

ODS43

STB運用向け・組立マニュアル

Ver.1.0.1



ご利用にあたり、マニュアルは必ずお読みいただきから
組立、運用をお願いいたします。

目次

各ページの右上の番号をご確認ください。

注意事項	▷ 01
リモコン操作	▷ 02
アイテム一覧	▷ 03
組立マニュアル	▷ 04 ~ 05
配線について	▷ 06

※コンテンツ作成、STB操作については各メーカーの
説明書をご確認下さい。

※ODS43のコンテンツ回転方向は左90度回転となります。

※ODS43にはUSBプレーヤーが内蔵されてますが、
設定・操作が複雑なため、STB運用をおすすめします。

製品に関してのお問合せ先

株式会社 協同コム

〒104-0042 東京都中央区入船2 - 5 - 7

TEL 03-6280-2780

営業時間：平日 9:00 - 18:00

トラブルや不具合、操作方法のお問い合わせ等をご相談ください。

必ずお読みになってから、ご使用ください。

□製品のご利用について

- 1日の稼働は16時間までを目安としてください。
- 24時間フル稼働させると劣化 / 故障の原因となります。
- 長時間お使いいただく場合は、1日1回リモコンによる電源ON / OFFをしてください。

□安全のための注意事項

- この製品はユーザー様の安全を保證できるように設計されておりますが、感電やその他の危険を防ぐため、以下の事項をお守りください。
- 長時間、直射日光のあたる環境での使用は避けてください。
- 屋外に放置せず、使用しない場合は屋内か軒下に移動をさせてください。
- 物で製品の通気口を塞いだり、物を通気口の中に入れてたりしないでください。
- 油、煙、埃を避け、高い温度や湿気が多い場所に置かないでください。
- 電源コードの抜き差しを行いやすい場所に設置してください。
- 電源コードや他のコードが正しく、かつしっかりと差込まれているか確認してください。
- 感電の原因となりますので、濡れた手で電源コードに触れないでください。
- 感電や火災の原因となりますので、損傷した電源コードや負荷がかかりすぎたACコンセント、延長コードなどを交換する際はサービスエンジニアにご依頼ください。
- 加熱による火災の原因となりますので、たこ足配線は行わないでください。
- 液晶画面を傷つける原因となりますので、周囲で尖った物を使ったり、置いたりしないでください。
- 火災や故障の原因となる内部に溜った埃等の清掃は、ご自身ではなさらず、サービスエンジニアにご依頼ください。
- リモコンは防水仕様でないため、屋内で保管してください。
- 製品は安定した場所に設置してください。
- 製品の移動や設置は、二人以上で行ってください。
- 製品に寄りかかったり、ぶつかったりしないようにご注意ください。
- 製品を長期間使用しない場合は、電源コードを抜いてください。
- 破損・故障の場合は、ご自身で修理なさらず、サービスエンジニアにご依頼ください。
- 製品の移動には、手押し車やローラの付いた什器を用いて行ってください。
その際には、転倒による怪我や破損にご注意ください。

□画面の残像に関する注意事項

- 原因
 - 液晶画面の特性上、同一の停止画面を長時間表示すると画面に残像が起きます。
長い間放置すると、永続的に残像が残りますので、ご注意ください。
- 対策
 - 一時的な残像であれば、数分から数時間白い画面や動画を表示することで軽減することが出来ますが、液晶の特性上、永続的な残像の場合は完全に消すことは出来ません。
継続的に同一の停止画面を表示する必要がある場合は、1時間に2-3分程動画を挟むことで、残像の発生を避けることが出来ます。
残像の発生原因は表示される停止画像の明るさと表示時間によりますので、合わせて、明るさを抑えて表示することをお勧めします。
- 注意
 - 以上の内容は、保証の対象となりません。

