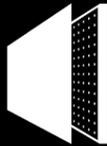


SAMSUNG THE WALL

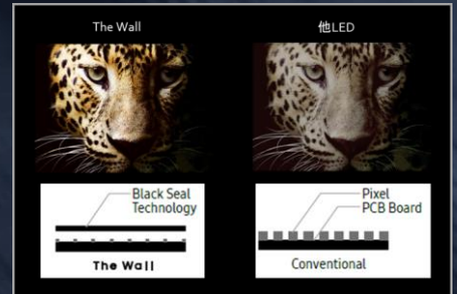


PERFECT BLACK

Black Seal Technology

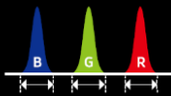


- THE WALLのために新しく開発した Black Seal Technologyにより黒領域を増やすことを可能にし通常LEDに比べ本物の黒表現を実現し、均一な色表示を可能にしました。

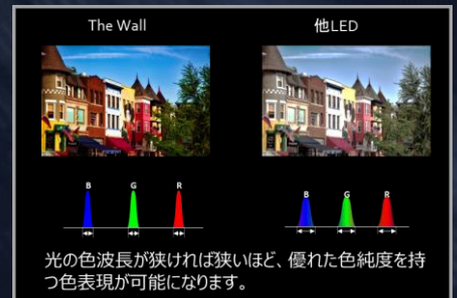


PURE COLOR

Next Chroma Technology



- Next Chroma Technologyは、従来のLEDの約2倍の色表現を持ち、より正確な色再現を可能にしました。

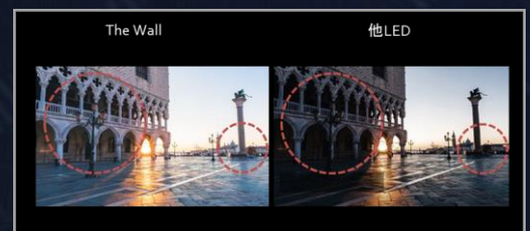


HDR10/10+

QuantumHDR Technology



- The Wall搭載の描画エンジンによりシーン毎に最適なピーク輝度と正確なコントラスト表示を実現します。
- LED HDR, HDR10/10+をサポートし表現の幅を広げます。



Spec : LED



型番	IW008J
LED種類	MiniLED
Pixel pitch(mm)	0.84
キャビネット解像度	960×540
輝度	500cd/m ²
MAX時輝度	1600cd/m ²
コントラスト比	10,000 : 1
視野角(H)	≥155°
視野角(V)	≥145°
キャビネット消費電力 (Max/Typ)	190W/130W
キャビネット重量	12.5kg

292インチ 6.5m×3.6m	8K
219インチ 4.8m×2.7m	6K
146インチ 3.2m×1.8m	4K

Spec : S-BOX



型番		SNOW-1810U
特徴	解像度	UHD (3840 × 2160)
	S/W Platform	Tizen 4.0
	ログ機能	○
	画質	LED HDR (Inverse Tone Mapping, Dynamic Peaking, Color Mapping), HDR10/10+ support, Eco-Image Enhancer, Low Latency (for Live Mode), Dimming (for Semi Indoor)
	診断機能	○
	イーサネット	○
	入力信号	DP 1.2a, HDMI 2.0 port × 2, USB 2.0 × 2
	出力信号	DVI-D, HDBT × 4, SPDIF (Optical, 5.1 ch)
	Magic INFO Solution	Supported (CMS/Diagnostics)
	Bit深度	10bit (In/Out)
	リフレッシュレート	50/60Hz
	その他	External IR, NOC Supported, IPv6, AV Sync

型番		SNOW-1810U
電源	消費電力(Max)	66W
	消費電力 (Typical)	60W
動作環境	動作温度(°C)	0°C~40°C (32°F to 104°F)
	動作湿度	10% ~ 80%
その他	外形寸法 (スタンド除く)	440.0 × 46.0 × 271.8 mm
	ラックmountサイズ	W: 17 3/4" (450.85 mm)
		H: 1.75" (44.45 mm)
	重量 (スタンド除く)	2.8 kg
I/G Card	解像度	FHD
	入力信号	HDBT
	出力信号	Vby1
	ログ機能	○
	Bit深度	10bit (In/Out)
	リフレッシュレート	50/60Hz
	動作温度 (°C)	0°C~40°C (32°F to 104°F)
	動作湿度	10% ~ 80%