



1920×1080フルハイビジョン。

それはいま私たちの目の前で起きている、かつてない美へのこだわり。

ゲーム機が、レコーダーが、次々と新領域に足を踏み入れるなか、

モニターこそ、そのこだわりに応えられる

存在でなければならないとEIZOは考えました。

PCのためのモニターから、人々の想いをありのままに伝えるメディアへ。

大画面やリッピングという制約から解放されて、

ハイビジョンは、あなたのいちばん近くで本当の才能を開花させます。

FlexScan[®] HD2451W

EIZOダイレクト限定モデル
EIZOダイレクト販売価格 149,800円(税込)

FlexScan[®] HD2441W

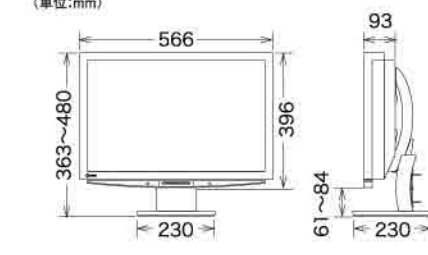
EIZOダイレクト販売価格 144,800円(税込)

■カラーバリエーション



ホワイトシルバー (WS) ブラック (BK) チタニウムシルバー (TS)
※HD2451Wのみ

■寸法図 (HD2451W/HD2441W)



