

グラフィックスボード対応表

Graphics Board Compatibility

	AMD				AMD	ELSA			Matrox
	PCI-Express x16	PCI-Express x16	PCI	PCI-Express x16	PCI-Express x1	PCI-Express x16	PCI-Express x16	PCI-Express x1	PCI
	FireGL V3600	FirePro 2450	FirePro 2260 PCI	FireMV 2250	FireMV 2250	Quadro FX380	Quadro NVS290	Quadro NVS290	RAD-PCI
	フルハイット	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット・ロープロファイル両用	フルハイット・ロープロファイル両用
対応OS	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP	Windows Vista / XP / 2000 Professional
ビデオメモリ容量	256 MB	512 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	128 MB
出力コネクタ	DVI × 2	DVI × 4	DisplayPort × 2、変換ケーブル (DisplayPort ~ DVI) × 2 付属 ^{※1}	DVI × 2	DVI × 2	DVI × 2	DVI × 2	DVI × 2	DVI × 2
ドットクロック	214.25 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz	162 MHz
最大消費電力	44 W	35 W	22 W	23 W	21 W	33.9 W	21 W	19 W	14.5 W
外観寸法	167.6 × 111.1 mm	167.6 × 64.4 mm	142.2 × 64.4 mm	167.6 × 64.4 mm	167.6 × 64.4 mm	167.6 × 111.1 mm	167.6 × 69.4 mm	167.6 × 69.4 mm	132.1 × 64.5 mm

モノクロモニター

5MP GS521	10 bit 8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
5MP GS520	10 bit 8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit ^{※2}	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
3MP GX320 GS320	10 bit 8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
3MP GS310	10 bit 8 bit								
2MP GX220 GS220	10 bit 8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
1MP G11-S	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit

カラーモニター

3MP RX320	10 bit 8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
2MP RX220 RX211 RS210	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit
1MP RS110	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit	8 bit

10 bit 8 bit 推奨 10 bit 8 bit 対応 Image Rotation Plus機能対応

※1 アナログ接続に対応可能な変換ケーブルを付属した FirePro 2260 PCI-DA も取り扱っております。
 ※2 グラフィックスボード付属のユーティリティソフトウェア CATALYST Control Center の設定変更が必要です。
 ・上記グラフィックスボードはRadiForce専用ドライバで動作確認をしております。市販の同名グラフィックスボード付属のドライバとは性能が異なる場合があります。 ・一部のワークステーション、PCとの互換性情報をRadiForce Web サイトに掲載しております。
 ・対応表は予告なく変更することがあります。最新情報はRadiForce Web サイトを参照ください。 ・上記グラフィックスボード以外にも取り扱っておりますので、詳しくはお問い合わせ下さい。