

JAPANNEXT



液晶ディスプレイ 総合カタログ

Fall/Winter 2023

JAPANNEXTについて

株式会社 JAPANNEXT は千葉県いすみ市に本社を置く日本のメーカーです。少子化により廃校となったいすみ市の旧中川小学校を本社として活用しております。新しいテクノロジーを高品質で提供することにより、個人、企業のお客様の生活を豊かにしたいと考え、スペックの高い製品をコストパフォーマンス良くお客様にお届けしています。カスタマーサポートもいすみ市本社にて、お客様に寄り添ったサポートを心がけております。

また、いすみ市ふるさと納税の返礼品に液晶モニター（再生品）を提供しています。



<https://jp.japannext.com/pages/furusato>

JAPANNEXT History



大型曲面モニターとして
世界初となった65型4K曲面モニター

「JN-VC650UHD」

価格.com プロダクトアワード2017
パソコン周辺機器部門
液晶モニター・液晶ディスプレイ
金賞受賞
「JN-IPS3200WQHD」

日本企業として初の
HDMI2.1対応の4Kゲーミングモニター
「JN-315IPS144UHDR」

2017年2月: 世界初の65型4K曲面モニターを発売し、国内外の市場で高い評価を獲得

2018年8月: 日本国内市場で初のUWHD 200Hz 対応ゲーミングモニターを発売

2019年2月: HDR / PBP / PIP機能を搭載した初の86型モニターを発売

2019年5月: JAPANNEXT初のポータブルモニターを発売

2019年6月: JAPANNEXT初の24型240Hzモニターを発売

2020年7月: リフレッシュレート165Hz、1msの希少スペックのIPSゲーミングモニターを発売

2021年2月: JAPANNEXT初のType-C 65W 充電可能な4Kモニターを発売

2021年11月: 日本企業として初のHDMI 2.1対応の4Kゲーミングモニターを発売

2022年12月: 本社を千葉県いすみ市の旧中川小学校に移転

代表者紹介

JAPANNEXTの創設者であり代表のベッカー・サムエルはフランスのプロバンス地方の出身。10歳の時、日本のビデオゲーム、漫画、アニメなどに強く興味を持ち、次第に日本の言葉、文化、歴史、社会、経済、政治などを学び始めました。そして、15歳の時に初めてホームステイで訪れた日本での体験により、完全に日本と言う国に魅了されました。その後10年ほどにわたり、何度も来日し全国をヒッチハイクで一人旅をしたり多くのことを経験していきました。

その後、フランスの大学を卒業後に日本の文部科学省の国費留学生として慶應義塾大学に入学し、留学プログラム終了後の2006年、こどもの頃からの夢だった起業を日本で行いました。

当初は日本のゲーム製品やエレクトロニクス商品などを輸出し、ビジネスは順調に拡大、輸入事業なども手がけ、最終的に5万種類もの商品を扱うまでに成長しました。ですが、ベッカーは、「他社の製品を売るだけではなく自社で一生涯懸命に自信を持って良い製品を作り世の中に出したい」という気持ちが高まり、2016年に当時の事業を売却してその資金で新事業として、「JAPANNEXT」ブランドを立ち上げ、液晶モニターの製造販売をスタートしました。ブランド「JAPANNEXT」の名前には「日本のメーカーを立ち上げたい」という強い思いが込められています。



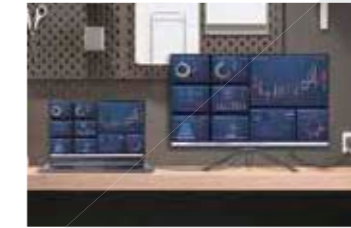
株式会社 JAPANNEXT
代表取締役 ベッカー・サムエル



大型 4K

P3 ~ P6

サイネージとしても
便利な43~98インチの
大型4Kディスプレイ



USB-C・KVM

P7 ~ P8

テレワークに便利な
USB-C 給電、KVM
機能を紹介



4K

P9 ~ P12

27~32 インチ
4K(3840x2160) 解像度
対応、液晶モニター



デスクワーク

P13 ~ P18

セカンドモニターに最適な
デスクワークモニター



ウルトラワイド

P19 ~ P20

水平方向の解像度が高く
画面を広く使えるウルトラ
ワイドディスプレイ



モバイルモニター

P21 ~ P22

どこでも
マルチディスプレイを
実現するモバイルモニター



ゲーミングモニター

P23 ~ P28

高速リフレッシュレートに
対応したゲーミングモニター



スタンド・アーム

P29 ~ P30

大型モニタースタンド、
モニターアーム、壁掛け
金具など





HDR対応USBポート搭載
大型4Kディスプレイシリーズ



USBポートでデジタルサイネージ



USBポートを使用してデジタルサイネージとしてもご利用できます。パソコンなどがなくても、USBメモリーを挿すだけで、簡単に画像や動画を表示できます。

VESAマウント対応

VESAマウント対応で簡単に壁に掛けることができます。



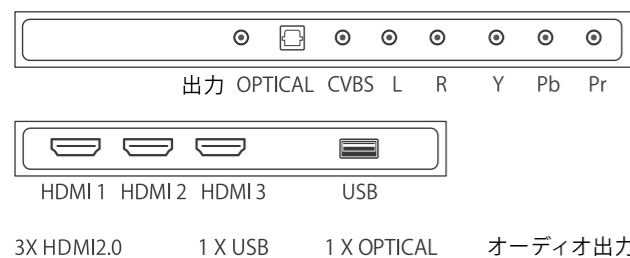
圧倒的な解像度を誇る4K Ultra HD対応ディスプレイ



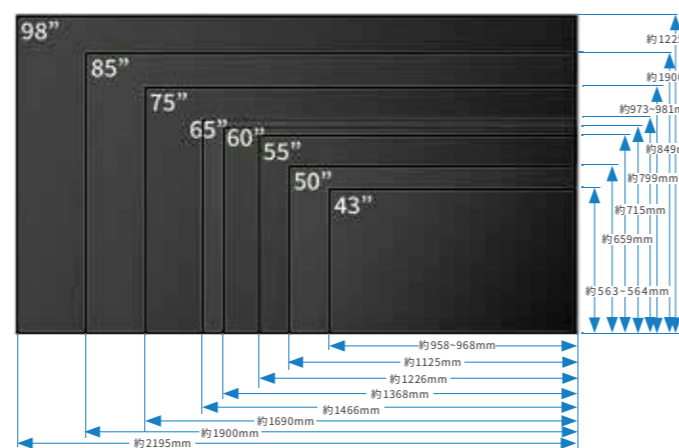
JAPANNEXT大型4Kシリーズは、UHD(4K)解像度に対応したモニターです。4K解像度(3840x2160)はFull HD(1920x1080)の4倍の高解像度となりデスクワーク作業時には複数のウィンドウを並べて表示したり、表計算ソフト、メールの本文表示なども表示領域が圧倒的に広域になるので画面でのスクロール操作が少なくなり作業の高生産性を実現します。また、4K映像や写真も高精細に美しく表示することが可能です。

充実のインターフェイス

多数の入力端子を搭載し、パソコンのみならずブルーレイディスクプレイヤー、家庭用ゲーム機、デジタルビデオカメラなどを1本のケーブル接続できます。



大型4Kシリーズ サイズ比表



大型4K液晶ディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-VT4300UHDR	JN-IPS4302UHDR	JN-VT500UHDR	JN-IPS502UHDR	JN-V60UHDR-U	
参考価格(税込)	¥43,480	¥43,980	¥55,980	¥69,980	¥99,800	
JANコード	4589511179437	4589511162279	4589511161005	4589511162286	4589511161425	
液晶パネル	パネル種類	VA	IPS	VA	IPS	IPS
	サイズ	43"	43"	50"	55"	60"
	バックライト	D-LED	D-LED	D-LED	D-LED	D-LED
	輝度	250cd/m2	250cd/m2	250cd/m2	290cd/m2	350cd/m2
	コントラスト比	5000:1	1200:1	5000:1	1200:1	4000:1
	リフレッシュレート	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz
	コントラスト(DCR)	YES	YES	YES	YES	YES
	解像度	3840x2160	3840x2160	3840x2160	3840x2160	3840 x 2160
	アスペクト比	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
	応答速度	9.5ms	8ms	9.5ms	8ms	8ms(GtoG)
機能	視野角	H178°V178°	H178°V178°	H178°V178°	H178°V178°	H176°V176°
	表面処理	半光沢	半光沢	半光沢	半光沢	半光沢
	表示	1677万色	10.7億色	1677万色	10.7億色	10.7億色
	FreeSync	NO	NO	NO	NO	NO
	フリッカーフリー(ちらつき軽減)	軽減	軽減	軽減	軽減	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES	YES	YES	YES	NO
	HDCP	YES2.2	YES2.2	YES2.2	YES2.2	YES2.2
	HDR10	YES	YES	YES	YES	YES
	PIP/PBP	NO	NO	NO	NO	NO
	DP	NO	NO	NO	NO	NO
信号入力	HDMI1	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI2	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI3	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
音声	USB-A	YES	YES	YES	YES	YES
	オーディオ出力	YES	YES	YES	YES	YES
Power	スピーカー	10Wx2	8Wx2	10Wx2	8Wx2	10Wx2
	消費電力(W)	最大≤75 標準≤44 スタンバイ≤0.5	最大≤75 標準≤44 スタンバイ≤0.5	最大≤115 標準≤56 スタンバイ≤0.5	最大≤150 標準≤69 スタンバイ≤0.5	最大≤185 標準≤117 スタンバイ≤0.5
環境条件	使用温度条件	5°C~40°C	-20°C~40°C	5°C~40°C	-20°C~40°C	5°C~40°C
	使用湿度条件	20%~85%	30%~80%	20%~85%	30%~80%	20%~85%
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し) 高x幅x奥行	約564mm x968mm x87mm	約659mm x958mm x90mm	約659mm x1125mm x95mm	約715mm x1226mm x95mm	約799mm x1368mm x96mm
	外形寸法(スタンド付) 高x幅x奥行	約610mm x968mm x218mm	約609mm x958mm x194mm	約706mm x1125mm x255mm	約771mm x1226mm x253mm	約852mm x1368mm x295mm
	梱包寸法 高x幅x奥行	約625mm x1025mm x130mm	約632mm x1028mm x120mm	約723mm x1185mm x138mm	約807mm x1308mm x148mm	約872mm x1457mm x148mm
	製品重量(kg)	約6.5Kg	約6.5Kg	約8.3Kg	約11.8Kg	約17.2Kg
	梱包総重量(kg)	約8.2Kg	約8.1Kg	約10.8Kg	約15Kg	約21Kg
	VESAマウント	200x200mm	200x200mm	200x200mm	200x200mm	400x400mm
付属品	HDMIケーブル、リモートコントロール、マニュアル、保証書					

型番	JN-VT6500UHDR	JN-IPS6500UHDR	JN-VT7500UHDR	JN-IPS7502UHDR	JN-V85UHDR	JN-IPS9802UHDR	
参考価格(税込)	¥114,980	¥119,980	¥199,980	¥209,980	¥379,800	¥1,298,000	
JANコード	4589511166505	4589511165096	4589511164754	4589511166752	4589511162545	4589511179802	
液晶パネル	パネル種類	VA	IPS	VA	IPS	IPS	
	サイズ	65"	65"	75"	75"	85"	98"
	バックライト	D-LED	D-LED	D-LED	D-LED	D-LED	D-LED
	輝度	300cd/m2	300cd/m2	300cd/m2	300cd/m2	350cd/m2	350cd/m2
	コントラスト比	4000:1	1000:1	5000:1	1200:1	5000:1	1200:1
	リフレッシュレート	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz
	コントラスト(DCR)	YES	YES	YES	YES	YES	YES
	解像度	3840x2160	3840x2160	3840x2160	3840x2160	約0.488mm	3840x2160
	アスペクト比	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9	16:9
	応答速度	8ms	8ms	8ms	8ms	8ms(GtoG)	8ms
機能	視野角	H176°V176°	H178°V178°	H178°V178°	H178°V178°	H178°V178°	H178°V178°
	表面処理	半光沢	半光沢	半光沢	半光沢	半光沢	非光沢
	表示	1677万色	1677万色	10.7億色	10.7億色	10.7億色	10.7億色
	FreeSync	NO	NO	NO	NO	NO	NO
	フリッカーフリー(ちらつき軽減)	軽減	軽減	軽減	軽減	軽減	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES	YES	YES	YES	YES	NO
	HDCP	YES2.2	YES2.2	YES2.2	YES2.2	YES2.2	YES2.2
	HDR10	YES	YES	YES	YES	YES	YES
	PIP/PBP	NO	NO	NO	NO	NO	NO
	DP	NO	NO	NO	NO	NO	NO
信号入力	HDMI1	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI2	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI3	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz	2.0 3840x2160@60Hz
音声	USB-A	YES	YES	YES	YES	YES	YES
	オーディオ出力	YES	YES	YES	YES	YES	YES
Power	スピーカー	10Wx2	10Wx2	10Wx2	10Wx2	8Wx2	12Wx2
	消費電力(W)	最大≤185 標準≤117 スタンバイ≤0.5	最大≤185 標準≤117 スタンバイ≤0.5	最大≤290 標準≤152 スタンバイ≤0.5	最大≤290 標準≤152 スタンバイ≤0.5	最大≤450 標準≤179 スタンバイ≤0.5	最大≤450 標準≤410 スタンバイ≤0.5
環境条件	使用温度条件	5°C~40°C	5°C~40°C	5°C~40°C	5°C~40°C	-10~50°C	0~50°C
	使用湿度条件	20%~85%	20%~85%	20%~85%	20%~85%	30~80%	10~90%
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し) 高x幅x奥行	約849mm x1466mm x93mm	約849mm x1466mm x93mm	約981mm x1690mm x91mm	約973mm x1690mm x91mm	約1095 x1900 x96mm	約1255 x2195 x97mm
	外形寸法(スタンド付) 高x幅x奥行	約906mm x1466mm x295mm	約906mm x1466mm x295mm	約1027mm x1690mm x321mm	約1027mm x1690mm x321mm	約1156 x1900 x387mm	約1363 x2195 x438mm
	梱包寸法 高x幅x奥行	約920mm x1555mm x170mm	約920mm x1555mm x170mm	約1165mm x1897mm x250mm	約1165mm x1897mm x250mm	約1223mm x2068mm x220mm	約1540mm x2460mm x220mm
	製品重量(kg)	約18.2Kg	約18.2Kg	約27.6Kg	約27.6Kg	約35Kg	約53.1Kg
	梱包総重量(kg)	約23.2Kg	約23.2Kg	約37.9Kg	約37.9Kg	約44Kg	約76.8Kg
	VESAマウント	400x400mm	400x400mm	400x300mm	400x300mm	500x400mm	900x400mm
付属品	HDMIケーブル、リモートコントロール、マニュアル、保証書						

