

# ProLite B2403WS/-B

**HDMI搭載だから高画質  
迫力の大型フルハイビジョン対応  
マルチモニタ**

PLB2403WS-W1(ピュアホワイト)



WUXGA (1920×1200)

■スタンド高さの調整

■スタンド90°回転\*



※液晶パネルを縦長で使用するときは、softOSMが必要です。  
SoftOSMは弊社ホームページよりダウンロードできます。

24インチ <b>WUXGA</b>	<b>HDMI &amp; D-SUB</b>	<b>HDCP 機能対応</b>	高速応答速度 <b>2ms</b> (GtoG)	最大表示色 約 <b>1670</b> 万色
高コントラスト <b>1000</b> :1	高輝度 <b>300cd</b> m <sup>2</sup>	<b>スリム 設計</b>	PCリサイクル & <b>RoHS</b> 対応	<b>90°</b> 回転 機能付

iiyamaの**新色**選べる**カラー** ピュアホワイト マーベルブラック

PLE2003WS-B1 (マーベルブラック)



PLE2003WS-W1  
(ピュアホワイト)



WSXGA+ (1680×1050)

# ProLite E2003WS/-B

**もうひとつ上のスタンダードへ  
動画、色再現に強い高性能モニタ**



SXGAの約1.4倍(当社比)にあたる1680×1050 (WSXGA+)の20inch大画面、高精細ディスプレイによりCADやグラフィック、DVD鑑賞、インターネットに最適です。

20インチ <b>WSXGA+</b>	<b>DVI-D &amp; D-SUB</b> 入力対応 ケーブル同梱	<b>HDCP 機能対応</b>	高速応答速度 <b>2ms</b> (GtoG)	最大表示色 約 <b>1670</b> 万色
高コントラスト <b>1000</b> :1	高輝度 <b>300cd</b> m <sup>2</sup>	<b>スリム 設計</b>	PCリサイクル & <b>RoHS</b> 対応	