■仕様	HD2451W		HD2441W	
	PC入力時 ※4	AV入力時 ※5	PC入力時 ※4	AV入力時 ※5
型番	HD2451W-WS HD2451W-BK HD2451W-TS	—	HD2441W-WS HD2441W-BK	—
サイズ	61cm (24.1) 型 (可視域対角61.1cm)		61cm (24.1) 型 (可視域対角61.1cm)	
種類	VA (オーバードライブ回路搭載)		VA (オーバードライブ回路搭載)	
視野角	水平178°/垂直178° (コントラスト比10:1時)		水平178°/垂直178° (コントラスト比10:1時)	
液晶/コントラスト比	450cd/m ² /1000:1 (コントラスト拡張ON時3000:1)		450cd/m ² /1000:1 (コントラスト拡張ON時3000:1)	
応答速度	16ms / 6ms		16ms / 6ms	
標準表示面積 (横×縦)	518 X 324.0mm		518 X 324.0mm	
画素ピッチ	0.270 X 0.270mm		0.270 X 0.270mm	
最大表示色	約1677万色:8bit対応 (約10億6433万色中/10bit-LUT)		約1677万色:8bit対応 (約10億6433万色中/10bit-LUT)	
デジタル	DVI-D 24ピン×1 (HDCP対応) 水平走査周波数:31.5~78kHz 垂直走査周波数:59~61Hz	HDMI×2 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. 垂直走査周波数60/60Hz対応	DVI-D 24ピン×1 (HDCP対応) 水平走査周波数:31.5~78kHz 垂直走査周波数:59~61Hz	HDMI×2 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. 垂直走査周波数60/60Hz対応
アナログ	D-Sub 15ピン (ミニ) ×1 (セパレート対応) 水平走査周波数:31.5~80kHz 垂直走査周波数:55~76Hz	コンポジット/S2×1 (S端子優先) D端子 (D4) ×1	D-Sub 15ピン (ミニ) ×1 (セパレート対応) 水平走査周波数:31.5~80kHz 垂直走査周波数:55~76Hz	—
サウンド	USBオーディオ×2	HDMI×2 (コンポジット/S、D端子専用) RCAX2	USBオーディオ×2	HDMI×2
スピーカー	ステレオミニジャック×1 ヘッドホン端子×1		ステレオミニジャック×1 ヘッドホン端子×1	
USB	— (ステレオミニジャックから外部スピーカー/ヘッドフォンに出力)		— (ステレオミニジャックから外部スピーカー/ヘッドフォンに出力)	
プラグ&プレイ	VESA DDC 2B		VESA DDC 2B	
消費電力 (節電時 ※7)	110W (2W以下)		110W (2W以下)	
外形寸法 (W×H×D)	本体 (スタンド含まず) モニター部 モニター部	566X363~480X230mm 566X396X93mm	566X363~480X230mm 566X396X93mm	566X363~480X230mm 566X396X93mm
質量	本体 (スタンド含まず) モニター部	約10.3kg 約7.9kg	約10.3kg 約7.9kg	約10.3kg 約7.9kg
種類	ArcSwing 2		ArcSwing 2	
スタンド機構	昇降 旋回 チルト/スワイベル	約90mm (モニター部垂直時:23mm) — 上60°、下5° / (合座部) 左右各172°	約90mm (モニター部垂直時:23mm) — 上60°、下5° / (合座部) 左右各172°	— — 上60°、下5° / (合座部) 左右各172°
フリーマウント用穴ピッチ (VESA規格)	100mm×100mm		100mm×100mm	
FineContrast機能	Text, Picture, Movie sRGB, Custom		Text, Picture, Movie sRGB, Custom	
Auto FineContrast機能 ※8	—		—	
瞳孔検出機能	—		—	
拡大モード	ノーマル、拡大、フルスクリーン	4:3、レターボックス、16:9、16:9フル	ノーマル、拡大、フルスクリーン	4:3、レターボックス、16:9、16:9フル
アナログ調整項目	クロック、フェーズ、ボジション、解像度、レンジ調整 (オート)、信号フィルタ	—	クロック、フェーズ、ボジション、解像度、レンジ調整 (オート)、信号フィルタ	—
カラー調整項目	ブライトネス、コントラスト、画レベル、色温度、ガンマ、色の濃さ、色合い	ブライトネス、コントラスト、画レベル、色温度、ガンマ、色の濃さ、色合い、コントラスト拡張、輪郭補正、ノイズフィルタ、IP変換、リセット	ブライトネス、コントラスト、画レベル、色温度、ガンマ、色の濃さ、色合い、コントラスト拡張、輪郭補正、ノイズフィルタ、IP変換、リセット	ブライトネス、コントラスト、画レベル、色温度、ガンマ、色の濃さ、色合い、コントラスト拡張、輪郭補正、ノイズフィルタ、IP変換、リセット
その他の調整項目	信号検出設定、入力信号切替、明るさ自動調整、PinP、音階選択、電源ランプ、ピープ音、オフタイム、インフォメーション、調整ロック、リセット	—	信号検出設定、入力信号切替、明るさ自動調整、PinP、音階選択、電源ランプ、ピープ音、オフタイム、インフォメーション、調整ロック、リセット	—
各種規格/互換性/環境・安全・EMC規格	TCO03、VCCI-B、PCグリーンラベル (2007年度版) ※3、RoHS、WEEE、Energy Star、EPEAT、Eco Products、EIZO Eco Products		TCO03、VCCI-B、PCグリーンラベル (2007年度版) ※3、RoHS、WEEE、Energy Star、EPEAT、Eco Products、EIZO Eco Products	
自社環境ラベル EIZO Eco Products	EIZO Eco Products 2006		EIZO Eco Products 2006	
主な付属品	信号ケーブル その他	アナログ:D-Sub15ピン (ミニ) → D-Sub15ピン (ミニ) ×1 (長さ1.8m)、デジタル:DVI-D → DVI-D ×1 (長さ2.0m)、HDMI → HDMI ×1 (長さ2.0m)、2芯アダプタ付電源コード、USBケーブル、CD-ROM (EIZO LCD Utility Disk) ※10、VESAマウント取付用ネジ (4ヶ)、保証書、セットアップマニュアル、PCリサイクルマーク請求はがき	アナログ:D-Sub15ピン (ミニ) → D-Sub15ピン (ミニ) ×1 (長さ1.8m)、デジタル:DVI-D → DVI-D ×1 (長さ2.0m)、HDMI → HDMI ×1 (長さ2.0m)、2芯アダプタ付電源コード、USBケーブル、CD-ROM (EIZO LCD Utility Disk) ※10、VESAマウント取付用ネジ (4ヶ)、保証書、セットアップマニュアル、PCリサイクルマーク請求はがき	—

※1 オープン価格の商品は標準価格を定めていません。 ※2 詳細はEIZOウェブサイトをご覧ください。 ※3 PC3R [PCグリーンラベル制度] 2007年度版の審査基準を満たしています。詳細はhttp://www.pc3r.jpをご覧ください。
 ※4 デジタルでの接続を推奨します。 ※5 テレビチューナーは搭載していません。 ※6 31、63、95、127、159、191、223階調レベル間の各応答速度の平均値です。 ※7 1系統信号入力時、USB非接続時、信号検出設定が「現在の入力時」。
 ※8 Auto FineContrast (対応OS: Windows Vista/XP/2000)は、付属のソフトウェアScreenManager Pro for LCDがインストールが必要です。一部のグラフィックボードでは使用できない場合があります。
 ※9 チタニウムシルバー (HD2451W-TS) は対応しておりません。 ※10 取扱説明書、ScreenManager Pro for LCD (Mac OS非対応)、ICCPファイルを含みます。