□保証対象

- 当説明書に記載されている使用方法 / 注意事項以外での故障・破損は保証対象外となる場合があります。

【はじめに】



- 1日の稼働は16時間までを目安としてください。
- 24時間フル稼働させると劣化 / 故障の原因となります。
- 長時間お使いいただく場合は、1日1回リモコンによる電源ON / OFFをしてください。

【ディスプレイリモコンでよく使うボタン】



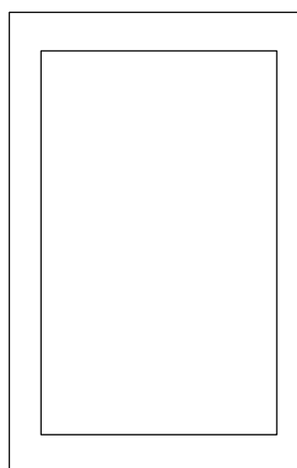
- ① パワーボタン
電源のON・OFFに使用します。
- ② VOL+ボタン
音量調整に使用します。
- ③ 十字ボタン▲▼◀▶
選択する際のカーソル移動に使用します。
- ④ SELECTボタン
入力切替 (USBもしくはHDMI) に使用します。



リモコンは、受光部に向けて操作をしてください。
ボタンを押すときは連打せずゆっくり間隔をあけて操作します。
受光部はOFF⇒赤ランプ ON⇒緑ランプ 点灯となります。



STB使用の場合は、USBの挿し口は使いませんのでキャップ
閉じてください。



AC電源 USB HDMI

STBを使用する場合は、入力切替HDMIを選択します。

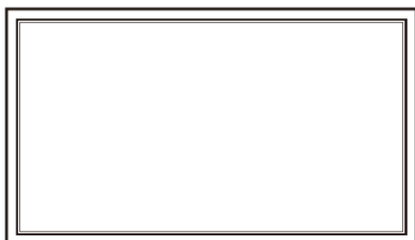
SELECTボタン⇒ ▲ ▼ ⇒ HDMI ⇒ OKボタン



お客様にご用意いただくもの

- ・パソコン (Windows) ・ プラスドライバー

【 A モニター箱内 】※HDMIケーブル/電源タップ/屋外延長コード/STB等別途ご用意下さい。



□ モニター x 1



□ リモコン x 1

□ 取扱説明書 (本書)

