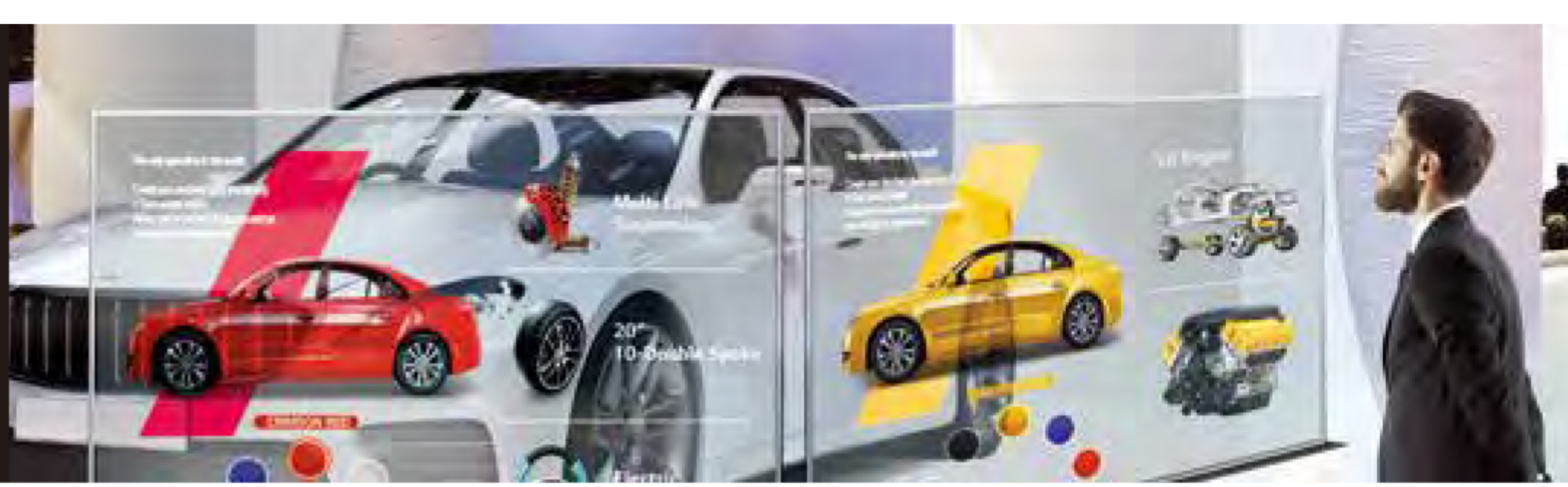


# 2020

# LG Digital Signage Product Guide



## OLED モデル



## 透過有機 EL サイネージ EW5F

55

輝度：400cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：1920 × 1080(FHD)  
 ベゼル\*1：7.9mm(T/L/R)、121.7mm(B)  
 入力端子：HDMI / DisplayPort / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：18時間  
 外形寸法/重量：W1225.5 × H810.1 × D6.6 (mm) / 13.9kg  
 Signage Box：W782.8 × H238.4 × D34.7 (mm) / 3.4kg  
 その他：webOS対応、屋内専用、縦/横対応



## 有機 EL ウォールペーパー サイネージ EJ5

65 55

輝度：400cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：65" 3840 × 2160 / 55" 1920 × 1080  
 ベゼル\*1：65" 8.1mm(T)、8.3mm(L/R)、10.7mm(B)  
 55" 5.3mm(T/L/R)、11.0mm(B)  
 入力端子：HDMI / DisplayPort / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：18時間  
 外形寸法/重量：65"：W1445.1 × H822.6 × D6.0 (mm) / 9.9kg  
 Signage Box：782.8 × 35.5 × 239.0 (mm) / 3.6kg  
 55"：W1220.3 × H696.8 × D4.9 (mm) / 6.6kg  
 Signage Box：W782.8 × H238.4 × D34.7 (mm) / 3.4kg  
 その他：webOS対応、屋内専用、縦/横対応



EF5F-L

EF5F-P

## 有機 EL オープンフレーム サイネージ EF5F-P (縦) / L (横)

55

輝度：400cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：1920 × 1080(FHD)  
 ベゼル\*1：EF5F-P 5.0mm(T/B)、7.8mm(L)、13.2mm(R)  
 EF5F-L 5.0mm(T)、10.6mm(B)、7.6(L/R)  
 入力端子：HDMI / DisplayPort / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：18時間  
 外形寸法/重量：EF5F-P：W701.4 × H1219.7 × D38.0 (mm) / 7.8kg\*2  
 EF5F-L：W1224.9 × H696.2 × D38.0 (mm) / 6.6kg\*2  
 Signage Box：W413.0 × H353.0 × D57.3 (mm) / 3.5kg\*2  
 その他：webOS対応、屋内専用、曲率最大1000R対応

