

# 取扱説明書

## LCDスタンド F-FLX-020 / F-OMS-001

FUJIFLEX

### 1. はじめに

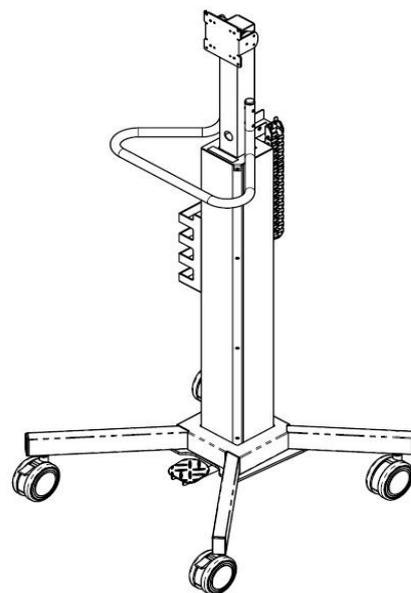
この取扱説明書は、LCDスタンド F-FLX-020 および F-OMS-001 の使用方法について説明します。

本製品は、LCDモニターと組み合わせて使用します。

LCDモニターの使用方法は、モニターの取扱説明書を参照してください。

### 2. 表記の規則

- ⚠ **警告** 回避しないと、作業者もしくは周囲の方に死亡事故または重症を招く可能性がある危険な状況を説明します。
- ⚠ **注意** 回避しないと、作業者もしくは周囲の方に軽傷または中程度の傷害を招く可能性がある危険な状況を説明します。
- 注意** 回避しないと、機器の損傷を招く可能性がある危険な状況を説明します。



### 3. 安全についての大切なお知らせ

#### 3.1 使用目的

本製品は、LCDモニターの設置、移動、保管を目的としています。この目的以外には使用しないでください。

#### 3.2 安全

ご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、充分理解されてから、指示に従ってご使用下さい。

#### 3.3 設置

モニターの落下、爆発を防止するため、次の注意事項をお守りください。

##### 1) モニターの設置

#### ⚠ 注意

モニターが落下してケガをするおそれがあります。

モニターの取り付け、取り外し時はキャスターをロックして行ってください。

モニターの取り付け、取り外し時は必ず2人で作業してください。

モニターの取り付け時は確実にビスの締め付けを行い、緩みがないか確認してください。

##### 2) 火気に対する注意

#### ⚠ 警告

爆発を起こすおそれがあります。

本製品の昇降部には窒素ガスが高压で封入されています。火を近づけないでください。

##### 3.4 使用前の点検

不測の事態を回避し、機器の性能を十分に発揮してお使いいただくために、異音やぐらつきなどがいないか、使用前の点検を行ってください。点検の結果、異常があった場合は使用せず、直ちに取扱店にご連絡ください。

##### 3.5 メンテナンス

長期間使用しておりますと、機器も傷んでまいります。少しでも機器に異常を感じた場合は、点検を受けてください。また機器の分解、改造は絶対に行わないでください。

##### 3.6 異物・液体

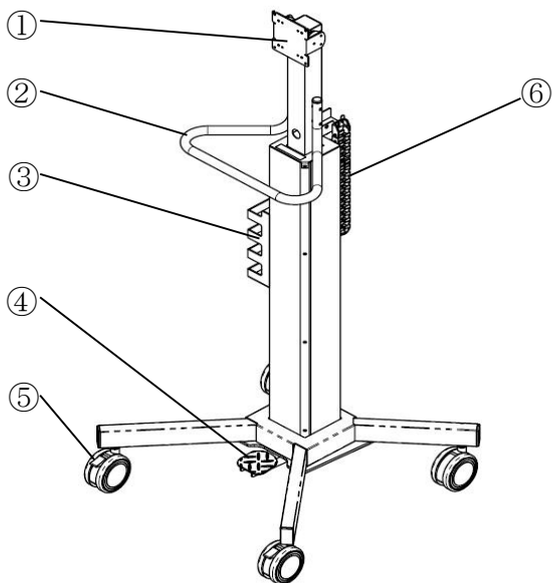
内部に異物や水、薬品などが入ると昇降装置が作動不良を起こす原因となります。万一昇降装置が動かなくなった場合は、取扱店にご連絡ください。

