

**JAPANNEXTが15.6インチ4K(3840x2160)解像度
有機ELパネルを搭載したモバイルモニター2機種を
3月29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、15.6インチ有機ELパネルを採用した4K（3840x2160）解像度のモバイルディスプレイ「JN-MD-OLED156UHDR」を59,980円(直販価格:税込)、タッチパネル搭載の「JN-MD-OLED156UHDR-T」を61,980円(直販価格:税込)で3月29日(金)より発売いたします。

本製品は、15.6インチ 有機EL(OLED)パネルを搭載した4K(3840x2160)解像度のモバイルモニターです。携帯性に優れ、外出時やテレワークなど場所を選ばずディスプレイを活用できます。有機EL(OLED)パネルは従来のディスプレイと比較して、より自然な色彩(DCI-P3:100%, AdobeRGB:94%)や100000:1と圧倒的なコントラスト比を実現し、深い黒色表現が可能です。約11mmの薄さと「JN-MD-OLED156UHDR」は約700g、「JN-MD-OLED156UHDR-T」は約900gの薄型軽量ディスプレイを実現します。また、有機EL特有の発光特性により、広い視野角と応答速度の速さを実現し、動きのある映像も滑らかに表示します。HDR（ハイダイナミックレンジ）に対応し、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。「JN-MD-OLED156UHDR-T」は10点マルチタッチに対応したタッチパネルを搭載、画面のスクロールや写真のピンチズームなど直感的に画面の操作を行うことが可能です。

インターフェイスはUSB Type-C x2, miniHDMI x1とmicroUSB x1を装備。パソコンだけでなく、様々な機器との接続が可能です。USB Type-Cケーブル1本で電力供給と映像表示が可能となっており、ケーブルまわりがスッキリします。さらに、USB OTGケーブル(microUSB-USB-A変換ケーブル)経由でキーボード/マウスを接続することで、PCモード対応のスマートフォンなどを操作することが出来ます。ブルーライト軽減モードを搭載し、フリッカーフリー設計で、目と身体への負担を軽減します。

75x75mmのVESA規格に対応、モニターアームなどにも使用が可能です。付属の折りたたみスマートケースは、マグネットタイプの着脱式となっており、折りたたむことでスタンドとして使用することができます。また、1.5Wx2のスピーカーを内蔵しています。

通常モデル：JN-MD-OLED156UHDR

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR」商品紹介ページ：

<https://jp.jannnext.com/products/jn-md-oled156uhdr/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR」商品販売ページ（ウェブサイト

「Amazon.co.jp」）：

<https://www.amazon.co.jp/dp/B0CYSSFQ95/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR」商品販売ページ（ウェブサイト「楽天市場」）：

<https://item.rakuten.co.jp/japannext/4589511164709/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR」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/4589511164709.html>

タッチパネル搭載モデル：JN-MD-OLED156UHDR-T

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR-T」商品紹介ページ：

<https://jp.japannext.com/products/jn-md-oled156uhdr-t/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR-T」商品販売ページ（ウェブサイト「Amazon.co.jp」）：

<https://www.amazon.co.jp/dp/B0CYSSL5LG/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR-T」商品販売ページ（ウェブサイト「楽天市場」）：

<https://item.rakuten.co.jp/japannext/4589511164716/>

▼ 「JN-MD-OLED156UHDR-T」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/4589511164716.html>

別紙：15.6インチ 有機ELパネル搭載 4Kモバイルモニター 2機種商品概要

1. 商品名

通常モデル : JN-MD-OLED156UHDR

タッチパネル搭載モデル : JN-MD-OLED156UHDR-T

2. 製品概要

モニター（ディスプレイ）サイズ	15.6インチ
パネル種類	OLEDパネル
外形サイズ	高さ225mmx幅364(ボタン込367)mmx奥行11mm
重量	JN-MD-OLED156UHDR 約0.7Kg JN-MD-OLED156UHDR-T 約0.9Kg
コントラスト	100000 : 1
視野角（上下／左右）	170／170度
画素ピッチ	0.09mm（H）×0.09mm（V）
解像度	3840x2160ピクセル
リフレッシュレート	60Hz

輝度	350cd/m ²
入出力端子	USB Type-C x2 miniHDMI x1 オーディオ出力 x1

3. 製品の特徴

1) 15.6インチ 有機ELパネル搭載 4Kモバイルモニター
携帯性と機能性に優れ、4K(3840x2160)解像度に対応したモバイルディスプレイです。ワーケーションや外出先、自宅のリビングなど大きなディスプレイを置けない場所など様々な場所でマルチディスプレイを実現します。高精細な画面で写真を表示したり、プレゼン画面をお客様に見せる、外出先でゲームを大画面で楽しむなど様々な使い方が可能です。

2) 有機ELパネル採用
有機EL(OLED)パネルは従来のディスプレイと比較して、より自然な色彩(DCI-P3:100%, AdobeRGB:94%)や100000:1の高いコントラストを実現し、深い黒色表現が可能です。バックライトが不要なため、「JN-MD-OLED156UHDR」は約700g、「JN-MD-OLED156UHDR-T」は約900gの薄型軽量ディスプレイを実現します。また、有機EL特有の発光特性により、広い視野角と応答速度の速さを実現し、動きのある映像も滑らかに表示します。

3) タッチパネル採用
「JN-MD-OLED156UHDR-T」は、最大輝度350cd/m²の有機ELパネルを採用しコンテンツを色鮮やかに表示します。(接続機器からの電力供給により明るさは変動します) 10点マルチタッチに対応したタッチパネルを搭載、画面のスクロールや写真のピンチズームなど直感的に画面の操作を行うことが可能です。

4) DCI-P3:100%, AdobeRGB:94%の広色域
350cd/m²の高輝度パネルはDCI-P3:100%, AdobeRGB:94%の広色域に対応し、写真や動画鑑賞などに最適です。また、100000:1の高コントラスト比は、より深い黒色表現を可能にします。

5) 充実のインターフェイス
入力端子としてハイブリッド対応(モニターへの電源と映像を1本で送信)のUSB Type-Cを2つとminiHDMIを1つ、さらにmicroUSBを1つ装備します。*miniHDMI使用時にはUSB Type-C端子から電源供給が必要になります。また、USB OTGケーブル(microUSB-USB-A変換ケーブル)経由でキーボード/マウスを接続することで、PCモード対応のスマートフォンなどを操作することが出来ます。

6) その他特徴
ブルーライト軽減モードを搭載し、フリッカーフリー設計で、目と身体への負担を軽減します。また1.5Wx2のスピーカーを内蔵しています。75x75mmのVESA規格に対応、モニターアームなどにも使用が可能です。

4. 価格・発売開始時期

- 1) 参考価格(直販価格)
通常モデル : 59,980円(税込)
タッチパネル搭載モデル : 61,980円(税込)
- 2) 2024年3月29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