

使いやすいと省エネルギー、
環境適合性を追求

製品名、シリアル番号、使用時間を
OSD上で確認できる製品情報表示
機能をはじめとした新スクリーン
マネージャーを搭載。



Kensington社製のマイクロサーバーセキュリティシステム
に対応する盗難防止用セーフティロック取り付け孔を装備。
節電時の消費電力を5W以下にするPowerManager機能、
オフタイマー機能を搭載。



TCO'99(カラー:セレーングレイのみ適合)、TÜV/Ergonomics
Approvedなど、最新の環境規格に適合。



オプション

ディスプレイにフィットする、
新開発のi・Soundスピーカーユニット。

新デザインのi・Soundスピーカーユニットをオプションとしてご用
意しました。電源や信号など配線することなくワンタッチで取
り付けられることができ、シンプルなデザインで、デスクトップスペース
も必要としません。

i・Sound L2
(カラー:セレーングレイ)

i・Sound L2-BK
(カラー:ブラック)

液晶ディスプレイ用サウンドユニット
標準価格(税別): 18,000円



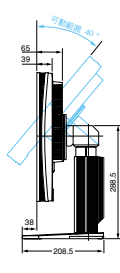
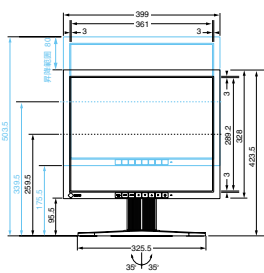
FW-03

EIZO46cm(18.1)型液晶ディスプレイ用保護パネル
標準価格(税別): 9,000円

ディスプレイの外観デザインをそのままにパネルを保護。

高画質を損なわない高透過率(87%)、

外光反射を抑えるノングレアコーティング、取り付けも簡単。



(単位: mm)

L676 (カラー:セレーングレイ)
L676-BK (カラー:ブラック)

●オープン価格^{※1}

L675 (カラー:セレーングレイ)
L675-BK (カラー:ブラック)

●オープン価格^{※1}

仕様	L676/L676-BK	L675/L675-BK
サイズ	46cm(18.1)型(可視域対角45.9cm)	
パネル	カラーTFT液晶パネル	
画素ピッチ	0.280mm×0.280mm	
最大表示色	1677万色	
最大輝度	220cd/m ²	200cd/m ²
コントラスト比	350:1	300:1
視野角	水平170°/垂直170°	水平160°/垂直160°
入力信号	アナログ アナログRGB デジタル DVI(デジタルビジュアルインターフェイス規格)1.0準拠	
入力端子	DVI-I 29ピン×2	
ドットクロック(アナログ)	135MHz	
走査周波数(アナログ)(自動追従)	水平:27~82kHz/垂直:50~85Hz(1280×1024表示時は50~75Hz)	
標準表示面積(横×縦)	359×287mm	
推奨解像度	1280×1024	
各種調整機能	画像調整 デジタル 表示位置、解像度、輝度、コントラスト、スムージング(5段階)、拡大モード(フルスクリーン、拡大、ノーマル)、 ボーダー輝度設定 アナログ オートアジャスト(自動調整機能)、クロック、フェーズ、表示位置、解像度、コントラスト、輝度、スムージング (5段階)、拡大モード(フルスクリーン、拡大、ノーマル)、信号フィルタ、ボーダー輝度設定	
カラーマネージメント	デジタル スタンダードモード:色温度選択(14段階:4000K~10000Kまで500K単位、9300K)、 カスタムモード:色温度選択/ゲイン、色の濃さ、色合い、セーブ アナログ オートレンジ調整(RGB)、レンジ調整(RGB)スタンダードモード:色温度選択(14段階:4000K~ 10000Kまで500K単位、9300K)、カスタムモード:色温度選択/ゲイン、色の濃さ、色合い、セーブ	
省電力設定	デジタル PowerManager(DVI DMPM)、オフタイマー アナログ PowerManager(VESA DPMS、EIZO MPMS)、オフタイマー	
その他	入力信号設定、自己診断機能、製品情報表示、OSDメニュー設定、調整ロック、ピープ音、 言語選択(7カ国語)、リセット	
ビデオ信号メモリー	アナログ 28種(プリセットモード24種) デジタル 10種	
チルト/スワイベル角度	上40°/右35°/左35°	
USBハブ機能 ³	USB規格Rev.1.1準拠セルフパワーハブ アップストリーム×1ポート・ダウンストリーム×4ポート	
ブラッグ&プレイ機能 ⁴	VESA DDC 2B	
電源	AC100-120V/200-240V±10%、50/60Hz	
消費電力(節電時)	56W(5W以下)	
外観寸法(幅×高さ×奥行)	標準使用時 本体(スタンド部含む):399×423.5~503.5×208.5mm/9.5kg ディスプレイ部:399×328×65mm/6.0kg	本体(スタンド部含む):399×423.5~503.5×208.5mm/9.0kg ディスプレイ部:399×328×65mm/5.5kg
/重量	縦回転表示時 本体(スタンド部含む):328×459~539×208.5mm/9.5kg ディスプレイ部:328×459~539×208.5mm/9.0kg	
各種エルゴノミクス・安全規格	TCO'99(L676、L675ともにカラー:セレーングレイのみ)、VCCI-B、TÜV/S、TÜV Ergonomics、CB、 国際エネルギースタープログラム、FCC-B、Canadian ICES-003-B、CE、e-Tick、TÜV/GS、UL1950、CSA C22.2 No.950、 Eコマース L675のみ)	
セキュリティ	盗難防止用セーフティロック取り付け孔装備	
主な付属品	取扱説明書、二芯アダプタ付電源コード、ディスプレイケーブル×2種(アナログ信号対応用(DVI-I-D-Sub15ピン (ミニ))×1、デジタル信号対応用(DVI-D-DVI-D)×1)、EIZO USBケーブル、ユーティリティディスク(ICCプロ ファイル含む)、PIVOTソフトウェア(※L676のみ)、保証書	

