

モバイルAIO INDOOR

SiliconCore⁷

施工要らずの可搬式一体型LEDディスプレイ

P1.25mm / P1.56mm Super Fine Pitch LED Panel



1000nitsの高輝度ながら業界随一の超低消費電力動作
 135インチの大型ビジョンでも電動昇降、折り畳み機能によりコンパクトに収納可能
 キャスター付きで施設内・部屋間移動も簡単、標準的エレベータにも積載可能
 設備工事不要で100V駆動可能
 堅ろう性の高いGOBタイプ（表面をモールドングによって保護）
 コントローラ内蔵でBYOD(Bring Your Own Device) 接続により数秒で映像出力
 企業、施設、設計、開発、ホール、ホテル、空港、ショッピングモールなどに最適



高精細ディスプレイでありながら折り畳み式・可搬性を備えた
 柔軟なプレゼンテーションソリューション



135インチ AIO (All in One) シリーズ/参考比較スペック

	P1.25 AIO	P1.56 AIO
ドットピッチ	1.25mm	1.56mm
ドット密度	640,000 ドット / m ²	409,600 ドット / m ²
輝度	1000nits	1000nits
スクリーンサイズ	135 インチ	135 インチ
スクリーン解像度	2400 x 1350 ドット	1920 x 1080 ドット
視野角 (H/V)	170°/170°	170°/170°
リフレッシュレート	3840Hz/7680Hz (オプション)	>3840Hz
サポートフレームレート	50/60/100/120Hz (144/160/240Hz オプション)	50/60
カラー階調	15-20 ビット	15-20 ビット
スクリーン寸法	W3,000 x H1,687.5 x D25mm	W3,000 x H1,687.5 x D25mm
消費電力	700W±10% (Typ), 1800W±10% (Max)	1000W±10% (Typ), 2000W±10% (Max)
スクリーン重量	319kg	288kg
表面加工	LISA モールドング	LISA モールドング
推奨動作温度	-10℃~ +40℃	-10℃~ +40℃
スクリーン寿命 (輝度半減)	100,000H	100,000H
動作電圧	100-240 Volts	100-240 Volts
映像入力	HDMI2.0/DP1.2/12G-SDI	HDMI2.0/HDMI 1.4
認証	PSE/ETL/CE/FCC/RoHS/CCC	PSE/ETL/CE/FCC/RoHS/CCC
保証	3年	3年
備考	可搬式, 折り畳み式, 電動昇降, HDR, 3D 対応	可搬式, 折り畳み式, 電動昇降, HDR, 3D 対応

●記載されている仕様及び外観は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

本体・フライトケース/参考サイズ・重量

