

ワイド シリーズ

WIDE



25.5型 ワイド PLE2607WS-B 1 PLE2607WS-W1. 最大表示画素 1920x1200, 高コントラスト 4000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 2ms. HDMI & DVI-D & D-SUB 3系統入力, HDCP 機能対応.



20型 光沢ワイド PLE2006WS-G B 1 PLE2006WS-GW1. 20インチ WSXGA+, 高コントラスト 2000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 5ms. HDMI & DVI-D & D-SUB 3系統入力, HDCP 機能対応, 90°回転機能付.



22型 光沢ワイド PLE2205WS-G B 1 PLE2205WS-GW1. 最大表示画素 1680x1050, 高コントラスト 1000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 5ms. HDMI-2 & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応, 光沢.



20型 ワイド PLE2002WS-B 1 PLE2002WS-GW1. 最大表示画素 1680x1050, 高コントラスト 3000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 5ms. DVI-D & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応.



22型 ワイド PLE2202WS-B 2 PLE2202WS-W2. 最大表示画素 1680x1050, 高コントラスト 2000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 5ms. DVI-D & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応.



19型 光沢ワイド PLE1902WS-G B 1P PLE1902WS-GW1P. 最大表示画素 1440x900, 高コントラスト 1000:1, 高輝度 400cd/m², 高速応答速度 2ms. DVI-D & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応, 光沢.

スクエア シリーズ

SQUARE



19型 PLE1902S-B 1 PLE1902S-W1. 最大表示画素 1280x1024, 高コントラスト 1000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 2ms. DVI-D & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応.



17型 PLE1702S-B 2 PLE1702S-W2. 最大表示画素 1280x1024, 高コントラスト 1000:1, 高輝度 300cd/m², 高速応答速度 5ms. DVI-D & D-SUB 2系統入力, HDCP 機能対応.



15型 PLE3835-B 5X PLE3835-W5X. 最大表示画素 1024x768, 高コントラスト 600:1, 高輝度 250cd/m², 応答速度 8ms. 光沢.

タッチ シリーズ

TOUCH



19型タッチパネル T1930SR-B 1 T1930SR-W1. 最大表示画素 1280x1024, 高コントラスト 800:1, 高輝度 240cd/m², タッチ方式 抵抗膜方式, DVI-D & D-SUB 2系統入力, 90°チルトスタンド.

17型タッチパネル T1730SR-B 1 T1730SR-W1. 最大表示画素 1280x1024, 高コントラスト 800:1, 高輝度 240cd/m², タッチ方式 抵抗膜方式, DVI-D & D-SUB 2系統入力, 90°チルトスタンド.

15型タッチパネル T1530SR-B 1 T1530SR-W1. 最大表示画素 1024x768, 高コントラスト 500:1, 高輝度 280cd/m², タッチ方式 抵抗膜方式, DVI-D & D-SUB 2系統入力, 90°チルトスタンド.

Table with 7 columns: Model, Panel type, Size, Resolution, Contrast, Brightness, Response time, Input, Power, etc.

Table with 4 columns: Model, Size, Resolution, Contrast, Brightness, Response time, Input, Power, etc.

Table with 4 columns: Model, Type, Panel type, Size, Resolution, Contrast, Brightness, Response time, Input, Power, etc.

※1 TFT液晶画面は非輝光に高精度の技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや発熱時減光する画素がある場合があります。 ※2 表示可能な最大解像度以外の低い解像度では、画素拡大処理をしておりますので、表示される文字がぼやけたり線が部分的に太くなります。 ※3 オーディオ機能未搭載型

※4 液晶パネル及びバックライトは1年保証になります。 ※5 ACR機能 (Advanced Contrast Ratio) ※6 DCR機能 (Dynamic Contrast Ratio)

※7 特定化学物質の含有情報は下記のホームページに記載しています。 http://www.iiyama.com/support/eco/index.html ※8 RoHS 欧州で決められている世界共通禁止物質は使用していません。

お問い合わせはこちら 製品の修理 サービスパーツ トラブル iiyama サポートセンター

TEL 03-3570-6374 月～金曜日 9:00～17:00 ※土・日・祝祭日・弊社休業日を除く FAX 03-3570-6375

support@iiyama.jp iiyama製品に関するご質問、修理・サポートに関してなどをメールにてお問い合わせいただけます。

iiyamaリサイクルサービス パソコン・ディスプレイ回収に関するお問い合わせ iiyama リサイクルセンター

TEL 0269-81-2072 月～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00 ※土・日・祝祭日・弊社休業日を除く