1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。 2 インターレース表示には対応しておりません。 3 USBインターフェイスは使用するコンピュータ、BIOS、OS及び周辺機器によって利用できない場合がありますのでご注意ください。 4 ブラッグ&プレイはコンピュータシステム(パーソナルコンピュータ、グラフィックスボード、Windows95/98/Me/2000)が全てこの機能をサポートしている場合にのみ有効です。この機能の詳細はWindows95/98/Me/2000、パーソナルコンピュータ、グラフィックスボードのマニュアルをご参照ください。または各メーカーにお問い合わせください。 5 ご使用のコンピュータとの動作確認をポートレイトディスプレイ株式会社のホームページ(<http://www.portrait.co.jp/>)にてご確認のうえ、ご利用ください。

全ディスプレイ製品
3年間保証

センドバック修理対応(3年間)
出張修理対応(1年間) Full 3 Year Warranty
代替機無償貸出し

ブラウン管、LCDパネル及びバックライトの経時による劣化は保証対象外になります。また、出張修理は一部地域限定となるなど、多少の条件があります。詳しくは弊社までお問い合わせ下さい。

安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、
ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

Windows、Windows 95/98/Me/2000は米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。 PIVOTはポートレイトディスプレイ株式会社の登録商標です。 記載の会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。 当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業社として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。 本仕様は国内向けモデルであり、海外向けモデルとは仕様が異なりますので、ご購入の際は国内向けモデルであることをご確認ください。 外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。 製品の色合いは、撮影・印刷の仕上がり、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。 本製品には、保証書が付いています。ご購入の際は必ずお受けください。(販売店名、ご購入年月日の記入なきものは無効となります。) お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されていますが、保証書記載のものと同じであるかをご確認ください。 液晶パネルは非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素がある場合がありますのであらかじめご了承ください。 画面はハモミ合組成です。

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県松任市下柏野町153番地
東京(03)3455-7701 名古屋(052)322-7701 大阪(06)4807-7707
北陸(076)277-6790 福岡(092)715-7706

お問い合わせ、ご用命は _____

EIZOは(株)ナナオの世界統一ブランドです。
EIZO ホームページ <http://www.eizo.co.jp/>