最新の大型4Kは公式ホームページでチェック。
https://jp.japannext.com/collections/large4klcdmonitors





マルチウィンドウ機能対応
大型4Kモニター

4K HDR10 HDMI HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE HDCP 2.2

リアルに迫った色鮮やかな映像を体験を



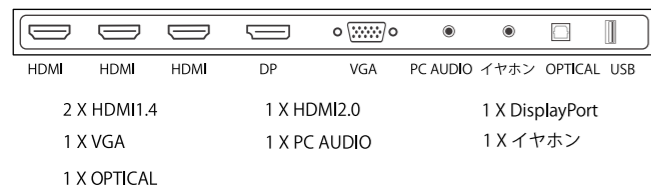
HDR(ハイダイナミックレンジ)対応モニターは従来のSDR規格(スタンダードダイナミックレンジ)と比べ、明るい部分も暗い部分もくっきり表現しリアルに迫った深みのある映像を演出します。

圧倒的な解像度を誇る
4K Ultra HD対応ディスプレイ



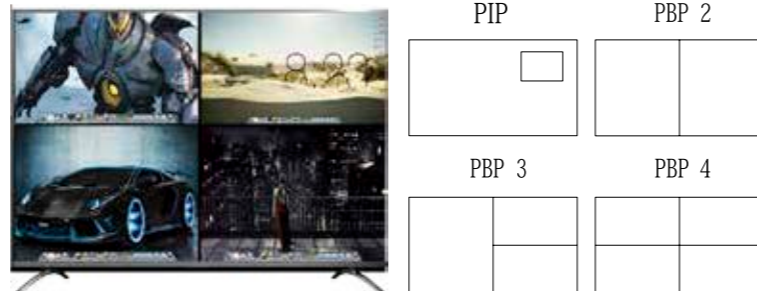
充実のインターフェイス

多数の入力端子を搭載し、パソコンのみならずブルーレイディスクプレイヤー、家庭用ゲーム機、デジタルビデオカメラなどを1本のケーブル接続できます。



マルチウィンドウ機能

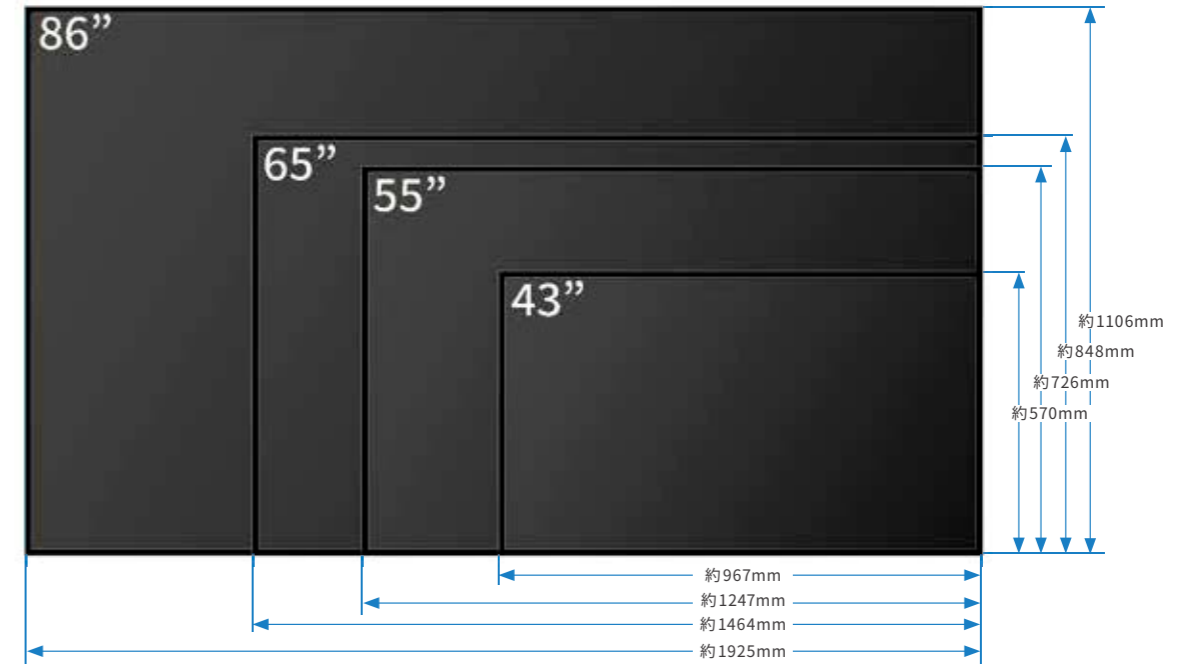
複数の機器から入力信号を同時に表示する「MULTI WINDOW」に対応。画面内に子画面を表示する「Picture in Picture」と画面を分割して最大4つの入力ソースを表示する「Picture by Picture」を利用することができます。



細部までくっきり超高画素数密度



大型4Kシリーズ サイズ比較表



大型4K

大型4K液晶ディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-IPS4302UHDR	JN-V5500UHDR-N	JN-V6500UHDR-N	JN-IPS8600UHDR-KG
参考価格(税込)	¥49,980	¥79,980	¥124,980	¥450,980
JANコード	4589511174319	4589511163122	4589511163139	4589511160886
液晶パネル	パネル種類: IPS サイズ: 43 バックライト: D-LED 輝度: 280cd/m2 コントラスト比: 1100:1 リフレッシュレート: 60Hz コントラスト(DCR): YES 解像度: 3840x2160 アスペクト比: 16:9 応答速度: 3ms 視野角: H178°V178° 表面処理: 半光沢 表示: 10.7 億色	パネル種類: VA サイズ: 55 バックライト: D-LED 輝度: 300cd/m2 コントラスト比: 4000:1 リフレッシュレート: 60Hz コントラスト(DCR): YES 解像度: 3840x2160 アスペクト比: 16:9 応答速度: 4ms 視野角: H178°V178° 表面処理: 非光沢 表示: 10.7 億色	パネル種類: VA サイズ: 65 バックライト: D-LED 輝度: 330cd/m2 コントラスト比: 5000:1 リフレッシュレート: 60Hz コントラスト(DCR): YES 解像度: 3840x2160 アスペクト比: 16:9 応答速度: 6ms 視野角: H178°V178° 表面処理: 非光沢 表示: 10.7 億色	パネル種類: IPS サイズ: 86 バックライト: D-LED 輝度: 400cd/m2 コントラスト比: 1200:1 リフレッシュレート: 60Hz コントラスト(DCR): YES 解像度: 3840x2160 アスペクト比: 16:9 応答速度: 4ms 視野角: H178°V178° 表面処理: 光沢 表示: 10.7 億色
機能	FreeSync: YES フリッカーフリー(ちらつき軽減): 軽減 ブルーライト軽減モード: YES HDCP: YES2.2 HDR10: YES PIP/PBP: YES	FreeSync: YES フリッカーフリー(ちらつき軽減): 軽減 ブルーライト軽減モード: YES HDCP: YES2.2 HDR10: YES PIP/PBP: YES	FreeSync: YES フリッカーフリー(ちらつき軽減): 軽減 ブルーライト軽減モード: YES HDCP: YES2.2 HDR10: YES PIP/PBP: YES	FreeSync: NO フリッカーフリー(ちらつき軽減): 軽減 ブルーライト軽減モード: YES HDCP: YES2.2 HDR10: YES PIP/PBP: YES
信号入力	DP: 3840x2160@60Hz HDMI1: 2.0 3840x2160@60Hz HDMI2: 1.4 3840x2160@30Hz HDMI3: 1.4 3840x2160@30Hz VGA: 2560x1440@60Hz	DP: 3840x2160@60Hz(HDCP非対応) HDMI1: 2.0 3840x2160@30Hz HDMI2: 1.4 3840x2160@30Hz HDMI3: 1.4 3840x2160@30Hz VGA: 2560x1440@60Hz(HDCP非対応)	DP: 3840x2160@60Hz(HDCP非対応) HDMI1: 2.0 3840x2160@60Hz HDMI2: 1.4 3840x2160@30Hz HDMI3: 1.4 3840x2160@30Hz VGA: 2560x1440@60Hz(HDCP非対応)	DP: 3840x2160@60Hz HDMI1: 2.0 3840x2160@60Hz HDMI2: 1.4 3840x2160@30Hz HDMI3: 1.4 3840x2160@30Hz VGA: 2560x1440@60Hz
音声	オーディオ出力: 5Wx2 スピーカー: 標準≤80	オーディオ出力: 5Wx2 スピーカー: 標準≤120	オーディオ出力: 5Wx2 スピーカー: 標準≤120	オーディオ出力: 5Wx2 スピーカー: 標準≤360
Power	消費電力(W): 標準≤80 スタンバイ≤0.5	消費電力(W): 標準≤120 スタンバイ≤0.5	消費電力(W): 標準≤120 スタンバイ≤0.5	消費電力(W): 標準≤360 スタンバイ≤0.5
環境条件	使用温度条件: 5°C~40°C 使用湿度条件: 20%~85%	使用温度条件: 5°C~40°C 使用湿度条件: 20%~85%	使用温度条件: 5°C~40°C 使用湿度条件: 20%~85%	使用温度条件: 5°C~40°C 使用湿度条件: 20%~85%
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し): 高x幅x奥行 約570mmx967mmx89mm 外形寸法(スタンド付): 高x幅x奥行 約615mmx967mmx205mm 梱包寸法: 高x幅x奥行 約660mmx1057mmx125mm 製品重量(kg): 約8kg 梱包総重量(kg): 約9kg VESAマウント: 200x200mm	外形寸法(スタンド無し): 高x幅x奥行 約726mmx1247mmx70mm 外形寸法(スタンド付): 高x幅x奥行 約791mmx1247mmx210mm 梱包寸法: 高x幅x奥行 約805mmx1320mmx130mm 製品重量(kg): 約14kg 梱包総重量(kg): 約16kg VESAマウント: 400x200mm	外形寸法(スタンド無し): 高x幅x奥行 約845mmx1464mmx70mm 外形寸法(スタンド付): 高x幅x奥行 約920mmx1464mmx210mm 梱包寸法: 高x幅x奥行 約933mmx1560mmx170mm 製品重量(kg): 約19.5kg 梱包総重量(kg): 約23kg VESAマウント: 400x200mm	外形寸法(スタンド無し): 高x幅x奥行 約1106mmx1925mmx130mm 外形寸法(スタンド付): 高x幅x奥行 約1170mmx1925mmx357mm 梱包寸法: 高x幅x奥行 約1182mmx2062mmx226mm 製品重量(kg): 約64kg 梱包総重量(kg): 約73kg VESAマウント: 600x400mm
付属品	HDMIケーブル、リモートコントロール、マニュアル、保証書			





