

LGのウルトラストレッチサイネージ

86、88インチ

主な特徴



ストレッチディスプレイ



High brightness



24時間/7日



Pivot mode



Narrow Bezel

ウルトラストレッチ サイネージ スペースフィッティング ワイドスクリーン



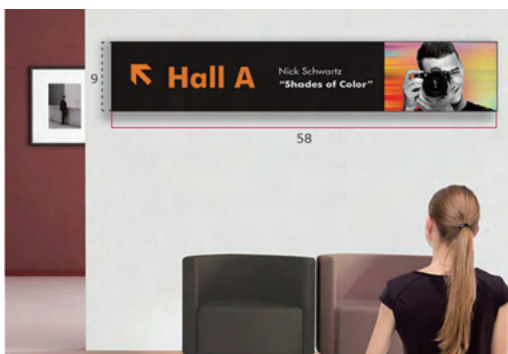
86BH5F-B



88BH7F-B



88BH7F は斬新なアスペクト比 58:9※1 のワイドスクリーンによる
広告や多様な情報配信に最適なディスプレイで、人々の目を惹きつけることができます。



今までに無かった視聴体験

58:9※1の拡張ワイドフォーマット

58:9比率のユニークなバータイプディスプレイによる従来の16:9比ディスプレイには無いデザイン性、インパクトあるコンテンツを提供できます。

今までに無かった視聴体験

ウルトラHD 解像度 (3,840 x 600)※2

ウルトラHD解像度は、鮮やかな色とクリアな画像で没入感ある視聴体験を提供します。

※1 : 88BH7F-B モデルはアスペクト比 32:9
※2 : 88BH7F-B モデルは 3840×1080



効果的なコンテンツ配信

4PBP搭載のマルチスクリーンモード

ピクチャーバイピクチャー(PBP)機能を使用すると、1つのディスプレイに最大4分割のマルチコンテンツを表示できます。キャリブレーションの必要がなく、同時にさまざまな広告や情報を配信できるため、非常に高い利便性を備えています。



スマート機能

高性能SoC搭載

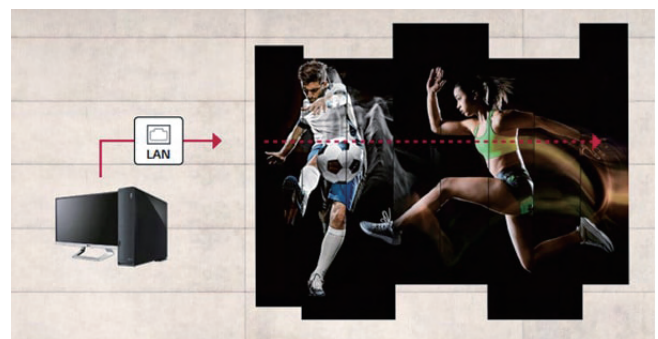
Quad Core SoC搭載により、一度に複数のタスクを実行できる一方で、メディアプレイヤーを必要とせずスムーズなコンテンツ再生を実現します。また、webOSプラットフォームは直感的なGUIとシンプルなアプリ開発ツールでユーザーの利便性を高めます。



稼働効率

タイリングシーン

86BH5F ではDP デイジーチェーンを構築して最大15×15までのタイリングシーンを映し出すことができます。*この機能は、大画面を使用したい場合、またはお客様にさまざまな方法で視覚的なインパクトを与えたい場合などに最適です。



稼働効率

LANデイジーチェーン管理

デイジーチェーン接続されたネットワーク機能により、ファームウェアの制御、監視、さらには更新に至るまでコマンドを実行することができます。

本体仕様一覧表

Model			86BH5F-B	88BH7F-B
パネル	画面サイズ		86インチ	88インチ
	方式		IPS	
	アスペクト比		58:9	32:9
	解像度 (px)		3,840 x 600	3,840 x 1080
	表示色		約1670万色	
	応答時間(ms)		8	
	視野角 (H / V)		178×178	
インターフェース	Input	映像	HDMI (×3), DP (×1), DVI-D (×1)	
		外部コントロール	RS232C (×1), RJ45 (×1), IR (×1)	
		USB	USB 2.0 (×1)	
	Output	映像	DisplayPort (×1)	
		音声	オーディオアウト (×1)	
外部コントロール		RS232C (×1), RJ45 (×1)		
本体	外形寸法 W,H,D (mm)	Set	1225.53 x 810.1 x 6.6	2,158.3x611.2x84.8
	本体重量 (kg)	Set	13.9	33.9
	ベゼル幅		4.4 mm(L/R), 5.9 mm(T/B)	

問い合わせ先

株式会社エヌジーシー

ビジュアルソリューション事業部

〒135-0062 東京都江東区東雲1-7-12 KDX豊洲グランスクエア8階

TEL : 03-6380-8147 FAX : 03-6700-1826

MAIL : vs@ngc.co.jp URL : http://www.ngc.co.jp

