

SAMSUNG

QB85C 製品仕様表



項目		詳細
製品名		QB85C
サイズ		85インチ
種類		Stand Alone
解像度		3840x2160(16:9)
画素ピッチ(mm)		0.487 x 0.487 mm
有効表示領域(mm)		1872.0(H) x 1053.01(V)
輝度輝度(最大値)		350 cd/m2
コントラスト比(標準値)		4000:1
設置方向		縦置き・横置き
パネル仕様		VA
視野角		178°/178° (上下・左右)
表示色		16.7M
応答速度		10ms
OSバージョン		Tizen 7.0
パネル寿命		50,000時間
連続稼働時間		16時間/日、7日/週
製品保証期間		3年
Haze値		2%
内蔵Speaker		10W 2ch
入力端子	DP入力	—
	DVI入力	—
	HDMI入力	HDMI 2.0 x 3
	HDCP規格	HDCP2.2
	USB	USB 2.0 x 2
	Audio	—
	RS232 In	RS232C (In) x 1
出力端子	Lan In	RJ45 x 1
	DP出力	—
	HDMI出力	—
	Audio	Stereo mini Jack
	RS232 Out	RS232C (Out) x 1
USB	—	—
	—	—
WiFi / BT		内蔵/内蔵
EXTERNAL CONTROL		—
Power	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
	最大消費電力(W)	231
	標準消費電力(W)	159
	待機電力	0.5W 以下
外観特性	外形寸法(mm)	1904.3 x 1085.3 x 28.5
	梱包状態(mm)	2077 x 1222 x 210
	重量(Kg)	41.9
	梱包時重量(Kg)	53.9
	VESA規格	600 x 400 mm
	VESA Mount Screw, Hole Depth (Min~Max)	M8(12~14mm+X (X : 金具の厚み))*ネジの長さは製品マニュアルをご参照いただき適切な長さのネジをご購入ください。 *金具等に標準同梱のネジでは取付ができない場合があります。
	Protection Glass	—
使用環境条件	動作周辺温度	0℃~ 40℃
	動作周辺湿度	10~80% (結露なきこと)
Key		UHD Signage with Built-in MagicInfo S10, SSSP 10.0
内部CPU		CA53 1.3GHz Quad-Core
Special H/W		2nd Gen. B2B DesignCenter IR温度センサー、アンビエントセンサーAuto LevelWi-Fi(2.4/5.0GHz dual) & BT
内蔵記録メモリ		8 GB (3 GB available)
IP等級(防塵防水等級)		IP5x
安全規格		IEC 60950-1, 62368-1
EMC		FCC Class A
Environment		ENERGY STAR 8.0, EPEAT
付属		クイックセットアップガイド,電源コード,RS232C(IN) Gender,赤外線リモコン + リモコン用電池(単4x2)

\*製造側の都合により製品の仕様・形状は告知なく変更する場合がございます。ご了承ください。

