

メーカー型番	55BDL3102H/11	
画面サイズ	55" (16:9)	
EANコード	87 12581 75167 8	
外形図		
液晶パネル駆動方式	SVA	
バックライト	D-LED	
パネルタイプ	ハーフグレア	
有効表示領域(横×縦)	1209.6 × 680.4mm	
推奨解像度	1920x1080	
最大表示色	約1.677万色	
視野角	水平178° 垂直178°	
輝度(標準値)	2500cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比(標準値)	5,000:1	
コントラスト比(Dynamic Contrast適用時)	500,000:1	
応答速度	6ms	
HDCP対応	HDCP1.4	
映像	入力端子	コンポーネント(BNC)x1, コンポジット(コンポーネントのYを共有)x1, D-subx1, Display port1.2x1, DVI-Dx1, HDMI1.4x2
	出力端子	DisplayPort1.2x1, DVI-Ix1
音声	入力端子	3.5mmミニジャック x 1, オーディオ L/R (RCA) x1
	出力端子	3.5mmミニジャック x 1, 外部スピーカー接続端子(プッシュターミナル4ピン1列)x1
コントロール		IR in/out(3.5mmミニジャック), RS232C in/out(2.5mmジャック), RJ45x1
USB接続端子		USB2.0(タイプA)x1
AC out(電源供給)		-
内蔵メディアプレーヤー		対応
内蔵メモリ		16GBeMMC(12GB使用可能)
Smart CMS		対応
ブラウザ機能		対応
OPS		対応
周波数	水平	100~146kHz
	垂直	90~130Hz
消費電力	最大	508W
	標準	368W
	スタンバイ時	<0.5W
電源		AC100~240V
定格電流		1.8~4.4A@100~240V
VESA DPMS		対応
適合規格		VCCI, J-Moss Greenマーク, RoHS, PSE
プラグ&プレイ		VESA DDC2B
各種調整機能	色調整	輝度、色温度、コントラスト
	画像調整	自動調整、画像位置シフト調整
	CUSTOM ZOOM(手動画像調整)	対応
	子画面設定(PIP/PBP)	-
	スケジュール	対応
	フェイルオーバー	▲(自動検索のみ)
	ピクセルシフト(焼き付き低減機能)	対応
	キーボード制御(ボタン操作制限)	対応
	リモコンモード(リモコン操作制限)	対応
	ロゴ(「Philips」ロゴ非表示設定)	対応
	D-image(DICOM Part14)	対応
	タイリング機能	10x15(最大150面)
	OSD言語設定	対応
スピーカー		10W+10W
スピーカースイッチ		対応
VESAマウント		400x400 mm, M6
Smart Insertマウント		100 x 100mm 100 x 200mm M4xL6
ケンジントンロック		対応
本体重量		32.2Kg
梱包重量		39.6 Kg
本体寸法(W)×(H)×(D)	本体のみ	1243.2 x 714.0 x 137.9mm
	本体とハンドル	1243.2 x 714.0 x 118.9mm
包装寸法(W)×(H)×(D)		1437 x 915 x 280mm
ベゼル幅		15.8mm(上下左右)
縦置き可能		縦置き可能(正面から見て時計回り)
回転(表示画面/OSD回転機能)		-
連続稼働時間		24時間365日対応
設置可能角度(前傾角度/後傾角度)		-20° ~ 0° / 0° ~ 20°
環境条件(温度)	操作時	0~40°
	保管時	-20~60°
環境条件(湿度)	操作時	20~80%(結露無し)
	保管時	5~95% RH(結露無し)
環境条件(高度)	操作時	0~3,000 m
	保管・輸送時	0~9,000 m
テーブルスタンド(オプション)		-
付属ケーブル		D-subケーブル(4m) 電源ケーブル(3m) RS232ケーブル(3m) RS232デジタルチェーンケーブル(1.8m)
その他付属品		クイックスタートガイド 保証書 リモコン リモコン用単4乾電池 フィリップスロゴ
その他		キャリングハンドル
保証期間		3年間センドバック保証 ・オンサイトも可 (ディスプレイの取り外し、取り付けの作業は含みません。 /オンサイトはディスプレイ本体に不具合があると判断した場合に対応致します。)