

メーカー型番	<b>86BDL4150D/11</b>	
画面サイズ	85.6" (16:9)	
EANコード	87 12581 75277 4	
液晶パネル駆動方式 / パネルタイプ	IPS E-LED	
バックライト	E-LED	
有効表示領域(横×縦)	1895.0x1066.0mm	
推奨解像度	3840x2160	
最大表示色	約10億7,370万色	
視野角	水平178° 垂直178°	
輝度(標準値)	500cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比(標準値)	1200:1	
コントラスト比(Dynamic Contrast適用時)	500,000:1	
応答速度	12ms	
HDCP対応	HDCP2.2	
映像	入力端子	HDMI2.0x3 DVI-Dx1 DisplayPort1.2x1, D-subx1,
	出力端子	DisplayPort1.2x2,
音声	入力端子	S/PDIF x1, 3.5mmミニジャック x 1,
	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 (ブッシュターミナル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(2.5mmジャック)x2, RS232C out(2.5mmジャック)x1, RJ45x1	
USB接続端子	USB2.0(タイプA)x3 ※1つはFW更新用。 Micro USB(タイプB)x1 ※FW更新用。	
micro SDスロット	対応	
AC out(電源供給)	対応	
Smart Player(USB2.0 play back)	対応	
Smart CMS	対応	
内蔵メモリ	対応	
	容量	64GBeMMC (55GB使用可能)
OPS	対応	
周波数	水平	31.5-91.1KHz
	垂直	50-85Hz
消費電力	最大	450W
	標準	262W
	スタンバイ時	<0.5W
VESA DPMS	対応	
適合規格	PSE, VCCI, J-Mossグリーンマーク, RoHS	
Androidバージョン	Ver7.1.2	
無線LAN	802.11a/b/g/n/ac	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B	
各種機能 (OSDメニューにて設定)	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)	対応
	スケジュール	対応
	フェイルオーバー	対応(入力ソース選択可能)
	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
	回転(表示画面/OSD回転機能)	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	600 x 400 mm, M8	
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	63.8kg	
梱包重量	93.9kg	
本体寸法(W)×(H)×(D)	1927.9 x 1098.9 x 76.4mm	
包装寸法(W)×(H)×(D)	2224 x 1427 x 373mm	
ベゼル幅	15.2mm(上下左右)	
設置可能	対応	
連続稼働時間	24時間連続稼働	
設置可能角度(前傾角度/後傾角度)	-20° ~ 0° / ~ 20°	
環境条件	温度(操作時 / 温度(保管時)	0~40°C / -20~60°C
	湿度(操作時) / 湿度(保管時)	20~80%(結露無し) / 5~95%(結露無し)
	高度(操作時) / 高度(保管時)	0~3,000m/0~9,000m
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) HDMIケーブル(1.8m) RS232ケーブル(3m) RS232デジチェーンケーブル(1.8m) IRセンサーケーブル(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 ダイポールアンテナ x2 SDカードカバー x1 M3ねじ x1 M2ねじ x3	
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。)	