## 有機 EL ビデオウォール サイネージ EV5

65

輝度：400cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：3840 × 2160  
 ベゼル\*1：9.1mm(T/B)、8.7mm(L)、11.6mm(R)  
 入力端子：HDMI / DisplayPort / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：18時間  
 外形寸法/重量：2枚時：W1634.6 × H1446.7 × D7.9 (mm) / 25.8kg  
 3枚時：W2445.4 × H1446.7 × D7.9 (mm) / 40.9kg  
 Signage Box：W782.8 × H35.5 × D239.0 (mm) / 3.6kg  
 その他：webOS対応、屋内専用、縦/横対応



\*1 オンベゼル(フレーム部+非表示領域) \*2 金具含む

4K(UHD)モデル



## 4K(UHD) サイネージ UH7

65 55 49



輝度 : 700cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 3840 × 2160(UHD)  
 ベゼル : 9.9mm(T/L/R) / 14.4mm(B)  
 入力端子 : HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間 : 24時間  
 外形寸法/重量 : 65": W1453.3 × H844.0 × D39.9 (mm) / 28.2kg  
 55": W1234.4 × H720.9 × D39.9 (mm) / 19.0kg  
 49": W1098.6 × H644.5 × D39.9 (mm) / 15.4kg  
 その他 : スピーカー内蔵、webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応、30°傾斜設置対応

## 4K(UHD) サイネージ UH5

98 86 75 65 55 49 43



輝度 : 500cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 3840 × 2160(UHD)  
 ベゼル : 98" 75" 14.9mm(T/L/R/B)  
 86" 15.6mm(T/L/R/B)  
 65" 55" 12.1 mm (T)、12.6 mm (L/R)、15.7 mm (B)  
 49" 11.9 mm (T)、12.4 mm (L/R)、15.5 mm (B)  
 43" 8.4 mm (T/L/R)、14.4 mm (B)  
 入力端子 : 98" 86" 75" 65" 43"  
 HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 55" 49"  
 HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / SDカード / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間 : 24時間  
 外形寸法/重量 : 98": W2191.8 × H1246.8 × D83.8 (mm) / 81.1kg  
 86": W1926.2 × H1097.2 × D60.6 (mm) / 49.0kg  
 75": W1682.4 × H960.3 × D57.9 (mm) / 41.5kg  
 65": W1458.6 × H848.9 × D40.1 (mm) / 26.0kg  
 55": W1239.8 × H725.2 × D38.6 (mm) / 16.6kg  
 49": W1103.2 × H648.0 × D38.6 (mm) / 13.3kg  
 43": W962.5 × H568.0 × D39.9 (mm) / 11.2kg  
 その他 : スピーカー内蔵、webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応、30°傾斜設置対応

