

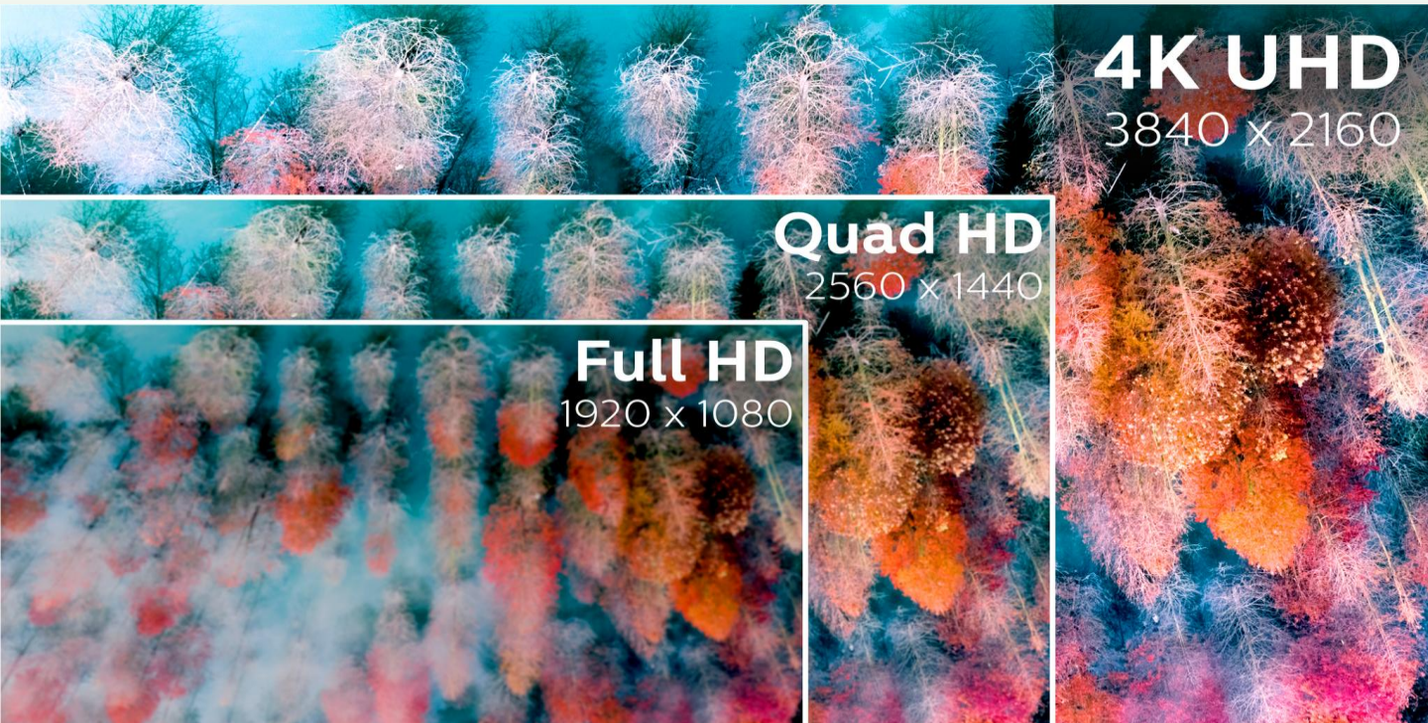
PHILIPS

Monitors

PHILIPS UHD液晶ディスプレイのご案内

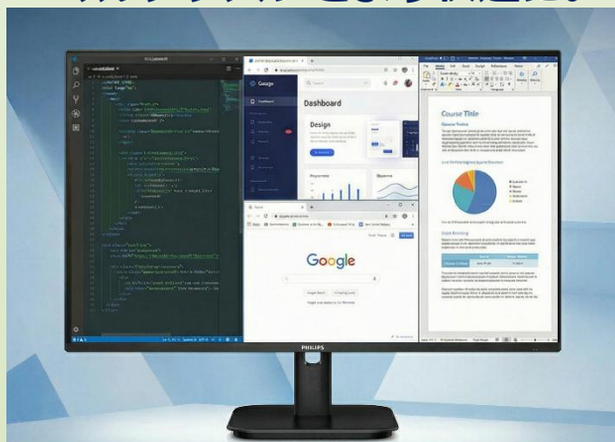
超高精細解像度 × 大画面 4K UHDディスプレイ

「超高精細」がもたらす「圧倒的生産性」。



ビジネスとクリエイティブを、次のステージへ。

広大な作業領域で、
マルチタスクをより快適に。



4K UHD (3840 × 2160) の解像度は、フルHDの4倍の作業スペースを提供します。複数のウィンドウや資料を同時に表示できるため、画面を切り替える手間を減らし、業務効率を劇的に向上させます。

※全機種：フリッカーフリー＆ブルーライト低減機能搭載

細部まで鮮明。Excelや
CAD作業に最適な一画面を。



膨大なセルが並ぶスプレッドシートや緻密な設計図も、4Kならスクロールの手間を最小限に抑え、全体像を一目で把握できます。一文字一文字がシャープに映し出されるため、長時間の事務作業でも精度の高いアウトプットを支えます。

