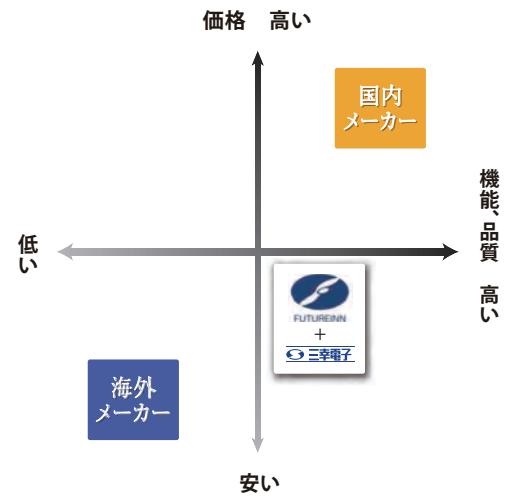


# 当社の製品が 安くて、安心の理由

国内メーカーの安心感が欲しいが、コストを抑えたいお客様に最適!



ワンストップでご提供します

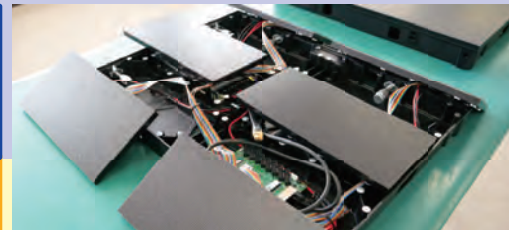
## 安さの理由



- ・海外の複数社と提携
- ・日本人スタッフによる現地指導

仕入れ

工場



- ・国内工場で、部品交換、エージングを行い国内品質へ

販売



- ・全国の営業所により、お客様のニーズにスピーディーに対応

施工



- ・全国の施工が行える体制(協和エクシオG)

運用



- ・柔軟な配信システムにより効率的にPR

メンテナンス



- ・全国のメンテナンスが行える体制(協和エクシオG)
- ・国内工場での修理

## 安心の理由

販売元

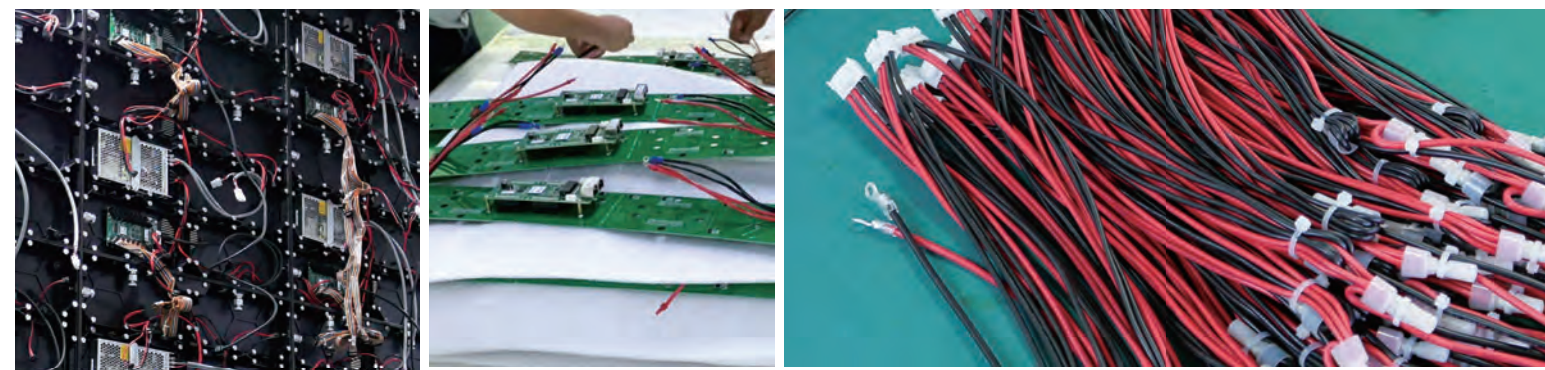
 株式会社 フューチャーイン  
URL: <https://www.futureinn.co.jp/>

【東京支店】〒108-6307 東京都港区三田3-5-27 住友不動産三田ツインビル西館7階 TEL:03-6665-8797  
【ICTソリューション本部】〒464-8567 名古屋市中村区内山2-6-22 TEL:052-732-8031

製造元

 三幸電子  
[www.sanko-net.co.jp/](http://www.sanko-net.co.jp/)

三幸電子株式会社  
〒450-0003 名古屋市中村区名駅南1丁目6番1号  
TEL:052-588-0011



LEDサイネージ総合カタログ

## 安くて 安心の 国内メーカー

国内メーカーの安心感が欲しいが、  
コストを抑えたいお客様に最適!



