

項目		詳細
製品名		OM32DX
サイズ		32インチ
種類		LCD S/S
解像度		1920x1080(16:9)
画素ピッチ(mm)		0.3637(H) x 0.3637(V)
有効表示領域(mm)		698.4(H) x 392.85(V)
輝度輝度(最大値)		2,000 cd/m <sup>2</sup>
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		8 bit - 16.7M
応答速度		8ms
内蔵コントローラ	OS	Tizen 8.0
	CPU	Cortex A72 1.7GHz Quad-Core CPU
	システムメモリ (RAM)	LPDDR4 1600MHz 64bit 2.5GB
	内蔵記憶メモリ	8GB (ユーザ使用可能領域 確認中)
使用時間		50,000時間
Haze値		0%
内蔵スピーカー		—
入力端子	DisplayPort	—
	HDMI入力	HDMI 2.0 (2)
	HDCP規格	HDCP 2.2
	USB	USB 2.0 x 1
	Audio	—
	LAN	RJ45 x 1
出力端子	DisplayPort	—
	HDMI出力	—
	オーディオ	ステレオミニジャック
	USB	—
Wi-Fi機能/Bluetooth通信機能		○ / ○
外部コントロール		RS232C(in/out), RJ45 (in/out)
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
	最大消費電力(W)	140
	標準消費電力(W)	TBD
	待機電力	0.5W 以下
外観特性	外形寸法(mm)	732.5 x 426.9 x 45.6
	梱包状態(mm)	820.0 x 512.0 x 127.0
	重量(Kg)	7.6
	梱包時重量(Kg)	9.7
	VESA規格	100x100
	VESA Mount Screw,	M4 (18~20mm)
	保護ガラス	—
ベゼル幅	15.4mm	
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)
キーフィーチャ		High brightness Semi-Outdoor Slim & Clean back design Built-in MagicInfo Player 10, TEP, VXT Player, SmartThings Pro
特殊ハードウェア設計		背視角確保した偏光式太陽光保護ガラス、周囲の明るさセンサーによる自動輝度コントロール、温度センサー、クロックバックアップバッテリー(168時間保持)、ケンジントロック
IP等級(防塵防水等級)		IP5x
安全規格		IEC 60950-1, 62368-1、電気用品安全法
EMC		FCC Class A、VCCI-A
環境関連規格対応		—
付属品		クイックセットアップガイド、電源コード、赤外線リモコン、リモコン用電池(単4x2)、外付け明るさセンサー

\*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。

