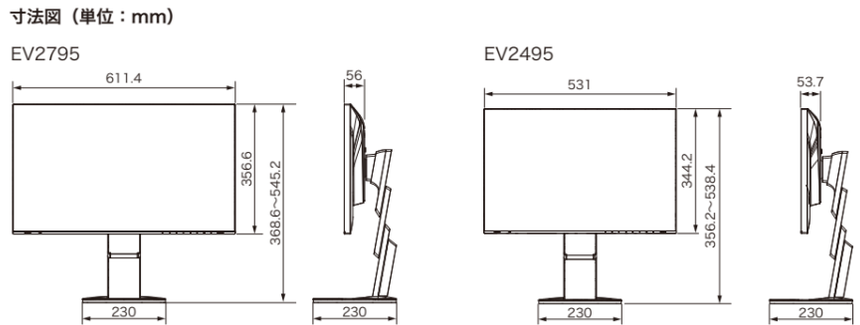


仕様	FlexScan EV2795	FlexScan EV2495	
製品バリエーション	スタンドあり ブラック/ホワイト スタンドなし ブラック/ホワイト	EV2795-BK/ EV2795-WT EV2795-FBK/ EV2795-FWT(受注生産)	
パネル	種類/バックライト	IPS (アンチグレア)/LED	IPS (アンチグレア)/LED
	サイズ	27.0型 (68.5 cm)	24.1型 (61.1 cm)
	推奨解像度	2560 x 1440 (アスペクト比16:9)	1920 x 1200 (アスペクト比16:10)
	表示領域 (横 x 縦)	596.7 x 335.7 mm	518.4 x 324.0 mm
	画素ピッチ/画素密度	0.233 x 0.233 mm/109 ppi	0.270 x 0.270 mm/94 ppi
	表示色	約1677万色: 8-bit対応	約1677万色: 8-bit対応
	視野角 (水平/垂直, 標準値)	178° / 178°	178° / 178°
	輝度/コントラスト比 (標準値)	350 cd/m <sup>2</sup> /1000:1	350 cd/m <sup>2</sup> /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 1.4)	USB Type-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4)
	出力端子	USB Type-C (デイジーチェーン)	USB Type-C (デイジーチェーン)
	デジタル走査周波数 (水平/垂直)	USB Type-C: 31 - 89 kHz / 59 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 89 kHz / 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 89 kHz / 49 - 51 Hz, 59 - 61 Hz	USB Type-C: 31 - 76 kHz / 59 - 61 Hz DisplayPort: 31 - 76 kHz / 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 76 kHz / 49 - 51 Hz, 59 - 61 Hz
USB	コンピュータ接続 (アップストリーム)	USB 3.1 Gen 1: Type-B, USB 3.1 Gen 1: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery最大70 W給電)	USB 3.1 Gen 1: Type-B, USB 3.1 Gen 1: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery最大70 W給電)
	USBハブ (ダウンストリーム)	USB 3.1 Gen 1: Type-A x 3, USB 3.1 Gen 1: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery最大15 W給電)	USB 3.1 Gen 1: Type-A x 3, USB 3.1 Gen 1: Type-C (DisplayPort Alt Mode, Power Delivery最大15 W給電)
	USB LANアダプタ	RJ-45 (1000BASE-T対応) Windows 10 / 8.1 (64-bit, 32-bit), macOS Sierra (10.12)以降対応	RJ-45 (1000BASE-T対応) Windows 10 / 8.1 (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)	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	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
	消費電力 標準/最大	16 W/164 W	11 W/156 W
主な機能	消費電力 節電時/待機時	0.5 W以下/0.5 W以下	0.5 W以下/0.5 W以下
	表示モード	カラーモード (User1, User2, sRGB, Paper, Movie, DICOM)	カラーモード (User1, User2, sRGB, Paper, Movie, DICOM)
機構	Auto EcoView	有 (出荷時設定ON)	有 (出荷時設定ON)
	質量 本体/モニター部	約8.5 kg/約5.7 kg	約7.6 kg/約4.9 kg
	昇降/チルト/スワイベル/縦回転 取付穴ピッチ (VESA規格)	176.6 mm/上35°, 下5°/344°/右回り90°, 左回り90° 100 x 100 mm	182.2 mm/上35°, 下5°/344°/右回り90°, 左回り90° 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 %	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)	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	Screen InStyle対応
主な付属品	映像信号ケーブル	USB Type-C (2 m)	USB Type-C (2 m)
	その他	2芯アダプタ付電源コード (2 m), 剥がれ防止ガイド, 保証書付きセットアップガイド	2芯アダプタ付電源コード (2 m), 剥がれ防止ガイド, 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	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	

※ オープン価格の製品は標準価格を定めていません。  
 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/i/jmoss/>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、<https://www.pc3r.jp>をご覧ください。環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。  
 ★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★★は70%以上を示します。



