



AH327-7SSV

32型 高輝度 2500cd/m²

縦型アンカー固定モデル

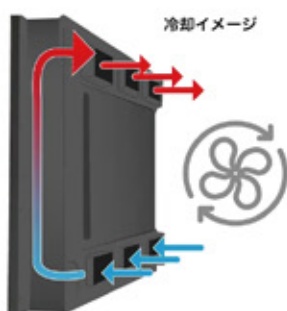
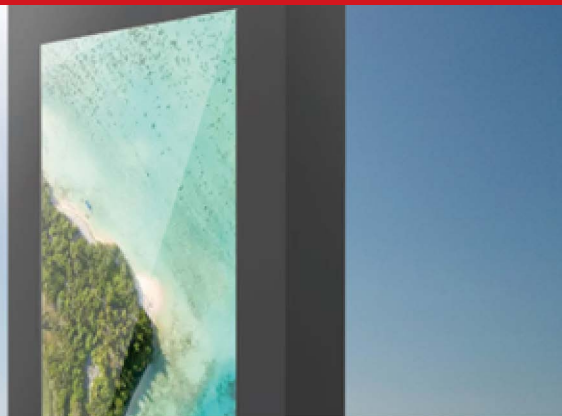


仕様

画面サイズ	32inch
画面表示エリア	W 698.4 × H 392.85 (mm)
最大解像度	1920 × 1080 (16:9)
輝度	2500cd/m ²
縦横対応	縦のみ対応
入力	VGA×1、HDMI×3、PC Audio×1、RS232C×1、IR×1、USB(MMP)×1
外形寸法	W 675.3 × H 1700 × D 150 (mm)
本体重量	99kg
消費電力	164W
電源	100 - 240V AC
防塵防水	IP 66
温度制限	-30°C ~ 50°C
湿度制限	20 - 80%
空調ファン	○
スピーカー	○
内蔵プレイヤー	×
その他	反射防止コーティング

屋外でも鮮明！超高輝度2500cd/m²

家庭用テレビの7~8倍の明るさで、昼間の屋外でも鮮明な映像を表示でき、優れた視認性を確保できます。また、照度センサーを搭載しており、外部環境に合わせて移動で輝度調整をおこなうため、省電力にもつな갑니다。



自動冷却・加熱システム搭載

筐体内の気温上昇には、吸気および排気ファンによる空気循環とディスプレイ前面への送風ファンにより冷却、また冬場の気温低下には、5°C以下で自動的に稼働するヒーターを内蔵しています。

防塵・防水性能IP66

雨や粉塵に対応できる防塵・防水の保護規格のデジタルサイネージです。防塵・防水性能はIP66レベルです。

防塵6：粉塵が内部に侵入しない。

防水6：いかなる方向からの水の強い直接噴流によっても有害な影響をうけない。

屋外の壁面やアンカー固定も安心してご利用いただけます。

保護特性記号

0~6

0~8

IP

防塵

防水



さまざまな運用に対応

時間帯により異なるコンテンツを表示したり予約放映ができるスケジュール管理、遠隔よりインターネット配信する「ネットワーク配信」 ネットワーク配信、ソフトウェア連携など、ご要望に合わせた運用方法が可能です。