







66.6" LCD BAR DISPLAY

DIGITAL SIGNAGE
ANDROID INTEGRATED SMART DISPLAY

※スタンドは付属しておりません。

-  - ANDROIDバージョン：7.1
-  - 解像度：3840 × 810 (4Kディスプレイパネル使用)
-  - HDMIの入出力端子でSTBとの接続も楽々
-  - 厚さ3cmのスリム設計で壁掛けも場所を取りません

Specifications			
製品名	66.6 inch LCD BAR DISPLAY		
製品型番	JIC-666FILARSH216-03		
Display			
有効表示領域 (mm)	1649.66(H) x 348.3(V) [66.6 inch]	最大表示色	1670万色
本体寸法 (mm)	1676.8(H) x 376.5(V) x 30.2(D)	液晶パネル駆動方式	IPS Normally black; Transflective
パネルタイプ	a-Si TFT-LCD	表面処理	Haze 3% Hardness 2H
解像度	3840 x 810	視野角	Full View 89/89/89/89 (typ.)(CR≥10)
ピクセルピッチ	0.4296(H) x 0.4296(W)	輝度	350 cd/cm ² (typ.)
フレームレート	59Hz	コントラスト比	1400:1 (typ.)
System			
CPU	ARM Cortex-A53 A64 64bit 4-core	Androidバージョン	Android 7.1
RAM	2 GB (Max support: 4 GB)	端子	USB 2.0 x2 (support mouse control), mico SD x1, HDMI-IN x1, HDMI-OUT x1
eMMC memory	16 GB (Max support: 128 GB)	対応フォーマット(静止画)	BMP, JPEG, PNG, GIF, etc.
インターネット接続	10M/100M ethernet port x1, Wi-Fi 2.4G	対応フォーマット(動画)	AVI, MOV, MP4, WMV, WEBM, etc.
音声出力	3.5 mm audio jack, 8R/10W speaker	本体重量	10.5 kg
電源	AC 100V~240V	VESAマウント (mm)	75 x 75, 100 x 100, 100 x 200
消費電力(平均)	124W (typ.)	言語	Chinese, English, Japanese, Korean, etc. (Optional to language extension)
動作温度	Tst: -20~60 °C; Top: 0~50 °C		

*The floor stand in the picture above needs to be purchased separately

39.6" LCD BAR DISPLAY

DIGITAL SIGNAGE
ANDROID INTEGRATED SMART DISPLAY

※スタンドは付属しておりません。



- ANDROIDバージョン：7.1



- 解像度：1920 × 720



- HDMIの入出力端子でSTBとの接続も楽々



- 厚さ3cmのスリム設計で壁掛けも場所を取りません

Specifications			
製品名	39.6 inch LCD BAR DISPLAY		
製品型番	JIC-396FMLCRSH216-03		
Display			
有効表示領域 (mm)	940.9(H) x 353.5(V) [39.6 inch]	最大表示色	1670万色
本体寸法 (mm)	963.2(H) x 377.5(V) x 30.2(D)	液晶パネル駆動方式	MVA Normally black; Transflective
パネルタイプ	a-Si TFT-LCD	表面処理	Haze 2% Hardness 2H
解像度	1920 x 720	視野角	Full View 89/89/89/89 (typ.)(CR≥10)
ピクセルピッチ	0.49005(H) x 0.49005(W)	輝度	350 cd/cm ² (typ.)
フレームレート	59Hz	コントラスト比	4000:1 (typ.)
System			
CPU	ARM Cortex-A53 A64 64bit 4-core	Androidバージョン	Android 7.1
RAM	2 GB (Max support: 4 GB)	端子	USB 2.0 x2 (support mouse control), micro SD x1, HDMI-IN x1, HDMI-OUT x1
eMMC memory	16 GB (Max support: 128 GB)	対応フォーマット(静止画)	BMP, JPEG, PNG, GIF, etc.
インターネット接続	10M/100M ethernet port x1, Wi-Fi 2.4G	対応フォーマット(動画)	AVI, MOV, MP4, WMV, WEBM, etc.
音声出力	3.5 mm audio jack, 8R/10W speaker	本体重量	4.5 kg
電源	Input AC 100V~240V; Output DC 12V=3A	VESA マウント (mm)	75 x 75, 100 x 100
消費電力(平均)	46W (typ.)	言語	Chinese, English, Japanese, Korean, etc. (Optional to language extension)
電源接続	USB Type-C		
動作温度	Tst: -20~60 °C; Top: 0~50 °C		