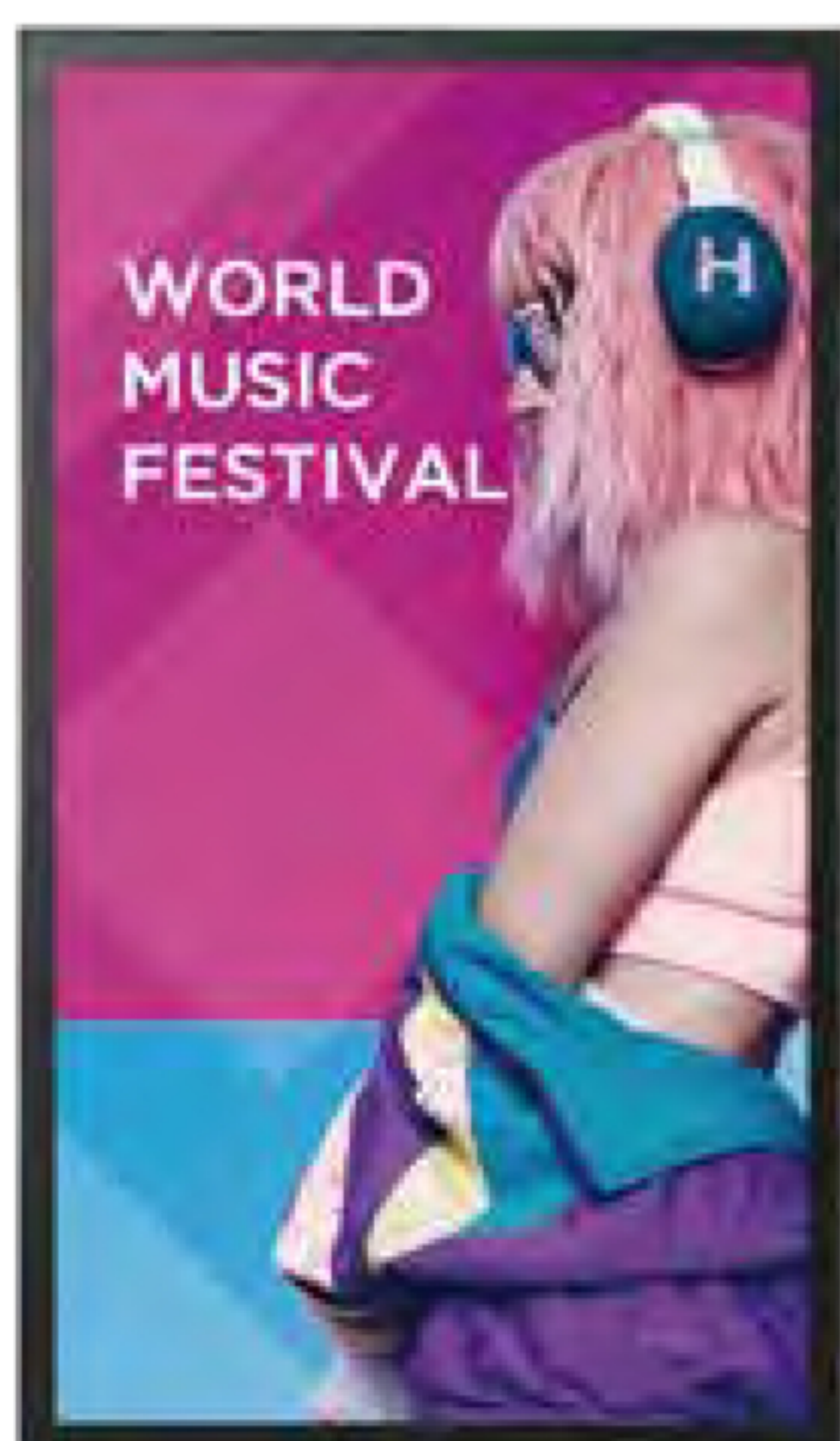
## 4K(UHD) サイネージ UM3D

65 55 49 43



輝度 : 350cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 3840 × 2160(UHD)  
 ベゼル : 65" 55" 49" 9.9 mm (T/L/R)、14.4 mm (B)  
 43" 8.4 mm (T/L/R)、14.4 mm (B)  
 入力端子 : HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間 : 18時間  
 外形寸法/重量 : 65": W1453.3 × H844.0 × D39.9 (mm) / 28.2kg  
 55": W1234.4 × H720.9 × D39.9 (mm) / 19.0kg  
 49": W1098.6 × H644.5 × D39.9 (mm) / 15.4kg  
 43": W962.5 × H568.0 × D39.9 (mm) / 11.2kg  
 その他 : スピーカー内蔵、webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応、30°傾斜設置対応

屋内 / 屋外対応  
高輝度サイネージ



## 屋外対応 高輝度サイネージ XE4F

55 49

輝度 : 4000cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 1920 × 1080(FHD)  
 ベゼル : 38.4 mm (T/B)、26.0 mm (L/R)  
 入力端子 : HDMI(2) / DisplayPort / USB(2) / RS-232C / RJ45(2) / Audio出力  
 連続駆動時間 : 24時間  
 外形寸法/重量 : 55": W737.4 × H1292.5 × D88.0 (mm) / 40.0kg  
 49": W656.2 × H1153.0 × D88.0 (mm) / 32.0kg  
 その他 : IP56、webOS対応、PBP/PIP、屋外対応、縦/横対応