**安心の5年間保証**

- ・保証期間内の修理費用が無償
- ・修理期間中は無償で貸出機をお貸出し

**半年間の無輝点保証**

**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およびHDMIロゴは、HDMI Licensing, LLCの米国およびその他の国における登録商標または商標です。■DICOMは、National Electrical Manufacturers Associationが所有する、医用情報のデジタル通信に関する規格の登録商標です。■VESAはVideo Electronics Standards Associationの登録商標です。■USB Type-C, USB-CはUSB Implementers Forum, Inc.の登録商標です。■iPad, macOS SierraはApple Inc.の登録商標です。■iPhoneはApple Inc.の商標です。■AirPodsはApple Inc.の登録商標です。■その他の会社名、商品名およびロゴマークは各社の登録商標または商標です。■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。■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度の高い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、定期的モニターの電源をオフにすることをおすすめします。■画面はハモコミ合致です。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 受付時間 月～金 9:30～17:00 (祝日、当社休業日を除く)

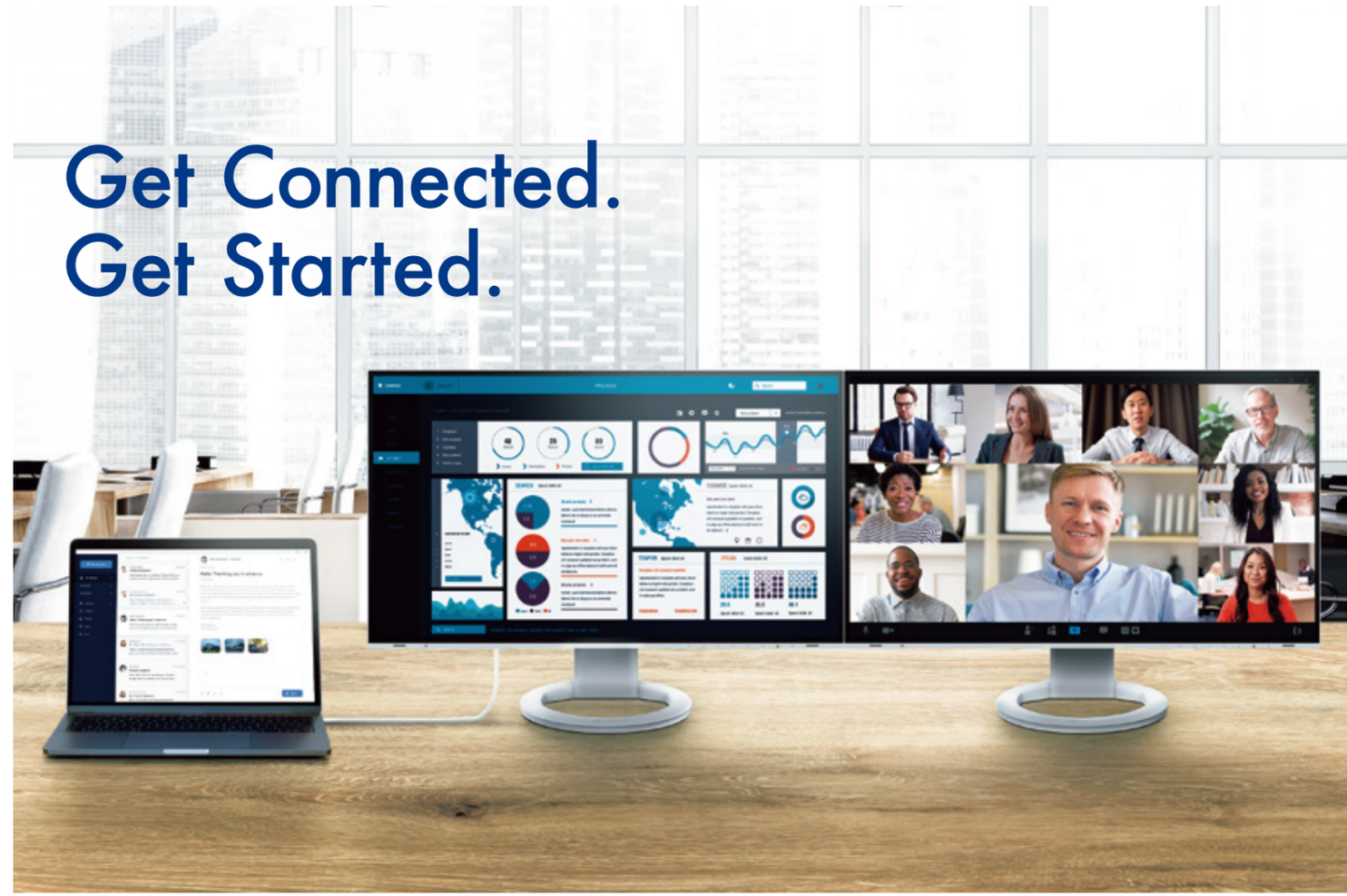
**EIZOコンタクトセンター** **0570-200-557**

**EIZO株式会社** 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地



FlexScan® EV2795  
FlexScan® EV2495  
27.0型・24.1型カラー液晶モニター  
オープン価格\*

Get Connected.  
Get Started.