USB-C 給電・KVM 機能紹介

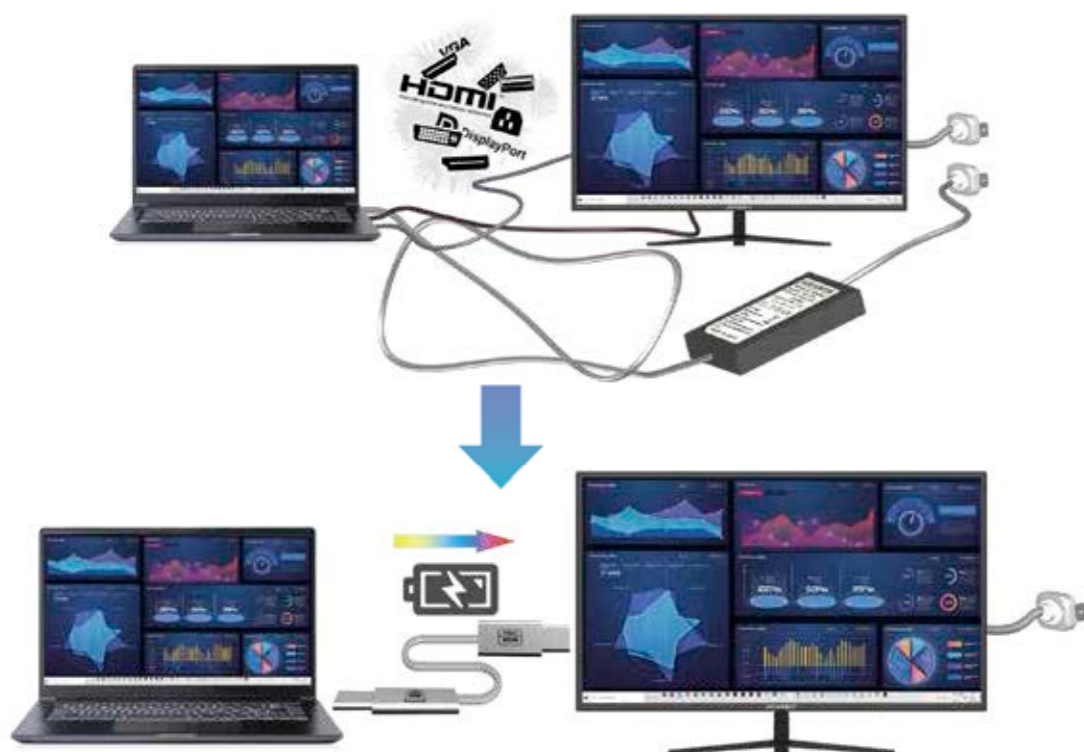
USB-C 給電対応モニター

USB-C ケーブル 1 本でモニターへの映像出力、ノート PC への給電が可能。
USB 給電ならテレワーク等でノート PC を外へ持ち運ぶ際に AC アダプターは必要ありません。



1本のUSB-Cケーブルでスッキリ

これまでは複数のケーブルでの接続が必要でしたが、USB-C 給電はノートブック PC に直接電源供給できるのでパソコン側に電源コードは必要ありません。パソコンはモニターに接続された "1本" のUSB-Cケーブルで電力供給と映像音声信号表示を同時に出力できます。



※ USB-C での電源供給、映像出力はノート PC 側が対応している必要があります。
事前にご使用のノート PC の仕様を確認ください。

KVM 機能

KVM 機能 (パソコン切り替え機能) を搭載。
2台のパソコンをモニター側で切り替えて1台のキーボードとマウスで操作出来ます。



< KVM 機能を有効にするには >
PC-A は映像出力 (HDMI、DisplayPort 等) と USB Type-B を双方同時接続。
そして、PC-B は USB Type-C 接続をする必要があります。
キーボードとマウスはディスプレイ側に USB Type-A で接続します。

KVM 機能対応モデル

型名	JAN	参考価格 (税込)	液晶サイズ	解像度	USB-C 給電	リフレッシュレート	その他
JN-5X40	4589511176405	¥179,800	39.7	5K2K (5120 x 2160)	最大 65W	60Hz	昇降式
JN-V315UHDR-C65W	4589511161531	¥44,980	31.5	4K (3840 x 2160)		60Hz	
JN-IPS291WFHDR-C65W	4589511163658	¥33,980	29	WFHD (2560 x 1080)		100Hz	
JN-280IPS144UHDR-C65W (GX28)	4589511172841	¥82,980	28	4K (3840 x 2160)		144Hz	昇降式
JN-IPS282UHDR-C65W	4589511173282	¥39,980	28	4K (3840 x 2160)		60Hz	昇降式
JN-IPS27WQHDR-C65W-T	4589511172766	¥49,980	27	WQHD (2560 x 1440)		75Hz	タッチパネル
JN-IPS27WQHDR-C65W	4589511172759	¥31,980	27	WQHD (2560 x 1440)		75Hz	
JN-I215FLFHSP-C65W	4589511171219	¥20,980	21.5	FHD (1920 x 1080)		75Hz	

※最新のKVM対応機種はJAPANNEXTホームページでご確認ください。

最新のUSB-C・KVMは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/pages/usb-c-kvm>





USB給電対応4Kモニター



JN-IPS282UHDR-C65W
IPSパネル搭載 4K液晶モニター
Type-C 最大 65W 給電、昇降式多機能スタンド搭載

100% sRGB 10.7億色 非光沢 65W給電 3840x2160 4K解像度 KVM 多機能 VESA

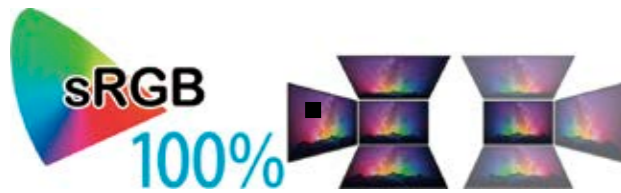
HDMI™ DisplayPort TYPE-C 65W 給電 USB-A/B

圧倒的な作業領域を誇る
4K UHD 解像度



4K(3840 × 2160) 対応の圧倒的な解像度なので作業効率が大幅に向上。大型グラフィックスや DTP、CAD ソフト等、多数の作業パレットや複数ドキュメントを同時に表示することで様々な作業を快適にサポートします。

sRGBを100%カバーするIPSパネル



sRGB:100%をカバーした上下左右の視野角度 178° の広視野角のIPSパネルは、あらゆる角度から見ても色やコントラスト変化がおきにくく、鮮明な画像を映し出します。

JN-IPS282UHDR-C65W 主なスペック

型番	JN-IPS282UHDR-C65W	
参考価格 (税込)	¥39,980	
JAN コード	4589511173282	
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	28
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト	1000:1
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.161mm
	解像度	3840x2160
	アスペクト比	16:9
	応答速度 (最大)	5ms(OD 時 GTG)
視野角	H:178°/V:178°	
表面処理	非光沢	
表示色	10.7 億色 /sRGB100%/DCI-P3 90%	
機能	FreeSync	YES
	フリックフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES2.2(DP/HDMI/Type-C)
	HDR10	YES(DP/HDMI/Type-C)
	MPRT	NO
	PIP/PBP	YES
	DP1	1.2 3840x2160@60Hz
	HDMI1	2.0 3840x2160@60Hz
	Type-C(USB-C)1	3840x2160@60Hz(最大 65W 給電)
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	USB-A1	YES(KVM)
	USB-A2	YES(KVM)
	USB-B	YES(KVM)
	オーディオ出力	YES
音声	スピーカー	2Wx2
	消費電力	最大 40W 通常 24W 省エネ 20W スタンバイ 0.5W USB-C 給電使用時最大 110W
Power	AC パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz/ To DC 24V/4A
	電源ライต์	オン:青 スタンバイ:赤
環境条件	使用温度条件	0-50°C
	使用湿度条件	10%-90%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し)	高 369mmx 幅 639mmx 奥行 49mm
	高:横置き	約 410-540mm, 縦置き :655-675mm
	幅	639mm
	奥行	219mm
	スタンド前面幅	229 mm
	高 443mmx 幅 707mmx 奥行 178mm	
	梱包寸法	高 443mmx 幅 707mmx 奥行 178mm
	製品重量 (kg)	約 5.6kg
	梱包総重量 (kg)	約 7.7kg
	チルト機能	-5 ~ +15°
高さ調整	YES(130mm)	
ピボット	YES	
スワイベル	R30° L30°	
ケンジントン	YES	
VESA マウント	100x100mm(M4 × 6 mm) ※開封の VESA スペーサー使用	
付属品	HDMIケーブル、Type-Cケーブル、USB B-Aケーブル、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA 用スペーサー	

JN-V315UHDR-C65W
USB-C 最大 65W 給電対応、31.5" VAパネル 4K 液晶モニター



31.5" VAパネル 16:9 PBP/PIP 半光沢 3840x2160 4K 95% sRGB 10.7億色 KVM

HDMI™ DisplayPort TYPE-C USB-A/B

4K

KVM機能搭載



KVM機能(パソコン切り替え機能)を搭載。2台のパソコンをモニター側で切り替えて、1台のキーボードとマウスで操作出来ます。

USB-C 最大 65W 給電



USB Type-C (最大 65W 給電) 対応なので、USB Type-C ケーブル 1 本で PC 本体への給電とモニターへの映像出力が可能です。

※ USB-C 給電について詳しくは P7へ。
※ご使用のPCが本機能に対応していることを確認ください。

JN-V315UHDR-C65W 主なスペック

型番	JN-V315UHDR-C65W	
参考価格 (税込)	¥44,980	
JAN コード	4589511161531	
液晶パネル	パネル種類	VA
	サイズ	31.5
	バックライト	E-LED
	輝度	350cd/m2
	コントラスト	3500:1
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.182mm
	解像度	3840x2160
	アスペクト比	16:9
	応答速度 (最大)	5ms (OD)
視野角	H:178°/V:178°	
表面処理	半光沢	
表示色	10.7 億色 sRGB98%	
機能	FreeSync	YES
	フリックフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES2.2(DP/HDMI/Type-C)
	HDR10	YES(DP/HDMI/Type-C)
	MPRT	NO
	PIP/PBP	YES
	DP1	1.2 3840x2160@60Hz
	HDMI1	2.0 3840x2160@60Hz
	Type-C(USB-C)1	3840x2160@60Hz(最大 65W 給電)
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	USB-A1	YES2.0 (KVM)
	USB-A2	YES2.0 (KVM)
	USB-B	YES (KVM)
	オーディオ出力	YES
音声	スピーカー	2Wx2
	消費電力	最大 ≤ 46W 通常 ≤ 33W 省エネ ≤ 24W スタンバイ ≤ 0.5W 65W 給電使用時最大 115W
Power	AC パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz/ To DC 24V 4A
	電源ライต์	オン:青 スタンバイ:赤
環境条件	使用温度条件	0°C ~ 50°C
	使用湿度条件	10% ~ 90%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し)	約 420mmx715mmx41mm
	高x幅x奥行	約 512mmx715mmx192mm (非スタンド幅 435mm)
	梱包寸法	高x幅x奥行
	高x幅x奥行	約 505mmx787mmx122mm
	製品重量 (kg)	約 5.1kg
	梱包総重量 (kg)	約 7.3kg
	チルト機能	-5 ~ +15°
	高さ調整	NO
	スワイベル	NO
	ケンジントン	NO
VESA マウント	100x100mm(M4 × 10mm)	
付属品	HDMIケーブル、Type-Cケーブル、USB A-Bケーブル、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA ネジ ・ターゲット有 タイマー無し ・背面 LED: YES(グラデーションのみ On/Off)	

最新の 4K は公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/4klcdmonitors>





4K **HDR 10** **HDMI** **HDCP 2.2** **DisplayPort**

リアルに迫った色鮮やかな映像を体験を

HDR (ハイダイナミックレンジ) 対応モニターは従来のSDR規格 (スタンダードダイナミックレンジ) と比べ、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。現実に近い究極の映像をお楽しみください。



