

## 長期5年保証、長期安定供給の 21.5型フルHD 省電力モデル

### デジタルとアナログ合計3系統入力対応

デジタル信号に対応するDisplayPort™とHDMI®に加え、アナログ信号に対応するD-Sub 15ピン(ミニ)の入力端子を搭載しています。



### FlexScan EVシリーズ最小の消費電力

EV2130の標準消費電力は8W、現行のFlexScan EVシリーズの中で最小の消費電力を実現しています。省電力のための機能を各種搭載・対応しており、電力コストを大幅削減できる低環境負荷のモニターです。

### 長期供給モデル

さまざまな市場で長く導入されている、21.5型フルHD(1920×1080)解像度のワイドモデルです。今後も21.5型ワイドモデルの安定供給を予定しており、各種機器・システムにも安心して採用いただけます。

### EIZOのフレームレス最小モデル

画面の枠を感じさせないフレームレスデザインを採用。机上の圧迫感を和らげます。さらにEIZOフレームレス最小となる横幅487.6mmの筐体で、スペースの限られた場所でも設置できます。

### 安心の5年間保証

EIZOの5年間保証は、厳しい品質管理に裏打ちされた保証制度です。故障やトラブルが少ない真の5年間保証を実現します



- ・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



# FlexScan® EV2130

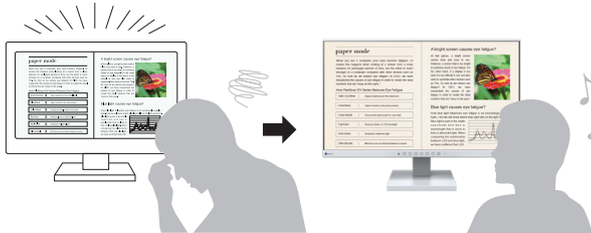
## 画面の明るさを自動調整

環境光を感知し、周囲の明るさに応じて画面の明るさを自動で調整するAuto EcoView機能を搭載。まぶしさや暗すぎによる目の疲れを軽減します。



## ブルーライトを約80%カット

表示モードに、紙に似た風合いに画面を切替えてできるPaperモードを搭載。画面輝度を自動調整するAuto EcoView機能を併用することで、文書ファイルや電子書籍も印刷物に似た見え方で閲覧でき、画面から発せられるブルーライトも大幅カットできます。



## 映り込みが目立たない

液晶面は光の反射や映り込みが目立たない表面アンチグレア仕様の広視野角IPSパネルを採用。画面の見えにくさによる疲れ目やストレスの軽減が見込めます。



グレアパネル



アンチグレアパネル

## 信頼の高画質設計

環境負荷を低減する再生紙素材を梱包材に採用  
各種エルゴノミクス・安全・環境規格に対応



### 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。■Microsoft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。■DisplayPort、VESAはVideo Electronics Standards Associationの登録商標です。■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。■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が変わりますので、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にすることをおすすめします。■画面はハモコミ合成品です。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**

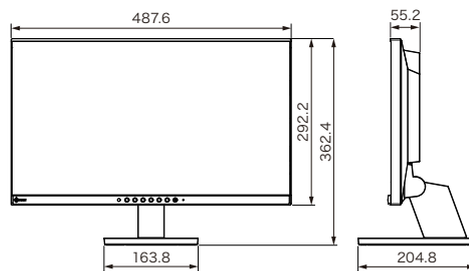
**EIZO株式会社** 〒924-8566 石川県白山市下柏野町153番地

## 仕様

製品バリエーション	スタンドあり ブラック/セレーングレイ スタンドなし ブラック/セレーングレイ	EV2130-BK/ EV2130-GY EV2130-FBK/ EV2130-FGY (受注生産)
パネル	種類	IPS (アンチグレア)
	バックライト	LED
	サイズ	21.5型 (55.0 cm)
	推奨解像度	1920 x 1080 (アスペクト比16:9)
	表示領域 (横 x 縦)	476.0 x 267.8 mm
	画素ピッチ/画素密度	0.248 x 0.248 mm / 102 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 (標準値)	250 cd/m <sup>2</sup>
	コントラスト比 (標準値)	1000:1
応答速度 (標準値)	5 ms (中間階調域)	
映像信号	入力端子	DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4), D-Sub 15ピン (ミニ)
	デジタル走査周波数 (水平 / 垂直)	DisplayPort: 31 - 68 kHz / 59 - 61 Hz HDMI: 31 - 68 kHz / 59 - 61 Hz
	アナログ走査周波数 (水平 / 垂直)	31 - 68 kHz / 59 - 61 Hz
	同期信号	セパレート
音声	スピーカー	0.5 W (モノラル)
	入力端子	ステレオミニジャック, DisplayPort, HDMI
電源	電源入力	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
	消費電力 標準/最大	8 W / 22 W
	節電時消費電力	0.5 W以下
主な機能	表示モード	User1, User2, sRGB, Paper
	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4.5 kg / 約3.6 kg
	昇降	-
	チルト	上30° / 下5°
	スウィーベル	-
	縦回転	-
	取付穴ピッチ (VESA規格)	100 x 100 mm
動作環境条件	温度	5 - 35°C
	湿度 (R.H., 結露なきこと)	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/S, PSE, VCCI-B, PCグリーンラベル (★☆☆V14), J-Mossグリーンマーク, PCリサイクル (家庭系・事業系)	
主な付属品	映像信号ケーブル	DisplayPort (2 m)
	その他	2芯アダプタ付電源コード (2 m), 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	

・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/ijmoss/> 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。

## 寸法図 (単位: mm)



お問合せ、ご用命は