## 屋外対応 (筐体) 高輝度サイネージ XE3C

75 55 49

輝度 : 3000cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 75" 3840 × 2160  
 55"、49" 1920 × 1080  
 ベゼル : 75": 11.0 mm(T)、73.3 mm(L/R)、23.0 mm(B)  
 55": 66.4 mm(T/B)、31.0 mm(L/R)  
 49": 103.0 mm(T)、46.5 mm(L/R)、262.0 mm(B)  
 入力端子 : HDMI / DisplayPort / DVI-D / USB / SDカード / RS-232C / RJ45 / Audio出力  
 連続駆動時間 : 24時間  
 外形寸法/重量 : 75": W1075.6 × H1991.6 × D218.9 (mm) / 180.0kg  
 55": W745.3 × H1345.4 × D160.0 (mm) / 70.0kg  
 49": W701.0 × H1445.0 × D180.9 (mm) / 58.6kg  
 その他 : IP56、webOS対応、PBP/PIP、屋外対応

## 高輝度サイネージ XS2

75 55 49



輝度 : 2500cd/m<sup>2</sup>  
 解像度 : 75" 3840 × 2160(UHD)  
 55" 49" 1920 × 1080 (FHD)  
 ベゼル : 75" 11.8 mm (T/L/R/B)  
 55" 12.0 mm (T/B)、9.9 mm (L/R)  
 49" 9.0 mm (T/B)、6.5 mm (L/R)  
 入力端子 : 75"  
 HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / SDカード / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 55" 49"  
 HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間 : 24時間  
 外形寸法/重量 : 75": W1675.2 × H953.6 × D116.0 (mm) / 43.0kg  
 55": W1235.5 × H709.4 × D85.4 (mm) / 24.7kg  
 49": W1092.8 × H626.4 × D83.5 (mm) / 20.2kg  
 その他 : IP56、webOS対応、PBP/PIP、縦/横対応

## ビデオウォール



### マルチ対応 サイネージ

## SVH7

55

輝度：700cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：0.44 mm (T/L/R/B)  
出力端子：HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：W1210.51 × H681.22 × D86.5 (mm) / 16.8kg  
その他：webOS対応、屋内専用、縦/横対応、スマートキャリブレーション機能



### マルチ対応 サイネージ

## VH7

55

49

輝度：700cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：0.9 mm (T/L/R/B)  
出力端子：HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：55": W1211.4 × H682.2 × D86.5 (mm) / 18.6kg  
49": W1075.7 × H605.8 × D86.2 (mm) / 17.5kg  
その他：webOS対応、屋内専用、縦/横対応



### マルチ対応 サイネージ

## VL7

55

輝度：700cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：2.25 mm (T/L)、1.25 mm (R/B)  
出力端子：HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：W1213.4 × H684.2 × D93.1 (mm) / 23.2kg  
その他：屋内専用、縦/横対応



### マルチ対応 サイネージ

## VL5

55

輝度：500cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：2.25 mm (T/L)、1.25 mm (R/B)  
出力端子：HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：W1213.4 × H684.2 × D93.1 (mm) / 23.2kg  
その他：屋内専用、縦/横対応

ウルトラストレッチ

Smart

タッチパネル



## ウルトラストレッチ サイネージ

### BH7

88



輝度：700cd/m<sup>2</sup>  
解像度：3840 × 1080  
ベゼル：4.4 mm (L/R)、5.9 mm (T/B)  
出入口端子：HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：W2158.3 × H611.2 × D84.8 (mm) / 33.9kg  
その他：webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応

## ウルトラストレッチ サイネージ

### BH5

86



輝度：500cd/m<sup>2</sup>  
解像度：3840 × 600  
ベゼル：4.4mm (L/R)、5.9mm (T/B)  
出入口端子：HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB(2) / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：W2158.3 × H348.5 × D81.7 (mm) / 20.5kg  
その他：webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応

## スマート サイネージ

### SM5K

55 49 43 32



輝度：450cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：55" 49" 43" 11.9 mm (T/L/R)、18.0 mm (B)  
32" 13.0 mm (T/L/R)、18.0 mm (B)  
出入口端子：HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：55"：W1238.0 × H714.9 × D54.0 (mm) / 17.5kg  
49"：W1102.2 × H638.5 × D54.0 (mm) / 14.3kg  
43"：W969.6 × H563.9 × D54.0 (mm) / 10.0kg  
32"：W729.4 × H428.9 × D55.5 (mm) / 5.4kg  
その他：スピーカー内蔵、webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応

