

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35
HF-W2000モデル30
HF-W6500モデル35
HF-W6500モデル30
HF-W7500モデル30



HF-W2000モデル35/30



HF-W6500モデル35/30



HF-W7500モデル30

■互換性

日立産業用コンピュータ	EIZO液晶モニター							
	EV2436W-FS	EV2336W-FS	EV2116W	S2100	S1921-XSH	S1721-XSH	S1701-XST	S1501-B
HF-W2000モデル35	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1
HF-W2000モデル30	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1	○ ※1
HF-W6500モデル35				○	○ ※2	○ ※2	○ ※2	○
HF-W6500モデル30				○	○ ※2	○ ※2	○ ※2	○
HF-W7500モデル30 ※3				○ ※4	○	○	○	○

※1 コンピュータの仕様により、パワーセーブからの復帰時にノイズが表示される場合がありますが、モニターの異常ではありません。対処方法についてはコンピュータ本体の取扱説明書をご覧ください。 ※2 旧モデルにて動作検証済みです。 ※3 Windows 7については未検証。 ※4 表示できる最大解像度は1280×1024です。EIZOモニターの推奨最大解像度で使用する場合は、ビデオカードの追加が必要です。

■動作確認済み 液晶モニター

FlexScan
EV2436W-FS



FlexScan
EV2336W-FS



FlexScan
EV2116W



FlexScan
S2100



型番	セレーングレー	FlexScan EV2436W-FSGY	FlexScan EV2336W-FSGY	FlexScan EV2116W-GY	FlexScan S2100-GY
	ブラック	FlexScan EV2436W-FSBK	FlexScan EV2336W-FSBK	FlexScan EV2116W-BK	FlexScan S2100-BK
サイズ		61cm(24.1)型	58cm(23.0)型	55cm(21.5)型	54cm(21.3)型
液晶パネル方式		IPS	IPS	TN	VA
輝度		300cd/m ²	250cd/m ²	300cd/m ²	300cd/m ²
視野角	(H)	178°	178°	170°	178°
	(V)	178°	178°	160°	178°
コントラスト比		1000:1	1000:1	1000:1	1000:1
応答速度(黒→白→黒)		14ms	16ms	5ms	16ms
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		1920×1200	1920×1080	1920×1080	1600×1200
入力端子		D-Sub15 / DVI-D / DisplayPort	D-Sub15 / DVI-D / DisplayPort	D-Sub15 / DVI-D / HDMI	D-Sub15 / DVI-I
消費電力		19W	16W	11W	70W
外観寸法(W×H×D)		552.5×376~534×245.5mm	540×360~513.5×245.5mm	508×373.5×157mm	465×453~535×208.5mm
重量		6.7kg	6.3kg	5.0kg	9.7kg
スピーカー		1.0W + 1.0W	1.0W + 1.0W	500mW(モノラル)	なし
自動調光機能		あり	あり	あり	あり
保証期間		5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)

FlexScan S1921-XSH



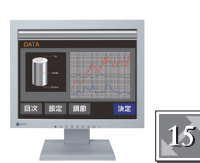
FlexScan S1721-XSH



FlexScan S1701-XST



FlexScan S1501-B



型番	セレーン 그레이	FlexScan S1921-XSHGY	FlexScan S1721-XSHGY	FlexScan S1701-XSTGY	FlexScan S1501-BGY
	ブラック	FlexScan S1921-XSHBK	FlexScan S1721-XSHBK	FlexScan S1701-XSTBK	FlexScan S1501-BBK
サイズ		48cm(19.0)型	43cm(17.0)型	43cm(17.0)型	38cm(15.0)型
液晶パネル方式		VA	VA	TN	TN
輝度		250cd/m ²	250cd/m ²	300cd/m ²	250cd/m ²
視野角	(H)	178°	178°	160°	140°
	(V)	178°	178°	160°	125°
コントラスト比		1000:1	1500:1	1000:1	700:1
応答速度(黒→白→黒)		20ms	25ms	5ms	8ms
最大表示色		約1677万色	約1677万色	約1677万色	約1619万色
推奨解像度		1280×1024	1280×1024	1280×1024	1024×768
入力端子		D-Sub15 / DVI-D	D-Sub15 / DVI-D	D-Sub15 / DVI-D	D-Sub15 / DVI-D
消費電力		40W	38W	38W	25W
外観寸法(W×H×D)		405×406.5~506.5×205mm	363×389.5~489.5×205mm	363×382×188mm	346×325×175mm
重量		7.2kg	5.9kg	4.7kg	5.3kg
スピーカー		500mW+ 500mW	500mW+ 500mW	500mW+ 500mW	500mW+ 500mW
自動調光機能		あり	あり	あり	なし
保証期間		5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)	5年間(パネルは3年間)

国内一貫生産

開発から生産、品質管理に至るまで一貫した体制のもと、すべて国内で実施。高い品質と信頼性を実現しております。



5年間保証

ご購入から5年間※は修理費用や引取り料金、修理期間中の貸出機の貸出費用が無償です。

※使用時間3万時間以内。

LCDパネル及びバックライトは3年間保証。



■お問い合わせ

株式会社ナナオ 営業1部 グラフィックス法人営業課

〒108-6105 東京都港区港南2-15-2品川インターシティB棟5F

TEL: 03-5715-2015 / FAX: 03-3458-7001 / e-mail: biz-h@eizo.co.jp

HF-Wシリーズ検証情報: <http://www.eizo.co.jp/support/compati/lcd/index.html>