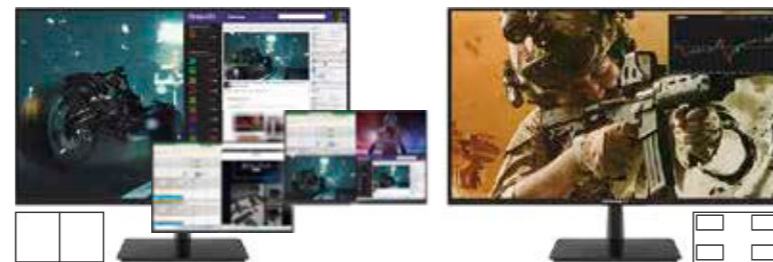
圧倒的な解像度を誇る
4K Ultra HD対応ディスプレイ



マルチウィンドウ機能

「PBP (Picture by Picture)」
2つ、もしくは最大4つの入力映像を
並べて同時に表示が出来ます。

「PIP (Picture in Picture)」
1つの入力の子画面として同時に
表示が可能です。表示場所は、
4つから選択可能です。



※ PBP/PIP 機能は機種によって搭載されていない場合や、最大表示数が異なる場合があります。HPにて各商品の仕様をご確認ください。

JN-IPS2708UHDR



27インチ IPSパネル採用
4K液晶モニター

型番	JN-IPS2708UHDR	
参考価格 (税込)	¥33,980	
JAN コード	458951163023	
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	27
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト	1000:1
	リフレッシュレート	60Hz
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.155mm
	解像度	3840x2160
	アスペクト比	16:9
機能	応答速度	OD:5ms(GtoG)
	視野角	H:178°、V:178°
	表面処理	非光沢
	表示色	10.7億色 sRGB100% / DCI-P3 97%
	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES2.2
	HDR10	YES(DP,HDMI)
	MHL	NO
信号入力	MPRT	NO
	PIP/PBP	YES (PBP2画面)
	DP1	1.2 3840x2160@60Hz
	DP2	NO
	HDMI1	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI2	2.0 3840x2160@60Hz
	HDMI3	NO
	HDMI4	NO
	miniHDMI	NO
	microHDMI	NO
音声	Type-C(USB-C)1	NO
	Type-C(USB-C)2	NO
	USB1	YES(ファームウェア更新用)
	USB2	NO
	microUSB1	NO
	microUSB2	NO
	USB-B	NO
	VGA	NO
	DVI	NO
	入力端子	HDMI2 / DPx1
Power	USB	ファームウェア更新用
	イヤホン	YES
	スピーカー	2Wx2
	消費電力	最大≦35W 通常≦24W 省エネ≦20W スタンバイ≦0.5W
	AC パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz / To DC 24V 1.5A
	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	0 ~ 50 °C
	使用湿度条件	10% ~ 90%
	外形寸法 (スタンド無し)	約 362mmx615mmx52mm
	高 x 幅 x 奥行	約 468mmx615mmx182mm
外形 / 重量 / 機能	高 x 幅 x 奥行	スタンド付 240mm
	梱包寸法	約 439mmx683mmx177mm
	高 x 幅 x 奥行	約 362mmx615mmx52mm
	製品重量 (kg)	約 5.0kg
	梱包重量 (kg)	約 6.5kg
	チルト機能	-5°~+15°
	高さ調整	NO
	スイーベル	NO
	ケンジントン	YES
	VESA / マウント	100x100mm
付属品	マニュアル / 保証書 / 電源アダプター / 電源ケーブル / HDMIケーブル / VESA マウント延長スベサー (M4x12mm)	

JN-IPS315UHDR



31.5インチ IPSパネル採用
4K液晶モニター

型番	JN-IPS315UHDR		
参考価格 (税込)	¥43,980		
JAN コード	458951173138		
液晶パネル	パネル種類	IPS	
	サイズ	31.5	
	バックライト	E-LED	
	輝度	350cd/m2	
	コントラスト	1000:1	
	リフレッシュレート	60Hz	
	コントラスト (DCR)	YES	
	画素ピッチ	約 0.182mm	
	解像度	3840x2160	
	アスペクト比	16:9	
機能	応答速度 (最大)	5ms(OD)	
	視野角	H:178°、V:178°	
	表面処理	非光沢	
	表示色	10.7億色	
	FreeSync	YES	
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES	
	ブルーライト軽減モード	YES	
	HDCP	YES2.2	
	HDR10	YES	
	MPRT	YES	
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	PIP/PBP	YES	
	DP 1	1.2 3840x2160@60Hz	
	HDMI 1	2.0 3840x2160@60Hz	
	HDMI 2	1.4 3840x2160@30Hz	
	HDMI 3	1.4 3840x2160@30Hz	
	音声	イヤホン出力	YES
		スピーカー	2Wx2
	Power	消費電力	最大≦50W 通常≦35W 省エネ≦25W スタンバイ≦0.5W
		AC パワーレンジ	100-240V 24V 2.5A
	環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
使用温度条件		0°C ~ 50°C	
外形 / 重量 / 機能	使用湿度条件	10% - 90%	
	外形寸法 (スタンド無し)	約 424mmx716mmx51mm	
	高 x 幅 x 奥行	約 513mmx716mmx204mm	
	梱包寸法	約 500mmx785mmx155mm	
	高 x 幅 x 奥行	約 500mmx785mmx155mm	
	製品重量 (kg)	約 6.7kg	
	梱包重量 (kg)	約 8.6kg	
	チルト機能	-5° ~ +15°	
	高さ調整	NO	
	スイーベル	NO	
付属品	ケンジントン	YES	
	VESA / マウント	100x100mm (M4 x 8mm) ※付属スベサー必要	
備考	HDMI ケーブル (1.5m)、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA スベサー		
	・ゲームモード:ターゲット有 タイマー無 ・OverDrive オフ時:14ms 高:7ms 中:10ms 低:12ms ・背面 LED: カラーグラデーション点灯 (オンオフ可能)		

最新の4Kは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/4klcdmonitors>



4K

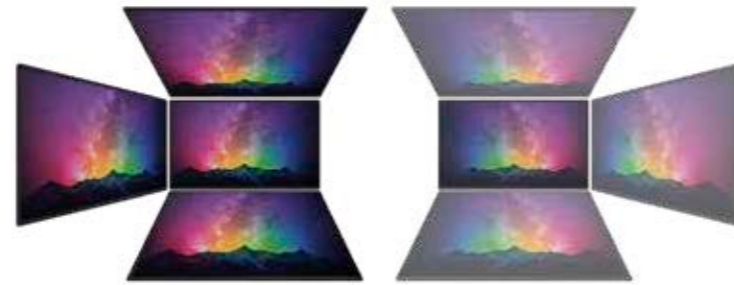


フルHDデスクワーク液晶モニター

汎用性の高い
Full-HD 対応ディスプレイ

高性能で定評のIPSパネル採用

上下左右の視野角度 178° の広視野角のIPSパネルは
あらゆる角度から見ても色やコントラスト変化がおきにくく、
鮮明な画像を映し出します。



65W給電モデルも用意

ホワイトモデル



型番 : JN-238i75F-W

※ USB-C 給電について詳しくは P7へ。
※ご使用のPCが本機能に対応していることを確認ください。

USB Type-C (65W給電)対応なので、USB Type-Cケーブル1本で
PC本体への給電とモニターへの映像出力が可能です。

白を基調とした部屋にぴったりの
ホワイトモデルもあります。

21.5 / 23.8 インチフル HDモデル機能別一覧

サイズ	HDMI™ HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE VGA	HDMI™ HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE (最大15W給電対応)	HDMI™ HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE (最大65W給電対応)
21.5インチ	型番: JN-IPS215FHD	型番: JN-IPS215FHD-C	型番: JN-IPS215FHD-C65W
23.8インチ	型番: JN-IPS2380FHD	型番: JN-IPS2380FHD-C	型番: JN-IPS2380FHD-C65W-N

最大65W給電対応モニターは、対応のノートPCであればケーブル1本でモニターへ
映像出力とノートPCへの給電が可能です。15W給電のUSB-Cは映像入力端子
として使用できる他、スマートフォンなどへの充電にも使用が可能です。

21.5インチ・23.8インチディスプレイシリーズ サイズ比較表

21.5インチディスプレイシリーズ



23.8インチディスプレイシリーズ



21.5インチディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-IPS215FHD	JN-IPS215FHD-C	JN-IPS215FHD-C65W	JN-IPS215FHD-C65W-N
参考価格 (税込)	¥16,980	¥17,980	¥18,980	¥20,980
JANコード	4589511175521	4589511175538	4589511175545	4589511171219
液晶パネル	IPS 21.5 E-LED 250cd/m2 1000:1 75Hz YES 約0.249mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 21.5 E-LED 250cd/m2 1000:1 75Hz YES 約0.249mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 21.5 E-LED 250cd/m2 1000:1 75Hz YES 約0.249mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 21.5 E-LED 250cd/m2 1000:1 75Hz YES 約0.249mm 1920x1080 16:9 5ms(OD) H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB93%
機能	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2
信号入力	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー
Power	消費電力 最大≤25W 通常≤15W 省エネ≤9W	消費電力 最大≤25W 通常≤16W 省エネ≤12W ※USB-C給電使用時 最大50W	消費電力 最大≤25W 通常≤16W 省エネ≤12W ※USB-C給電使用時 最大100W	消費電力 最大≤25W 通常≤9W 省エネ≤7W ※USB-C給電使用時 最大95W
環境条件	使用温度条件 5°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 85%	使用温度条件 5°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 85%	使用温度条件 5°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 85%	使用温度条件 0°C - 50°C 使用湿度条件 10% - 90%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約293mm x492mm x36mm 約378mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約355mm x542mm x119mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約293mm x492mm x36mm 約378mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約355mm x542mm x119mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約293mm x492mm x36mm 約378mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約355mm x542mm x119mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約293mm x491mm x44mm 約415.545mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約403mm x540mm x173mm
付属ケーブル	HDMIケーブル	Type-Cケーブル	Type-Cケーブル	Type-Cケーブル, HDMIケーブル, Type-Cケーブル, USB-A-Bケーブル
その他付属品	電源アダプター、マニュアル、保証書			

23.8インチディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-IPS2380FHD-N	JN-IPS2380FHD-C	JN-IPS2380FHD-C65W-N	JN-IPS2380FHD-C65W
参考価格 (税込)	¥17,980	¥19,480	¥20,980	¥17,980
JANコード	4589511162996	4589511162314	4589511163009	4589511175231
液晶パネル	IPS 23.8 E-LED 270cd/m2 1000:1 60Hz YES 約0.274mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 23.8 E-LED 250cd/m2 1000:1 60Hz YES 約0.274mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 23.8 E-LED 270cd/m2 1000:1 60Hz YES 約0.274mm 1920x1080 16:9 14ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB95%	IPS 23.8 E-LED 250cd/m2 1000:1 75Hz YES 約0.274mm 1920x1080 16:9 Type5ms H:178°V:178° 非光沢 1677万色 sRGB96%
機能	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2	FreeSync 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 HDCP HDMI10 DP1 HDMI1 HDMI2
信号入力	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー	Type-C(USB-C1) VGA 入力端子 イヤホン スピーカー
Power	消費電力 最大≤27W 通常≤17W 省エネ≤10W	消費電力 最大≤28W 通常≤17W 省エネ≤12W ※USB-C給電使用時 最大100W	消費電力 最大≤28W 通常≤17W 省エネ≤12W ※USB-C給電使用時 最大100W	消費電力 最大≤26W 通常≤15W 省エネ≤9W ※USB-C給電使用時 最大100W
環境条件	使用温度条件 0°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 80%	使用温度条件 0°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 80%	使用温度条件 0°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 80%	使用温度条件 5°C - 40°C 使用湿度条件 20% - 85%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約318mm x540mm x38mm 約403mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約385mm x540mm x122mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約318mm x540mm x38mm 約403mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約385mm x540mm x122mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約318mm x540mm x38mm 約403mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約385mm x540mm x122mm	外形寸法 (スタンド無し) 高×幅×奥行 約318mm x540mm x38mm 約403mm (スタンド付) 高×幅×奥行 約385mm x540mm x100mm
付属ケーブル	HDMIケーブル	HDMIケーブル, Type-Cケーブル	HDMIケーブル, Type-Cケーブル	HDMIケーブル
その他付属品	電源アダプター、VESA マウント、マニュアル、保証書			