WEBサイトは  
こちらです







すぐに使える屋外サイネージ

## 屋外既製品の特徴

### 01 超高輝度

6000cd/m<sup>2</sup>の高輝度で太陽光があたる場所でも高い視認性で抜群のアイキャッチ効果を発揮します。



当社LED 一般的な液晶

### 02 大画面

ベゼルレスのパネルを組み合わせることで、余分な線がない迫力ある大画面を実現できます。自由に組み合わせができるため、縦長、横長、アーチ型など様々な形に対応することができます。



### 03 超高視野角

圧倒的な広視野角で正面だけでなく左右へも抜群なアイキャッチ効果を発揮します。



### 04 屋外対応

防塵防水対応のIP65をクリアしているため、屋外で雨風に負けず使用できます。



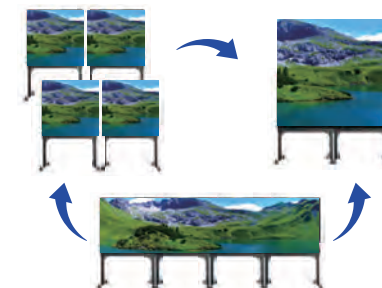
### 05 配信

様々なコンテンツをお客様のスマホ、パソコンのブラウザからクラウド経由で配信することができます。



### 06 トランスフォーム

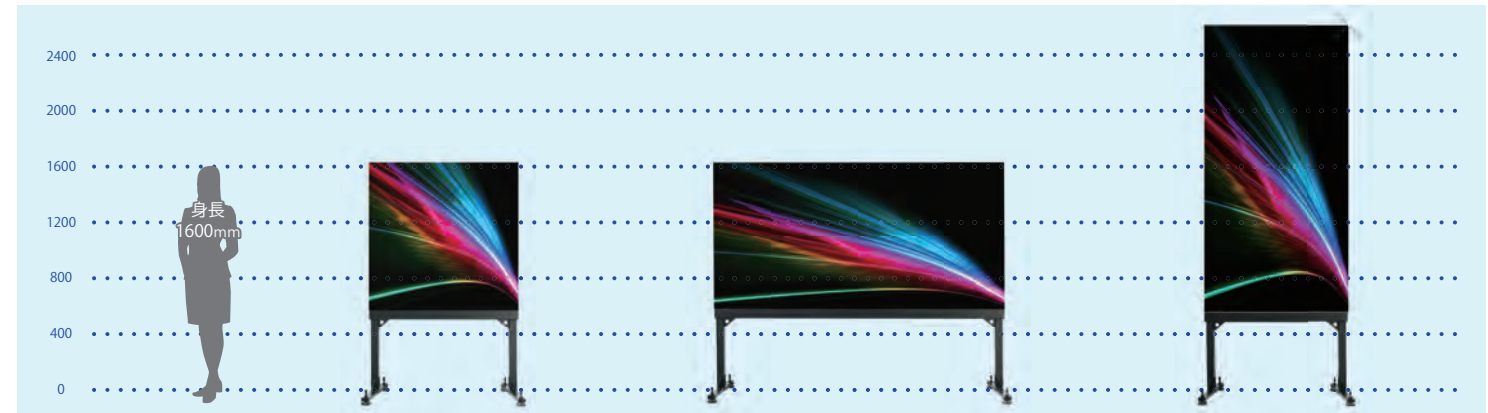
複数のLED/パネルを組み合わせることで、多彩な演出ができます。



## ラインナップ



	サンサンビジョン	サンサンビジョン トール
外寸	幅650×奥行620×高さ1642mm	幅502×奥行104×高さ2252mm
画面寸法	幅500×高さ1000mm 約44インチ	幅500×高さ2000mm 約82インチ
解像度	128×256pixel	128×512pixel
輝度	約6000cd/m <sup>2</sup>	約6000cd/m <sup>2</sup>
重量	80kg	40kg
消費電力	最大450w	最大900w
防塵防水	IEC規格 IP65	IEC規格 IP65
推奨温度	0℃～40℃	0℃～40℃
最大表示色	約281兆色	約281兆色



	サンサンビジョン ワイド1	サンサンビジョン ワイド2	サンサンビジョン ワイド2R
外寸	幅1000×奥行600×高さ1601mm	幅2000×奥行600×高さ1601mm	幅1000×奥行600×高さ2601mm
画面寸法	幅1000×高さ1000mm 約56インチ	幅2000×高さ1000mm 約88インチ	幅1000×高さ2000mm 約88インチ
解像度	256×256pixel	512×256pixel	256×512pixel
輝度	約6000cd/m <sup>2</sup>	約6000cd/m <sup>2</sup>	約6000cd/m <sup>2</sup>
重量	70kg	110kg	110kg
消費電力	最大900w	最大1800w	最大1800w
防塵防水	IEC規格 IP65	IEC規格 IP65	IEC規格 IP65
推奨温度	0℃～40℃	0℃～40℃	0℃～40℃
最大表示色	約281兆色	約281兆色	約281兆色