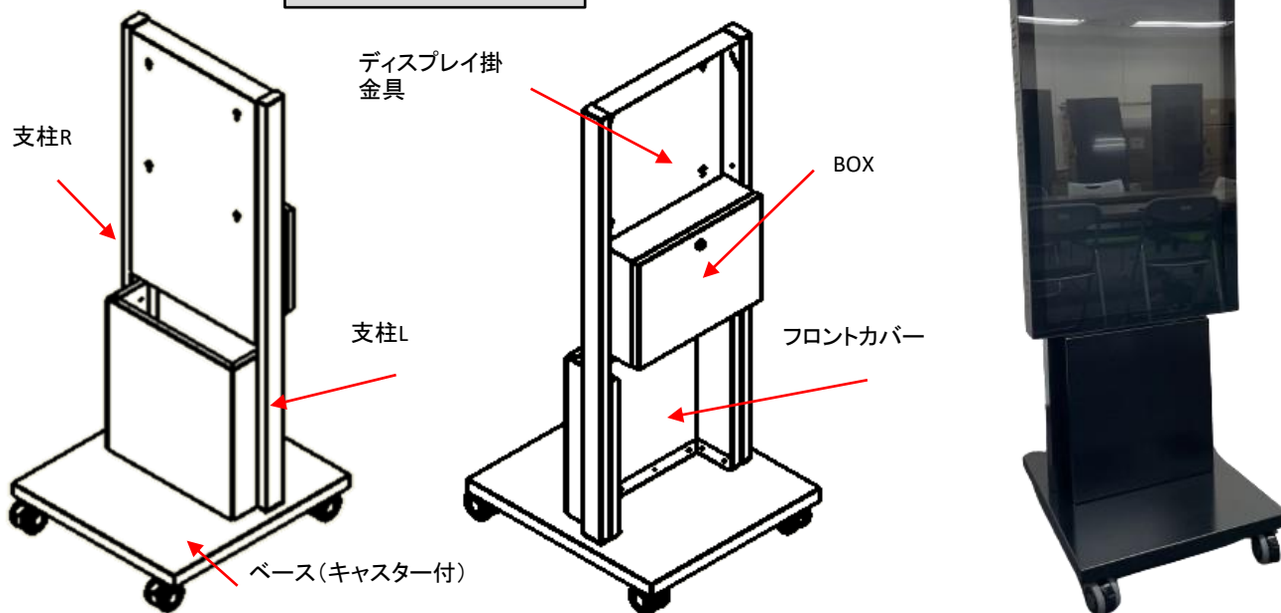
【 B-1 : ODS43 スタンドセット 】※BOX部品は、5ページに記載。

部品表	個数
ベース (キャスター付き)	1
フロントカバー	1
支柱R/支柱L	各1
モニター掛金具	1

袋詰め部品表	個数
M6×20mmネジ	24
六角レンチ (M6用)	1

※モニター取り付けの時プラスドライバーが必要です。

スタンド完成品図



⚠ 注意事項 ⚠

- ・組立前に必ず構成部品・工具に欠品が無いかBOX側の内容物も含め確認してください。
- ・転倒や落下部品による怪我、破損の恐れがあるため、組立は必ず2人以上で作業してください。

