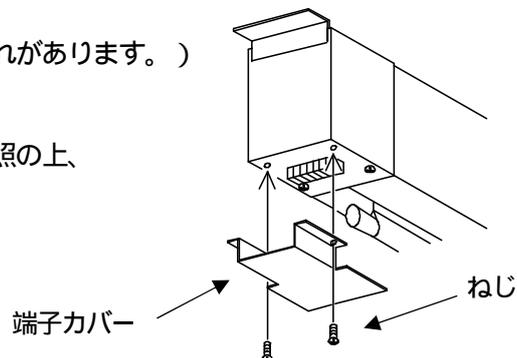
現場によって状況が異なるため、コンタクトセンターまでご相談ください。
(システム天井への取り付けは、システム天井の機能を損なわせる恐れがあります。)

2. 結線

本体端子台部に操作線を接続します。別紙の「標準結線方法」を参照の上、接続してください。

3. 端子カバーの取り付け

ケース端部のねじを外し、端子カバーを固定します。



株式会社オーエス

コンタクトセンター

〒120-0005 東京都足立区綾瀬3-25-18

TEL:0120-380-495 FAX:0120-380-496

(受付時間: 平日 9:00 ~ 18:00 土日祝日を除く)

E-mail : info@os-worldwide.com

フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが下記電話番号までおかけください。

TEL:03-3629-5211 FAX:03-3629-5214