

JAPANNEXTがIPSパネル搭載28インチ USB-C給電(最大65W)、PIP/PBP対応の 4K液晶モニターをAmazon.co.jp限定で5月19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、
28インチ、sRGB100%対応のIPSパネルを搭載し
最大65WのUSB-C給電や、PIP/PBP機能を搭載した
4K解像度(3840x216)液晶モニター
「JN-i282URC65W」を5月19日（金）にAmazon.co.jp限定で発売いたします。

28インチのIPS系パネルを搭載、4K(3840 x 2160)解像度に対応した液晶モニターです。フルHD(1920 x 1080)の4倍の高解像度は複数のウィンドウの同時表示を可能にし、圧倒的な高生産性を実現します。最大輝度300cd/m²の液晶パネルはsRGB100%(DCI-P3 90%)の広色域に対応し動画や写真も色鮮やかに美しく表示します。

インターフェイスはHDMI 2.0端子(60Hz)、DisplayPort 1.2端子(60Hz)とUSB-C（最大65W給電/60Hz）を装備し様々なタイプの機器との接続が可能です。USB-C（最大65W給電）は、対応のPCであればUSB-Cケーブル1本でモニターへの映像出力とノートPCへの給電が可能。ケーブル1本でスッキリ接続出来るだけでなく、テレワーク、出社併用の場合などノートPCのACアダプターを持ち運ぶ必要がなくなります。さらにKVM機能に対応、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で入力を切り替えた際にもそのまま使用可能です。複数の入力を同時に表示する「PBP(Picture by Picture)」に対応、PBPモードでは、最大4つの入力映像を同時に表示可能。さらに2つの入力の一つを子画面にて表示する「PIP(Picture in Picture)」も可能です。

長時間使用時に目に優しいフリッカーフリー（ちらつき軽減）、ブルーライト軽減モードを搭載します

100x100mmのVESAマウントに対応しますので、別売りのモニターアームなどに使用が可能です。2W x2のスピーカーを内蔵しております。

▼ 「JN-i282URC65W」商品紹介ページ：

<https://jp.japannext.com/products/jn-i282urc65w/>

▼ 「JN-i282URC65W」商品販売ページ（ウェブサイト「Amazon.co.jp」）：

<https://www.amazon.co.jp/dp/B0C5J25QJH/>

IPSパネル搭載 28インチ USB-C給電対応 4K液晶モニター

「JN-i282URC65W」商品概要

1. 商品名 : JN-i282URC65W

2. 製品概要

モニター（ディスプレイ）サイズ	28インチ
パネル種類	IPS系
外形サイズ（スタンド付）	高さ470mm×幅639mm×奥行185mm
外形サイズ（スタンドなし）	高さ369mm×幅639mm×奥行49mm
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	0.161mm（H）×0.161mm（V）
解像度	3840 × 2160ピクセル
リフレッシュレート	60Hz
輝度	300cd/m ²
入出力端子	HDMI 2.0(60Hz) x1、 DisplayPort 1.2(60Hz) x1 USB-C（最大65W給電/60Hz） x1 オーディオ出力 x1

3. 製品の特徴

1) 高画質IPS系パネル搭載4Kモニター

28インチのIPS系パネルを搭載、4K(3840 x 2160)解像度に対応した液晶モニターです。フルHD(1920 x 1080)の4倍の高解像度は複数のウィンドウの同時表示を可能にし、圧倒的な高生産性を実現します。最大輝度300cd/m²の液晶パネルはRGB100%(DCI-P3 90%)の広色域に対応し動画や写真も色鮮やかに美しく表示します。

2) USB-C給電対応

USB-C（最大65W給電）は、対応のPCであればUSB-Cケーブル1本でモニターへの映像出力とノートPCへの給電が可能。ケーブル1本でスッキリ接続出来るだけでなく、テレワーク、出社併用の場合などノートPCのACアダプターを持ち運ぶ必要がなくなります。

3) 充実のインターフェイス

インターフェイスはHDMI 2.0端子(60Hz)、 DisplayPort 1.2端子(60Hz)とUSB-C（最大65W給電/60Hz）を装備し様々なタイプの機器との接続が可能です。複数の入力を同時に表示する「PBP(Picture by Picture)」に対応、PBPモードでは、最大4つの入力映像を同時に表示可能。さらに2つの入力の一つを子画面にて表示する「PIP(Picture in Picture)」も可能です。

4) KVM機能対応

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。

5) その他特徴

100x100mmのVESAマウントに対応しますので、別売りのモニターアームなどに使用が可能です。2W x2のスピーカーを内蔵しております。

4. 価格・発売開始時期

参考価格（直販価格）：35,980円(税込)

2023年5月19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：<http://www.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