



フィリップス  
LED モニター

V Line  
15.6 インチ (39.6 cm)

166V3LAB

## 色鮮やかな高品質 LED 映像 を堪能

使うのが楽しくなる、魅力的な薄型ディスプレイ。明るくリッチな映像を実現する SmartContrast などの基本機能やマルチメディア体験を強化するステレオスピーカーを搭載したこのディスプレイは、魅力的な選択肢となるでしょう。

### 高画質

- 自然な色を再現する LED テクノロジー
- リッチブラック（混色の黒）の細部の表示に対応する SmartContrast 10000000:1

### インテリアを引き立たせるデザイン

- 薄型で光沢のあるスタイリッシュなデザイン
- 設置面積が小さいため、どんなライフスタイルにも対応

### 毎日をより快適に

- 環境に配慮した水銀フリーのディスプレイ
- Energy Star に適合するエネルギー効率と低消費電力

### 真のマルチメディアを体験

- オーディオ用内蔵スピーカーですっきりした作業環境を

### 高い利便性

- SmartControl Lite により、ディスプレイパフォーマンスの調整が簡単に

**PHILIPS**

# 仕様

## 画像／表示

- 液晶パネルの種類: TFT 液晶
- バックライトの種類: W-LED システム
- パネルサイズ: 15.6 インチ / 39.6 cm
- 有効表示領域: 359.8 (横) × 210 (縦)
- 縦横比: 16:9
- 最適解像度: 60 Hz で 1366 × 768
- 応答時間 (標準値): 8 ms
- 明るさ (nit): 200 nit
- SmartContrast: 10,000,000:1
- コントラスト比 (標準値): 500:1
- ピクセルピッチ: 0.252 × 0.252 mm
- 表示角度: 90° (横) / 50° (縦), C / R > 10 の場合
- 表示色数: 262 K
- スキャン周波数: 30 ~ 83kHz (横) / 56 ~ 75Hz (縦)
- sRGB: 有

## 接続性

- 信号入力: VGA (アナログ), DVI-D (デジタル, HDCP)
- 同期入力: 個別の同期, グリーンで同期
- オーディオ (入/出): PC オーディオ入力

## 利便性

- 内蔵オーディオ: 1.5W × 2
- ユーザーの利便性: 音量, 明るさ, メニュー, 自動, 電源オン/オフ
- OSD 言語: 英語, フランス語, ドイツ語, スペイン語, イタリア語, ロシア語, 簡体字中国語, ポルトガル語, トルコ語, 日本語
- その他の特長: Kensington ロック
- プラグアンドプレイ対応: DDC / CI, Windows 7, Mac OS X, sRGB

## スタンド

- 傾斜: -5 / +20 度

## 電源

- 通常動作時: 7.85 W (EnergyStar 5.0 テスト方式)
- スタンバイモード: 0.5 W
- オフモード: 0.5 W
- 電源 LED 表示: 稼働 - ホワイト, スタンバイモード - ホワイト (点滅)
- 電源: 内蔵, 100 ~ 240VAC, 50/60Hz

## 質量／寸法

- スタンド使用時 (mm): 392 × 318 × 174 mm
- スタンド未使用時 (mm): 392 × 242 × 44 mm
- 梱包, mm (幅 × 高さ × 奥行き): 432 × 337 × 100 mm

## 重量

- スタンド使用時 (kg): 1.66 kg
- スタンド未使用時 (kg): 1.41 kg
- 梱包 (kg): 2.49 kg

## 動作条件

- 動作温度範囲: 0 ~ 40° C °C
- 保管温度範囲: -20 ~ 60° C °C
- 相対湿度: 20 ~ 80% %
- MTBF: 30,000 時間

## サステナビリティ

- 環境およびエネルギー: EPEAT シルバー, RoHS, EnergyStar 5.0, 鉛フリー, 水銀フリー
- リサイクル可能な梱包素材: 100 %

## 適合性および規格

- 規制認可: BSMI, CE マーク, SEMKO, GOST, TUV / GS, TUV Ergo, UL/cUL, FCC Class B, PSB, SASO, WEEE

## キャビネット

- 色: ブラック
- 仕上げ: 光沢 (フロントベゼル) / テクスチャー (リアカバー)

# 特長

## LED テクノロジー

フル点灯までの起動時間が短く、点灯後は安定した明るさを維持するホワイト LED を搭載しています。LED は減光の制御に優れ、高いコントラスト比を実現するほか、画面全体の明るさが均一なため、色の再現性にも優れています。また水銀が含まれておらず、リサイクルや廃棄処理が可能な環境に優しいデバイスです。

## 内蔵スピーカー

1組のステレオスピーカーがディスプレイデバイスに組み込まれています。スピーカーが見える前方放射型、見えない下方放射型、上方放射型、後方放射型など、モデルとデザインにより異なります。

## SmartContrast 比 10000000:1



最高クラスのコントラストおよび鮮やかな映像をもたらす液晶薄型ディスプレイをお求めですか? フィリップスの高度なビデオ処理機能と独自の超減光技術、バックライト増幅技術を組み合わせることで、鮮やかな映像が実現します。SmartContrast は、優れたブラックレベルでコントラストを高め、暗い陰影や色を正確に描画します。高いコントラストと鮮やかな色を備えた、明るい真に迫る映像を提供します。

## SmartControl Lite

SmartControl Lite は、3D アイコンで操作する次世代の GUI モニターコントロールソフトウェア技術です。SmartControl Lite により、色、明るさ、スクリーンキャリブレーション、マルチメディア、ID 管理など、モニターのほとんどのパラメーターをマウスで微調整することができます。

## 水銀フリー

LED バックライト搭載フィリップスモニターは、人間と動物に対して極めて毒性が高い天然物質の1つである水銀を含みません。したがって、製造から廃棄までのライフサイクルを通して、環境にやさしいディスプレイです。



発行日 2017-11-15

バージョン: 2.0.1

12 NC: 8670 001 24409  
UPC: 6 09585 24718 5

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
All rights reserved.

仕様は、事前に通知することなく変更されることがあります。商標は Koninklijke Philips N.V. または各所有者に帰属します。

[www.philips.com](http://www.philips.com)