

PHILIPS 24B2U3301D/11 仕様表

メーカー	PHILIPS	
ステータス	2025年11月発売	
メーカー型番	24B2U3301D/11	
カラー	ブラック	
画面サイズ	24.1"	
		
UPCコード	8 101127 9539 4	
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×縦)	528.2 × 339mm	
ピクセルピッチ	0.270 × 0.270 mm	
最大解像度	1920x1200 @ 100Hz	
最大表示色	約1677万色	
視野角	水平178° 垂直178°	
輝度	300 cd/m ²	
通常コントラスト比	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	14ms
	スマートレスポンス動作時	4ms
	HDCP対応	対応 (HDCP1.4)
映像入力端子	アナログ	-
	デジタル	HDMI 1.4x 1 Display Port1.4 x 1 USB C3.2 Gen1x 1(DP Alt mode)
映像出力端子	デジタル	DisplayPort out x 1
LAN	RJ45	RJ45 x1 (10M/100M/1G)
	USB Type-C最大電源供給量	90W(USB PD version 3.0)
消費電力	最大時	157.7W
	使用時	22.2W
	スタンバイ時	<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
	ブラグ&プレイ	VESA DDC2B/CI
各種調整機能	色調整	輝度、コントラスト、色温度、sRGB
	画像調整	-
	その他	OSD言語設定、ローブルーモード、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	5.76kg
	梱包重量	7.89kg
	本体寸法(W)×(H)×(D)	535 × 531 × 227 mm
	包装寸法(W)×(H)×(D)	615 × 420 × 139 mm
	フリッカーフリー/ローブルーモード	○/○
	パワーセンサー	-
	ライトセンサー	-
	Zeroスイッチ(ACスイッチ)	-
	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	33.3~183.3mm
付属品	ケーブル類	HDMI cable 1.8M DP cable 1.8M USB Type C-C cable 1.8M Power cable 1.8M
	その他	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 モニター本体・パネル・ケーブルともに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 フリッカーフリー ローブルーモード NTSC 72%, sRGB 116.73% 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/バスルー対応	