### 3.7 スタンドの移動

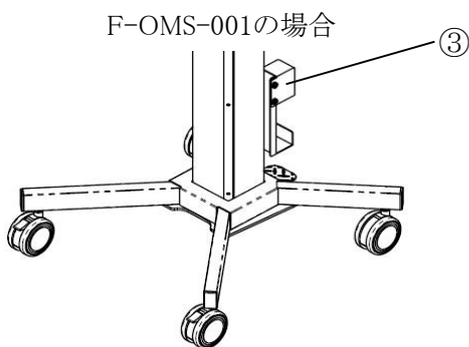
#### ⚠ 注意

スタンドが転倒してケガをするおそれがあります。  
 段差がある場所での移動は2人で行ってください。  
 昇降装置が破損、油洩れが生じるおそれがあります。  
 移動時はモニターを一番下まで下ろしてください。  
 移動時に落下・衝突等で衝撃を与えないでください。

### 4. 各部の名称と機能



- ①モニターブラケット  
LCDモニターを取り付けます。チルトし、モニター画面を見やすい角度に選択できます。
- ②ハンドル  
カートの移動時に使用します。
- ③ACアダプターポケット(もしくはホルダー)  
ACアダプターを設置することができます。
- ④昇降ペダル  
ペダルを踏んでいる間はモニターを昇降させることができます。ペダルを放せばモニター位置は固定されます。
- ⑤キャスターロックレバー (フロントキャスターのみ)  
キャスターの回転と軸の回転をロックします。
- ⑥ケーブルダクト  
ケーブルを収納できます。



### 5. 仕様書(諸元)

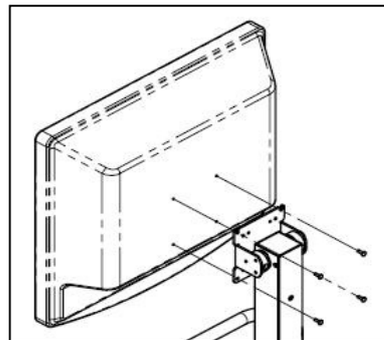
品名	LCDスタンド	
型式	F-FLX-020	F-OMS-001
本体寸法	W633×D641×H1413~1763mm ※VESA300×100プレート取付時:H1415~1765mm	
モニター取付中心	床面より1355~1705mm(昇降ストローク350mm)	
モニター取付穴	VESA規格 75×75mm (M4)	VESA規格 75×75mm (M4)
	VESA規格 100×100mm (M4)	VESA規格 100×100mm (M4)
	VESA規格 300×100mm (M6)	
ACアダプターポケット/ ホルダー内寸	100×65mm	239×185×55mm
モニター許容荷重	15kg	
ACアダプター許容荷重	2kg	

## 6. 使用方法

### 6.1 LCDモニターの設定

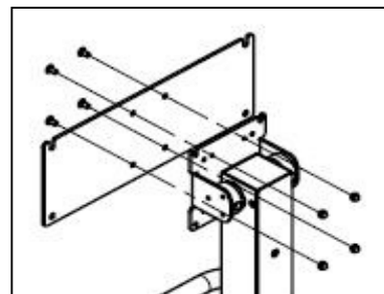
#### 【F-FLX-020 / F-OMS-001 共通】

VESA規格75×75mm/100×100mmに対応しています。  
付属のM4×12ビスまたはモニター付属のビス4本を使用し、モニターを固定します。  
※取付面が凹んだモニターでVESA規格75×75mmの場合、取り付けが出来ない場合がございます。対応可否に付きましては別途御相談ください。

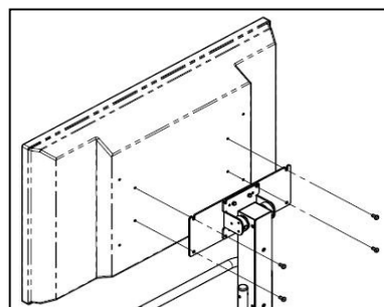


#### 【F-FLX-020のみ】

①VESA規格300×100mm変換プレートを使用して、その規格のモニターを取り付けることができます。  
変換プレートを正面側から付属のM5×10皿ビスで固定します。  
ビスで固定した後、ビスの裏側よりM5袋ナットを締めつけます。



