



新時代の働き方を支える、 フィリップスの高性能ディスプレイ

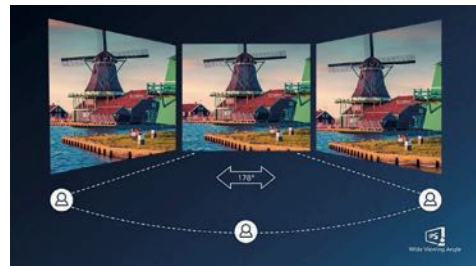


主な特長

24B2U3301/11

24B2U3301D/11

IPS テクノロジー



IPSディスプレイは、178/178度の超広視野角を実現する先進テクノロジーを採用し、ほぼどの角度からでもディスプレイを見ることができます。IPSディスプレイは、標準的なTNパネルと異なり、画像を鮮やかな色彩でくっきりと表示します。このため、写真、映画、ウェブの閲覧だけでなく、色の正確性や一貫した明るさを常に求める専門用途にも最適です。

Smart Link Sync



Smart Link Syncを使えば、デジ털接続された複数のモニター間で表示設定を自動的に整え、シームレスなマルチモニター環境を簡単に構築できます。デザイン作業、プレゼンテーション、マルチタスクなど、どんなシーンでも明るさや色味が均一に保たれ、手動で調整する手間が省けます。環境に合わせて、メインモニターからOSD SyncまたはLight Sync(低/中/高)モードを選択可能。同一モデルのモニターでは、どのモードでも均一な表示が得られ、異なるモデルが混在する場合でも、Light Syncが輝度を自動調整し、画面全体をバランスよくプロフェッショナルな印象に仕上げます。

RJ45 搭載 USB-C 接続



モニターからPCまで、すべての周辺機器をUSB Type-Cコネクター付きの1本のケーブルですっきり接続。ネットワーク接続や、PCからモニターへの高解像度ビデオの出力、さらには、ネットワークケーブルの追加なしでウェブアクセスがLANポートのないノートPCでも可能です。USB-C経由のRJ45接続では、必要に応じて高速かつ安全な接続を提供。最速のデータ速度により、HDDからPCにいまだかつてないスピードでデータを転送できます。さらに、電源供給可能なUSB-Cのため、電源ケーブルなしで、モニターからノートPCへの電源供給や充電も可能です。

16:10 WUXGA ディスプレイ



WUXGA (1920 × 1200) 解像度がもたらす16:10の縦長アスペクト比は、一般的なフルHDよりも表示領域が広く、スクロールの回数を減らしながら、ドキュメントやスプレッドシート、ウェブページを一度に快適に表示できます。作業効率を高め、集中力を維持するために設計された、快適で効率的なワークフローを体験してください。

120Hzリフレッシュレート



ゲームや映像コンテンツで重要なのは、遅延のないスムーズな表示です。フィリップスのディスプレイは、1秒間に最大120フレームを描画し、動きのブレやカクつきを大幅に低減。敵の動きも自然に追えるため、快適で正確な操作が可能になります。

SmartErgoBase



SmartErgoBaseは、人間工学に基づいた快適な表示とケーブル管理を提供するモニターベースです。このベースは、水平角度調整、垂直角度調整、回転により最大限の快適さを提供するとともに、高さ調節可能なスタンドが最適な表示レベルを維持して、長時間の作業による肉体的な負担を軽減します。また、ケーブル管理では、煩雑になりがちなケーブルをまとめて作業環境をすっきり整えます。

Eyesafe® Certified2.0



フィリップスのディスプレイはEyesafe® Certified2.0基準に適合しており、ブルーライトに長時間さらされる状態から保護してくれます。常時オンのブルーライトフィルターは、デジタル眼精疲労を軽減するだけでなく、色の正確さを保証する役目も果たします。

