

ナナオ社製医用画像表示モニターと HP Z220 の互換性一覧



グラフィックスカード Slot 1 PCI Express 16×1	AMD MED-V4800 Driver 8.911.3.3	AMD MED-V3800 Driver 8.911.3.3	Matrox Xenia Pro Driver 2.10.1.5	NVIDIA NVS 300 Driver 296.70	NVIDIA Quadro 600 Driver 296.70	AMD FirePro V3900 Driver 8.911.3.1
グラフィックスカード Slot 2 PCI Express 16×1	—	—	—	NVIDIA NVS 300 Driver 296.70	—	—
8MP Color RX840	●	● ※1	●	●	● ※2	● ※3
5M mono GX530	●	●	●	●	●	●
4M Color RX430	●	●	●	●	●	●
3M mono GX340	●	●	●	●	●	●
3M Color RX340	●	●	●	●	●	●
2M mono GX240	●	●	●	●	●	●
2M Color RX240	●	●	●	●	●	●
1M mono SMD19102	●	●	●	●	●	●
1M Color RS110	●	●	●	●	●	●
3.7MPW MX270W	●	●	●	●	●	●
2.3MPW MX241W	●	●	●	●	●	●
2M Color MX210	●	●	●	●	●	●
1M Color MX191	●	●	●	●	●	●

※1 水平スパン設定時に左右の同期が取れない。

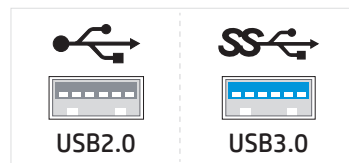
※2 水平スパン設定時に推奨解像度が選択できない(XGAになる)

※3 水平スパンに設定できない

● : 対応 × : 非対応 — : 未確認

ご注意

USBモニターコントロール機能を持つEIZOモニターをUSB接続する場合、マウス/キーボードは必ず **USB2.0ポートに接続** してください。マウス/キーボードをUSB3.0ポート(SSマーク記載の青色のポート)に接続した場合、正常に動作しないことがあります。



【互換性確認用 PC の詳細】

OS Windows® 7 Professional 64bit
System Recovery DVD: 683978-B22(Disc1) & 683979-B22(Disc2)

システム Z220 / インテル® Xeon® E3-1225v2 (3.2GHz) / 8GB-Mem/SATA 500GB HDD / BIOS Ver.1.02 ※設定は工場出荷状態

☆ 弊社純正のグラフィックスボードが実装されて無い場合、マザーボードの交換やOSの再インストール時に正常起動できなかつたりサポートを受けられない場合があります。

【互換性テストのチェック項目】

- ・ BIOS 画面が正常に表示される
- ・ 指定されたグラフィックスボードのドライバが正常にインストールできる
- ・ インストール後グラフィックスボードが正常に OS に認識される
- ・ モニタースペックに応じた推奨解像度が正常に表示される
- ・ モニターが自動で認識される
- ・ RadiCS による TG-180C パターンが正常に表示される
- ・ RadiCS のキャリブレーション機能が正常に動作する
- ・ スタンバイ / スリープ / 再起動 / シャットダウンが正常に動作する

当情報は、上記のグラフィックスボードとの互換性を保証するものではないことをご承知願います。ナナオ社での互換性確認結果であり、グラフィックスボード提供の情報と異なる場合があります。