②付属のM6×12ビスまたはモニター付属のビス4本を使用し、モニターを固定します。



### ⚠ 注意

モニターが落下してケガをするおそれがあります。

モニターの取り付け、取り外し時はキャスターをロックして行ってください。

モニターの取り付け、取り外し時は必ず2人で作業してください。

モニターの取り付け時は確実にビスの締め付けを行い、緩みがないか確認してください。

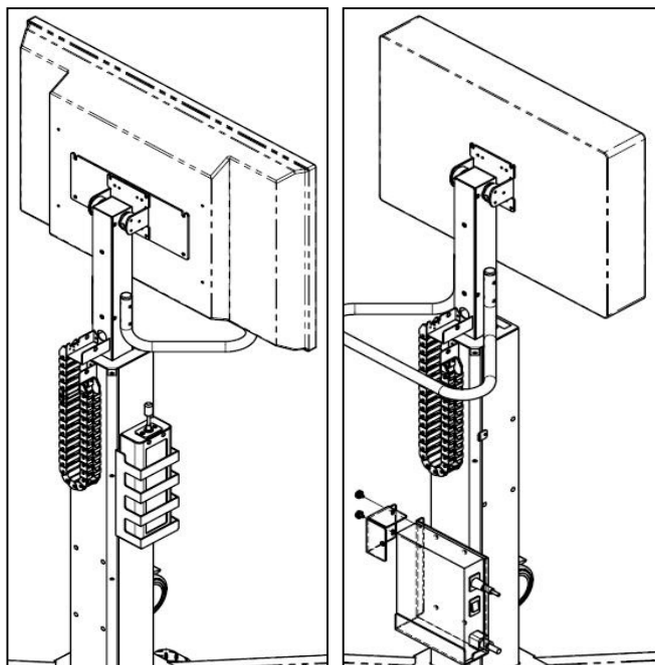
### 6.2 ACアダプターの設置および配線

①右図の通りACアダプターを設置します。  
F-OMS-001の場合はアダプターホルダーに付属のビスを取り外し、ACアダプターを設置後に金具を取り付けて、ACアダプターが落下しないようにしてください。

②モニターへ至る配線はケーブルダクトのスリットに押し込んで収納してください。  
収納後に付属のケーブルバンドで配線を固定してください。  
モニターを昇降させて配線が挟み込まれることがないかどうか注意しながら確認してください。

F-FLX-020

F-OMS-001



### ⚠ 注意

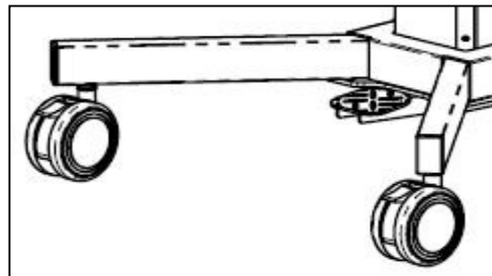
配線が破損するおそれがあります。

配線はケーブルダクトに収納してください。

配線はケーブルバンドで固定してください。

### 6.3 スタンドの固定

- ①前方2箇所のキャスターロックレバーを下に押し固定します。キャスターの回転と、軸の回転の両方が固定されます。
- ②固定を解除する場合は、キャスターロックレバーの上部を押すか、レバーをはね上げてください。