iiyamaの**新色**選べる**カラー** ピュアホワイト マーベルブラック

iiyamaモニタは  
各種環境規格、安全規格に  
対応しております。

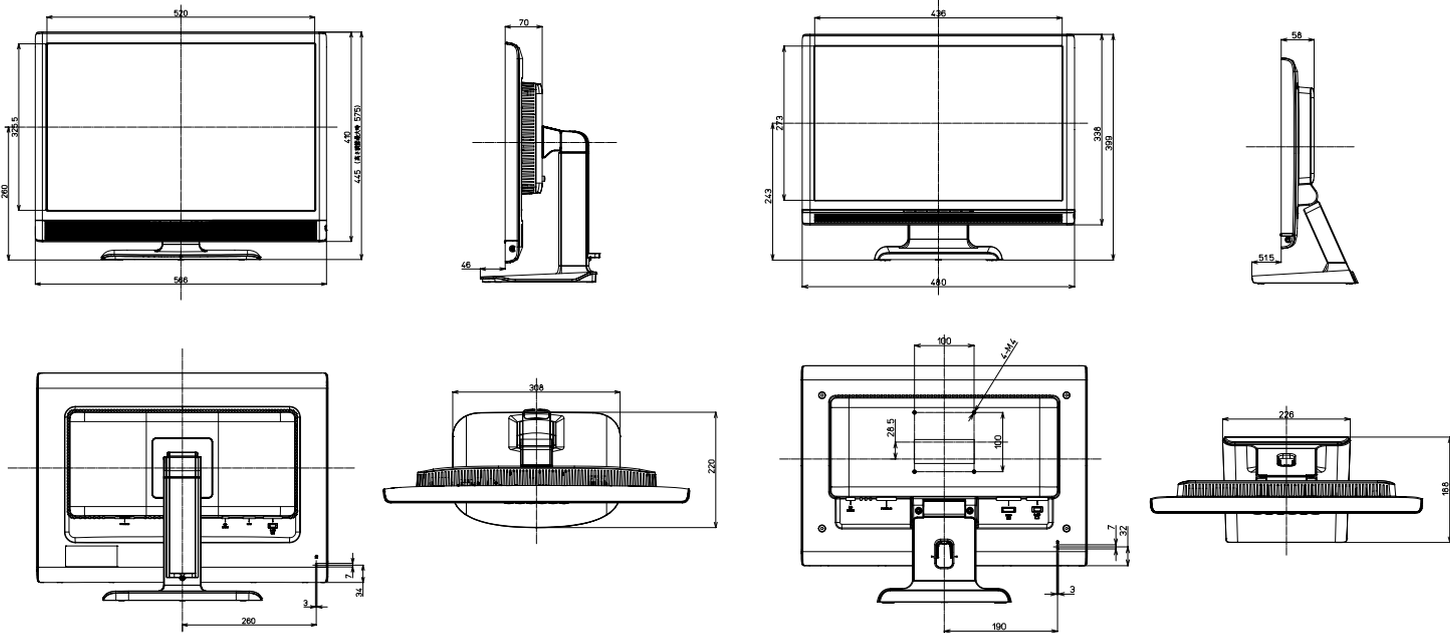


※1 EU各国決められている世界共通禁止物質は使用していません。  
※2 消費電力を低減する、iiyamaオリジナルのECOモード搭載。  
※3 特定化学物質の含有情報は下記のホームページに記載しています。  
<http://www.iiyama.co.jp/support/eco/jmos/index.html>  
※4 弊社が無償で回収・再資源化いたします。詳細は弊社ホームページをご参照ください。

ProLite B2403WS/B2403WS-B		製品仕様
モデル名	ProLite B2403WS/PLB2403WS-B	
液晶パネル ※1	型番	PLB2403WS-W1/PLB2403WS-B1
	パネルの表面処理	ノングレア(非光沢)
	サイズ	対角:61.2cm(24型)
	最大表示範囲	平518.4×垂直324.0mm
	画素ピッチ	0.270mm
	視野角	左右各85°:上85°下75°
	応答速度	2ms(G to G)
	輝度	300cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト比	1000:1(標準),2000:1(DCR)
	表示色	約1670万色
アナログ走査周波数	水平31-83kHz 垂直56-75Hz	
デジタル走査周波数	水平31-83kHz 垂直56-75Hz	
表示可能解像度 ※2	1920×1200	
信号入力コネクタ	アナログ	D-SUBミニ15ピンコネクタ
	デジタル	HDMIコネクタ
入力信号	同期	セパレート同期:TTL、正極性/負極性
	映像(アナログ)	0.7Vp-p(標準)、75Ω、正極性
	映像(デジタル)	HDMI(1.1)
	音声	0.5Vrms
入力電源	AC100~240V 50/60Hz	
消費電力	最大	65W
	パワーマネジメント時	2W ※3
スピーカー	2W×2	
外形寸法(幅×高×奥行)	566.0×445.0~575.0×220.0	
重量(kg)	8.7kg	
角度調節範囲	前方:5°後方20° 左右各45°	
フリーマウント	100mm×100mm	
リサイクル	対応	
RoHS指令	対応	
J-Moss対応	グリーンマーク	
保証期間	3年間保証(液晶パネル及びバックライトは1年保証)	
適合規格	EnergyStar,TCO '03,CE,TUV-GS MPRⅢ(prEN50279),ISO 113406-2 FCC-B,UL,C-UL,VCCI-B,GOST-R	
付属品	D-SUBミニ15ピンケーブル/DVI-HDMIケーブル 電源コード/オーディオケーブル/スタンド 取扱説明書・保証書(取扱説明書裏表紙)	
JANコード	ピュアホワイト	PLB2403WS-W1:4948570057412
	マーベルブラック	PLB2403WS-B1:4948570057429