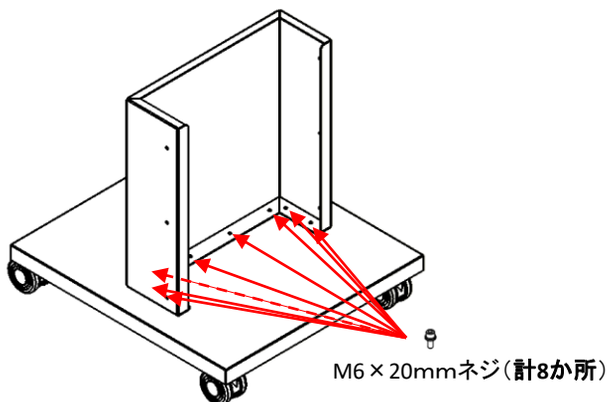
組立方法

締め方の定義

仮締め: 指で回しても動かない程度に軽く固定した状態。
 本締め: 工具などで力を加えてもネジが回転しない状態。

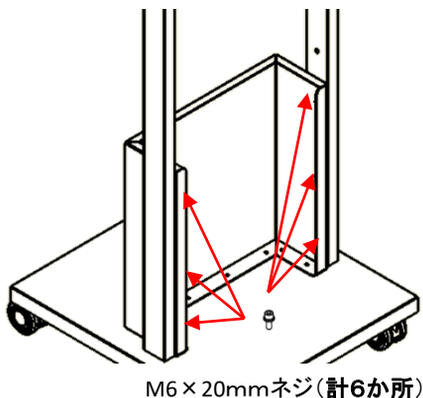
ステップ1

- ・ベースの上にフロントカバーを図のように置き、M6×20mmのネジで**仮締め**を行う。



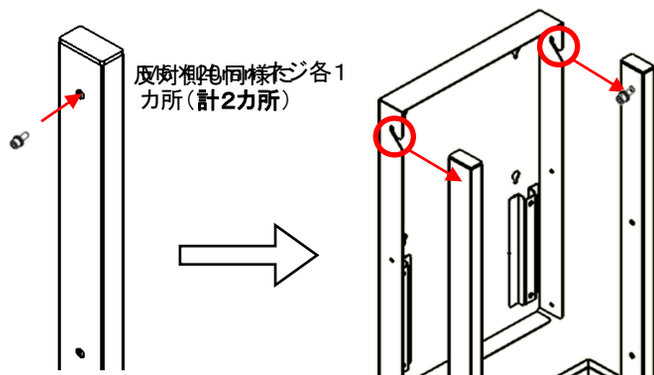
ステップ2

- ・フロントカバーに支柱(L・R)をM6×20mmのネジで**仮締め**する。



ステップ3

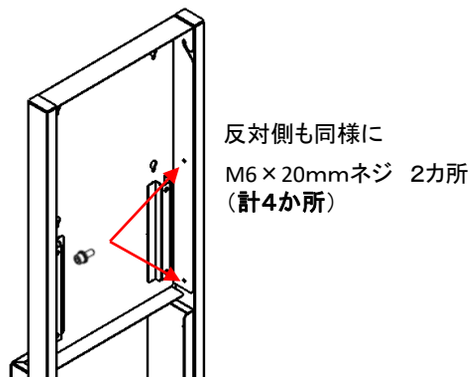
- ・M6のネジを支柱に差し込み2回転半回す。(一番上のみ)
- ・モニター掛金の切り込み部分をM6ネジに合わせて差し込む。



本締めは必ず最後に行う！
 (先に行うと部品が付かなくなります。)

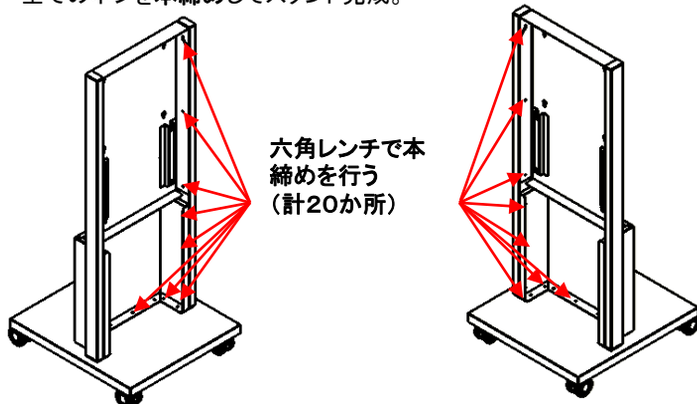
ステップ4

- ・モニター掛金具の穴にM6×20mmのネジで**仮締め**する。



ステップ5

- ・全てのネジを**本締め**してスタンド完成。

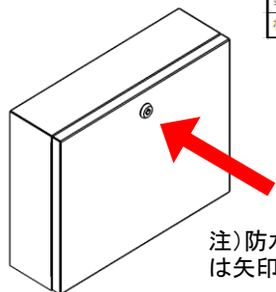


注意事項

- ・本製品はODS43専用スタンドに取り付けるBOXになります。
- ・本製品はスタンド**組立後**に取り付けてください。
- ・固定する際のネジはスタンドの梱包箱に入っています。

