



ビデオウォールディスプレイ

Signage Solutions

55 インチ

ダイレクト LED バックライト

フル HD

700 cd/m<sup>2</sup>



55BDL8107X/11

## 見る人に強い印象を与えるビデオウォール

チームやゲストにインスピレーションを与えましょう

プレゼンやコーポレートブランディングをレベルアップ。フィリップス X-Line ビデオウォールディスプレイは、Pure Colour Pro によりコンテンツに命を吹き込み、すべての設定において見る人を魅了します。

### パワフル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
- OPS スロットで、ケーブルなしで PC に統合
- タイリングモード。ディスプレイを組み合わせて任意のサイズの 4K ビデオウォールを構成

### 簡単なセットアップ。トータルコントロール。

- オプションの CRD52 モジュールで Android のパワーを追加

### 鮮やかな画像。無限の可能性。

- フル HD モニター。鮮明な画像。クリアなコントラスト
- IPS パネル：あらゆる角度から豊かな色を実現
- 超薄型ベゼル。見る人を惹きつける画像

### コスト効率の高いシステムソリューション

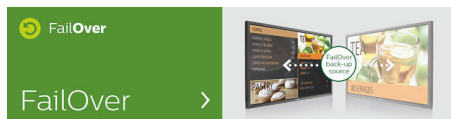
- フェイルオーバー機能で、コンテンツの常時再生が可能

## 特長

### CRD52 モジュール (オプション)

フィリップスプロフェッショナルディスプレイには Android SoC (システムオンチップ) が搭載されています。オプションの CRD52 モジュールは、ケーブルなしで Android の処理能力を可能にする OPS デバイスで、モジュールの実行に必要なすべての接続を含む OPS スロットに差し込むだけです (電源を含む)。

### フェイルオーバー



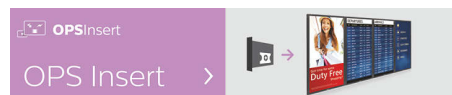
待合室から会議室まで、常に途切れることなく映像を再生できます。フェイルオーバー機能により、フィリップスプロフェッショナルディスプレイがプライマリ入力とセカンダリ入力を自動的に切り替えるため、万が一プライマリソースがダウンし

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。

### 省エネ

自動バックライト制御でエネルギーを節約。

### OPS スロット



フルパワー PC または Android 搭載 CRD52 モジュールを直接フィリップスプロフェッショナルディスプレイに統合。OPS スロットには、電源を含め、スロットインソリューションの実行に必要なすべての接続が含まれています。

### タイリングモード

複数のフィリップスプロフェッショナルディスプレイを接続し、外部デバイスを使用せずにビデオウォールを構成できます。たとえ 4 画面でも 40 画面でも、画面数にかかわらず、1 つのプレーヤーでコンテンツを制御できます。4K コンテンツもフルサポートされており、コンテンツを 4 画面で表示している場合でもドット単位で最高解像度を実現します。

# 仕様

## 画像／表示

画面対角サイズ (メートル法) : 138.7 cm

画面対角サイズ (インチ) : 54.5 インチ

縦横比: 16:9

パネル解像度: 1920 x 1080p

ピクセルピッチ: 0.63 x 0.63 mm

最適解像度: 1920 x 1080 @ 60 Hz

明るさ: 700 cd/m<sup>2</sup>

表示色数: 1.07 B

コントラスト比 (標準値) : 1200:1

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

表示角度 (横方向) : 178 度

表示角度 (縦方向) : 178 度

ヘイズ: 25%

## コネクティビティ

オーディオ出力: 3.5 mm ミニジャック (x1)

ビデオ入力: DVI-D (x1), VGA (アナログ D-Sub) (x1), ディスプレイポート 1.3 (x1), HDMI 2.0 (x2)

オーディオ入力: 3.5 mm ミニジャック (x1)

その他の接続端子: OPS, USB 2.0 (x1), 熱センサー

ビデオ出力: DisplayPort 1.3 (x1)

外部制御: IR (入力) 3.5 mm ジャック, LAN RJ45 (x2), 信号ルーブスルー RJ45 (x2)

## 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

信号ルーブスルー: DisplayPort, RJ45

設置の為に便利機能: キャリングハンドル, スマートインサート

省エネ機能: SmartPower

ネットワーク制御: LAN (RJ45)

## サウンド

内蔵スピーカー: 2 x 10 W (RMS)

## 電源

スタンバイ消費電力: 0.5 W

エネルギーラベルクラス: G

消費: EEI lot5 134W

## 対応解像度

コンピュータ形式: 640 x 480、60、72、75 Hz, 720 x 400、70 Hz, 800 x 600、60、75 Hz, 1024 x 768、60、75 Hz, 1280 x 768、60 Hz, 1280 x 800、60 Hz, 1280 x 960、60 Hz, 1280 x 1024、60 Hz, 1360 x 768、60 Hz, 1366 x 768、60 Hz, 1600 x 1200、60 Hz, 1920 x 1080、60 Hz  
ビデオ形式: 720p、50、60 Hz, 1080i、25、30 Hz, 1080p、50、60 Hz, 2160P 50、60 Hz (HDMI/OPS/DP)

## 質量／寸法

スマートインサートマウント: 100mm x

100mm、6xM4xL6

セット幅: 1211.1 mm

本体重量: 23.8 kg

セット高さ: 681.9 mm

セット奥行き: 95.3 mm (壁取り付け時の奥行き) / 94.3 mm (ハンドルを含む奥行き) mm

セット幅 (インチ) : 47.68 インチ

セット高さ (インチ) : 26.85 インチ

壁掛け用マウント: 400mm x 400mm、M6

セット奥行き (インチ) : 3.75 (D@WallMount)

/ 3.71 (D@Handle) インチ

ベゼル幅: 0.44 mm + 0.44 mm

## 動作条件

高度: 0~3000 m

動作温度範囲: 0~40 °C

MTBF: 50,000 時間

保管温度範囲: -20~60 °C

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)

## アクセサリ

付属アクセサリ: ギャップパッド x3, IR センサーケーブル (1.8 m) (x1), 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, RJ45 / RS232 コンバーター, 電源コード, DP ケーブル (x1), RJ45 ケーブル (x1), AC スイッチカバー, D-sub ケーブル (4 m), HDMI ケーブル (1.8 m) (x1), Kit-1 (x1), Kit-2 (x2), つまみネジ, ワイヤークランパー (x3), エッジ調整ピン (x2)

オプションのアクセサリ: エッジ仕上げキット

(上/下) : EFK5539, エッジ仕上げキット (左

/右) : EFK5569

## その他

画面の表示言語: アラビア語, 日本語, フランス語, ドイツ語, イタリア語, 日本語, ポーランド語, ロシア語, スペイン語, 簡体字中国語, トルコ語, 繁体字中国語

本体保証: 3 年

規制認可: CE, FCC、Class A, RoHS, CB, BSMI, PSE, ETL

