

メーカー型番	32BDL4050D/11	
画面サイズ	31.5" (16:9)	
EANコード	87 12581 73933 1	
液晶パネル駆動方式 / パネルタイプ	IPS / ハーフグレア	
バックライト	D-LED	
有効表示領域(横x縦)	698.4 x 392.8mm	
推奨解像度	1920 x 1080	
最大表示色	約1,677万色	
視野角	水平178° 垂直178°	
輝度(標準値)	400cd/m ²	
コントラスト比(標準値)	1,100:1	
コントラスト比(Dynamic Contrast適用時)	500,000:1	
応答速度	10ms	
HDCP対応	HDCP1.4	
映像	入力端子	HDMI1.4x2, DVI-Dx1, D-subx1, Display Port1.2x1
	出力端子	DVI-Ix1, Display Port1.2x1
音声	入力端子	3.5mmミニジャックx1
	出力端子	3.5mmミニジャックx1
コントロール	IR in/out (3.5mmミニジャック), RS232C (2.5mmミニジャック), RJ-45, HDMI CEC (One Wire)	
USB接続端子	USB2.0(タイプA)x2, micro USB(タイプB)x1	
micro SDスロット	micro SD x1	
AC out(電源供給)	-	
Smart Player(USB2.0 play back)	対応	
Smart CMS	対応	
内蔵メモリ	容量	16GB eMMC (12GB使用可能)
	OPS	-
周波数	水平	31.5-91.1KHz
	垂直	50-85Hz
消費電力	最大	94W
	標準	53W
	スタンバイ時	<0.5W
		対応
VESA DPMS	PSE, VCCI, J-Mossグリーンマーク, RoHS	
適合規格	Ver.4.4.4	
Androidバージョン	IEEE802.11 b/g/n	
無線LAN	VESA DDC2B	
プラグ&プレイ	輝度、色温度、コントラスト 自動調整、画像位置シフト調整	
各種機能(OSDメニューにて設定)	色調整	対応
	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(DIGOM Part14)	対応
	タイリング機能	15x15(最大225面)
OSD言語設定	対応	
スピーカー	10W+10W	
VESAマウント	200 x 200 mm, M6	
Smart Insertマウント	-	
ケンジントンロック	対応	
本体重量	6.0kg	
梱包重量	9.1kg	
本体寸法(W)×(H)×(D)	724.8x424.3x56.4mm	
包装寸法(W)×(H)×(D)	859.0x603.0x182.0mm	
ベゼル幅	10.7 mm (上/左/右), 15.7 mm (下)	

縦置き可能	縦置き可能
連続稼働時間	24時間
設置可能角度（前傾角度/後傾角度）	0～-20° / 0～20°
環境条件	温度(操作時) / 温度(保管時)
	湿度(操作時) / 湿度(保管時)
	高度(操作時) / 高度(保管時)
テーブルスタンド(オプション)	BM05911/00
付属ケーブル	VGAケーブル(4m) 電源ケーブル(1.8m) RS232ケーブル(3m) RS232デジチェーンケーブル(1.8m)
その他付属品	クイックスタートガイド リモコン リモコン用単4乾電池 フィリップスロゴ エッジアライメントキット つまみねじ
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)。

※本仕様は予告なく変更される場合があります。