



HP Z2 TOWER G9 WORKSTATION

EIZO社製モニター互換性一覧

HP Z2 TOWER G9 (Win 11 Pro) とEIZO社製 製品との互換性についてご案内いたします。

【注意】: 当内容はEIZO社での互換性評価を基にしたものであり、実際のお客様環境での互換性を保証するものではありません。

【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

PC				Z2 Tower G9 Workstation ^{*1}		
OS				Windows 11 Pro バージョン 24H2 ビルド 26100.2894		
グラフィックスボード				MED-XN43 MED-XN51LP	NVIDIA RTX A1000 ^{*2} NVIDIA RTX A400 ^{*2}	Intel UHD Graphics 7700 ^{*3}
				Driver: Ver. 537.70	Driver: Ver. 552.74	Driver: Ver. 31.0.101.5522
RadiForce G&R-Series	12MP カラー	RX1270	1画面	○	○	-
			One Cable PbyP	○	○	-
			PbyP	○	○	-
	6MP カラー	RX670	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
			One Cable PbyP	○	○	確認中
	6MP カラー	RX660	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
	5MP カラー	RX570		○	○	-
	5MP カラー	RX560		○	○	-
	3MP カラー	RX370		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
	2MP カラー	RX270		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
5MP モノクロ	GX560		○	○	-	
3MP モノクロ	GX340		○	○	確認中	
2MP モノクロ	GX240		○	○	確認中	
RadiForce MX-Series	8MP カラー	MX317W	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
			One Cable PbyP	○	○	確認中
	2.3MP カラー	MX243W		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
	2MP カラー	MX217		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
1MP カラー	MX194		○	○	確認中	
FlexScan	2.3MP カラー	EV2460		○	○	○

※1 互換性確認用PCの詳細

CPU インテル Core i7-12700Kプロセッサ(3.6GHz)/ Memory 32GB / SSD 1TB / BIOS Ver. U50 Ver. 03.03.02

※2 メーカーオプション。10bit表示するには設定が必要です

※3 10-bit表示には対応していません。

※4 表示に問題がある場合、一度DisplayPortのバージョンを1.1に変更してからドライバを再インストールしてください。



HP Z2 SFF G9 WORKSTATION

EIZO社製モニター互換性一覧

HP Z2 SFF G9 (Win 11 Pro) とEIZO社製 製品との互換性についてご案内いたします。

【注意】: 当内容はEIZO社での互換性評価を基にしたものであり、実際のお客様環境での互換性を保証するものではありません。

【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

PC				Z2 SFF G9 Workstation ^{*1}		
OS				Windows 11 Pro バージョン 24H2 ビルド 26100.2605		
グラフィックスボード				MED-XN43 MED-XN51LP	NVIDIA RTX A1000 ^{*2} NVIDIA RTX A400 ^{*2}	Intel UHD Graphics 7700 ^{*3}
				Driver: Ver. 537.70	Driver: Ver. 552.74	Driver: Ver. 31.0.101.4502
RadiForce G&R-Series	12MP カラー	RX1270	1画面	○	○	-
			One Cable PbyP	○	○	-
			PbyP	○	○	-
	6MP カラー	RX670	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
			One Cable PbyP	○	○	確認中
	6MP カラー	RX660	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
	5MP カラー	RX570		○	○	-
	5MP カラー	RX560		○	○	-
	3MP カラー	RX370		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
	2MP カラー	RX270		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
5MP モノクロ	GX560		○	○	-	
3MP モノクロ	GX340		○	○	確認中	
2MP モノクロ	GX240		○	○	確認中	
RadiForce MX-Series	8MP カラー	MX317W	1画面	○	○	確認中
			PbyP	○	○	確認中
			One Cable PbyP	○	○	確認中
	2.3MP カラー	MX243W		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
	2MP カラー	MX217		○ ^{*4}	○ ^{*4}	確認中
1MP カラー	MX194		○	○	確認中	
FlexScan	2.3MP カラー	EV2460		○	○	○

※1 互換性確認用PCの詳細

CPU インテル Core i7-14700Kプロセッサ(3.4GHz)/ Memory 64GB / SSD 1TB / BIOS Ver. U50 Ver. 03.03.04

※2 メーカーオプション。10bit表示するには設定が必要です

※3 10-bit表示には対応していません。

※4 表示に問題がある場合、一度DisplayPortのバージョンを1.1に変更してからドライバを再インストールしてください。