

# 産業用タッチパネルディスプレイ

多彩な設置方法により幅広い用途に対応

# FPD-V11WB/V15WB







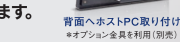
# 用途に応じて様々な設置取り付け方法を提供

パネルの外側(アウターマウント)、内側(インナーマウント)、VESA、PC取り付けなど。

### ホストPCとの電源連動により利便性を向上

当社製PC(LPC-400/LPC-500)とHDMIケーブルを接続することで、 電源のON/OFFを連動することができます。

PCに手が届かなくても、ディスプレイの電源ボタンでPCも起動できます。



\*製品の販売時期により対応状況が異なります。詳細はお問い合わせください。

## USBインターフェイスからの電源供給が可能

USB Type-C DP Alt Modeに対応したホストコンピュータと接続することができます。







# 産業用タッチパネルディスプレイ FPD-V11WB/V15WB シリーズ



#### ■ご注文型式

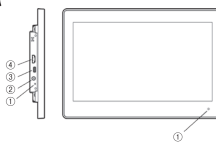
型式	LCD	タッチパネル	価格
FPD-V11WB-10	11.6インチ Full HD(1920×1080)	静電容量方式	オープン
FPD-V15WB-10	15.6インチ Full HD(1920×1080)	肝电台里ガス	3-72

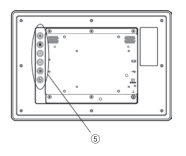
#### ■ 仕様

項目		FPD-V11WB-10	FPD-V15WB-10	
取り付けタイプ		VESAマウント(100×100mm)、アウターマウント*1、インナーマウント*2		
表示方式	液晶パネル	11.6インチTFTカラーLCD、Full HD(1920×1080)、1677万色	15.6インチTFTカラーLCD、Full HD (1920×1080)、1677万色	
	バックライト	LED方式		
タッチパネル	検出方式	静電容量方式、10点マルチタッチ対応		
	接続	USB接続		
1 4 44 7	DisplayPort	USB Type-C(DisplayPort Alternate Mode対応)		
入力端子	HDMI	HDMI Type Aコネクタ×1		
スピーカ		1.0W×2		
パワーマネージメント		HDMI-CECによるPC電源連動(HDMI接続時、対応PC接続時)		
電源	定格入力電圧	DCジャック 12VDC±5% USB Type-C Power Delivery 15W対応※3		
	入力電圧範囲	11.4~12.6VDC		
	消費電力	12V 0.5A(Max.)	12V 1.0A(Max.)	
パネルカット寸法 (mm)	アウターマウント	247(W)×153(H)	339(W)×205(H)	
	インナーマウント	263.4(W)×151.2(H)	351.4(W)×201.2(H)	
外形寸法(mm)		295(W)×26(D)×201(H) (突起物を含まず)	387(W)×29(D)×253(H) (突起物を含まず)	
質量		約1.0kg (本体固定金具を含まず)	約1.6kg (本体固定金具を含まず)	
使用周囲温度		0~40°C		
防滴、防塵		VESAマウント、アウターマウント時:IP65準拠(フロント部のみ)*1 インナーマウント時:IPX5準拠(フロント部のみ)*2		
規格		CEマーキング(EMC指令クラスA、RoHS指令)、FCC クラスA、UKCA、VCCI クラスA		

- ※1 アウターマウント取り付け時、IP65準拠が必要な場合は別売の防水ガスケットが必要です。
- ※2 インナーマウント取り付け時、別売の固定ブラケットが必要です。
- ※3 受電専用です。ホストコンピュータへの電力供給には対応しておりません。

#### ■ 各部の名称





- ①電源ON表示LED
- ②DC電源入力コネクタ
- ③USB Type-Cポートコネクタ
- ④HDMIコネクタ
- ⑤操作ボタン

#### ■ オプション

製品名	型式	内容
FPD-V11WB-10用 防水ガスケット	FPD-GSK11W-OMNT	アウターマウント用
FPD-V11WB-10用 固定ブラケット	FPD-BKT11W-IMNT	インナーマウント用
FPD-V15WB-10用 防水ガスケット	FPD-GSK15W-OMNT	アウターマウント用
FPD-V15WB-10用 固定ブラケット	FPD-BKT15W-IMNT	インナーマウント用
LPC-400/LPC-500用VESA取付金具	LPC-400-VESA	本製品にLPC-400/LPC-500を取り付けるための金具
ACアダプタ	PWA-36AWD2	スイッチングACアダプタ 12V 3.0A

### 株式会社コンテック

本社:大阪市西淀川区姫里3-9-31 〒555-0025

 $CONTEC_{\pi-\Delta}(N) = 0$  https://www.contec.com/

詳しい情報はWebサイトへ



■お求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へ