

4. 技術仕様

画像 / ディスプレイ	
モニタパネルの種類	TFT - LCD
バックライト	LED
パネルサイズ	15.6" 幅 (39.6 cm)
縦横比	16:9
画素ピッチ	0.252 x 0.252 mm
輝度	200 cd/m ²
SmartContrast	10,000,000:1
コントラスト比 (標準)	500:1
応答時間 (標準)	8ms
最適解像度	1366 x 768 @ 60Hz
表示角度	90° (H) / 50° (V) @ C/R > 10
表示色	262K
垂直リフレッシュレート	56Hz - 63Hz
水平周波数	30kHz - 60kHz
sRGB	あり
入出力	
信号入力コネクタ	VGA (アナログ)、DVI (デジタル)
入力信号	セパレート同期、緑で同期

ユーザーインターフェース	
ユーザーコントロールキー	166V3LA: AUTO/▼  ▲  /◀  /OK  166V3L: AUTO/▼  ▲  /◀  /OK 
OSD 言語	English, Español, Français, Deutsch, Italiano, Português, Русский, Türkçe, 简体中文, 日本語
その他	Kensington ロック
プラグアンドプレイ互換性	DDC/CI、sRGB、Windows 7/Vista/XP、Mac OSX、Linux
スタンド	
チルト	-5° / +20°

166V3LA:

電源	
オン	8.9 W (標準), 10.7W (最大)
スリープ (標準)	0.5W
オフ (標準)	0.5W
電源	ビルトイン、100-240VAC、50-60Hz

166V3L:

電源	
オン	9.10W (標準), 9.52 W (最大)
スリープ (標準)	0.5W
オフ (標準)	0.5W
電源	ビルトイン、100-240VAC、50-60Hz

4. 技術仕様

寸法	
製品 (スタンド付き) (幅 × 高さ × 奥行き)	318.12 × 392 × 173.99 mm
製品 (スタンドなし) (幅 × 高さ × 奥行き)	241.69 × 392 × 41.1 mm
重量	
製品 (スタンド付き)	1.66kg
製品 (スタンドなし)	1.52kg
製品 (梱包付き)	2.14kg

環境条件	
温度 (操作時)	0°C ~ 40°C
温度 (非操作時)	-20°C ~ 60°C
湿度	20% ~ 80%
MTBF	30,000hrs

環境	
ROHS	対応
EPEAT	シルバー (www.epeat.net)
梱包	100% リサイクル可能

準拠と基準	
適合規格	CE Mark, FCC Class B, J-MOSS/VCCI, ISO9241-307

キャビネット	
色	ブラック
仕上げ	テクスチャー / 光沢

注

1. EPEAT ゴールドまたはシルバーは、Philips が製品を登録している場合のみ有効です。お住まいの国の登録状況については、www.epeat.net にアクセスしてください。
2. このデータは事前の通知なしに変更することがあります。パンフレットの最新バージョンをダウンロードするには、www.philips.com/support にアクセスしてください。

4.1 解像度とプリセットモード

1 最大解像度

1366 × 768@60Hz (アナログ入力)

1366 × 768@60Hz (デジタル入力)

2 推奨解像度

1366 × 768@60Hz (デジタル入力)

水平周波数 (kHz)	解像度	垂直周波数 (Hz)
31.47	720 × 400	70.09
31.47	640 × 480	59.94
37.88	800 × 600	60.32
48.36	1024 × 768	60.00
47.71	1366 × 768	59.79

注

ディスプレイは1366 × 768@60Hzの解像度で最高の画像を表示します。最高の表示品質を得るには、この解像度推奨に従ってください。