クリエイターが求める緻密な表現力。



4Kならではの圧倒的な解像度、緻密な表現力を最大限に引き出し、作品の完成度を揺るぎないものにします。

HDRが叶える、息をのむ映像美。



豊かな明暗差と広い色域で、現実を超える鮮やかな色彩を実現。光と影のニュアンスを忠実に再現します。

		4Kの圧倒的な映像美とUSB-Cの利便性で、あなたの創造性を解放。	4K高解像度×高色域×HDR×スピーカー内蔵 多様なコンテンツ制作に最適な一台。	アテンションや会議に最適な、4K高解像度×大画面ディスプレイ。
メーカー型番		27B1U3900/11 32B1U3900/11	27E1N1800A/11 32E1N1800LA/11 32E1N5800LA/11	439P1/11
				
カラー		ブラック	ブラック	ブラック
画面サイズ		27" / 31.5"	27" / 31.5" / 31.5"	42.51"
液晶パネル駆動方式		IPS / VA	IPS / VA / VA	VA
パネルタイプ		ノンフレア (反射防止)	ノンフレア (反射防止)	ノンフレア (反射防止)
最大解像度		3840x2160 @ 60Hz	3840x2160 @ 60Hz	3840x2160 @ 60Hz
最大表示色		約10億7000万色	約10億7000万色	約10億7000万色
視野角		水平178°垂直178°	水平178°垂直178°	水平178°垂直178°
輝度		350 cd/m ²	350 cd/m ² / 300 cd/m ² / 300 cd/m ²	400 cd/m ²
スマートコントラスト比		50,000,000:1	80,000,000:1	50,000,000:1
応答速度	スマートレスポンス動作時	4ms	4ms	4ms
映像入力端子	デジタル	HDMI 2.0 x 2 DisplayPort 1.4 x 1 USB C3.2 Gen1x 1(DP Alt mode)	HDMI2.0 x 2 Display Port1.4 x 1	HDMI2.0 x 2 HDMI1.4 x 1 Display Port1.4 x 1 USB C3.2 Gen2x 1(DP Alt mode)
LAN	RJ45	RJ45 x1 (10M/100M/1G)	-	RJ45 x1 (10M/100M/1G)
USB Type-C最大電源供給量		90W(USB PD version 3.0)	-	90W(USB PD version 3.0)
USBポート		USB3.2 x 3 / USB3.2 x 4	-	USB 3.2-A x 3(1つは高速充電BC 1.2対応) USB Type-C x 1(15W)
消費電力	最大時	165.6W / 180.1W	52.51W / 69.5W / 77.9W	266.8W
	使用時	25.3W / 34.8W	27.24W / 34.9W / 54.4W	46W
	スタンバイ時	0.3W	<0.5W	<0.3W
適合規格		RoHS2, VCCI J-Moss, PSE, WEEE	RoHS2, VCCI J-Moss, PSE, WEEE	EnergyStar 8.0, RoHS2, VCCI, J-Moss, PC3R, PSE, グリーン購入法, WEEE
スピーカー		2Wx2 / 3Wx2	2Wx2 / 2Wx2 / 5Wx2	5Wx2
オーディオ出力		あり	あり	あり
VESAマウント		VESA100mmx100mm	VESA100mmx100mm	VESA200mmx200mm
VESA穴サイズ		M4x10mm	M4x10mm	M4x10mm
電源		電源内蔵	電源内蔵	電源内蔵
ケンジントンスロット		対応	対応	対応
本体重量		10.10kg / 11.47kg	4.35kg / 7.39kg / 9.3kg	12.3kg
本体寸法(W)×(H)×(D)		① 613 x 524 x 205 mm ② 714 x 631 x 280 mm	① 613 x 465 x 211 mm ② 714 x 512 x 261 mm ③ 715 x 584 x 282 mm	978 x 677 x 281mm
チルト/高さ調整/スイーベル/ピボット		-5~25度/130mm/-180~180/±90度	①② -5~20度/なし/なし/なし ③ -5~20度/130mm/なし/±90度	-5~25度/150mm/-45~45/なし
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	HDMI cable 1.8M DP cable 1.8M Power cable 1.8M	HDMI cable 1.8M DP cable 1.8M USB Type C-C cable 1.5M USB cable 1.8M Power cable 1.8M
備考		USB docking フリッカーフリー ローブルーモード NTSC 116% / sRGB 99.9% ウルトラスリムベゼル 省資源化パッケージPIP/PBP	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 HDR 10 Cable management Delta E:<2 省資源化パッケージ PIP/PBP (32E1N5800LAのみ)	フリッカーフリー、ローブルーモード NTSC 105% / sRGB 126% DisplayHDR 400 Zeroスイッチ、PIP/PBP4分割 RJ45 x 1 (Wake on Lan対応) Mac address/バススルー対応 AdaptiveSync, RS232, リモコン付き Delta E:<2