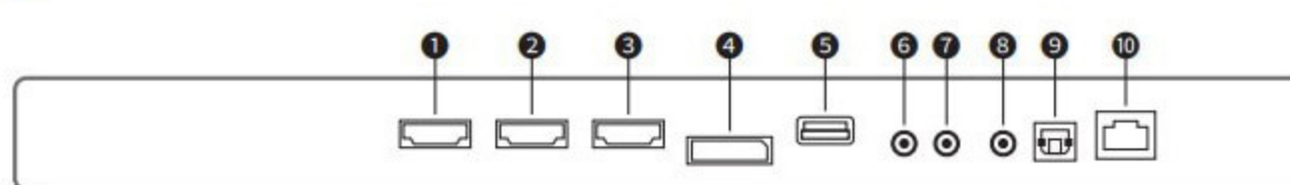


# 製品仕様

製品/型名		LG All-In-One LED / LAEC015-GY2				
パネル仕様	Single SMD 1.5mm	音声出力	スピーカ	Built-in (9W+9W)		
画面サイズ	136インチ		オーディオ出力	S/PDIF		
解像度(表面画素数)	1,920×1,080(FHD)	使用環境条件	温度/湿度	0°C~40°C/10%~90%		
輝度	500cd/m <sup>2</sup>		設置方向	横設置		
コントラスト比	3,000:1	平均故障寿命		100,000時間		
視野角	左右160°/上下160°	保管環境条件	温度/湿度	-10°C~50°C/5%~90%		
入力端子	デジタル	HDMI	3端子	外形仕様	外形寸法(幅×高さ×奥行)	3,004×1,692×36.5mm(本体のみ)
		DisplayPort	1端子		本体質量	132kg(本体のみ)
		DVI-D	—		梱包寸法(幅×高さ×奥行)	1,720×1,980×690mm
	アナログ入力	RGB	—		重量	300kg
		オーディオ入力	—		WebOS	4.0
		コントロール入力	RS-232C IN		1端子	VESA金具取り付けピッチ
	LAN		1端子(RJ-45)		電源	入力、電圧、周波数
	IR受光部	—	消費電力 最大			1700W
	USB端子	1端子	標準			680W
	出力端子	デジタル出力	DisplayPort		—	Tile Mode Setting
コントロール出力			RS-232C OUT	1端子	Tilt(FaceDown)	—
		LAN	—	主な付属品	リモコン etc.	

## 端子配列



- ① HDMI 1
- ② HDMI 2
- ③ HDMI 3
- ④ DP-IN
- ⑤ USB 2.0 IN
- ⑥ RS-232C IN
- ⑦ RS-232C OUT
- ⑧ IR & LIGHT SENSOR IN
- ⑨ OPTICAL DIGITAL AUDIO PUT
- ⑩ LAN

\*HDMIとHDMI High-Defination Multimedia InterfaceおよびHDMIロゴはHDMI Licensing, LCCの商標また登録商標です。  
 \*DisplayPortはVideo Electronics Standards Associationの商標または登録商標です。  
 \*本書は2025年7月現在のスペックです。仕様は製品の品質向上等により変更される場合がありますので、予めご了承ください。