最新のデスクワークは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/desklcdmonitors>



デスクワーク

27インチ フルHDデスクワークモニター

大画面 27インチ



65W 給電モデルも用意



※ USB-C 給電について詳しくは P7へ。
※ご使用のPCが本機能に対応していることを確認ください。

汎用性の高い
Full-HD対応ディスプレイ



27インチディスプレイシリーズサイズ



27インチ FHDディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-V27FLFHD	JN-V27FLFHD-C65W	JN-IPS270FLFHD	JN-IPS270FLFHD-C
参考価格 (税込)	¥20,800	¥22,980	¥20,480	¥22,580
JAN コード	4589511162712	4589511162736	4589511171271	4589511171288
液晶パネル	VA	VA	IPS	IPS
サイズ	27	27	27	27
バックライト	E-LED	E-LED	E-LED	E-LED
輝度	250cd/m2	250cd/m2	250cd/m2	250cd/m2
コントラスト比	4000:1	4000:1	1000:1	1000:1
リフレッシュレート	75Hz	75Hz	75Hz	75Hz
コントラスト (DCR)	YES	YES	YES	YES
画素ピッチ	約 0.311mm	約 0.311mm	約 0.311mm	約 0.311mm
解像度	1920x1080	1920x1080	1920x1080	1920x1080
アスペクト比	16:9	16:9	16:9	16:9
応答速度	17ms	17ms	14ms	14ms
視野角	H:178°V:178°	H:178°V:178°	H:178°V:178°	H:178°V:178°
表面処理	非光沢	非光沢	非光沢	非光沢
表示	1677 万色	1677 万色	1677 万色 sRGB99%	1677 万色 sRGB99%
機能	FreeSync	YES	YES	YES
フリッカーフリー (ちらつき軽減)	軽減	軽減	軽減	軽減
ブルーライト軽減モード	YES	YES	YES	YES
HDCP	YES1.4	YES1.4	YES1.4	YES1.4
HDR10	NO	NO	NO	NO
DP1	NO	NO	NO	1.2 1920x1080@75Hz
HDMI1	1.4 1920x1080@75Hz	1.4 1920x1080@75Hz	1.4 1920x1080@75Hz	1.4 1920x1080@75Hz
HDMI2	NO	NO	NO	NO
Type-C(USB-C)1	NO	3.0 1920x1080@75Hz (最大 65W 給電可能)	NO	3.0 1920x1080@75Hz (最大 15W 給電可能)
VGA	1920x1080@60Hz	NO	1920x1080@60Hz	NO
入力端子	HDMIx1/VGAX1	HDMIx1/Type-Cx1	HDMIx1/VGAX1	DPx1, HDMIx1, Type-Cx1
イヤホン	NO	YES	NO	YES
スピーカー	2Wx2	2Wx2	2Wx2	2Wx2
Power	消費電力 最大 ≤ 29W 通常 ≤ 19W 省エネ ≤ 16W	最大 ≤ 32W 通常 ≤ 21W 省エネ ≤ 17W ※ USB-C 給電使用時 最大 100W	最大 ≤ 29W 通常 ≤ 19W 省エネ ≤ 15W	最大 ≤ 28W 標準 ≤ 16W 省エネ ≤ 14W ※ USB-C 給電使用時 最大 50W
環境条件	使用温度条件 5°C ~ 45°C	20% ~ 85%	5°C ~ 45°C	5°C ~ 45°C
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し) 高 x 幅 x 奥行 約 361mm x 616mm x 46mm	約 361mm x 616mm x 46mm	約 361mm x 616mm x 46mm	約 361mm x 616mm x 46mm
外形寸法 (スタンド付) 高 x 幅 x 奥行	約 437mm x 616mm x 158mm	約 437mm x 616mm x 158mm	約 437mm x 616mm x 158mm	約 437mm x 616mm x 158mm
梱包寸法 高 x 幅 x 奥行	約 435mm x 685mm x 115mm	約 435mm x 685mm x 115mm	約 435mm x 685mm x 115mm	約 435mm x 685mm x 115mm
製品重量 (kg)	約 3.5kg	約 3.5kg	約 3.5kg	約 3.5kg
梱包重量 (kg)	約 4.8kg	約 4.8kg	約 4.8kg	約 4.8kg
チルト機能	-5° ~ 15°	-5° ~ 15°	-5° ~ 15°	-5° ~ 15°
高さ調整	NO	NO	NO	NO
スワイベル	NO	NO	NO	NO
ケンジントン	YES	YES	YES	YES
VESA / マウント (mm 表記する)	100x100mm	100x100mm	100x100mm	100x100mm
付属ケーブル	HDMI ケーブル	HDMI ケーブル、Type-C ケーブル	HDMI ケーブル	HDMI ケーブル、Type-C ケーブル
その他付属品	電源アダプター、VESA ネジ、マニュアル、保証書			

43インチ フルHD液晶モニター

JN-IPS43FHD-U

43インチ IPS パネル搭載 Full-HD液晶モニター

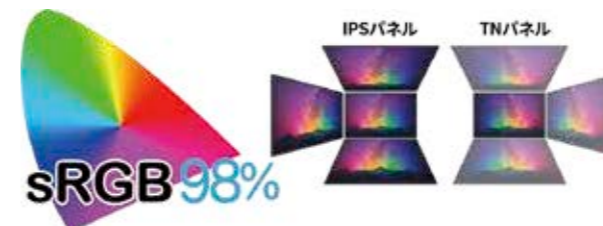


IPS 半光沢パネル | 10.7 億色 表示色 | 98% sRGB | 178° 視野角 | 1920×1080 FHD 解像度 | USB-A メディアプレイヤー | リモコン付き 操作楽々 | VESA 200×200mm



sRGBを98%カバーするIPSパネル

sRGB:98%をカバーした上下左右の視野角度 178°の広視野角のIPSパネルは、あらゆる角度から見ても色やコントラスト変化がおきにくく、鮮明な画像を映し出します。



リモコンで操作楽々

USB メモリーでメディアプレイヤーとしても使用可能



JN-IPS43FHD-U 主なスペック

型番	JN-IPS43FHD-U
参考価格 (税込)	¥39,980
JAN コード	4589511164204
液晶パネル	IPS(ADS) パネル
サイズ	43
バックライト	D-LED
輝度	270cd/m2
コントラスト比	1200:1
リフレッシュレート	60Hz
コントラスト (DCR)	YES
画素ピッチ	約 0.490mm
解像度	1920x1080
アスペクト比	16:9
応答速度 (最大)	8ms (GtoG)
視野角	H:178°V:178°
表面処理	半光沢
表示色	10.7 億色 / sRGB:98%
FreeSync	NO
フリッカー軽減	YES
ブルーライト軽減モード	NO
HDCP	YES (1.4)
HDR10	NO
MPRT	NO
PIP/PBP	NO
HDMI-1	1.4 (1920 × 1080) @60Hz
HDMI-2	1.4 (1920 × 1080) @60Hz
HDMI-3	1.4 (1920 × 1080) @60Hz
USB-A1	YES (ファームウェア更新 / マルチメディアプレイヤー)
USB-A2	YES (ファームウェア更新 / マルチメディアプレイヤー)
その他端子	音声・ビデオ入力端子、コンボネット入力、Optical 音声出力
音声	イヤホン出力 スピーカー 8Wx2
Power	消費電力 最大 ≤ 74W 通常 ≤ 34W スタンバイ ≤ 0.5W
環境条件	使用温度条件 0°C ~ 40°C 使用湿度条件 10% ~ 80%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し) 高 x 幅 x 奥行 約 556mm x 955mm x 85mm 外形寸法 (スタンド付) 高 x 幅 x 奥行 約 610mm x 955mm x 195mm スタンド幅: 860mm 梱包寸法 高 x 幅 x 奥行 約 632mm x 1028mm x 120mm 製品重量 (kg) 約 5.9kg 梱包重量 (kg) 約 8.1kg チルト機能 NO 高さ調整 NO スワイベル NO ピボット NO ケンジントン NO AC / パワーレナジ AC 100-240V 50/60Hz 電源ライト オン: 緑 オフ: 赤 VESA マウント 200x200mm (M6x10mm)
付属品	マニュアル、保証書、HDMI ケーブル、リモコン、スタンド、スタンド用ネジ

最新のデスクワークは公式ホームページでチェック。
<https://jp.jannext.com/collections/desklcdmonitors>



デスクワーク

WQHD 解像度 (2560x1440) 対応液晶モニター

圧倒的な水平解像度を誇る
WQHD 対応ディスプレイ



65W 給電モデルも用意



※ USB-C 給電について詳しくは P7へ。
※ ご使用の PC が本機能に対応していることをご確認ください。

タッチパネル搭載モデルもございます



10点マルチタッチに対応しているため、
Webサイト等のスクロールやズーム等、
直感的な操作が可能です。

※¹ タッチ機能は Windows のみで使用可能です。 ※² タッチ機能を使用するためには”出力機器からモニター”へ① USB-C to USB-C または、② USB-A to USB-B で接続する必要があります。
※³ 2 台以上のモニターを接続してご利用の場合はタッチ機能が正常に動作しない場合があります。
※⁴ ご使用のアプリケーションによっては、別途ドライバー等を PC ヘインストールする事が必要となります。

WQHDディスプレイシリーズ 仕様表

型番	JN-IPS27WQHDR	JN-T27WQHDR-C65W	JN-IPS27WQHDR-C65W	JN-IPS27WQHDR-C65W-T
参考価格 (税込)	¥27,700	¥29,980	¥31,980	¥49,980
JAN コード	4589511173527	4589511178027	4589511172759	4589511172766
液晶パネル	パネル種類	IPS	IPS	IPS
	サイズ	27	27	27
	バックライト	E-LED	E-LED	E-LED
	輝度	250cd/m2	250cd/m2	350cd/m2
	コントラスト比	1000:1	1000:1	1000:1
	リフレッシュレート	75Hz	75Hz	75Hz
	コントラスト (DCR)	YES	YES	YES
	画素ピッチ	約 0.233mm	約 0.233mm	約 0.233mm
	解像度	2560x1440	2560x1440	2560x1440
	アスペクト比	16:9	16:9	16:9
	応答速度	1ms(OD)	2ms(OD)	5ms (OD)
	視野角	H:178° V:178°	H:170° V:160°	H:178° V:178°
	表面処理	非光沢	非光沢	非光沢
表示	1677 万色	1677 万	1677 万色	
機能	FreeSync	YES	YES	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES	YES	YES
	ブルーライト軽減モード	YES	YES	YES
	HDCP	YES1.4	YES1.4	YES1.4
	HDR10	YES	NO	YES
信号入力	DP1	1.2 2560x1440@75Hz	1.2 2560x1440@75Hz	1.2 2560x1440@75Hz
	HDMI1	1.4 2560x1440@75Hz	1.4 2560x1440@75Hz	1.4 2560x1440@75Hz
	HDMI2	1.4 2560x1440@75Hz	0	NO
	Type-C(USB-C)1	NO	65W 給電可能	2560x1440@75Hz (最大 65W 給電可能)
音声	VGA	NO	0	NO
	入力端子	DPx1/HDMIx2	DP x 1, HDMIx1, Type-Cx1	HDMIx1, DPx1, Type-Cx1
	イヤホン	YES	YES	YES
Power	スピーカー	2Wx2	NO	2Wx2
	消費電力	最大 ≤ 30W 通常 ≤ 13W 省エネ ≤ 10W	最大 ≤ 40W 通常 ≤ 34W 省エネ ≤ 21W	最大 ≤ 28W 通常 ≤ 18W 省エネ ≤ 15W ※ USB-C 給電使用時 最大 100W
環境条件	使用温度条件	0°C ~ 50°C	5~40°C	0~50°C
	使用湿度条件	10% ~ 90%	20% - 85%	10% ~ 90%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し)	約 365mmx616mmx47mm	約 365mmx615mmx41mm	約 365mmx616mmx47mm
	高 x 幅 x 奥行	約 455mmx616mmx163mm	約 457mmx615mmx167mm	約 455mmx616mmx163mm
	外形寸法 (スタンド付)	約 455mmx616mmx163mm	約 457mmx615mmx167mm	約 455mmx616mmx163mm
	高 x 幅 x 奥行	約 450mmx690mmx128mm	約 446mmx685mmx128mm	約 450mmx690mmx128mm
	梱包寸法	約 450mmx690mmx128mm	約 446mmx685mmx128mm	約 450mmx690mmx128mm
	高 x 幅 x 奥行	約 452mmx683mmx114mm	約 452mmx683mmx114mm	約 452mmx683mmx114mm
	製品重量 (kg)	約 4.2kg	約 3.6kg	約 5.2kg
	梱包総重量 (kg)	約 5.7kg	約 4.8kg	約 7.1kg
	チルト機能	-5+15°	-5+15°	15+50°
	高さ調整	NO	0	NO
スワイベル	NO	0	NO	
ケンジントン	YES	0	YES	
VESA / マウント (mm 表記)	100x100mm	100x100mm M4*6mm	100x100mm	
付属ケーブル	HDMI ケーブル	HDMI ケーブル、Type-C ケーブル	HDMI ケーブル、Type-C ケーブル、USB(Type-B) ケーブル	
その他付属品		電源アダプター、マニュアル、保証書		

大画面 27インチ WQHD 解像度液晶モニター

JN-IPS27WQHDR-C65W-T

IPS マルチタッチパネル機能搭載 WQHD 液晶モニター



2560x1440
WQHD
Wide Quad-HD

10点マルチタッチ対応
※ Windows のみ



TYPE-C 65W
給電



マルチタッチ対応タッチパネル

10 点マルチタッチに対応しているため、
スクロールやズーム等、直感的な操作が可能です。

※¹ タッチ機能は、Windows のみで使用可能です。
※² タッチ機能を使用するためには”出力機器からモニター”へ
① USB-C to USB-C または、
② USB-A to USB-B で接続する必要があります。



※³ 2 台以上のモニターを接続して、
ご利用の場合はタッチ機能が正常に
動作しない場合があります。
※⁴ ご使用のアプリケーションによっ
ては、別途ドライバー等のインストールが
必要となります。

FreeSync 対応

AMD FreeSync™ テクノロジーは安定しないゲームプレイや
フレームの低下を解消しどんなフレームレートでも、
なめらかでアーチファクトフリーの性能を実現します。



※イメージ画像



FreeSync から G-Sync への
互換性があります。
(一部の機種を除きます。)

