

JAPANNEXTがIPSパネル搭載USB-C給電に対応した 29型ウルトラワイド液晶モニターを7月28日（金）に発売

液晶ディスプレイ（液晶モニター）製品の開発・製造・販売などを手がけている株式会社 JAPANNEXT（ジャパンネクスト）（本社：千葉県いすみ市）は、29インチのIPSパネルを採用、ワイドFull HD(2560 x 1080)解像度、最大65WのUSB-C給電に対応した液晶モニター「JN-IPS291WFHDR-C65W」を7月28日（金）に発売いたします。

29インチのIPSパネルを採用し、ワイドFull HD(2560 x 1080)解像度に対応したウルトラワイド液晶モニターです。Full HDよりも水平解像度が約1.3倍広く、表計算ソフトをより広く快適に作業することや、複数ウィンドウを同時に表示するなどより生産性を高めた作業が可能です。広視野角のIPS系パネルを採用し、あらゆる角度から見ても色やコントラストの変化が起きにくく鮮明な画像を映し出します。sRGB100%の広色域に対応し、写真編集や動画編集などにも最適です。HDR（ハイダイナミックレンジ）に対応。明るい部分も暗い部分もくっきり表現しリアルに迫った深みのある映像を演出します。HDR対応のブルーレイディスクやビデオ・オン・デマンド、ゲームなどの表示が可能です。

入力端子はHDMI1.4(100Hz) x1、DisplayPort1.2(100Hz) x1、さらに最大65Wの給電が可能なUSB-C端子を搭載し様々な機器との接続が可能です。USB Type-C端子は最大65Wの給電に対応しPCからの映像入力と同時に、液晶モニターからPCへの最大65Wの給電を実現します。USBケーブル一本で映像出力とPCへの電源供給を行うことができ簡単に接続が完了し、デスク上もすっきりと使用することができます。複数のPCを同じキーボード、マウスで操作できるKVM機に対応。モニターに接続したキーボード、マウスをデスクトップPCやUSB Type-C接続のノートPCで入力を切り替えても使用可能です。

75x75のVESAマウントに対応しているので別売のモニターアームやモニタースタンドへの取り付けが可能です。また2W x2のスピーカーを内蔵します。

▼ 「JN-IPS291WFHDR-C65W」商品紹介ページ：

<https://jp.japannext.com/products/jn-ips291wfhdr-c65w/>

▼ 「JN-IPS291WFHDR-C65W」商品販売ページ（ウェブサイト

「Amazon.co.jp」）：

<https://www.amazon.co.jp/dp/B0CCHT5WJH/>

▼ 「JN-IPS291WFHDR-C65W」商品販売ページ（ウェブサイト「楽天市場」）：

<https://item.rakuten.co.jp/japannext/4589511163658/>

▼ 「JN-IPS291WFHDR-C65W」商品販売ページ（ウェブサイト「Yahoo!ショッピング」）：

<https://store.shopping.yahoo.co.jp/japannext/4589511163658.html>

IPSパネル搭載 29インチ WFHD解像度モニター

「JN-IPS291WFHDR-C65W」商品概要

1. 商品名 : JN-IPS291WFHDR-C65W

2. 製品概要

モニター（ディスプレイ）サイズ	29インチ
パネル種類	IPS
外形サイズ（スタンド付）	高さ422mm x 幅689mm x 奥行190mm
外形サイズ（スタンドなし）	高さ311mm x 幅689mm x 奥行64mm
重量	約4.8Kg
コントラスト	1000 : 1
視野角（上下/左右）	178/178度
画素ピッチ	0.265mm (H) x 0.265mm (V)
解像度	2560 x 1080ピクセル
リフレッシュレート	100Hz
輝度	350cd/m ²
入出力端子	HDMI 1.4(100Hz) x1、 DisplayPort 1.2(100Hz) x1 USB-C (最大65W給電対応/100Hz) x1 オーディオ出力 x1

3. 製品の特徴

1) ワイドフルHD (2560x1080) 採用

IPSパネルを採用し、ワイドFull HD(2560 x 1080)解像度に対応したウルトラワイド液晶モニターです。Full HDよりも水平解像度が約1.3倍広く、表計算ソフトをより広く快適に作業することや、複数ウィンドウを同時に表示するなどより生産性を高めた作業が可能です。広視野角のIPS系パネルを採用し、あらゆる角度から見ても色やコントラストの変化が起きにくく鮮明な画像を映し出します。

2) USB Type-C 65W 給電対応

USB Type-C端子は最大65Wの給電に対応、PCからの映像入力と同時に、液晶モニターからPCへの最大65Wの給電を実現します。USBケーブル一本で映像出力とPCへの電源供給を行うことができ簡単に接続が完了し、デスク上もすっきりと使用することができます。

3) 高画質IPSパネル

広視野角のIPS系パネルを採用し、あらゆる角度から見ても色やコントラストの変化が起きにくく鮮明な画像を映し出します。sRGB100%の広色域に対応し、写真編集や動画編集などにも最適です。HDR（ハイダイナミックレンジ）に対応。明るい部分も暗い部分もくっきり表現しリアルに迫った深みのある映像を演出します。HDR対応のブルーレイディスクやビデオ・オン・デマンド、ゲームなどの表示が可能です。

4) インターフェイス

入力端子はHDMI1.4(100Hz) x1、DisplayPort1.2(100Hz) x1、さらに最大65Wの給電が可能なUSB-C端子を搭載し様々な機器との接続が可能です。USB Type-C端子

は最大65Wの給電に対応しPCからの映像入力と同時に、液晶モニターからPCへの最大65Wの給電を実現します。

5) その他特徴

75x75のVESAマウントに対応しているので別売のモニターアームやモニタースタンドへの取り付けが可能です。また2W x2のスピーカーを内蔵します。

4. 価格・発売開始時期

参考価格（直販価格）：33,980円(税込)

2023年7月28日（金）発売予定

【株式会社JAPANNEXT（ジャパンネクスト）について】

私たち JAPANNEXT は、千葉県いすみ市に本社を持ち、東京 秋葉原にも拠点を持って活動しています。高品質で革新的なテクノロジーや製品を通じて、企業から個人のお客様、ゲーマーの皆様に至るまで、人々の生活をより豊かにすることを目指しています。

デジタルの世界との関わり方を改善することで人々の生活を向上させ、人々が『よりなりたい自分』になれるような製品を提供することを目指しています。

本社：〒298-0134 千葉県いすみ市行川506-5

設立：2006年03月

URL：<https://jp.japannext.com/>

事業内容：ディスプレイ（モニター）およびエレクトロニクス製品の開発・製造・販売と関連事業ほか

【一般の方向けのお問い合わせ先】

企業名：株式会社JAPANNEXT

Email: support@japannext.net