

# 日立産業用コンピュータHF-Wシリーズ用 動作確認済み液晶モニター



## ■日立産業用コンピュータ対応機種



HF-W2000 モデル68

## ■互換性

日立産業用 コンピュータ	EIZO液晶モニター								EIZOタッチモニター		
	EV2130	EV2360	EV2460	EV2410R	EV2720S	S1734	S1934	S2134	FDX1004T	FDX1204T	FDX1502T
HF-W2000 モデル 68	○	○	○	○	○ ※	○	○	○	○	○	○

※USBハブの動作は未検証です。

### 【互換性評価OS】

- Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC (64bit)
- Windows® 11 IoT Enterprise LTSC 2024 (64bit)
- Windows Server® IoT 2022 Standard (64bit)
- Windows Server® IoT 2025 Standard (64bit)

## ■動作確認済み液晶モニター（1/2）



EV2130



EV2360



EV2460



EV2410R

型番	ブラック ホワイト	EV2130-BK EV2130-WT	EV2360-BK EV2360-WT	EV2460-BK EV2460-WT	EV2410R-BK EV2410R-WT
サイズ	21.5型ワイド	22.5型ワイド	24.8型ワイド	24.1型ワイド	
液晶パネル方式	IPS	IPS	IPS	IPS	
輝度	250cd/m²	250cd/m²	250cd/m²	350cd/m²	
視野角（水平/垂直）	178° /178°	178° /178°	178° /178°	178° /178°	178° /178°
コントラスト比	1000:1	1000:1	1000:1	1000:1	1300:1
応答速度（標準値）	5ms（中間階調域）	5ms（中間階調域）	5ms（中間階調域）	5ms（中間階調域）	5ms（中間階調域）
最大表示色	約1677万色	約1677万色	約1677万色	約1677万色	約1677万色
推奨解像度	1920×1080	1920×1200	1920×1080	1920×1200	1920×1200
入力端子	DisplayPort/HDMI/D-Sub	DisplayPort/HDMI/D-Sub	DisplayPort/HDMI/D-Sub	DisplayPort/HDMI/D-Sub	DisplayPort/HDMI/D-Sub
消費電力（標準/最大）	8W/22W	11W/37W	10W/50W	8W/54W	
外観寸法	487.6 x 362.4 x 204.8 mm	499 x 333.9 - 473.9 x 233 mm	537.8 x 333.6 - 473.6 x 233 mm	531 x 358.4 - 488.3 x 233 mm	
重量	約4.5kg	約5.5 kg	約5.9 kg	約6.0 kg	
スピーカー	0.5W(モノラル)	1.0 W + 1.0 W	1.0 W + 1.0 W	1.0 W + 1.0 W	
ブルーライトカット機能	○	○	○	○	○
保証期間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日から 6か月間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日から 6か月間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日から 6か月間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日から 6か月間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日から 6か月間

※使用時間30,000時間以内

## ■動作確認済み液晶モニター（2/2）



**EV2720S**



**S1734**



**S1934-T**



**S2134**

型番	ブラック セレーニングレイ	EV2720S-BK EV2720S-WT	S1734-TBK S1734-TGY	S1934-TBK S1934-TGY	S2134-HBK S2134-HGY
サイズ	27.0型	17.0型	19型	21.3型	
液晶パネル方式	IPS	IPS	IPS	IPS	
輝度	350cd/m <sup>2</sup>	250cd/m <sup>2</sup>	250cd/m <sup>2</sup>	500cd/m <sup>2</sup>	
視野角(水平/垂直)	178° / 178°	178° / 178°	178° / 178°	178° / 178°	
コントラスト比	1500:1	1000:1	1000:1	1800:1	
応答速度(標準値)	5ms (黒→白→黒)	5ms (中間階調域)	14ms(中間階調域)	6ms (中間階調域)	
最大表示色	約1677万色	約1677万色	約1677万色	約1677万色	
推奨解像度	2560×1440	1280×1024	1280×1024	1600×1200	
入力端子	USB-C、DisplayPort、HDMI	DVI-D、D-Sub	DisplayPort、DVI-D、D-Sub	DisplayPort、DVI-D、D-Sub	
消費電力(標準/最大)	14W/149W	6W/13W	9W/21W	13W/42W	
外観寸法	611.6 × 376.3 - 545.3 × 230 mm	367 × 388.3 × 188 mm	405 × 414 × 205 mm	465 × 453 - 535 × 208.5 mm	
重量	約8.5kg	約4.1 kg	約4.6 kg	約8.1kg	
スピーカー	1.0W + 1.0W	-	0.5 W + 0.5 W	-	
ブルーライトカット機能	○	○	○	○	
保証期間	お買い上げの日から5年間※ 無輝点保証はお買い上げの日 から6か月間	お買い上げの日から5年間※	お買い上げの日から5年間※	お買い上げの日から5年間※	

※使用時間30,000時間以内



**FDX1004T**



**FDX1204T**



**FDX1502T**

型番	ブラック セレーニングレイ パネルマウント シャーシタイプ	FDX1004T-TBK FDX1004T-TGY FDX1004T-PBK FDX1004T-C	FDX1204T-TBK FDX1204T-TGY FDX1204T-PBK	FDX1502T-TBK FDX1502T-TGY FDX1502T-PBK FDX1502T-C
サイズ	10.4型	12.1型	15.0型	
液晶パネル方式	IPS	TN	TN	
輝度	390cd/m <sup>2</sup>	390cd/m <sup>2</sup>	320cd/m <sup>2</sup>	
視野角(水平/垂直)	178° / 178°	160° / 140°	160° / 160°	
コントラスト比	1000:1	700:1	600:1	
応答速度(標準値)	25ms (黒→白→黒)	35ms (黒→白→黒)	8ms (黒→白→黒)	
最大表示色	約1677万色	約1677万色	約1677万色	
推奨解像度	1024×768	1024×768	1024×768	
タッチパネル	タッチ方式 同時タッチ点数 通信方式	4線アナログ抵抗膜方式 1 USBシリアル転送 RS-232Cシリアル転送	4線アナログ抵抗膜方式 1 USBシリアル転送 RS-232Cシリアル転送	4線アナログ抵抗膜方式 1 USBシリアル転送 RS-232Cシリアル転送
入力端子		DisplayPort、HDMI、D-Sub	DisplayPort、HDMI、D-Sub	DisplayPort、HDMI、D-Sub
消費電力(標準/最大)		AC : 15W DC : 13W	AC : 4W/13W DC : 12W	AC : 5W/19W DC(12V) : 16W、DC(24V) : 17W
外観寸法	T : 252 x 254 x 175 mm P : 283 x 248 x 44.5mm C : 283 x 248 x 44.5mm	T : 299 x 302.5 x 175 mm P : 325 x 276 x 51 mm	T : 346 x 349 x 157 mm P : 383 x 331 x 62 mm C : 357 x 273 x 61 mm	
重量	T:約3.5 kg P:約2.1kg C:約1.7kg	T : 約3.6 kg P : 約2.3kg	T : 約5.7kg P : 約3.4kg C : 約3.0kg	T : 1.0W + 1.0W ※P/Cはスピーカー無し
スピーカー	—	—	—	お買い上げの日から3年間 (24時間連続使用)
保証期間	お買い上げの日から2年間 (24時間連続使用)	お買い上げの日から2年間 (24時間連続使用)	—	

## ■お問い合わせ

EIZO株式会社 映像ソリューション営業部

TEL : 03-5764-3401 / お問い合わせフォーム : <https://krs.bz/eizo/m/contact?kmnip=1>

〒140-0013 東京都品川区南大井6丁目22番7号