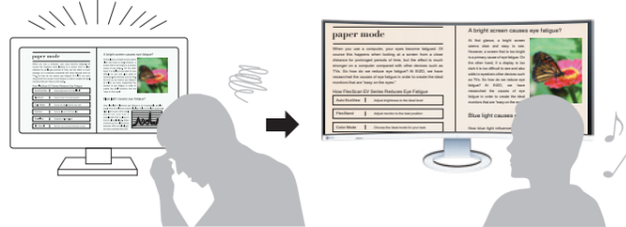


FlexScan® EV3895

目にやさしくて、疲れにくい。

長時間のPC作業でも、目が疲れにくい機能が充実。疲労軽減により、集中力が高まり、生産性が更に向上します。

- 画面の明るさを自動調整
- ブルーライトを約80%カット
- ちらつきを完全カット



長く、安心してつかえる。

モニターに問題が発生すると、PC作業が滞ります。毎日安心、快適にお使いいただけるよう、高品質・高信頼性の製品づくりを行っています。

- 半年間の無輝点保証
- 安心の5年間保証
- 安心の自社グループ生産、国内生産



- 保証期間内の修理費用が無料
- 修理期間中は無償で貸出機をお貸出し

環境配慮は第三者認証済み

国内外の各種法令への対応はもちろんのこと、第三者機関が制定、認定する各市場の主要な環境ラベルへの適合も果たしています。



ARを使って試し置きしてみよう

あなたのワークプレイスへの設置イメージを確認できます。スマートフォンまたはタブレットで二次元バーコードを読み取ってください。

EIZOならPCとの互換性も安心

互換性検証を公開し、導入の不安も解消

詳しくはWebへ

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。

■EIZO、EIZOロゴ、FlexScanはEIZO株式会社の日本およびその他の国における登録商標です。■Screen InStyleはEIZO株式会社の商標です。■HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interfaceという語、HDMIのトレードドレスおよびHDMIのロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。■DisplayPort、VESAはVideo Electronics Standards Associationの米国およびその他の国における商標です。■USB Type-CはUSB Implementers Forum, Inc.の登録商標です。■macOS SierraはApple Inc.の登録商標です。■Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。■その他の会社名、商品名およびロゴマークは所有者の商標または登録商標です。■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異なりますので、ご購入の際は国内モデルであることをご確認ください。■外観および仕様は改善のため変更することがあります。■製品の色合いは撮影・印刷の仕上がり上、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。■製品の保証書はセットアップガイドに付属しています。ご購入の証明となるレシート、納品書等と合わせて大切に保管してください。■液晶/パネルは非常に精密な技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素が見える場合がありますので、あらかじめご了承ください。また有効ドット数の割合は99.9994%以上です。■表示状態を長時間続けると、表示面に黒いシミやムラ、焼き付きが発生する場合がありますのでご注意ください。モニターを長くお使いいただくため、定期的にモニターの電源をオフすることをおすすめします。■画面はハメコミ合成です。また、Microsoftの許諾を得て使用しています。■カタログ内の画像はイメージです。■製品の価格はすべてオープン価格です。オープン価格の製品は標準価格を定めていません。

製品に関する情報はEIZO Webサイトで <https://www.eizo.co.jp>

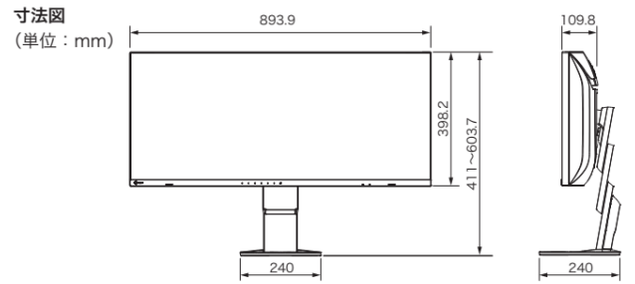
製品に関するお問合せは 営業時間 月～金 9:30～17:00 (祝日、当社休業日を除く)