ProLite E2003WS/E2003WS-B		製品仕様
モデル名	ProLite E2003WS/E2003WS-B	
液晶パネル ※1	型番	PLE2003WS-W1/PLE2003WS-B1
	パネルの表面処理	ノングレア(非光沢)
	サイズ	対角:51.1cm(20.1型)
	最大表示範囲	水平433.44×垂直270.99mm
	画素ピッチ	0.258mm
	視野角	左右各85°:上下各85°
	応答速度	2ms(G to G)
	輝度	300cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト比	1000:1(標準),2000:1(DCR)
	表示色	約1670万色
アナログ走査周波数	水平31-83kHz 垂直56-75Hz	
デジタル走査周波数	水平31-83kHz 垂直56-75Hz	
表示可能解像度 ※2	1680×1050	
信号入力コネクタ	アナログ	D-SUBミニ15ピンコネクタ
	デジタル	HDCP対応DVI-Dコネクタ
入力信号	同期	セパレート同期:TTL、正極性/負極性
	映像(アナログ)	0.7Vp-p(標準)、75Ω、正極性
	映像(デジタル)	DVI(Rev1.0)準拠
	音声	0.5Vrms
入力電源	AC100~240V 50/60Hz	
消費電力	最大	49W
	パワーマネジメント時	2W ※3
スピーカー	1W×2	
外形寸法(幅×高×奥行)	480.0×399.0×188.0	
重量(kg)	4.4kg	
角度調節範囲	上方向:22° 下方向2°	
フリーマウント	100mm×100mm	
リサイクル	対応	
RoHS指令	対応	
J-Moss対応	グリーンマーク	
保証期間	3年間保証(液晶パネル及びバックライトは1年保証)	
適合規格	EnergyStar,TCO'03,CE,TUV-GS MPRⅢ(prEN50279),ISO 13406-2 FCC-B,UL/C-UL,VCCI-B,GOST-R	
付属品	D-SUBミニ15ピンケーブル/DVI-Dケーブル 電源コード/オーディオケーブル/スタンド 取扱説明書・保証書(取扱説明書裏表紙)	
JANコード	ピュアホワイト	PLE2003WS-W1:4948570059348
	マーベルブラック	PLE2003WS-B1:4948570059355

※1 TFT液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素がある場合があります。また、見る角度によってずじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。  
 ※2 表示可能な最大解像度以外の低い解像度では、画面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 オーディオ機器未接続時。



製品についてのご質問やお問い合わせ

TEL:03-5835-5743 E-mail:web-info@iiyama.jp

**3**年保証

iiyama製品を安心してご利用いただくためにiiyama3年保証マークの付いている製品はお客様が製品をご購入された時点から3年間保証いたします。(ただし、LCDパネル及びバックライトは消耗品になりますので1年間保証となります。)



正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。  
 ●水、熱、湿気、ほこり等の多い場所に設置しないでください。  
 火災、故障の原因となることがあります。



ご使用の際このようなことはありませんか

- コードを動かすと、電気が入ったり切れたりする。
  - 本体やケースが異常に熱い。
  - 焦げくさい臭いがする。
  - 使用中に異常な音や振動などがある。
  - その他の異常がある。
- 故障や事故防止のため、コンセントからプラグを外し、必ず販売店にご連絡ください。点検、修理に要する費用などは販売店にご相談ください。

●商品についての詳細は、弊社または販売店におたずねください。●商品の定格、仕様は改良などのため一部変更することがありますのでご了承ください。●印刷の色は実際の色と多少異なることがありますのでご了承ください。●保証書は必ずお受け取りください。●商品を購入の際は必要事項の記載の有無をご確認のうえ必ず保証書をお受け取りになり大切に保存してください。●画面上に常時点灯、または点灯していない画素が数点ある場合があります。これは液晶パネルの特性によるもので、故障ではありません。●各製品名は各社の商標、または登録商標です。●このカタログに記載の価格および仕様は2008年3月現在のものです。予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

**株式会社 iiyama**

ホームページ <http://www.iiyama.co.jp/>  
 eメール [web-info@iiyama.jp](mailto:web-info@iiyama.jp)