

EIZO 社製医用画像表示モニターと HP Z230SFF の互換性一覧



グラフィックスカード Slot 1 PCI Express 16×1	NVIDIA NVS 315 Driver 320.78 Rev.A	NVIDIA Quadro 410 Driver 320.78 Rev.A	NVIDIA Quadro K600 Driver 320.78 Rev.A	Intel Intel HD Graphics Driver 9.18.10.3186 Rev.A On-board Graphics
グラフィックスカード Slot 2 PCI Express 16×1	NVIDIA NVS 315 Driver 320.78 Rev.A	None	None	None
8MP Color RX840 or RX850	● ※1	● ※1 ※3	● ※1 ※3	● ※4 ※5
6M Color RX650	● ※1 ※2	● ※1 ※2 ※3	● ※1 ※2 ※3	● ※4
5M mono GX540	●	●	●	●
4M Color RX440 or RX430	●	●	●	●
3M mono GX340	●	●	●	●
3M Color RX340	●	●	●	●
2M mono GX240	●	●	●	●
2M Color RX240	●	●	●	●
1M Color RS110	●	●	●	●
3.7MPW MX270W	●	●	●	●
2.3MPW MX241W	●	●	●	●
2M Color MX215	●	●	●	●
1M Color MX191	●	●	●	●

※1 Mosaic を一旦有効にすると解除できなくなる。ドライバアンインストール時に高頻度でフリーズする（強制再起動→アンインストール再実行で Mosaic 解除）

※2 DVI で RX650 にてモザイクを有効にすると文字が視認できないくらい縮小表示となる場合があります。「ディスプレイごとの解像度」設定にて、「上から二番目」の画面解像度を選択すれば正常に表示されます。詳細は EIZO 様 Web サイトにてご確認ください。

※3 DisplayPort と DVI で 2 画面表示した際、モニターの LUT 処理が異なるため、左右の白輝度が若干異なって見える

※4 左右の同期が取れないため、センターを境目に描画ズレが発生する場合がある

※5 DisplayPort 接続時、OS の「モニターの電源を切る」が動作してもモニターがパワーセーブモードに移行しない（黒ベタ表示を続ける）

● : 対応

✕ : 非対応

【互換性テストのチェック項目】

- ・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
- ・推奨解像度の表示
- ・プラグアンドプレイでのモニターの認識
- ・RadiCS V4.3.0 でのキャリブレーション動作
- ・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

【互換性確認用 PC の詳細】

OS Windows® 7 Professional 64bit (SP1)
システム Z230SFF BIOS Ver. 1.02

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ありません。EIZO 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。

☆ 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ったりサポートを受けられない場合があります。