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。

5年間保証 5年間は無償で修理品を引取りにお伺いいたします
 修理期間中は貸し機を無償でお貸しいたします
 ※ただし、使用時間は30,000時間以内に限ります。また、LCDパネル及びバックライトは3年保証になります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

高品質液晶モニター EIZOの直販サイト
 EIZOダイレクト <http://direct.eizo.co.jp/>
 製品に関する情報はインターネットホームページをご覧ください。
 ■製品に関するお問い合わせは 受付時間 月～金 9:30～18:00 (祝祭日、弊社休業日を除く)
 EIZOコンタクトセンター 0120-956-812

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

このカタログはエコマーク認定の用紙を使用しています。このカタログは100%再生紙を使用しています。



FlexScan[®] HD2451W

EIZOダイレクト限定モデル
61cm (24.1) 型カラー液晶モニター
オープン価格※1/EIZOダイレクト販売価格 149,800円(税込)

FlexScan[®] HD2441W

61cm (24.1) 型カラー液晶モニター
オープン価格※1/EIZOダイレクト販売価格 144,800円(税込)



EIZOは、クオリティ・ワイドモニター。

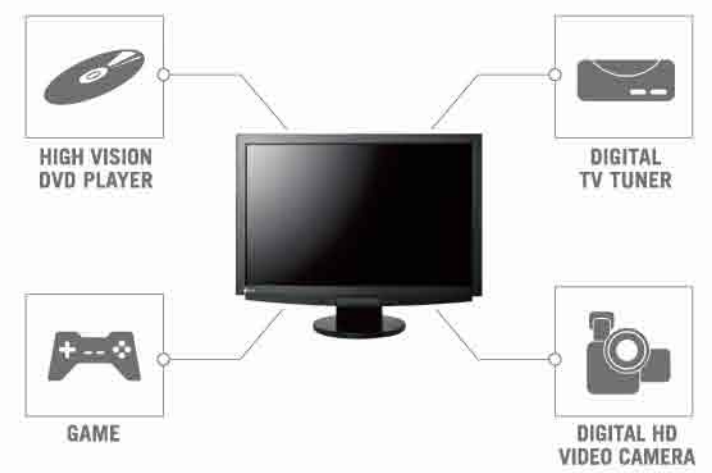
デスクトップはハイビジョンへ。



Kazuo Kawasaki Design

こだわりが伝わる。想いがつながる。
ハイビジョンの感動が、モニターの次の扉を開く。

フルハイビジョン1080pに対応した、次世代インターフェイス「HDMI入力端子」を2系統搭載。いま、EIZOが考える理想のモニター、それがFlexScan HD2451W/HD2441Wです。次世代ハードウェアとマルチにつながるだけでなく、1台1台にEIZO独自のチューニングを施すことで、真に「フルハイビジョン対応」と呼べる高品位な画像クオリティを実現。美しい映像から生み出される大いなる感動が、モニターの可能性を無限に広がります。



充実の入出力端子を備えたAVセンターモニター

PCだけではなく、ゲーム機やレコーダー、ビデオカメラまでも。FlexScan HD2451W/HD2441Wは、充実した入出力端子でデスクトップをエンターテインメントの中心へと一変させます。最新のデジタル機器と接続できる2系統のHDMI入力端子をはじめ、デジタルとアナログの2系統のPC入力を搭載。さらにHD2451WではD端子入力とS端子/コンポジット入力を備え、様々なAV機器と接続してお使いいただけます。
■写真:HD2451W背面 ※HD2451Wのみ



1080pフルハイビジョン対応を実現。
モニターの画質は、いよいよ真実の領域へ。



EIZOの考える高画質 “ナチュラルコンフォート”

EIZOの考える高画質。それは、映像ソース本来の色調やなめらかさを忠実に、ナチュラルに表現することです。HD2451W/HD2441Wには、液晶テレビ「FORIS.TV」で培われたこの“ナチュラルコンフォート”の技術を惜しみなく投入。独自に開発した新世代の映像プロセッサーを搭載し、鮮やかなだけではなく、自然で豊かな映像を提供します。



