



Indoor Fix LED DISPLAY

TS series -Thin Slim-



TS series Features

パネルデザイン

- ・次世代ファインピッチビデオウォール
- ・16:9
- ・広いビューアングル

平面性

- ・アルミダイキャストフレーム
- ・スマートモジュールデザイン
- ・フロント / リアメタルプレート

設置面

- ・スマートホール設計
- ・省スペース

運用・メンテナンス

- ・フロントメンテナンス
- ・電源 / 信号線の内部配線 / 接続

信頼性・安定性

- ・24H連続運用設計

TS series -Thin Slim-

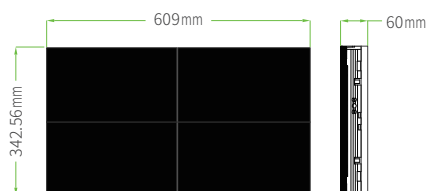
パネルデザイン

16:9 デザイン

次世代ファインピッチビデオウォール、
縦横比 16:9 だからこそその再現性。

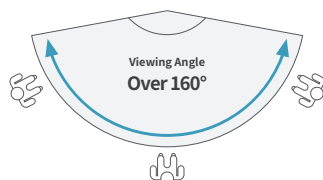


寸法図



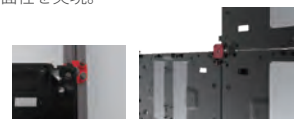
ビューアングル

広いビューアングルでこれまでより
多くの方にご覧いただけます。



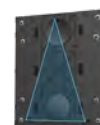
平面性

フロント・リアメタルプレート
完璧な平面性を実現。



モジュールデザイン

3つの固定位置決めピン、
安定性を確保。



スリーロックデザイン

キャビネット間を連結。



設置面



省スペース

LEDの奥行は60mm。
背面の金具は、設置状況に合わせて
30mm、40mm、45mmからお選びいただけます。

スマートホール設計

前面または背面からネジを締めることができ、
環境に応じた柔軟な設置を可能にします。



運用・メンテナンス

電源・信号線の内部配線・接続

電源 / データケーブルをパネル内に
配線することで、リスクを回避します。
また同時にフロントメンテナンスの
メリットをより効果的にします。



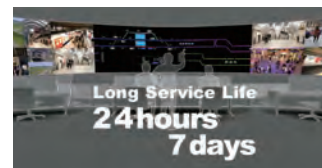
フロントメンテナンス

モジュールは専用の
マグネットメンテナンスツールで
簡単に取り外しできます。



信頼性・安定性

- ・ 10万時間の寿命 (輝度 50% の場合)
- ・ 厳しい環境で必要とされる
連続 24 時間 365 日の運用のために
設計されています。



Model	T1.2	T1.5	T1.9	T2.5
Pixel Pitch	1.269mm	1.586mm	1.903mm	2.538mm
LED Type	SMD0808	SMD1010	SMD1010	SMD1515
Pixel Density	620,979dots /m ²	397,552 dots/m ²	276,136dots /m ²	155,245 dots/m ²
Brightness	600nits	600nits	800nits	1200nits
Refresh Rate	2520Hz	2520Hz	2520Hz	3840Hz/ 2880Hz
Panel Dimension	609 (W) x 342.56 (H) x 60 (D) mm			
Panel Resolution	480×270	348×216	320×180	240×135
Module Size	304.5 x 342.56mm			
Module Resolution	240×270	192×216	160×180	120×135
Modules Per Panel	2(W) x 1(H)			
Panel Material	Die- Casting Aluminum- Alloy			
Panel Weight	11kg/pc	9.8kg/pc	9.8kg/pc	9.8kg/pc
Power Consumption(Ave.)	217W/ m ²	192W/ m ²	290W/ m ²	203W/ m ²
Power Consumption(Max)	620W/ m ²	550W/ m ²	830W/ m ²	580W/ m ²