

# ナナオ社製医用画像表示モニターと HP Z820 の互換性一覧



グラフィックスカード Slot 1 PCI Express 16×1	AMD <b>MED-V5800</b> Driver 8.911.3.3	AMD <b>MED-V4800</b> Driver 8.911.3.3	Matrox <b>Xenia Pro</b> Driver 2.10.1.5	NVIDIA <b>Quadro 2000</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>Quadro 600</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>NVS 300</b> Driver 296.70	AMD <b>FirePro V3900</b> Driver 8.911.3.1
グラフィックスカード Slot 2 PCI Express 16×1							
8MP Color <b>RX840</b>	● ※1	● ※1	●	●	×	×	×
5M mono <b>GX530</b>	●	●	●	● ※3	● ※3	●	●
4M Color <b>RX430</b>	●	●	●	●	●	●	●
3M mono <b>GX340</b>	●	● ※2	●	●	●	●	●
3M Color <b>RX340</b>	●	● ※2	●	●	●	●	●
2M mono <b>GX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
2M Color <b>RX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M mono <b>SMD19102</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M Color <b>RS110</b>	●	●	●	●	●	●	●
3.7MPW <b>MX270W</b>	●	●	●	●	●	●	●
2.3MPW <b>MX241W</b>	●	●	●	●	●	●	●
2M Color <b>MX210</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M Color <b>MX191</b>	●	●	●	●	●	●	●

※1 下段の PCI-E x16 レーンにインストールしたボードのみ水平スパン表示に対応

※2 GX340(DP) を 60Hz に設定時、マウスカーソル以外に何も映らなく場合がある。60Hz 再設定で復帰。

※3 DisplayPort の場合、50Hz 選択不可。Dual link では選択可能。

● : 対応    × : 非対応    — : 未確認

## 【互換性確認用 PC の詳細】

OS Windows® 7 Professional 64bit  
System Recovery DVD:664939-B21 (Disc1) & 664940-B21 (Disc2)

システム Z820  
Xeon E5-2687w (3.1GHz) Dual / 128GB-Mem/SATA 500GB HDD / DVD- Super Multi  
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-18QC 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了承ください。  
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。

# ナナオ社製医用画像表示モニターと HP Z620 の互換性一覧



グラフィックスカード Slot 1 PCI Express 16×1 ----- グラフィックスカード Slot 2 PCI Express 16×1	AMD <b>MED-V5800</b> Driver 8.911.3.3	AMD <b>MED-V4800</b> Driver 8.911.3.3	Matrox <b>Xenia Pro</b> Driver 2.10.1.5	NVIDIA <b>Quadro 2000</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>Quadro 600</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>NVS 300</b> Driver 296.70	AMD <b>FirePro V3900</b> Driver 8.911.3.1
8MP Color <b>RX840</b>	● ※1 ※2	● ※1	●	●	×	×	×
5M mono <b>GX530</b>	●	●	●	● ※3	● ※3	●	●
4M Color <b>RX430</b>	●	●	●	●	●	●	●
3M mono <b>GX340</b>	●	●	●	●	●	●	●
3M Color <b>RX340</b>	●	●	●	●	●	●	●
2M mono <b>GX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
2M Color <b>RX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M mono <b>SMD19102</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M Color <b>RS110</b>	●	●	●	●	●	●	●
3.7MPW <b>MX270W</b>	●	●	●	●	●	●	●
2.3MPW <b>MX241W</b>	●	●	●	●	●	●	●
2M Color <b>MX210</b>	●	●	●	●	●	●	●
1M Color <b>MX191</b>	●	●	●	●	●	●	●

※1 下段の PCI-E x16 レーンにインストールしたボードのみ水平スパン表示に対応  
 ※2 再起動するとプライマリが RX840 側になり、表示位置が逆になる場合があります。  
 ※3 DisplayPort の場合、50Hz 選択不可。Dual link では選択可能。

● : 対応    × : 非対応    — : 未確認

## 【互換性確認用 PC の詳細】

OS Windows® 7 Professional 64bit  
 System Recovery DVD:664939-B21 (Disc1) & 664940-B21 (Disc2)

システム Z620  
 Xeon E5-2690 (2.9GHz) Dual / 32GB-Mem/SATA 1TB HDD / DVD- Super Multi  
 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-18QC 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了承ください。  
 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。

# ナナオ社製医用画像表示モニターと HP Z420 の互換性一覧



グラフィックスカード Slot 1 PCI Express 16×1 ----- グラフィックスカード Slot 2 PCI Express 16×1	AMD <b>MED-V5800</b> Driver 8.911.3.3	AMD <b>MED-V4800</b> Driver 8.911.3.3	Matrox <b>Xenia Pro</b> Driver 2.10.1.5	NVIDIA <b>Quadro 2000</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>Quadro 600</b> Driver 296.70	NVIDIA <b>NVS 300</b> Driver 296.70	AMD <b>FirePro V3900</b> Driver 8.911.3.1
<b>8MP Color RX840</b>	● ※1	●	●	●	×	×	×
<b>5M mono GX530</b>	●	●	●	● ※2	● ※2	●	●
<b>4M Color RX430</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>3M mono GX340</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>3M Color RX340</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>2M mono GX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>2M Color RX240</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>1M mono SMD19102</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>1M Color RS110</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>3.7MPW MX270W</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>2.3MPW MX241W</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>2M Color MX210</b>	●	●	●	●	●	●	●
<b>1M Color MX191</b>	●	●	●	●	●	●	●

※1 再起動するとプライマリが RX840 側になり、表示位置が逆になる場合があります。

※2 DisplayPort の場合、50Hz 選択不可。Dual link では選択可能。

● : 対応    × : 非対応    — : 未確認

## 【互換性確認用 PC の詳細】

OS Windows® 7 Professional 64bit  
System Recovery DVD:664939-B21 (Disc1) & 664940-B21 (Disc2)

システム Z420/Xeon E5-1660 (3.3GHz) /16GB-Mem/SATA 1TB HDD / DVD-Super Multi  
BIOS Ver.1.02 ※設定は工場出荷状態

## 【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-18QC 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

☆ 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。

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了承ください。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。