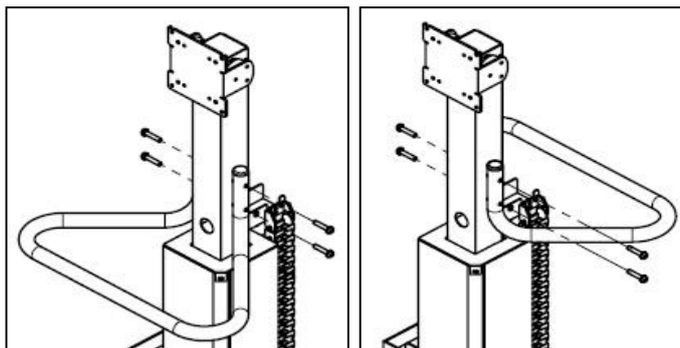
#### ⚠ 注意

スタンドが転倒してケガをするおそれがあります。  
モニターの設置時、および使用時はスタンドのキャスターをロックしてください。

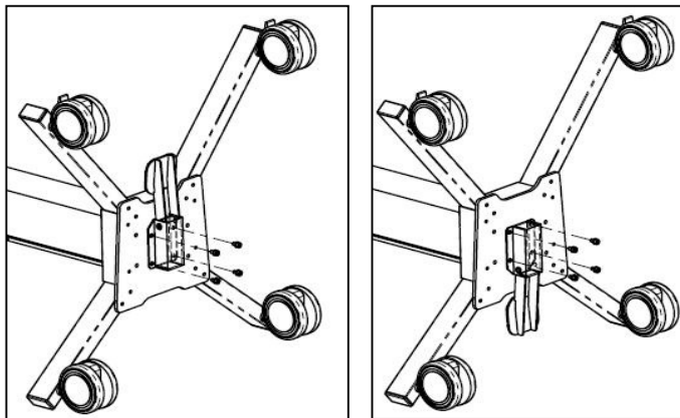
### 6.4 ハンドルおよびペダルの付け替え

好みに応じてハンドルおよびペダルの方向を付け替えることができます。

- ①ハンドルを固定しているビスを3番のドライバーを使用して取り外し、ハンドルの方向を逆に向けてからビスを締め付けて固定します。



- ②毛布などの柔らかいクッション製のあるものを準備し、その上にゆっくりと衝撃を加えないようにスタンドを寝かしてください。  
ペダルを固定しているボルトを5mm巾の六角レンチを使用して取り外し、ペダルの方向を逆に向けてからボルトを締め付けて固定します。



#### ⚠ 注意

スタンドおよびモニターが破損するおそれがあります。  
スタンドが転倒してケガをするおそれがあります。  
ハンドルおよびペダルの組み替えは、モニターを設置する前に行ってください。  
ハンドルおよびペダルの組み替え時は、必ず2人で作業してください。  
ハンドルおよびペダルの組み替え時は、確実にビス・ボルトの締め付けを行い、緩みがないか確認してください。  
ハンドルの組み替え時は、キャスターをロックして行ってください。  
ペダルの組み替え時は、毛布などの柔らかいクッション製のあるものを準備し、必ず2人でその上にゆっくりと衝撃を加えないようにスタンドを寝かしてください。

## 7. 保管とメンテナンス

### 7.1 使用後のお手入れ

ほこりがたまったり汚れがついた場合には、ガーゼなどの柔らかい布で軽く拭いてください。  
汚れがひどいときや落ちにくい場合は、水で5～6倍に薄めた中性洗剤を少量湿らせたガーゼで、軽く拭いてください。

#### 注 意

スタンドの表面を有機溶剤で拭かないでください。  
変質・変形の原因となります。  
故障の原因となります。  
指定された方法で、清掃を行ってください。  
本体は流水洗浄や浸漬消毒をしないでください。  
消毒、殺菌、滅菌は行わないでください。

### 7.2 保管方法

本製品は、下記の条件を満たすところで保管してください。

#### 保 管 条 件

温 度 :  $-10^{\circ} \sim 45^{\circ} \text{C}$   
湿 度 :  $30 \sim 95\%$  (ただし、結露状態を除く)  
気 圧 :  $70 \sim 106 \text{ kPa}$   
場 所 : 直射日光のあたらない所

※長時間ご使用にならなかった場合は、設置時に行った動作確認をもう一度行ってください。

#### 注 意

故障の原因となります。  
保管条件を満たさない場所には保管しないでください。

---

製造元 : 株式会社フジフレックス <http://www.fuji-flex.co.jp>

お問い合わせ先 : カスタマーサービス 〒630-0142 奈良県生駒市北田原町1067 番地25  
TEL.0743-72-6788 FAX.0743-72-0388

LCDスタンド 取扱説明書 (第3版)  
2024.08.01