35.9" LCD BAR DISPLAY

DIGITAL SIGNAGE
ANDROID INTEGRATED SMART DISPLAY



- ANDROIDバージョン：7.1



- 解像度：1920 × 538



- HDMIの入出力端子でSTBとの接続も楽々







- 厚さ3cmのスリム設計で壁掛けも場所を取りません

Specifications			
製品名	35.9 inch LCD BAR DISPLAY		
製品型番	JIC-359FMLCRSH216-03		
Display			
有効表示領域 (mm)	878.1(H) × 243.0(V) [35.9 inch]	最大表示色	1670万色
本体寸用 (mm)	899.5(H) × 262.5(V) × 30.2(D)	液晶パネル駆動方式	MVA Normally black; Transflective
パネルタイプ	a-Si TFT active matrix	表面処理	Haze 1% Hardness 3H
解像度	1920 × 538	視野角	Full View 88/88/88/88 (typ.)(CR≥10)
ピクセルピッチ	0.45735(H) × 0.4494(W)	輝度	350 cd/cm ² (typ.)
フレームレート	59Hz	コントラスト比	5000:1 (typ.)
System			
CPU	ARM Cortex-A53 A64 64bit 4-core	Androidバージョン	Android 7.1
RAM	2 GB (Max support: 4 GB)	端子	USB 2.0 x2 (support mouse control), micro SD x1, HDMI-IN x1, HDMI-OUT x1
eMMC memory	16 GB (Max support: 128 GB)	対応フォーマット(静止画)	BMP, JPEG, PNG, GIF, etc.
インターネット接続	10M/100M ethernet port x1, Wi-Fi 2.4G	対応フォーマット(動画)	AVI, MOV, MP4, WMV, WEBM, etc.
音声出力	3.5 mm audio jack, 8R/10W speaker	本体重量	4.2 kg
電源	Input AC 100V~240V; Output DC 12V=3A	VESA マウント (mm)	75 x 75, 100 x 100
消費電力	28W (typ.)	言語	Chinese, English, Japanese, Korean, etc. (Optional to language extension)
電源接続	USB Type-C		
動作環境	Tst: -2Qrv6Q oC; Top: QrvSQ oC		

28.8" LCD BAR DISPLAY

DIGITAL SIGNAGE
ANDROID INTEGRATED SMART DISPLAY

-  - ANDROIDバージョン : 7.1
-  - 解像度 : 1920 × 605
-  - HDMIの入出力端子でSTBとの接続も楽々
-  - 厚さ3cmのスリム設計で壁掛けも場所を取りません

Specifications			
製品名	28.8 inch LCD BAR DISPLAY		
製品型番	JIC-288FICRSH216-03		
Display			
有効表示領域 (mm)	698.4(H) × 219.0(V) [28.8 inch]	最大表示色	1670万色
本体寸法 (mm)	724.5(H) × 250.5(V) × 30.2(D)	液晶パネル駆動方式	IPS Normally black; Transflective
パネルタイプ	a-Si TFT active matrix	表面処理	Haze 1% Hardness 3H
解像度	1920 × 605	視野角	Full View 89/89/89/89 (typ.)(CR≥10)
ピクセルピッチ	0.36375(H) × 0.36375(W)	輝度	40Q cd/cm ² (typ.)
フレームレート	59Hz	コントラスト比	1400:1 (typ.)
System			
CPU	ARM Cortex-A53 A64 64bit 4-core	Androidバージョン	Android 7.1
RAM	2 GB (Max support: 4 GB)	端子	USB 2.0 x2 (support mouse control), mico SD x1, HDMI-IN x1, HDMI-OUT x1
eMMC memory	16 GB (Max support: 128 GB)	対応フォーマット (静止画)	BMP, JPEG, PNG, GIF, etc.
インターネット接続	10M/100M ethernet port x1, Wi-Fi 2.4G	対応フォーマット (動画)	AVI, MOV, MP4, WMV, WEBM, etc.
音声出力	3.5 mm audio jack, 8R/10W speaker	本体重量	3.3 kg
電源	Input AC 100V~240V; Output DC 12V=3A	VESA マウント (mm)	75 × 75, 100 × 100
消費電力	30W (typ.)	言語	Chinese, English, Japanese, Korean, etc. (Optional to language extension)
電源接続	USB Type-C		
動作環境	Tst: -2Qrv6Q oC; Top: QrvSQ oC		