



フィリップス Signage  
Solutions  
P-Line ディスプレイ

43 インチ  
UHD パネル  
700 cd/m<sup>2</sup>

**SignageSolutions**



43BDL3117P

## パワーと柔軟性

24 時間年中無休で高輝度表示可能。

フィリップス P-Line デジタルサイネージディスプレイは、その堅牢な造りで 24 時間年中無休で稼働します。クリアな UHD 画質と高輝度の映像は、小売、運輸、飲食など要求の厳しい環境に最適です。

### 簡単なセットアップ。トータルコントロール。

- CMND & Control により、操作、監視、メンテナンス

### 明るい映像。頑丈な造り。

- デジタル画像：臨床的に正確なイメージング
- 頑丈な金属ハウジング

### 堅牢なシステムソリューション

- 自動バックライト制御でエネルギーを節約
- フェイルオーバー機能で、コンテンツの常時再生が可能
- SDM-L に準拠したインテリジェントで洗練されたディスプレイ

**PHILIPS**

# 特長

## CMND & Control



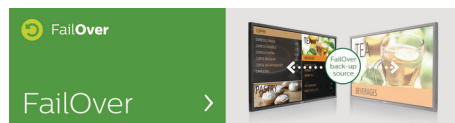
ローカル (LAN) 接続を介してディスプレイネットワークを構築できます。CMND & Control を使用すれば、入力制御や表示ステータスの監視などの重要な機能を実行できます。1 画面でも 100 画面でも管理することが可能です。

## デジタル画像



このフィリップスプロフェッショナルディスプレイは、工場出荷時に、グレースケール性能の臨床基準を満たすように設定されており、診察室や講堂などで医用画像を確認するのに最適です。

## フェイルオーバー



待合室から会議室まで、常に途切れることなく映像を再生できます。フェイル

オーバー機能により、フィリップスプロフェッショナルディスプレイがプライマリ入力とセカンダリ入力を自動的に切り替えるため、万が一プライマリソースがダウンした場合でもコンテンツを再生し続けることができます。代替入力のリストを設定するだけで、常に映像を流すことが可能です。

## SDM-L 対応

インテル SDM ラージにより、新しい機能の追加が必要なときに迅速で費用効果の高いアップグレードを可能にします。また、その薄型デザインは、OPS と同レベルのインテリジェンスと相互運用性を提供すると同時に、可能な限りスマートな外観を実現します。

# 仕様

## 画像/表示

- 画面サイズ (対角寸法): 42.5 インチ / 108 cm
- パネル解像度: 3840 x 2160
- 最適解像度: 3840 x 2160 (60Hz の場合)
- 明るさ: 700 cd/m<sup>2</sup>
- ダイナミックコントラスト比: 500,000:1
- 応答時間 (標準値): 8 ms
- 縦横比: 16:9
- 視野角 (H/V): 178 / 178 度
- ピクセルピッチ: 0.2451 x 0.2451 mm
- 表示色数: 10 億 7000 万
- パネル技術: ADS
- コントラスト比 (標準値): 1200:1
- ヘイズ: 25%

## 対応解像度

### コンピュータ形式

解像度	リフレッシュレート
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400	70Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
1024 x 768	60, 70, 75 Hz
1152 x 864	75 Hz
1152 x 870	75 Hz
1280 x 720	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1680 x 1050	60Hz
1920 x 1080	60 Hz

### ビデオ形式

解像度	リフレッシュレート
480p	60 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	50, 60 Hz
3840 x 2160	30Hz
3840 x 2160	60Hz

## コネクティビティ

- ビデオ入力: DisplayPort1.2 (x1), DVI-I (x1), USB 2.0 (x1), HDMI 2.0 (x3)
- オーディオ入力: 3.5 mm ジャック
- ビデオ出力: DisplayPort1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
- オーディオ出力: 3.5 mm ジャック
- 外部制御: IR (入力/出力) 3.5 mm ジャック, RJ45, RS232C (入力/出力) 2.5 mm ジャック, アンビエントライトセンサー
- その他の接続端子: micro SD (x1), SDM-L, 熱センサー

## 利便性

- 取付: 横 (24/7), 縦 (24/7)
- タイルマトリックス: 最大 15 x 15
- スクリーンセーバー機能: ピクセルシフト、低輝度
- 信号ループスルー: DisplayPort, RS232, HDMI, IR ループスルー
- 設置の為に便利機能: キャリングハンドル
- 省エネ機能: SmartPower

- ネットワーク制御: RS232, RJ45
- キーボードコントロール: 非表示, ロック可能

## 動作条件

- 動作温度範囲: 0 ~ 40 °C
- 保管温度範囲: -20 ~ 60 °C
- 高度: 0 ~ 3000 m
- MTBF: 50,000 時間
- 動作相対湿度範囲: 20 ~ 80% (結露なし)
- 保管相対湿度範囲: 5 ~ 95% (結露なし)

## 電源

- 消費電力 (標準値): 80 W
- 消費 (最大): 220 W
- スタンバイ消費電力: 0.5 W 未満
- 主電源: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- エネルギーラベルクラス: G

## サウンド

- 内蔵スピーカー: 2 x 10 W RMS

## アクセサリ

- スタンド: BM05922 (オプション)
- 付属アクセサリ: AC スイッチカバー, フィリップスロゴ (x1), 電源ケーブル (x3), クイックスタートガイド (x1), リモートコントロール & 単 4 形電池, RS232 ケーブル (3m) (x1), RS232 デイジーチェーンケーブル (x1), USB カバー (x1), ワイヤークランパー (x3), エッジ調整キット (x2)

## その他

- 画面の表示言語: アラビア語, オランダ語, デンマーク語, 英語, フランス語, フィンランド語, ドイツ語, イタリア語, 日本語, ノルウェー語, ポーランド語, ポルトガル語, ロシア語, スペイン語, スウェーデン語, 簡体字中国語, トルコ語, 繁体字中国語
- 規制認可: CE, FCC, Class A, CB, BSMI, EAC, EMF, VCCI, PSB, ETL, EPA, J-Moss
- 本体保証: 3 年間のメーカー保証。故障時の対応は、①交換品 (新品ではありません。) を先出で発送し、故障機は回収して返却致しません。もしくは②センドバック修理での対応となります。いずれの場合もディスプレイの取り外し、取り付けの作業は含みません。

## マルチメディアアプリケーション

- USB 再生ビデオ: H.264, Motion JPEG, MPEG1/2, WMV3
- USB 再生画像: BMP, JPEG, PNG
- USB 再生オーディオ: AAC, MPEG, HEAAC

## 質量/寸法

- セットのサイズ (W x H x D): 973 x 561.2 x 76.80 mm
- セットのサイズ (インチ) (W x H x D): 38.31 x 22.1 x 3.02 インチ
- ベゼル幅: 13.9 mm (イーブンベゼル)
- ウォールマウント: 200 x 200 mm, M6
- 本体重量: 13.94 kg
- 本体重量 (ポンド): 45.55 ポンド

発行日 2022-09-23

バージョン: 1.0.1

12 NC: 8670 001 83155  
EAN: 87 12581 78963 3



Philips Japan, Ltd.