## 設置事例



サンサンビジョン ワイド2 (温施設様)



サンサンビジョン (劇場様)



サンサンビジョン ワイド2R (コインパーキング様)





# 映像共有に最適な圧倒的視認性

## 屋内既製品の特徴

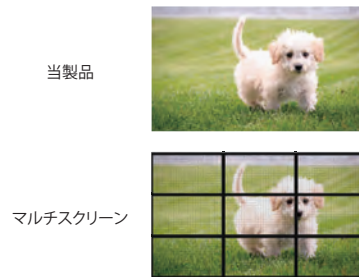
### 01 高輝度

プロジェクターとは異なり、部屋を暗くしなくても鮮明に映像を映し出します。資料やノート、出席者の表情が見え、会議や講義のディスプレイとして最適です。



### 02 ベゼルレス

マルチスクリーンのようなパネルの継ぎ目(ベゼル)がなく、画面の中に邪魔な縦横の線はありません。



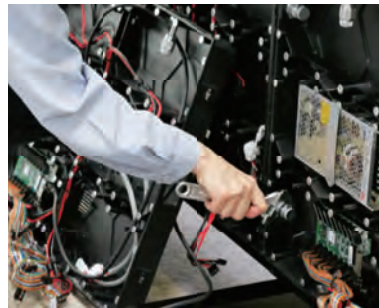
### 03 超高視野角

圧倒的な広視野角で、正面だけでなく部屋の左右どこから見ても綺麗に見えます。



### 04 スタンド式

複数のパネルを組み立てるディスプレイなので、大型ディスプレイでは搬入できなかった場所でも、改装工事なしで搬入して部屋の中で組み上げることが可能です。壁面設置は工事が必要です。



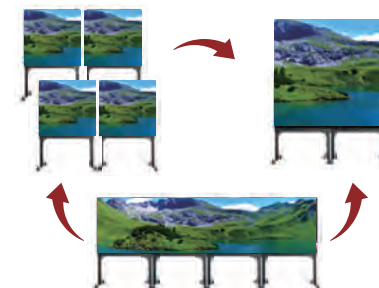
### 05 HDMI接続

ワイヤレスHDMIに対応しており、付属のHDMI送信機をお手元のパソコンとつなげるだけで、簡単に映し出せます。



### 06 トランスフォーム

複数のLEDパネルを組み合わせることで、多彩な演出ができます。



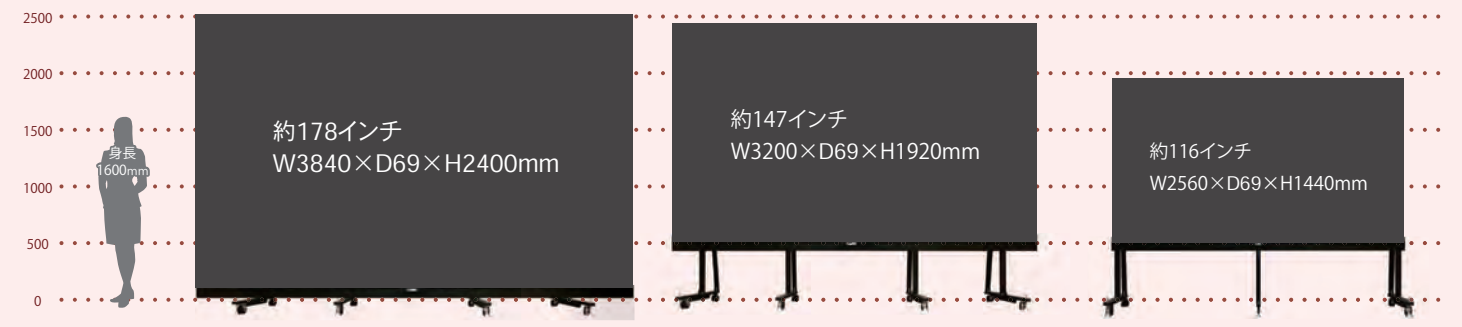
## ラインナップ

### ハイエンドモデル(LEDピッチ 1.875mm)



	163インチモデル	136インチモデル	約108インチモデル
外寸(スタンド*を含む)	幅3600×奥行1000×高さ2550mm	幅3000×奥行1000×高さ2213mm	幅2400×奥行1000×高さ1875mm
解像度	1920×1080pixel(フルHD)	1600×900pixel	1280×720pixel(HD)
輝度	800cd/m <sup>2</sup>	800cd/m <sup>2</sup>	800cd/m <sup>2</sup>
重量(スタンドを含む)	約320kg	約250kg	約180kg
消費電力(最大/平均)	3700W/1500W	2600W/1100W	1700W/700W
最大表示色	約281兆色	約281兆色	約281兆色