**内容物
(ご確認ください)**

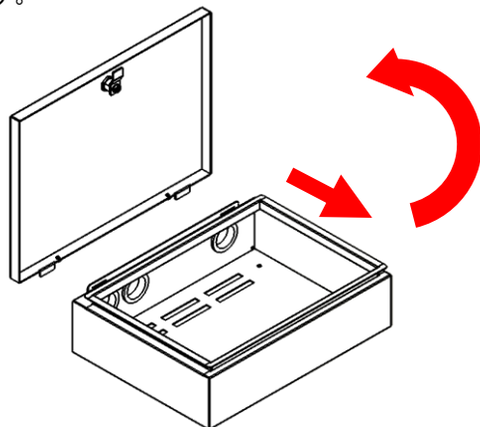
部品表	個数
BOX	1
BOX扉	1
鍵	2
機器類用台	1



注) 防水用シーリングパッキンのききが強いため開閉時は矢印方向に押しながら鍵を回してください

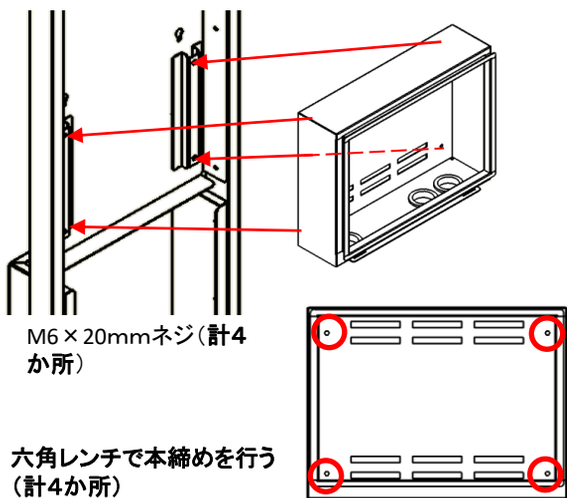
ステップ6

- ・別梱包のBOX扉を付属の鍵で開け矢印方向に扉を開け、中身を取り出す。



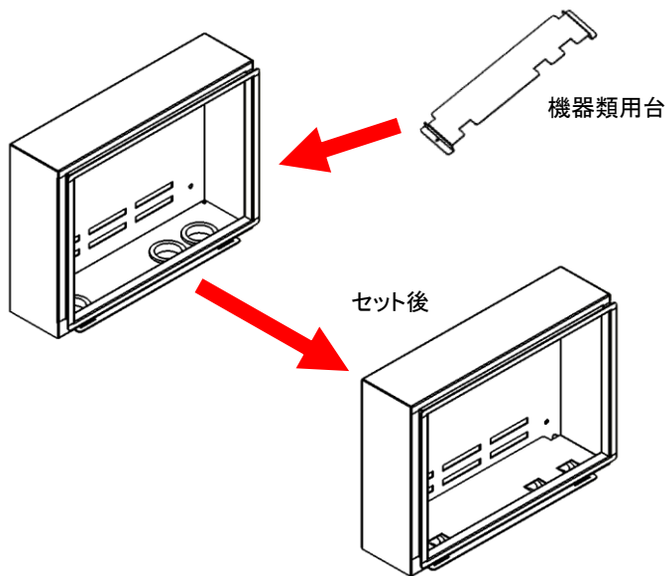
ステップ7

- ・別梱包のBOXをスタンドにネジで仮締め後、本締めを行う。



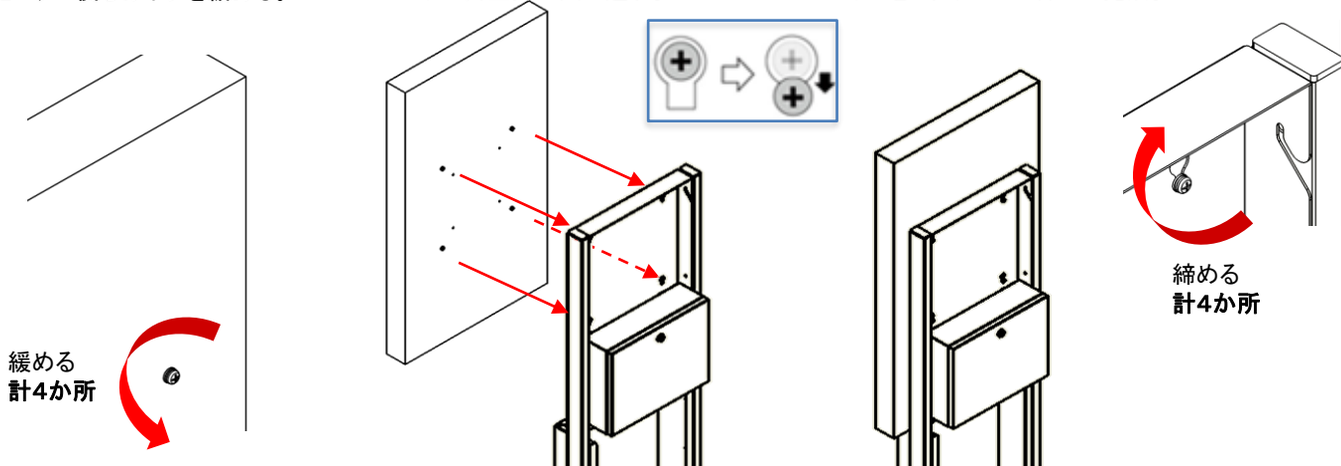
ステップ8

- ・先に取り出した機器類用台を斜めにしてBOX内に入れる。



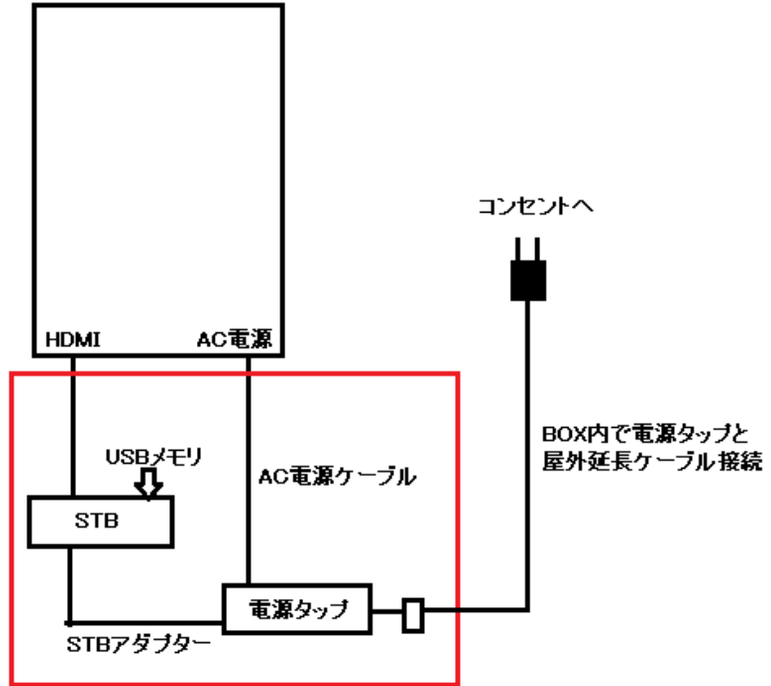
モニター取り付け作業