JN-IPS27WQHDR-C65W-T 主なスペック

型番	JN-IPS27WQHDR-C65W-T	
参考価格 (税込)	¥49,980	
JAN コード	4589511172766	
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	27
	バックライト	E-LED
	輝度	350cd/m2
	コントラスト比	1000:1
	リフレッシュレート	75Hz
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.233mm
	解像度	2560x1440
	アスペクト比	16:9
	応答速度	5ms (OD)
	視野角	H:178° V:178°
	表面処理	光沢
表示	1677 万色	
機能	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES1.4
	HDR10	YES
信号入力	DP1	1.2 2560x1440@75Hz
	HDMI1	1.4 2560x1440@75Hz
	HDMI2	0
	Type-C(USB-C)1	2560x1440@75Hz (最大 65W 給電可能)
音声	VGA	NO
	入力端子	DPx1/HDMIx2
	イヤホン	YES
Power	スピーカー	2Wx2
	消費電力	最大 ≤ 20W 標準 ≤ 14 省エネ ≤ 12W スタンドバイ: 赤
環境条件	使用温度条件	0°C ~ 50°C
	使用湿度条件	10% ~ 90%
外形 / 重量 / 機能	外形寸法 (スタンド無し)	約 365mmx616mmx47mm
	高 x 幅 x 奥行	約 455mmx616mmx163mm
	外形寸法 (スタンド付)	約 455mmx616mmx163mm
	高 x 幅 x 奥行	約 450mmx690mmx128mm
	梱包寸法	約 450mmx690mmx128mm
	高 x 幅 x 奥行	約 452mmx683mmx114mm
	製品重量 (kg)	約 4.2kg
	梱包総重量 (kg)	約 5.7kg
	チルト機能	-5+15°
	高さ調整	NO
付属品	HDMI ケーブル、Type-C ケーブル、USB(Type-B) ケーブル、電源ケーブル	

最新のデスクワークは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/desklcdmonitors>



デスクワーク



ウルトラワイド液晶モニター



5K2Kの圧倒的解像度：
5120 × 2160



圧倒的な没入感をもたらす
曲面ディスプレイ



ウルトラワイド液晶ディスプレイなら水平解像度が
高いので、表計算ソフト等のデスクワークからゲーミング
まで画面いっぱいに表示して快適に作業出来ます。

ウルトラワイドディスプレイ5X40
4Kを超える圧倒的解像度 5120×2160
39.7インチ R2500大型曲面スクリーン



5X40主なスペック

型番	5X40(JN-5X40)	
参考価格(税込)	¥179,800	
JANコード	4589511176405	
液晶/パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	39.7"
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト	1000:1
	コントラスト(DCR)	YES
	画面ピッチ	約0.181mm
	解像度	5120x2160
	アスペクト比	21:9 (正確なアスペクト比は21:9.6となります)
	応答速度(最大)	5ms(OD)
視野角	H:178°/V:178°	
表面処理	非光沢	
表示色	10.7億色	
FreeSync	YES	
フリッカーフリー(ちらつき軽減)	YES	
ブルーライト軽減モード	YES	
機能	HDCP	YES 2.2
	HDR10	YES
	MPRT	NO
	PIP/PBP	YES(PBPのみ※ Windowsのみ)
	DP 1	1.4 5120x2160 @60Hz
	HDMI 1	2.0 5120x2160 @30Hz
	Type-C(USB-C)1	5120x2160 @60Hz 65W 給電 Type-C接続時にキーボード/マウスをご利用できます。 USB-B端子に、ご使用のPCのUSB-A端子を交換ケーブル(別売)で接続することによりHDMI、DP接続時でもマウス/キーボードを接続して使用できます。
	USB-A 1	YES ※ KVM 機能を使う際に使用します。
	USB-A 2	YES
	USB-B	YES
音声	イヤホン出力	YES
	スピーカー	5W x 2
Power	消費電力	最大≤ 96W 標準≤ 44W 省エネ≤ 34W スタンバイ≤ 0.5W
	AC パワーレレンジ	AC 100-240V 50/60Hz/To DC 24V 4A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	0°C~50°C
外形/重量/機能	使用湿度条件	10%~90%
	外形寸法(スタンド無し)	約 420mmx948mmx111mm
	高×幅×奥行	約 594 ~ 444mmx948mmx306mm
	外形寸法(スタンド付)	約 594 ~ 444mmx948mmx306mm
	高×幅×奥行	約 536mmx1130mmx190mm
	高×幅×奥行	約 536mmx1130mmx190mm
	製品重量(kg)	約 9.8kg
	梱包総重量(kg)	約 15.3kg
	チルト機能	-5 ~ +20°
	高さ調整	YES(L50mm)
付属品	ピボット	NO
	スリーベル	YES (R30°/L30°)
備考	ケンジントン	YES
	VESA マウント	100x100mm(M4 x 9mm) ※スプーサー使用
付属品	DPケーブル、Type-Cケーブル、USB(Type-B)ケーブル、リモコン、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESAネジ	
備考	Game Mode: ターゲット有/パネル曲がり率: R2500	

JN-IPS438DFHDR400-C65W
Dual Full-HD解像度 3840×1080
43.8"IPSパネル液晶モニター



圧倒的な水平解像度を誇るDual FHD

FullHDの水平解像度の2倍。「3840x1080」解像度を誇ります。



※表示できる解像度はPCのスペックによって制限があります。ご使用のPCの出力可能解像度(HDMI/DP)を事前にご確認ください。

HDR機能搭載が本物の色彩を表現

HDR映像コンテンツを本物のHDR表示性能で体験



ピーク輝度400cd/m2に対応。さらにダイナミックコントラスト調整により高コントラストを実現。対応コンテンツをより鮮やかに表示します。

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。現実に近い究極の映像をお楽しみください。
※HDR機能を有効にするには接続機器やコンテンツがHDRに対応している必要があります。

JN-IPS438DFHDR400-C65W 主なスペック

型番	JN-IPS438DFHDR400-C65W	
参考価格(税込)	¥99,800	
JANコード	4589511169438	
液晶/パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	43.8"
	バックライト	E-LED
	輝度	400cd/m2
	コントラスト	1000:1
	コントラスト(DCR)	YES
	画面ピッチ	約0.279mm
	解像度	3840x1080
	アスペクト比	32:9
	応答速度(最大)	MPRT 1ms
視野角	H:178°/V:178°	
表面処理	非光沢	
表示色	10.7億色	
FreeSync	YES	
フリッカーフリー(ちらつき軽減)	軽減	
ブルーライト軽減モード	YES	
機能	HDCP	YES 2.2
	HDR10	YES(HDMI1.4は非対応) : 400
	MPRT	YES(リフレッシュレートの100Hz以上で可能)
	PIP/PBP	YES
	DP	1.2 3840x1080@120Hz
	HDMI 1	2.0 3840x1080@120Hz
	HDMI 2	1.4 3840x1080@60Hz
	Type-C(USB-C)	YES(3.2) 3840x1080 @ 60Hz 最大 65W 充電
	イヤホン出力	YES
	スピーカー	2W x 2
Power	消費電力	最大 175W 通常 33W 省エネ 24W スタンバイ 0.5W
	AC パワーレレンジ	AC 100-240V 50/60Hz 2.2A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	5°C~40°C
外形/重量/機能	使用湿度条件	20%~85%
	外形寸法(スタンド無し)	約 330mmx1090mmx56mm
	高×幅×奥行	約 406-526mmx1090mmx235mm
	外形寸法(スタンド付)	約 460mmx1208mmx245mm
	高×幅×奥行	約 460mmx1208mmx245mm
	製品重量(kg)	約 13.3kg
	梱包総重量(kg)	約 16.5kg
	チルト機能	-5 ~ +15°
	高さ調整	120mm
	スリーベル	± 15°
付属品	ケンジントン	NO
	VESA マウント	100x100mm(同側 VESA スプーサー使用)
備考	DPケーブル、電源ケーブル、マニュアル、保証書、VESAネジ(スプーサー) HDCP2.2(全ポート) ターゲットあり/タイマーあり	

最新のウルトラワイドは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/desklcdmonitors>



ウルトラワイド



モバイルモニター



超軽量の薄型デザイン
取り外し自由なスマートケース付き
アームやスタンドに取り付け可能 (VESA マウント対応機種のみ)



HDR 対応 IPS パネルが鮮やかな色彩を表現
※¹ タッチパネル機能搭載モデルならタブレットのように自由な操作が可能です。

※タッチパネルはUSB-C接続時のみ有効になります。
※WindowsはWindows10以降に対応しております。
※一部機種やMac OS、iOS、iPad OSには対応しておりません。

モバイルモニターラインナップ

<p>WUXGA 1920×1200 JN-MD-IPS1012HDR</p> <p>10.1インチモデル</p>	<p>4K 3840×2160 JN-MD-IPS1331UHDR</p> <p>13.3インチモデル VESA対応</p>	<p>WQHD+ 3200×1800 JN-MD-IPS133WQHDP</p> <p>13.3インチモデル</p>	<p>FHD 1920×1080 JN-MD-IPS1332FHDR</p> <p>13.3インチモデル</p>
<p>WUXGA 1920×1200 JN-MD-IPS1401FHDR</p> <p>14インチモデル VESA対応</p>	<p>4K タッチパネル搭載 JN-MD-IPS1562UHDR-T</p> <p>15.6インチモデル VESA対応</p>	<p>4K 3840×2160 JN-MD-IPS1560UHDR</p> <p>15.6インチモデル VESA対応</p>	<p>FHD タッチパネル搭載 JN-MD-IPS1563FHDR-T</p> <p>15.6インチモデル VESA対応</p>
<p>FHD 1920×1080 JN-MD-IPS1564FHDR</p> <p>15.6インチモデル</p>	<p>FHD 1920×1080 JN-MD-173GT240FHDR</p> <p>17.3インチゲーミング 240Hz VESA対応</p>	<p>FHD 1920×1080 JN-MD-IPS1730FHDR</p> <p>17.3インチモデル VESA対応</p>	

モバイルモニター仕様表

型番	JN-MD-IPS1012HDR	JN-MD-IPS1331UHDR	JN-MD-IPS133WQHDP	JN-MD-IPS1332FHDR	JN-MD-IPS1401FHDR	JN-MD-IPS1560UHDR	JN-MD-IPS1562UHDR-T	JN-MD-IPS1563FHDR-T	JN-MD-IPS1564FHDR	JN-MD-173GT240FHDR	JN-MD-IPS1730FHDR
参考価格(税込)	¥17,980	¥35,980	¥32,980	¥22,980	¥23,980	¥42,800	¥38,800	¥28,980	¥25,980	¥59,980	¥41,980
JANコード	4589511188118	4589511178126	4589511181348	4589511162262	4589511181409	4589511175613	4589511185605	4589511177563	4589511162651	4589511173046	4589511173039
サイズ	10.1	13.3	13.3	13.3	14.0	15.6	15.6	15.6	15.6	17.3	17.3
輝度	400cd/m2	290cd/m2	260cd/m2	230cd/m2	400cd/m2	300cd/m2	250cd/m2	220cd/m2	220cd/m2	300cd/m2	250cd/m2
コントラスト比	800:1	1000:1	1400:1	800:1	1500:1	800:1	1000:1	800:1	1200:1	1000:1	800:1
リフレッシュレート	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	60Hz	240Hz	60Hz
解像度	1920x1200	3840x2160	3200x1800	1920x1080	1920x1200	3840x2160	3840x2160	1920x1080	1920x1080	1920x1200	1920x1200
入力端子	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx1	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2	miniHDMIx1, Type-Cx2
オーディオ出力	NO	YES	YES	NO	YES	YES	YES	NO	YES	YES	YES
スピーカー	1Wx2	1Wx2	1.5Wx2	1Wx2	1Wx2	1.5Wx2	1.5Wx2	1.5Wx2	1Wx2	1Wx2	1Wx2
外形寸法 高×幅×奥行	約160mmx237mmx9mm	約194mmx310mmx10mm	約195mmx306mmx9mm	約196mmx308mmx10mm	約203mmx311mmx12mm	約222mmx362mmx10.5mm	約225mmx364mmx10.5mm	約225mmx364mmx10.5mm	約227mmx364mmx10.5mm	約242mmx394mmx10mm	約242mmx394mmx10mm
VESAマウント	NO	75mm(2穴)	NO	NO	75mm(2穴)	75x75mm	75x75mm	75x75mm	NO	75x75mm	75x75mm
製品重量(kg)	約0.27kg	約0.5kg	約0.52kg	約0.52kg	約0.52kg	約1.0kg	約0.9kg	約0.75kg	約0.8kg	約0.9kg	約0.9kg

最新のモバイルモニターは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/mobilemonitors>





ゲーミングモニター

圧倒的な解像度を誇る 4K Ultra HD

HDMI 2.1 対応高速リフレッシュレート



4K 解像度：3840 × 2160

本製品は 28 インチの 4KUHD 解像度に対応した液晶モニターです。3840 × 2160ドットの解像度は大型グラフィックの処理や複数ドキュメントの処理などで作業効率を大幅に向上できます。



リフレッシュレート144Hz、HDMI2.1 対応

(1秒間に144回の画面更新)に対応。一般的な60Hz対応液晶と比べて格段に滑らかな画面を表示します。最新規格の”HDMI2.1”は、4Kで120Hzの高速を可能としています。

PlayStation5との120Hz接続対応



120Hz 対応

PlayStation5本体のファームウェアが最新になっている必要があります。

MPRT 1ms



また、応答速度 1ms(MPRT 有効時の超高速な液晶パネルを使用することによりゲームや動画の高速な動きにも対応。残像を大幅に削減しハッキリと表示します。 ※リフレッシュレート 100Hz 以上で可能)