EIZOコンタクトセンター **0570-200-557**

EIZO株式会社 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

| 仕様 | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|---|
| 製品バリエーション | スタンドあり ブラック/ホワイト | EV3895-BK / EV3895-WT |
| | スタンドなし ブラック/ホワイト | EV3895-FBK / EV3895-FWT (受注生産) |
| パネル | 種類/バックライト | IPS (アンチグレア)/LED |
| | サイズ | 37.5型 (95.3 cm) |
| | 推奨解像度 | 3840 x 1600 (アスペクト比24:10) |
| | 表示領域 (横 x 縦) | 879.7 x 366.5 mm |
| | 画素ピッチ (横 x 縦)/画素密度 | 0.229 x 0.229 mm / 111 ppi |
| | 表示色 | 約1677万色: 8-bit対応 |
| | 視野角 (水平/垂直、標準値) | 178° / 178° |
| | 輝度/コントラスト比 (標準値) | 300 cd/m ² / 1000:1 |
| 映像信号 | 入力端子 | USB Type-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort™ (HDCP 1.3), HDMI® (HDCP 2.2/1.4) x 2 |
| | 出力端子 | - |
| USB | デジタル走査周波数 (水平/垂直) | USB Type-C: 31 - 99 kHz / 29 - 31 Hz, 59 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 99 kHz / 29 - 31 Hz, 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 99 kHz / 29 - 31 Hz, 49 - 51 Hz, 59 - 61 Hz |
| | コンピュータ接続 (アップストリーム) | USB 5Gbps: Type-B x 2, USB 5Gbps: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery最大85 W給電) |
| | USBハブ (ダウンストリーム) | USB 5Gbps: Type-A x 4 |
| | USB LANアダプタ | RJ-45 (1000BASE-T対応) Windows 11, Windows 10 (64-bit, 32-bit), macOS Sierra (10.12)以降対応 |
| 音声 | スピーカー/出力端子 | 1.0 W + 1.0 W / ヘッドホン端子 (ステレオミニジャック) |
| 電源 | 電源入力 | AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz |
| | 消費電力 標準/最大/節電時 | 28 W / 194 W / 0.5 W以下 |
| 主な機能 | 表示モード | User1, User2, sRGB, Paper, Movie, DICOM |
| | 画面同時表示 | Picture by Picture (2 PbyP, 3 PbyP) |
| | 明るさ自動調整 | Auto EcoView (出荷時設定ON) |
| 機構 | 質量 本体/モニター部 | 約13.2 kg / 約9.5 kg |
| | 昇降/チルト/スワイヤール | 192.7 mm / 上35°, 下5° / 70° |
| | 取付穴ピッチ (VESA規格) | 100 x 100 mm |
| 動作環境条件 温度/湿度 (R.H., 結露なきこと) | | 5 - 35 °C / 20 - 80 % |
| 適合規格 (記載のない規格、最新の適合状況についてはお問合せください。) | | CB, TÜV/GS, CE, UKCA, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, PSE, VCCI-B, TÜV/Ergonomics, TÜV/Low blue light content, TÜV/Flicker Free, TCO Certified Generation 9, RCM, RoHS, WEEE, EPEAT 2018 (US), 国際エネルギースタープログラム, グリーン購入法, PCグリーンラベル (★★☆V13), J-Mossグリーンマーク, PCリサイクル (家庭系・事業系) |
| 専用ソフトウェア | モニターコントロールユーティリティ Screen InStyle | 対応 |
| 主な付属品 | 映像信号ケーブル | USB Type-C (2 m), DisplayPort (2 m), HDMI (2 m) |
| | その他 | 2芯アダプタ付電源コード (2 m), USB Type-A - USB Type-B ケーブル (2 m) x 2, コネクタカバー, VESAマウント取付ねじ (M4 x 12 mm) x 4, 保証書付きセットアップガイド |
| 保証期間 | | お買い上げの日から5年間かつ使用時間30000時間以内 無輝点保証はお買い上げの日から6か月間 |

・当社のJ-Mossグリーンマーク製品の詳細情報は、<https://www.eizo.co.jp/j/moss/> をご覧ください。
 PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準を満たしています。
 詳細は、Webサイト <https://www.pc3r.jp/> をご覧ください。



FlexScan® EV3895

37.5型 カラー液晶モニター



さあ、常識を曲げよう。

37.5型、UWQHD+ (3840×1600) 高解像度
仕事の生産性を高めるウルトラワイド曲面モニター



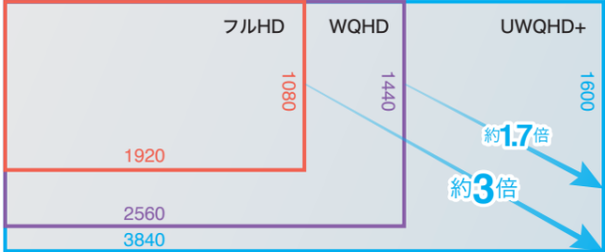
お問合せ、ご用命は



さあ、常識を曲げよう。

Ultra-Wide

膨大な情報を、自由に配置。



解像度の比較



UWQHD+(3840×1600ドット)の高解像度、アスペクト比24:10のウルトラワイド画面に、情報を一覧表示。モニター間のベゼルがなく、ウィンドウを見比べる際の視線移動が快適です。

Curved

視野を包む曲面で、仕事に集中。

Before



大型モニターは、平面のままでは画面の左右端に近づくほどユーザーの目と画面の距離が離れ、視認性が損なわれます。

After



EV3895は、画面の両端がユーザーを中心に緩やかな弧を描いて湾曲しています。大画面ながら隅々まで見やすく、没入感があり、作業に集中しやすくなります。

PbyP

複数PCを同時表示、簡単入替え。



最大3つのPCからの映像を1画面に集約できます。モニター前面スイッチの簡単操作で、メイン画面の入替えにも対応します。

White

設置空間をすっきり、明るく。



ホワイトモデルはケーブルまで白で統一。複数の接続をキレイにまとめる専用のカバーも搭載。オフィスに開放的な景観をもたらします。

USB Type-C®

ケーブル1本、即集中モード。



ノートPCと1本のUSB Type-Cケーブルで接続するだけで、ドッキングステーション不要で、画面表示、音声再生、ノートPCへの給電、有線LAN、USB機器接続を実現します。

Case Study

三菱地所株式会社様



詳しくはWebへ



画面と長時間向き合う経理部門のデスクにEV3895を導入。横長の画面が業務の大幅な効率化に寄与しました。