USB Type-C®搭載フレームレスモニター  
デイジーチェーン・有線LAN対応





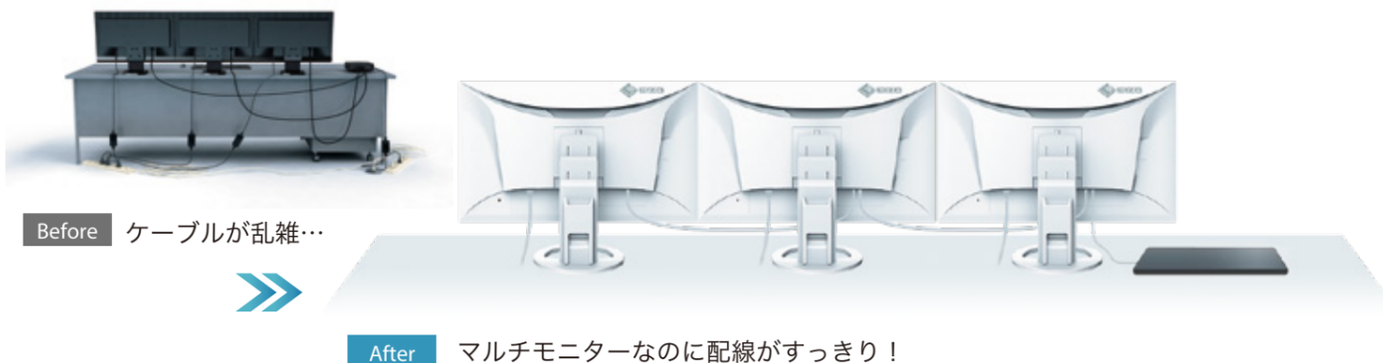
1本のケーブルをつなげば、そこがあなたのワークプレイス。  
さあ、仕事を始めよう。

ARでマルチモニターを試し置き

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。  
iPhoneやiPadのカメラでQRコードを読み取ってください。

### USB Type-Cデジチェーン

ひろがる作業領域。らくらくマルチモニター。



Before ケーブルが乱雑...

After マルチモニターなのに配線がすっきり！

モニター同士を数珠つなぎできるので、WindowsノートPCの映像出力端子が1つでも、マルチモニターを実現。作業領域が広がるため、複数のアプリやウィンドウを同時に表示し、効率的に作業できます。

また、ケーブルで乱雑になりがちな机上やデスク背面の配線がシンプルになります。別売りのショートケーブルCC100(1m)を使えば、デスク背面の配線がさらにすっきりまとまります。

#### EIZOならデジチェーンも安心

必要な機器や接続設定を丁寧に解説  
互換性検証も公開し、導入の不安を解消



▶詳しくはWebへ

#### EIZOは目にやさしくて、疲れにくい

疲れ目の徹底検証で、長時間のPC作業でも  
目の疲れにくい機能が充実



▶詳しくはWebへ

### Power Delivery

充電作業にさようなら。ノートPCを自動で充電。



デスクに戻ってきた際につい忘れがちな、ノートPCの電源アダプタの接続が不要。ノートPCのバッテリーを気にせずに作業に集中できます。

### USBハブ

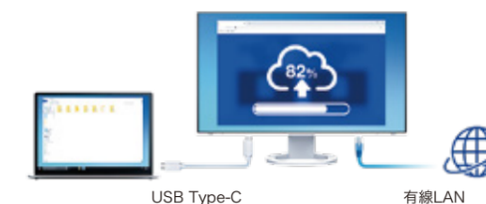
ドッキングステーション不要。デバイスも直結。



USB端子の少ないノートPCや、かさばるドッキングステーションの代わりに、USB機器をモニターに直接接続できます。

### 有線LAN

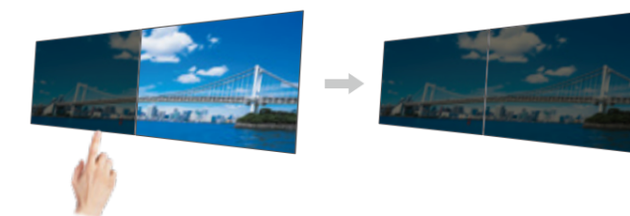
重いファイルの送受信もサクッと。



USB経由で有線ネットワーク接続が可能。安定した高速通信で、ストレスなくWeb会議や重いデータのやり取りができます。

### 快適化ソフト

手間いらず。マルチモニターを一括制御。



無償ソフトウェアScreen InStyleを使えば、1台のモニターの色調整や電源操作で、すべてのモニターが連動。操作の手間が省けます。