製品スペック



メーカー型番	24B2U3301/11	24B2U3301D/11
カラー	ブラック	
画面サイズ	23.8"	24.1"
UPCコード	8 10112 79568 4	8 101127 95394
液晶パネル駆動方式	IPS Technology	
パネルタイプ	ノングレア (反射防止)	
有効表示領域(横x縦)	527.04 x 296.46 mm	528.2 x 339 mm
ピクセルピッチ	0.2745 x 0.2745 mm	0.270 x 0.270 mm
最大解像度	1920x1080 @ 120Hz	1920x1200 @ 100Hz
最大表示色	約1677万色	
視野角	水平178° 垂直178°	
輝度	300cd/m ²	
通常コントラスト比	1,500:1	1,500:1
スマートコントラスト比	50,000,000:1	
応答速度	通常動作時 スマートレスポンス動作時	14ms 4ms
HDCP対応		対応 (HDCP1.4)
映像入力端子	デジタル	HDMI1.4 x 1 DisplayPort1.4 x 1 USB C3.2 Gen1x1(DP Alt mode)
映像出力端子	デジタル	DisplayPort out x 1
LAN	RJ45	RJ45 x 1 (10M/100M/1G)
USB Type-C最大電源供給量		90W(USB PD version 3.0)
USBポート	USB 3.2-A x 4 (1つは高速充電BC 1.2対応)	USB 3.2-A x 4(1つは高速充電BC 1.2対応) USB3.2-C x 1(PD 15W)
消費電力	最大時 使用時 スタンバイ時	148.3W 13.53W <0.3W
VESA DPM		OK
適合規格		EnergyStar 8.0, RoHS2, VCCI J-Moss, PC3R, PSE, グリーン購入法
プラグ&プレイ		VESA DDC2B/CI
各種調整機能	色調整 その他	輝度、コントラスト、色温度、sRGB OSD言語設定、SmartContrast、SmartImage、 EasyRead mode, SmartControl
HDR		-
スピーカー		2Wx2
オーディオ出力		あり
VESAマウント		VESA100mmx100mm
VESA穴サイズ		M4×10mm
電源		電源内蔵
ケンジントンスロット		対応
本体重量	5.72kg	5.76kg
梱包重量	7.79kg	7.89kg
本体寸法(W) x (H) x (D)	542 x 499 x 228 mm	535 x 531 x 227 mm
包装寸法(W) x (H) x (D)	615 x 385 x 139 mm	615 x 420 x 139 mm
フリッカフリー/ソフトブルー (ブルーライトカット)		○/○
チルト/高さ調整/スイーベル/ピボット		-5~30度/150mm/-180~180/±90度
接地面からモニタ下部までの高さ	28.3~178.3 mm	33.3~183.3 mm
付属品	ケーブル類 その他	HDMI cable 1.8M, DP cable 1.8M, USB Type C-C cable 1.8M, Power cable 1.8M クイックスタートガイド、保証書、ケーブル付属リスト、 ベーススタンド、ベース支柱
保証期間		お買い上げより5年間の保証 センドバックサポート モニタ一本体・パネル・ケーブルとともに5年保証対象/ 修理時の専用箱無償提供/往復送料無料/ 検査技術料・修理キャンセル料無料
省資源化パッケージ対応		対応
備考	デイジーチェーン / ウルトラスリムベゼル / フリッカフリー NTSC 96%, sRGB 110% / AdaptiveSync 省資源化パッケージ / Eyesafe Certified 2.0 / Softblue RJ45 x 1 (Wake on Lan対応) / Mac addressバススルー対応 / TCO認定	デイジーチェーン / ウルトラスリムベゼル / フリッカフリー NTSC 110%, sRGB 115% / AdaptiveSync 省資源化パッケージ / Eyesafe Certified 2.0 / Softblue RJ45 x 1 (Wake on Lan対応) / Mac addressバススルー対応 / TCO認定

Philipsディスプレイは安心の5年間フル保証

- 5年間の無償保証にふくまれるもの：本体（内部部品や電源）/液晶パネル/バックライト/ケーブル
- 無償修理・有償修理どちらの場合も受けられるサービス：往復送料無料/検査技術料無料/修理キャンセル料無料/修理専用箱無料提供

[注意事項] 保証期間はお客様が購入した日を基準として計算し、外部や人為的原因による故障、またはパネルの焼き付けや経年による照度の低下等はすべて保証の対象外になります。液晶パネル及びモニタ一本体の保証期間はともに5年です。フィリップスブランドモニターの特定シリーズ以外はすべてパネルを含め5年保証となります。

充実サポートのPhilipsディスプレイ

フィリップスモニター・サポートセンター

製品に関するお問い合わせはフィリップスモニター・サポートセンターへお電話ください。

0120-060-530

受付時間:月曜日～金曜日 午前10時～午後5時

✉ フィリップスモニター・メールサポート

製品に対するお問い合わせはメールでもOK。
フィリップスモニター・メールサポートまでメールをご送信ください。

Philips-support@seamless.co.jp

注意事項:土日・祝日はお休みとさせていただきます。



取扱い店印