JN-IPS28G144UHDR

JN-315IPS144UHDR-N



144Hz GTG 1ms sRGB100% DCI-P390%

PS5: 4K 120Hz 対応 / VRR 対応

28” IPS パネル搭載
4K UHDゲーミングモニター

型番		JN-IPS28G144UHDR
参考価格 (税込)		¥69,980
JANコード		4589511162224
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	28
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト比	1000:1
	リフレッシュレート	144Hz
	コントラスト(DCR)	YES
	画素ピッチ	約0.161mm
	解像度	3840x2160
	アスペクト比	16:9
	応答速度	OD時:1ms(GtoG)/MPRT:1ms
視野角	H:178 V:178	
表面処理	非光沢	
表示	1677万色/sRGB 100%/DCI-P3 90%	
機能	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES2.2
	HDR10	YES(DP,HDMI)
	MHL	NO
	MPRT	YES
信号入力	DP1	1.4 3840x2160@144Hz
	DP2	1.4 3840x2160@144Hz
	HDMI1	2.1 3840x2160@120Hz
	HDMI2	2.1 3840x2160@120Hz
	イヤホン	YES
音声	スピーカー	2Wx2
	消費電力	最大60W 通常44W 省エネ36W スタンバイ0.5W
Power	AC/パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz 12V/5A
	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
環境条件	使用温度条件	5°C ~ 40°C
	使用湿度条件	20% ~ 85%
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し)	約 369mmx638mmx44mm
	高 x 幅 x 奥行	
	外形寸法(スタンド付)	約 456mmx638mmx193mm
	高 x 幅 x 奥行	スタンド幅415mm
	梱包寸法	約 440mmx706mmx135mm
	高 x 幅 x 奥行	
	製品重量(kg)	約4.9kg
	梱包総重量(kg)	約6.5kg
	チルト機能	-10° +10°
	高さ調整	NO
スイベル	NO	
ケンジントン	YES	
VESA/マウント	100x100mm	
付属品	HDMIケーブル、DPケーブル、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA取付ネジ、VESAマウント延長スペーサー	

31.5" IPSパネル搭載 144Hz 非光沢 3840x2160 4K HDR10 HDCP 2.1 4ms(MPRT) 3ms(OD) VESA 100x100mm

HDMI 2.1 対応 PS5 4K/120Hz 接続対応

31.5” IPS パネル搭載
4K UHDゲーミングモニター

型番		JN-315IPS144UHDR-N
参考価格 (税込)		¥89,980
JANコード		4589511166338
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	31.5"
	バックライト	E-LED
	輝度	400cd/m2
	コントラスト比	1000:1
	コントラスト(DCR)	YES
	画素ピッチ	約0.181mm
	解像度	3840x2160
	アスペクト比	16:9
	応答速度(最大)	1ms(MPRT) 3ms(OD)
	視野角	H:178° V:178°
表面処理	非光沢	
表示色	10.7 億色	
機能	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	YES
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	2.2
	HDR10	YES
	MPRT	YES (リフレッシュレートが100Hz以上で可能)
	PIP/PBP	YES
信号入力	DP1	1.4 3840x2160@144Hz
	DP2	1.4 3840x2160@144Hz
	HDMI1	2.1 3840x2160@120Hz
	HDMI2	2.0 3840x2160@60Hz
	イヤホン(出力)	YES
音声	スピーカー	3W x 2
	消費電力	最大56W 通常37W 省エネ30W スタンバイ0.5W
Power	AC/パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz/ To DC or 24V/4A
	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
環境条件	使用温度条件	0°C ~ 50°C
	使用湿度条件	5% ~ 90%
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し)	約 424x716x56mm
	高 x 幅 x 奥行	
	外形寸法(スタンド付)	約 479-606x716x307mm
	高 x 幅 x 奥行	(縦置:最大高さ755mm)
	梱包寸法	約 500x935x155mm
	高 x 幅 x 奥行	
	製品重量(kg)	約7.6kg
	梱包総重量(kg)	約9.9kg
	チルト機能	-2° ~ +18°
	高さ調整	YES +130mm
スイベル	YES left 45° / right 45°	
VESA/マウント	100mm x 100mm (M4 x 8)	
付属品	HDMIケーブル、DPケーブル、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA用スペーサー、VESAネジ、簡易プラスドライバー	

最新のゲーミングモニターは公式ホームページでチェック。
https://jp.japannext.com/collections/gaming-monitors

ゲーミングモニター



23.8インチフルHDゲーミングモニター

高さ調節機能 ※スタンド昇降可動域 130mm
チルト機能 -5° ~ +20°
スイーベル機能 L45° ~ R45°
ピボット機能 0° ~ 90°(LR)

昇降式多機能
スタンドモデルも
選択可能



23.8インチ IPS パネル
165Hz リフレッシュレート
1ms(MPRT) 応答速度

JN-238Gi165FHDR

23.8インチ FAST IPS パネル
144Hz リフレッシュレート
1ms(GTG) 応答速度

JN-238Gi144FHDR



IPS PANEL 165Hz MPRT 1ms sRGB100% HDMI DisplayPort



FAST IPS 144Hz GTG 1ms sRGB100% HDMI DisplayPort

HDR 10 HDCP 1.4

23.8インチゲーミングモニター

	ノーマルスタンドモデル	多機能スタンドモデル (高さ調整、ピボット対応)
IPS PANEL 165Hz 1ms(MPRT)	JN-238Gi165FHDR	JN-238Gi165FHDR-HSP
FAST IPS 144Hz 1ms(GTG)	JN-238Gi144FHDR	JN-238Gi144FHDR-HSP

他にも様々なゲーミングモニターがあります。詳しくは右下の QR コードからホームページをご確認ください。

高速リフレッシュレート & MPRT



165Hzのリフレッシュレート
1秒間に165回の画面更新に対応。
一般的な60Hz対応液晶と比べ、
格段に滑らかな画面を表示します。



MPRT 1ms
応答速度 1ms:MPRT
超高速な液晶パネルを
使用することにより、高速な動きも
残像を削減しハッキリと表示します。
※ MPRTは、リフレッシュレート
100Hz以上で有効。

FAST IPSパネル採用

FAST IPS



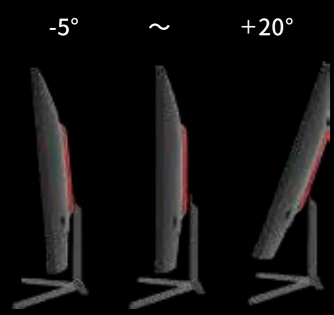
高品質 FAST IPS パネルを採用。
IPS パネルならではの広視野角度 178°と鮮やかな映像の
美しさそのままに、GTG:1ms の高速応答速度を実現しました。

高速リフレッシュレート & MPRT

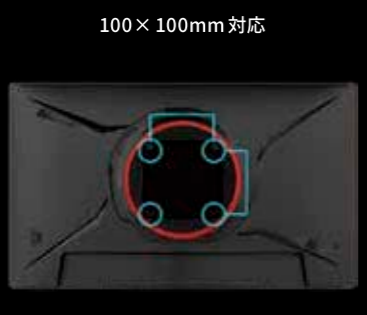


144Hzのリフレッシュレート
1秒間に144回の画面更新に対応。
一般的な60Hz対応液晶と比べ、
格段に滑らかな画面を表示します。

チルト機能



VESAマウント対応



23.8インチフルHDゲーミングモニター 仕様表

型番	JN-238Gi165FHDR	JN-238Gi165FHDR-HSP	JN-238Gi144FHDR	JN-238Gi144FHDR-HSP
参考価格(税込)	¥23480	¥25480	¥23480	¥25480
JANコード	4589511162576	4589511162583	4589511162552	4589511162569
液晶パネル	IPS			
サイズ	23.8			
バックライト	E-LED			
輝度	300cd/m2			280cd/m ²
コントラスト比	1100:1			1000:1
リフレッシュレート	165Hz			144Hz
コントラスト(DCR)			YES	
画素ピッチ			約0.274mm	
解像度			1920x1080	
アスペクト比			16:9	
応答速度	Typ.:7.5ms/OD時 :3ms(GtoG)/MPRT:1ms			Typ.:5ms/OD時 :1ms(GtoG)/MPRT:1ms
視野角			H:178°V:178°	
表面処理			非光沢	
表示	1677万色 sRGB100% / DCI-P3 79.4%			1677万色 sRGB100% / DCI-P3 74%
機能	FreeSync 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		YES YES YES	
HDCP			YES1.4(DP,HDMI)	
HDR10			YES(DP,HDMI)	
MPRT			YES	
信号入力	DP1 1.4 1920x1080@165Hz DP2 1.4 1920x1080@165Hz HDMI1 2.0 1920x1080@165Hz HDMI2 2.0 1920x1080@165Hz			1.4 1920x1080 @144Hz 1.4 1920x1080 @144Hz 2.0 1920x1080 @144Hz 2.0 1920x1080 @144Hz
音声	入力端子 イヤホン スピーカー		YES NO	
Power	消費電力 最大値 36W 通常値 16W 省エネ値 11W スタンバイ ≤ 0.5W AC パワーレンジ 100-240V 12W/3A 電源ライต์ オン:青 スタンバイ:赤点滅			最大 36W 通常 16W 省エネ 11W スタンバイ 0.5W 100-240V 12W/3A オン:青 スタンバイ:赤点滅
環境条件	使用温度条件 0~40℃ 使用湿度条件 20%~85%			
外形/重量/機能	外形寸法(スタンド無し) 高 320mmx 幅 540mmx 奥行 54mm 外形寸法(スタンド付) 高 400mmx 幅 540mmx 奥行 143mm	高(横画面): 495-365 (縦画面): 605-550mm 幅(横画面): 540mm (縦画面): 320mm 奥行 190mm	高 320mmx 幅 540mmx 奥行 54mm スタンド幅 300mm	高(横画面): 490-360 (縦画面): 600-550mm 幅(横画面): 540mm (縦画面): 320mm 奥行 190mm
細寸法	高 475mmx 幅 620mmx 奥行 115mm	高 490mmx 幅 630mmx 奥行 175mm	高 475mmx 幅 620mmx 奥行 115mm	高 490mmx 幅 630mmx 奥行 175mm
製品重量(kg)	約 2.8kg	約 4.7kg	約 2.8kg	約 4.7kg
梱包重量(kg)	約 4.1kg	約 6.7kg	約 4.1kg	約 6.7kg
チルト機能	-5° ~ +20°	-5° ~ +20°	-5° ~ +20°	-5° ~ +20°
高さ調整	NO	130mm	NO	130mm
スイーベル	NO	±45°	NO	±45°
VESA/マウント	100x100mm			
付属品	マニュアル、保証書、電源アダプター、DPケーブル	マニュアル、保証書、電源アダプター、DPケーブル、スタンド用ネジ Ax4(M4x5mm)、スタンド用ネジ Bx4(M4x12mm)	マニュアル、保証書、電源アダプター、DPケーブル	マニュアル、保証書、電源アダプター、DPケーブル、スタンド用ネジ Ax4(M4x5mm)、スタンド用ネジ Bx4(M4x12mm)

ゲーミングモニター

最新のゲーミングモニターは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/gaming-monitors>



JN-T215FLG144FHD

JN-I27FR240-N

JN-VG233WFHD200

JN-IPS40UWQHDR144



21.5 インチ 144Hz 対応 PS5 120Hz対応 フルHDゲーミングモニター

型番	JN-T215FLG144FHD	
参考価格 (税込)	¥19,980	
JAN コード	4589511182215	
液晶パネル	パネル種類	TN
	サイズ	21.5"
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト	1000:1
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.248mm
	解像度	1920x1080
	アスペクト比	16:9
	応答速度 (最大)	1ms(MPRT 100Hz 以上)
機能	視野角	H170° V160°
	表面処理	非光沢
	表示色	1677 万色
	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES 2.2
	HDR10	NO
	MPRT	YES (リフレッシュレートの100Hz以上で可能)
	PIP/PBP	NO
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	DP 1	1.2 1920x1080@144Hz
	HDMI 1	1.4 1920x1080@120Hz
音声	イヤホン出力	YES
	スピーカー	2Wx2
Power	消費電力	最大 ≤ 30W 通常 ≤ 21W 省エネ ≤ 14W スタンバイ ≤ 0.5W
	AC パワーレンジ	AC100-240V 50/60Hz DC12V-2.5A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	5°C ~ 40°C
外形 / 重量 / 機能	使用湿度条件	20% ~ 85%
	外形寸法 (スタンド無し)	高 x 幅 x 奥行 約 293mmx492mmx39mm
	外形寸法 (スタンド付)	高 x 幅 x 奥行 約 378mmx492mmx152mm
	梱包寸法	高 x 幅 x 奥行 約 355mmx542mmx119mm
	製品重量 (kg)	約 2.4Kg
	梱包総重量 (kg)	約 3.4Kg
	チルト機能	-2/+15°
	高さ調整	NO
	スィーベル	NO
	ケンジントン	YES
付属品	VESA マウント	75x75mm (M4 x 10)
		HDMI ケーブル、電源アダプターケーブル、マニュアル、保証書

