

NT1.2

1.2mmピクセルピッチの屋内用高解像度LEDディスプレイ



- 1.2mmピクセルピッチのLEDソリューション
- 優れた色再現度を実現
- 設置の簡易化とメンテナンス性を実現する優美な薄型設計
- 24時間365日スムーズかつ効率的な運用
- 最長5年間の専用サービスとサポート

インパクトのあるビデオウォールの運用が、これまでになく簡単になりました。LED NTシリーズは、Infinipix™ Gen2処理能力によるより鮮明な画像、薄型で軽量なタイル、メンテナンスが容易な簡素化された取り付け、品質と操作性を向上させるスマートな接続、そして優れた低照度性能を提供します。

優れた画質

役員会議室やロビー、放送や監視制御室といったあらゆるアプリケーションでさまざまなコンテンツを画像の歪みなく、遅延を最小限に抑え、高品質で視認できるようになりました。これには、あらゆるレベルの明るさでの完璧な色精度も必要であり、これはInfinipix™ Gen2によって維持されます。また、独自のSmart Calibration™が搭載されており、より豊かでリアルな広範囲の色域をサポートしています。

メンテナンスと保守が容易

薄型設計のタイルにより、製品の汎用性と設置の容易さを実現しています。さまざまな場所への設置の可能性を広げ、既存のスペースへより組み込みやすくなっています。前面と背面の両方からアクセスできるため、メンテナンスの容易性が大幅に向上しています。さらに、Barcoのビデオウォールマネージャーソフトウェアはさまざまなタイルの構成を自動的に行うため、インストールのプロセスが大幅に高速化されます。

技術仕様

NT1.2

LEDタイル

ピクセルピッチ	1.25
Technology	SMD
モジュールあたりのピクセル	480x270 (水平x垂直)
寸法	(幅x高さx奥行き) 600x337.5x39mm/23.62"x13.29"x1.54"
重量	6kg/タイル
LED寿命	100,000時間 (ビデオ -50%輝度)
輝度	>600ニット
ピーク輝度	>780ニット
内部処理	23ビット
色深度	16ビット (281兆色)
シェーダー	なし
Control	インフィンピックス™ Gen2
リフレッシュレート@60Hz	3,840 Hz
3D	なし
フレームレート	24 / 25 / 29.97 / 30 / 47.95 / 48 / 50 / 59.94 / 60
水平視野角	160° +/-5°
垂直視野角	160° +/-5°
明るさの均一性	>98%
調光	0-100%
消費電力	642 W/m ² 130 W/タイル (最大) 212 W/m ² 43 W/タイル (標準)
熱放散	2,190 BTU/h/m ² (最大) 713 BTU/h/m ² (通常)
放熱 (前面/背面)	54%/46%
動作電源電圧	AC電源: 100-240V 50/60Hz
動作湿度	10 -80%
動作温度	-10°C~+40°C/14°F~104°F
冗長性	電源: オプション データ: 信号ループ冗長性/N+N冗長性はオプション
HDR	HLG/HDR10対応
凹曲面	タイル間最大5° (半径6.88m)
凸曲面	該当なし
保守性	フルフロント & フルバックサービス
ケーブル管理	外部ケーブルなし
人間工学	目の疲れを軽減するSteadyView™ドライバーアルゴリズム
証明書	CE、UL、FCCクラスA、CB、RoHS、WEEE、REACH
TAA準拠	利用不可
保証	3年
EssentialCareサービスの提供	5年

生成日:21 May 2026

© 2026 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。