### スタンダードモデル(LEDピッチ 2.5mm)



	178インチモデル	147インチモデル	116インチモデル
外寸(スタンド*を含む)	幅3600×奥行1000×高さ2550mm	幅3200×奥行1000×高さ2445mm	幅2560×奥行1000×高さ1965mm
解像度	1536×960pixel	1280×768pixel	1024×576pixel
輝度	1000cd/m <sup>2</sup>	1000cd/m <sup>2</sup>	1000cd/m <sup>2</sup>
重量(スタンドを除く)	約340kg	約260kg	約180kg
消費電力(最大/平均)	5000W/2000W	3300W/1400W	2000W/800W
最大表示色	約281兆色	約281兆色	約281兆色

※スタンドの高さはご希望に応じて設計可能です。

## 設置事例



壁面工事での設置も可能です。  
お問い合わせください。





# 設置場所に応じて最適なサイズにカスタマイズ

## 屋外モデル

### 超高輝度

6000cdの超高輝度、超広視野角で太陽光があたる場所でも高い視認性で抜群のアイキャッチ効果を発揮します。

### ベゼルレスで大迫力

ベゼルレスなので、液晶パネルの様に接続部分に余計な線がはらず迫力がある映像を表示します。

### 組合せ自由

自由に組合せが出来る為、縦長、横長、アーチ型など様々な形に対応する事ができます。



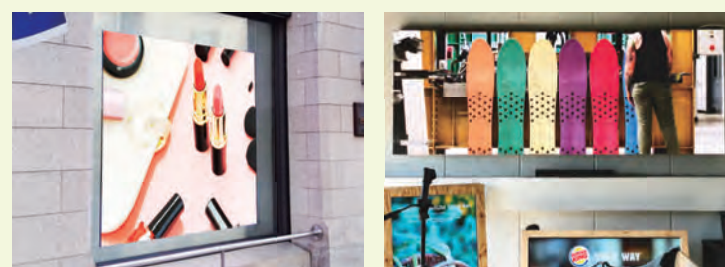
## 屋内モデル

### 圧倒的な表現力

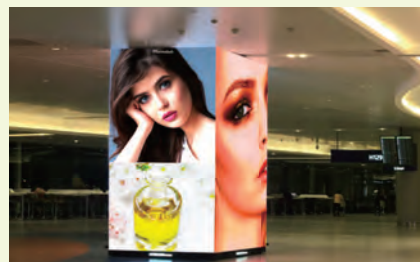
LEDピッチ幅が最小1.25mmの高精細のベゼルレスモデルで、余分な線が入らず超大画面にでき、大迫力で圧倒的な表現力を持つモデルです。

### 組合せ自由

自由に組合せが出来る為、縦長、横長、アーチ型など様々な形に対応する事ができます。



## 特殊モデル



### ピラー

- 柱全体をサイネージする事ができ、抜群のアイキャッチ効果を発揮します。
- 4面で連動した映像、バラバラの映像のどちらも実現できます。



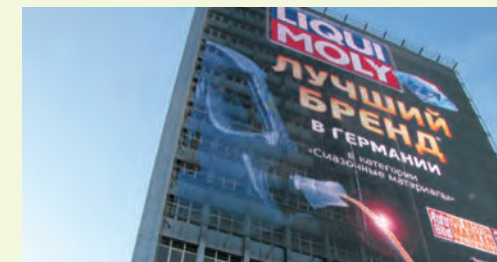
### フレキシブル

- 立体曲面の圧倒的なインパクトで空間のエンターテインメント性を高めるのに最適です。
- サイネージとモニュメントとしての2つの用途を実現できます。



### クリアタイプ

- 50%から75%の高い透明度で、ガラス窓や吹き抜け空間に最適。
- 最大5000cdの超高輝度で、ショーウィンドーの様な太陽光があたる場所でも高い視認性で抜群のアイキャッチ効果を発揮。



### 軽量

- 軽量(20kg/m<sup>2</sup>未満)で、ビルの壁面などに後付けするのに最適。
- 6000cdの超高輝度、超広視野角で太陽光があたる場所でも高い視認性で抜群のアイキャッチ効果を発揮。