27 インチ IPS パネル搭載 Full-HD ゲーミングモニター

型番	JN-I27FR240-N	
参考価格 (税込)	¥31,980	
JAN コード	4589511162866	
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	27"
	バックライト	E-LED
	輝度	400cd/m2
	コントラスト比	1000:1
	リフレッシュレート	240Hz
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.311mm
	解像度	1920x1080
	アスペクト比	16:9
機能	応答速度 (最大)	1ms (MPRT 100Hz 以上)
	視野角	H:178° V:178°
	表面処理	非光沢
	表示色	1677 万色 sRGB 99% /DCI-P3 81%
	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES 2.2
	HDR10	YES (DP/HDMI)
	MPRT	YES (リフレッシュレートの100Hz以上で可能)
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	DP ポート	1.2 1920x1080@240Hz
	HDMI ポート 1	2.0 1920x1080@240Hz
音声	イヤホン出力	YES
	スピーカー	2W x 2
Power	消費電力	最大 30W 通常 18W 省エネ 14W スタンバイ 0.5W
	AC パワーレンジ	AC100-240V 50/60Hz DC12V-2.5A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	5°C ~ 40°C
外形 / 重量 / 機能	使用湿度条件	10%~90%
	外形寸法 (スタンド無し)	高 x 幅 x 奥行 約 365mmx615mmx58mm
	外形寸法 (スタンド付)	高 x 幅 x 奥行 約 453mmx685mmx197mm
	梱包寸法	高 x 幅 x 奥行 約 400kg
	製品重量 (kg)	約 6.1Kg
	梱包総重量 (kg)	約 6.1Kg
	チルト機能	-5° ~ +15°
	高さ調整	NO
	スィーベル	NO
	ケンジントン	YES
付属品	AC パワーレンジ	100-240V 12V/3A
	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
付属品	VESA マウント	100x100mm
		HDMI ケーブル、電源ケーブル、電源アダプター、マニュアル、保証書、VESA 用スペーサー

コンパクトでワイドな超高速モデル 200Hz/MPRT1ms 対応ゲーミングモニター

型番	JN-VG233WFHD200	
参考価格 (税込)	¥29,980	
JAN コード	4589511171233	
液晶パネル	パネル種類	VA
	サイズ	23.3"
	バックライト	E-LED
	輝度	300cd/m2
	コントラスト比	4000:1
	リフレッシュレート	200Hz
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.213mm
	解像度	2560x1080
	アスペクト比	21:9
機能	応答速度 (最大)	1ms (MPRT)
	視野角	H:178° V:178°
	表面処理	非光沢
	表示色	1677 万色
	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES 2.2
	HDR10	NO
	MPRT	YES (リフレッシュレートの100Hz以上で可能)
信号入力	DP1	1.2 2560x1080@200Hz
	HDMI1	2.0 2560x1080@180Hz
音声	イヤホン出力	YES
	スピーカー	NO
Power	消費電力	最大 ≤ 42W 通常 ≤ 18W 省エネ ≤ 13W スタンバイ ≤ 0.5W
	AC パワーレンジ	100-240V 12V/3A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	5°C ~ 40°C
外形 / 重量 / 機能	使用湿度条件	20% ~ 85%
	外形寸法 (スタンド無し)	高 x 幅 x 奥行 約 268mmx563mmx40mm
	外形寸法 (スタンド付)	高 x 幅 x 奥行 約 367mmx563mmx161mm
	梱包寸法	高 x 幅 x 奥行 約 200mm
	製品重量 (kg)	約 2.9Kg
	梱包総重量 (kg)	約 4Kg
	チルト機能	-5/+15°
	高さ調整	NO
	スィーベル	NO
	ケンジントン	NO
付属品	VESA/ マウント	75x75mm (付属アダプター)
		DP ケーブル、電源アダプターケーブル、マニュアル、保証書、VESA 取り付け金具

40インチ IPS パネル搭載 Type-C 90W給電対応 ウルトラワイドゲーミングモニター

型番	JN-IPS40UWQHDR144	
参考価格 (税込)	¥88,800	
JAN コード	4589511164044	
液晶パネル	パネル種類	IPS
	サイズ	40"
	バックライト	E-LED
	輝度	400cd/m2
	コントラスト	1200:1
	コントラスト (DCR)	YES
	画素ピッチ	約 0.272mm
	解像度	3440x1440
	アスペクト比	21:9
	応答速度 (最大)	1ms (MPRT)
機能	視野角	H:178° V:178°
	表面処理	非光沢
	表示色	1677 万色
	FreeSync	YES
	フリッカーフリー (ちらつき軽減)	軽減
	ブルーライト軽減モード	YES
	HDCP	YES 2.2
	HDR10	YES
	MPRT	YES
	PIP/PBP	YES
信号入力コネクタ 及び表示可能最大解像度	DP 1	1.2 3440x1440@144Hz
	HDMI1	2.0 3440x1440@100Hz
音声	イヤホン出力	YES
	スピーカー	YES
Power	消費電力	最大 ≤ 75W 通常 ≤ 42W 省エネ ≤ 30W
	AC パワーレンジ	AC 100-240V 50/60Hz / To DC 24V 4A
環境条件	電源ライト	オン:青 スタンバイ:赤
	使用温度条件	0°C ~ 50°C
外形 / 重量 / 機能	使用湿度条件	10% ~ 90%
	外形寸法 (スタンド無し)	高 x 幅 x 奥行 約 419mmx944mmx57mm
	外形寸法 (スタンド付)	高 x 幅 x 奥行 約 457-572mmx944mmx237mm
	梱包寸法	高 x 幅 x 奥行 約 525mmx1195mmx185mm
	製品重量 (kg)	約 12.5Kg
	梱包総重量 (kg)	約 16.2Kg
	チルト機能	-5° ~ +15°
	高さ調整	YES 115 mm
	スィーベル	-30° ~ 30°
	ケンジントン	NO
付属品	VESA マウント	100 x 100mm (M4*10mm)
		DP ケーブル、電源ケーブル、マニュアル、保証書、VESA スペーサー

ゲーミングモニター

最新のゲーミングモニターは公式ホームページでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/gaming-monitors>





大型モニタースタンド・アクセサリ

テレビ・ディスプレイスタンド

JN-3275-90JRF

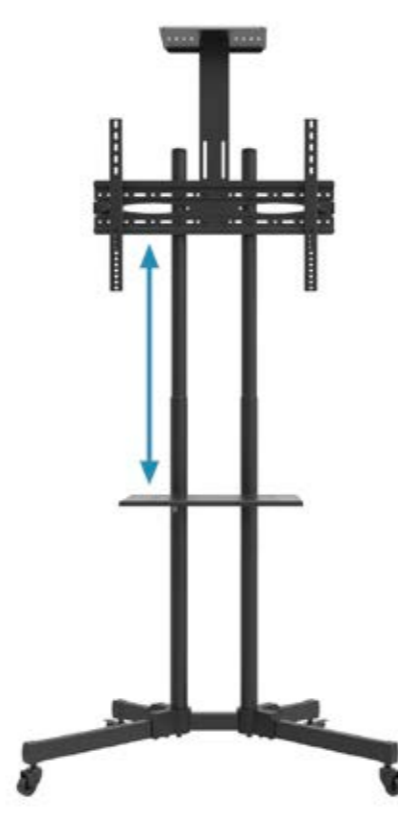
キャスター付き回転移動タイプ

JN-55110-JRC

超大型モニター対応スタンド

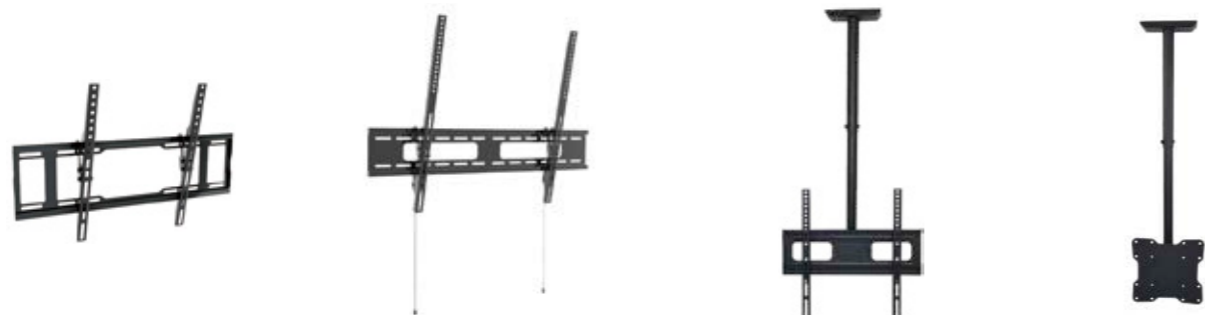
JN-3275-JRSA

キャスター付きスタンド



壁掛けマウント・天吊り金具

他にも壁掛けマウントや天吊り金具もご用意しています。詳細は JAPANNEXT ホームページでご確認ください。



テレビ・ディスプレイスタンド ラインナップ・主な仕様

カテゴリ	大型スタンド					壁掛けマウント			天吊り金具	
型番	JN-3275-JRSA	JN-3275-90JRF	JN-55110-JRC	JN-2355-JR	JN-3265-TRIWOOD	JN-WMT40-22-FC	JN-WMT60-64-FC	JN-WMT100-96-FC	JN-CMT35-22-360FC	JN-CMT45-44-360FC
参考価格 (税込)	¥21,780	¥32,780	¥32,980	¥15,380	¥19,980	¥2,610	¥3,270	¥5,480	¥4,370	¥4,920
JAN コード	4589511160947	4589511160954	4589511169551	4589511165355	4589511161326	4589511160572	4589511160589	4589511181096	4589511160602	4589511160619
対応サイズ	32-75	32-75	43-110	28-55	32-65	24-55	43-75	42-100	14-50	32-75
最大耐荷重 (kg)	50.0	50.0	120.0	50.0	35.0	30.0	50.0	80.0	35.0	45.0

モニターアーム

デスクワークにも便利なモニターアーム。VESAマウント規格に適合した純正アクセサリ。公式オンラインショップをご覧ください。



モニターアーム ラインナップ・主な仕様

カテゴリ	モニターアーム										
型番	JN-GC12V	JN-GM312DV	JN-ARM-GE22V	JN-ARM-GM112XDV	JN-GC24V	JN-GM324DV	JN-ARM-FE148DV	JN-ARM-GA44V	JN-GB12SV	JN-GM312WV	JN-ARM-GST201V
参考価格 (税込)	¥4,980	¥5,480	¥8,980	¥9,980	¥7,980	¥9,980	¥16,980	¥18,980	¥5,980	¥5,980	¥8,980
JAN コード	4589511160749	4589511160718	4589511161722	4589511164112	4589511160756	4589511160725	4589511169148	4589511161944	4589511160701	4589511160732	4589511165201
方式	クランプ式								自立式	壁出し式	
対応サイズ	15-32	15-32	15-34	15-55	15-32	15-32	15-34	15-28	15-32	15-32	24-55
最大耐荷重 (kg)	6.5	8.0	8.0	15.0	6.5	8.0	8.0	8.0	6.5	8.0	20.0
取り付け可能数	1	1	1	1	2	2	4	4	1	1	1

スタンド・アーム

最新のスタンド、アームなどの情報は公式オンラインショップでチェック。
<https://jp.japannext.com/collections/monitor-accessories>



コストパフォーマンスに優れた
高品質な液晶モニター

株式会社 JAPANNEXT は千葉県いすみ市に本社を置く日本のメーカーです。

JAPANNEXT

Be More

株式会社 JAPANNEXT

〒298-0134 千葉県いすみ市行川506-5

カスタマーサービスセンター

TEL:050-5433-5533 受付時間 10:00~17:00(定休日:土日祝日)

mail:support@japannext.net

お問い合わせフォーム

<https://jp.japannext.com/pages/contact>

二次元バーコードを読み取るとお問い合わせフォームへ簡単にアクセスできます。



お問い合わせは当店へ

安全に関するご注意

商品を正しくお使い頂くため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所には設置しないでください。火災、感電、故障の原因となることがあります。ディスプレイ本体は必ず転倒防止の処置を行ってください。落下、転倒によるけがの原因となることがあります。

- 商品の色合いは、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、予めご了承ください。
- 画面はハメコミ合成となります。
- 掲載商品の中には地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめの上お求めください。
- このカタログの内容は、2023年9月現在のものです。
- 商品のデザイン、仕様、外観、価格は製品改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- 記載されている情報が現物と異なっている場合には現物を優先いたします。
- 一般に、会社名および商品名は各社の商標または登録商標です。
- "PlayStation"、"PlayStation5"、"PS5 ロゴ" 及び "PS5" は、株式会社ソニー・インタラクティブエンタテインメントの登録商標または商標です。
- 税込参考価格は JAPANNEXT 公式オンラインショップで販売している価格となります。