## タッチパネル サイネージ

### TA3

55 49 43



輝度：450cd/m<sup>2</sup>  
解像度：1920 × 1080(FHD)  
ベゼル：32.7 mm (T/L/R/B)  
出入口端子：HDMI(2) / DisplayPort / DVI-D / RGB / USB / RS-232C / RJ45 / IR / ピクセルセンサー / Audio出力  
連続駆動時間：24時間  
外形寸法/重量：55"：W1278.0 × H748.8 × D71.4 (mm) / 28.0kg  
49"：W1142.2 × H672.4 × D71.4 (mm) / 22.3kg  
43"：W1009.6 × H597.8 × D71.4 (mm) / 17.1kg  
その他：スピーカー内蔵、webOS対応、屋内専用、縦/横対応

## スタンダード



### スタンダードハイ サイネージ SH7

55 49 43

輝度：700cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：1920 × 1080 (FHD)  
 ベゼル：11.9 mm (T/L/R)、18.0 mm (B)  
 出入力端子：HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：24時間  
 外形寸法/重量：55"：W1238.0 × H714.9 × D54.0 (mm) / 17.5kg  
 49"：W1102.2 × H638.5 × D54.0 (mm) / 14.3kg  
 43"：W969.6 × H563.9 × D54.0 (mm) / 10.5kg  
 その他：スピーカー内蔵、webOS対応、PBP/PIP、屋内専用、縦/横対応

### スタンダード サイネージ SE3K

55 49 43 32

輝度：350cd/m<sup>2</sup>  
 解像度：1920 × 1080 (FHD)  
 ベゼル：55" 49" 43" 11.9 mm(T/L/R)、18.0 mm(B)  
 32" 13.0 mm(T/L/R)、18.0 mm(B)  
 出入力端子：HDMI(3) / DisplayPort / DVI-D / USB / RS-232C / RJ45 / IR / Audio出力  
 連続駆動時間：18時間  
 外形寸法/重量：55"：W1238.0 × H714.9 × D54.0 (mm) / 17.5kg  
 49"：W1102.2 × H638.5 × D54.0 (mm) / 14.3kg  
 43"：W969.6 × H563.9 × D54.0 (mm) / 10.0kg  
 32"：W729.4 × H428.9 × D55.5 (mm) / 5.4kg  
 その他：スピーカー内蔵、屋内専用、縦/横対応

## アクセサリ

用途	品名	対応モデル
スタンド	ST-322T	32SE3K / 32SM5K
	ST-432T	43SE3K / 43SM5K
	ST-492T	49SE3K / 49SM5K / 55SE3K / 55SM5K
有機EL(OLED)専用アクセサリ	ACC-CC-EF5E	パネル曲げ作業用キャリブレーター
	ACC-V-EW5F	マルチ構成設置用固定器具
高輝度モデル(屋外筐体)専用スタンド	ST-491X	49XE3E専用スタンド(シングル)
	ST-493X	49XE3E専用スタンド(トリプル)
	ST-550X	55XE3C専用スタンド
	ST-750X	75XE3C専用スタンド

## 様々な用途に応える豊富なラインナップ

LGのサイネージは、曲面化ができ、より鮮やかな色彩再現を可能にする有機ELモデル、高精細な4K対応モデル、複数枚を使用してもシームレスな表現を可能にするビデオウォール、屋外設置にも対応する高輝度モデル、複数のコンテンツを同時に映したり、サインボードにも最適なウルトラストレッチなど、さまざまなモデルをご用意。制作者が思い描く理想の表現を可能にします。

### webOS

LGサイネージの多くのモデルで採用しているwebOSは、シンプルな操作感で、さまざまなバリエーションのコンテンツを直感的な操作で、手軽かつ的確な運用を可能にします。

### 高性能 SoC を搭載

webOS対応モデルはすべて高性能なSoCを搭載。  
1GHz以上のCPU※、大容量のメモリー、内蔵ストレージを実装しています。  
※モデルによって異なります。

### 簡単にスケジュール管理

リモコンひとつで、複数のコンテンツをスケジュールリングすることで、簡単に思い通りの演出が可能になります。

### ミラーリング

スクリーンシェア(モバイル端末やPC)とワイヤレス接続が可能。接続機器の映像をケーブルなしで、直接画面に出力することができます。また、ワイヤレスアクセスポイントとしても使用が可能です。