- ・モニター後ろのネジを緩める。
- ・モニター掛金具の穴に通す。
- ・ネジをドライバーで締めて完成。



1.配線について

: 下記配線例と画像にてご確認下さい。スタンド背面のSTBBOX内に配線を収納します。



赤枠内はSTBBOX内で接続

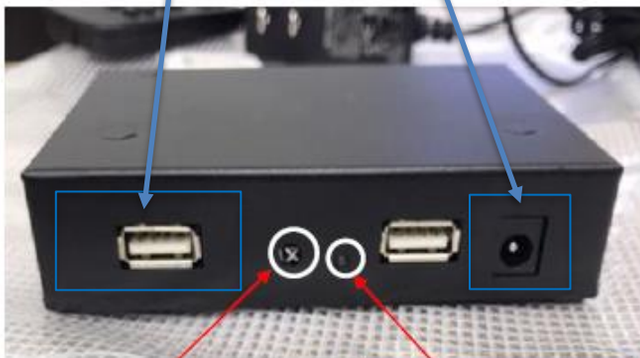
2.STB接続について(例:D-boardSTBの場合)

- : ディスプレイの入力切替をHDMI入力に切替えます。(2ページ参照)
- : ACアダプターは、電源タップへ接続
- : HDMIケーブルは、ディスプレイと接続
- : コンテンツを保存したUSBメモリスティックを本体へ接続
- ※リモコンは受光部に近づけて操作下さい。
- ※: AUDIOOUTはアナログ音声接続が可能です。



USBメモリスティック ACアダプター⇒コンセントへ

AUDIO OUT HDMI⇒ディスプレイへ



本体側リモコン受信部

パイロットランプ
起動時 緑色に点灯
オフ時 赤色に点灯