新世代映像プロセッサー

1920×1200のフルハイビジョン対応パネルを搭載

1920×1200のフルハイビジョン対応の液晶パネルを採用。クリアでシャープなハイビジョン映像を余すところなくお楽しみいただけます。さらに「16:9フル」モード時には、オーバースキャン[※]せずに1080pフルハイビジョン映像をドット・バイ・ドット表示することが可能です。



※オーバースキャンテレビでは入力された映像信号の一部分 (90~95%) を表示するのが一般的です。
1920
1080
ハイビジョンコンテンツ
ドット・バイ・ドット表示
※画面サイズ設定「16:9フル」時

コントラスト拡張でメリハリのある美しい映像を表現

EIZO独自の映像プロセッサーの採用で、映像の特徴をリアルタイムに解析し、画面の明るさ・色の濃さ・色合いを最適に調整。これによりコントラスト比を3000:1にまで拡張し、黒が締まりメリハリのある美しい映像を実現しました。



従来の液晶モニター
コントラスト拡張ON

動画をクリアに表示するオーバードライブ回路

液晶テレビにも採用されているオーバードライブ回路を搭載。中間階調の応答速度6msを実現し、動きの速いシーンにおける残像感を大幅に低減しています。また白とびや黒つぶれを抑え、クリアで立体感豊かな動画映像を再現します。



応答速度が速い場合
HD2451W/HD2441W

2系統のHDMI入力をはじめとする充実のAV入出力端子。
クリエイターの思いを、余すところなく再現するために。

2系統のHDMI (1080p対応) 入力端子を搭載

HD2451W/HD2441Wは、2系統のHDMI入力を搭載しています。デジタルコンテンツの増加にともない、今後ますます増えていくHDMI機器にフレキシブルに対応します。さらにHDMIケーブル (1本) を付属していますので、ご購入後、すぐに最新のHDMI機器と接続してお使いいただけます。



2系統のPC入力と便利なUSBオーディオ機能

デジタルDVI-D24ピン (HDCP対応) とアナログD-Sub15ピン (ミニ) の2系統のPC入力を搭載。またUSBオーディオ機能を搭載し、PCとUSB接続するだけでモニターに接続した外部スピーカーから高品質なサウンドが楽しめます。



※PC接続はDVI-D入力を推奨します。

D端子 (D4対応) 入力・S端子/コンポジット入力 (HD2451Wのみ)

HD2451WではD端子入力とS端子/コンポジット入力を搭載しています。家庭用ゲーム機やビデオカメラなど、いまお持ちのAV機器の映像を高画質でご堪能いただけます。



外部スピーカー&ヘッドフォン出力

すべての入力ソースの音声は、ステレオ音声出力端子から外部スピーカーへ。お気に入りのスピーカーでダイナミックなサウンドをお楽しみいただけます。またモニター側面にはヘッドフォン端子も装備しています。
※音声を楽しむには、外部スピーカーもしくはヘッドフォンが別途必要です。



モニターに求められる高い機能性を、この一台に。

充実のPinP機能

PC画面上に、AV入力をウィンドウ表示できるPinP機能を装備。PCで作業中に、子画面で入力映像などを確認することができます。



入力切替連動のサウンド出力

入力切替と連動してサウンド出力が切替わるため、PC用とAV機器用とで別々にスピーカーやヘッドフォンを用意する必要がありません。(ただし、PC間の切替には連動していません。)

USB2系統によるPC切替機能

USBアップストリームを2系統装備し、それぞれ異なるPCを接続できます。USBダウンストリームにキーボードやマウスを接続すれば、2台のPC間でUSB機器を共有することもできます。

スライドバー採用の新インターフェイス

静電スイッチをさらに進化させたスライドバーを採用しています。バーをなぞるアクションだけで、より直感的に操作できます。



- 画像をシャープに補正する輪郭補正機能
- 10bitガンマ補正による滑らかなフルカラー表示
- 最適な表示モードを選ぶFineContrast機能
- 快適なビューポイントを提供するArcSwing 2スタンド
- 安心と信頼の5年間保証
- 各種エルゴノミクス・安全規格、環境規格に対応
- オプション
 - ・FP-2400W 保護パネル (24.1型用、光沢面/半透明面 両用) 標準価格:17,000円 (税込:18,191円)
 - ・LA-131-D フレキシブルアーム (3軸1リンク) 標準価格:73,500円 (税込:77,000円)



※縦回転での使用はできません。