### IPS パネル

LGのIPSパネルは広視野角であらゆる角度から見ても色変化がおきにくく、高いコントラスト比を実現。特に暗色の描写に強く、シャドウ部分や夜のシーンなどの細やかな色の違いを鮮明に描き出します。また、透過率の高いIPSパネルは、消費電力を抑えつつ鮮やかな映像で表示します。

### 業務用に最適な広視野角 IPS パネル

IPSパネルは上下左右178°の広視野角が特長です。  
斜めから見ても色の変化が少なく、業務用に最適な抜群の視認性を提供します。

### グループマネージャー

1台のマスターモニターと、PCやモバイル端末をネットワークに接続し、操作することで、複数のスレーブモニターにコンテンツを同時配信。同一のコンテンツを複数台で表示することができます。

## 安心延長保証のご案内

延長保証とは、メーカー保証が終了した後の一定期間、通常のメーカー保証を有償にて継続するサービスです。

### 対象機種

- スタンダードサイネージ シリーズ
- スマートサイネージ シリーズ
- 高輝度サイネージ シリーズ
- ウルトラストレッチ シリーズ
- ビデオウォール シリーズ
- 4Kサイネージ シリーズ

※ OLED(有機EL)サイネージの延長保証サービスに関しましては、個別にて承ります。

### 延長保証内容について

標準無償保証と同等の内容を保証します。

- 通常使用により自然故障をした場合、修理にかかる配送料や部品代はかかりません。
- 保証期間中は修理回数に制限はございませんので、何度でもご利用いただけます。

下記につきましては、保証期間内であっても有償となります。(一部抜粋)  
(詳細は、メーカー保証書「無償修理規定」をご覧ください)


- ・使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- ・消耗品類についての修理
- ・火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変及び公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障及び損傷

### 保証期間

1年・2年からご希望の保証年数を選択いただけます。

	1年	2年	3年	4年	5年
通常保証	メーカー無償保証				
1年延長保証	メーカー無償保証期間を4年間に延長(引き取り修理)				
2年延長保証	メーカー無償保証期間を5年間に延長(引き取り修理)				

延長保証は、製品ご購入日から始まるメーカー保証期間(3年間)終了後から開始されます。

	<p>このようなことはありませんか? — 長年ご使用のモニターの点検をぜひ! —</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。</li> <li>● 上下、または左右の映像が欠けて映る。</li> <li>● 映像が時々、消えることがある。</li> <li>● 変なにおいがしたり、煙が出たりする。</li> <li>● 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。</li> <li>● 内部に水や異物が入った。</li> </ul>	<p>使用を中止し、故障防止のため、差し込みプラグをコンセントから抜いて、必ずカスタマーセンターに点検・修理を依頼してください。 なお点検・修理に関する費用は、販売店にご相談ください。</p>
液晶モニターお取り扱いについて	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 風通しをよくするために、セットは壁から少し離して置いてください。</li> <li>● モニターを分解したり、セットの内部に手を入れたりしないでください。</li> <li>● セットを拭くときや長時間使わないときは、電源プラグを抜いてください。</li> <li>● 万一故障の際には、電源プラグを抜いてからお買い求め店にご連絡ください。</li> </ul>	
その他使用上のご注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>● モニターを見るにはAC電源への接続等が必要です。</li> <li>● 電池は使用できません。</li> <li>● 屋外での使用の場合は、日差しの加減で見えにくい場合があります。</li> <li>● 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。</li> </ul>	
安全に関するご注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ご使用の際は「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。</li> <li>● 消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。</li> <li>● 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。</li> </ul>	
保証書に関するお願い	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 商品には保証書を添付しています。ご購入の際には、必ず保証書をお受け取りの上、保存してください。なお、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。</li> <li>● 製造番号は、安全確保上重要なものです。ご購入の際には、商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているか、お確かめください。</li> </ul>	
補修用性能部品保有期間	<ul style="list-style-type: none"> <li>● モニターの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後5年です。</li> </ul>	



使う人だけでなく、地球環境にも配慮

欧州連合(EU)が実施している有害物質規制「RoHS指令」に対応。日本工業規格が規定する「J-Moss」にも対応しており、環境省が定める「グリーン購入法」の判断基準も満たしております。



お買い上げから3年間は、当社の「無料修理規定」に基づき、無料で修理を行います(液晶パネル、バックライトを含む)。

製品のお見積り・お問い合わせは 株式会社プラズモニックジャパン までご連絡ください。  
連絡先：(045) 663 1402 メール：info@plazmonic.jp