



# Samsung

## Digital Signage Product Guide

Samsungは、16年連続のデジタルサイネージディスプレイ世界シェアNo.1を誇る、74カ国で事業展開するグローバルメーカーです。

出典：英国Omdia社サイネージ市場調査

**16**  
YEARS  
Global No.1  
Digital Signage

## QHC シリーズ

24×365 700cd/m<sup>2</sup> 28.5mm厚 防塵 IP5X 43 50 55 65 75

製品名	QH43C	QH50C	QH55C	QH65C	QH75C	
サイズ	43インチ	50インチ	55インチ	65インチ	75インチ	
解像度	3,840×2,160(16:9)					
輝度(標準値)	700cd/m <sup>2</sup>					
コントラスト比(標準値)	4,000:1					
内蔵 コントローラ	OSバージョン Tizen 7.0					
	CPU CA73 1.6Ghz Quad-Core					
	内蔵メモリ 16GB (ユーザ使用可能領域 10GB)					
使用時間	24時間/365日					
内蔵スピーカー	10W/2ch					
入力端子	DisplayPort DisplayPort 1.2×1					
	HDMI入力 HDMI 2.0 (×3)					
	HDCP規格 HDCP 2.2					
	USB USB 2.0×2					
Wi-Fi機能・Bluetooth機能	内蔵/内蔵					
外部コントロール	RS232C (in/out) , RJ45					
電源仕様	電源入力/Hz AC 100 - 240 V, 50/60 Hz					
	消費電力(最大)	132W	165W	187W	203.5W	275W
	消費電力(標準)	84W	108W	109W	148W	185W
	待機電力	0.5W以下				
外観特性	外形寸法 (mm)	969.5×557.8×28.5	1124.1×644.8×28.5	1,237.9×708.8×28.5	1,456.8×831.9×28.5	1,682.3×960.4×28.5
	梱包状態 (mm)	1093×667×126	1246×761×131	1,403×835×148	1,616×945×164	1,839×1113×180
	重量 (Kg)	9.3	12.4	16.9	22.4	34.2
	梱包時重量 (Kg)	11.8	16.2	21.1	29.8	44
	VESA規格	200×200	200×200	200×200	400×300	400×400
	VESA穴径、深さ	M8, 12~14mm				
	ベゼル幅 (mm)	11.5 (4辺均一)	11.5 (4辺均一)	11.5 (4辺均一)	11.5 (4辺均一)	13.4 (4辺均一)



[オプション] ■サムスン純正薄型壁掛け金具 WMN-B50SCX (ディスプレイ背面⇄壁面距離8.5mm) ■テーブル置き用スタンド

## QMC シリーズ

24×365 500cd/m<sup>2</sup> 28.5mm厚 防塵 IP5X 32 43 50 55 65 75 85

製品名	QM32C	QM43C	QM50C	QM55C	QM65C	QM75C	QM85C	
サイズ	32インチ	43インチ	50インチ	55インチ	65インチ	75インチ	85インチ	
解像度	1,920×1,080(16:9)	3,840×2,160(16:9)						
輝度(標準値)	400cd/m <sup>2</sup>	500cd/m <sup>2</sup>						
コントラスト比(標準値)	4,000:1							
内蔵 コントローラ	OSバージョン Tizen 7.0							
	CPU CA53 1.3Ghz Quad-Core			CA73 1.6Ghz Quad-Core				
	内蔵メモリ 8GB (ユーザ使用可能領域 3GB)			16GB (ユーザ使用可能領域 10GB)				
使用時間	24時間/365日							
内蔵スピーカー	10W/2ch							
入力端子	DisplayPort DisplayPort 1.2×1							
	HDMI入力 HDMI 2.0 (×3)							
	HDCP規格 HDCP 2.2							
	USB USB 2.0×2							
Wi-Fi機能・Bluetooth機能	内蔵/内蔵							
外部コントロール	RS232C(in/out)	RS232C(in/out), RJ45						
電源仕様	電源入力/Hz AC100-240V, 50/60Hz							
	消費電力(最大)	55W	121W	132W	154W	187W	214.5W	330W
	消費電力(標準)	29W	73W	84W	102W	135W	151W	237W
	待機電力	0.5W以下						
外観特性	外形寸法 (mm)	727.3×421.9×28.5	969.5×557.8×28.5	1,124.1×644.8×28.5	1,237.9×708.8×28.5	1,456.8×831.9×28.5	1,682.3×960.4×28.5	1,904.3×1085.3×28.5
	梱包状態 (mm)	817×507×119	1,093×667×126	1,246×761×131	1,403×835×148	1,616×945×164	1,839×1,113×180	2,077×1,222×210
	重量 (Kg)	5.2	8.8	11.8	15.7	21.2	33	41.4
	梱包時重量 (Kg)	6.9	11.3	14.9	19.9	28.6	42.8	53.4
	VESA規格	100×100	200×200	200×200	200×200	400×300	400×400	600×400
	VESA穴径、深さ	M4, 10~12mm	M8, 12~14mm					
	ベゼル幅 (mm)	11.5 (4辺均一)					13.4 (4辺均一)	13.9 (4辺均一)

[オプション] ■サムスン純正薄型壁掛け金具 WMN-B50SCX (ディスプレイ背面⇄壁面距離8.5mm) ■テーブル置き用スタンド

## QBC シリーズ

16×365 350cd/m<sup>2</sup> 28.5mm厚 防塵 IP5X 43 50 55 65 75 85

製品名	QB43C	QB50C	QB55C	QB65C	QB75C	QB85C	
サイズ	43インチ	50インチ	55インチ	65インチ	75インチ	85インチ	
解像度	3,840×2,160 (16:9)						
輝度(標準値)	350cd/m <sup>2</sup>						
コントラスト比(標準値)	4,000:1						
内蔵 コントローラ	OSバージョン Tizen 7.0						
	CPU CA53 1.3Ghz Quad-Core						
	内蔵メモリ 8GB (ユーザ使用可能領域 3GB)						
使用時間	16時間/日						
内蔵スピーカー	10W/2ch						
入力端子	DisplayPort -						
	HDMI入力 HDMI 2.0 (×3)						
	HDCP規格 HDCP 2.2						
	USB USB 2.0×2						
Wi-Fi機能・Bluetooth機能	内蔵/内蔵						
外部コントロール	RS232C (in/out) , RJ45						
電源仕様	電源入力/Hz AC 100 - 240 V, 50/60 Hz						
	消費電力(最大)	121W	132W	154W	187W	214.5W	231W
	消費電力(標準)	74W	82W	84W	104W	129W	159W
	待機電力	0.5W以下					
外観特性	外形寸法 (mm)	969.5×557.8×28.5	1,124.1×644.8×28.5	1,237.9×708.8×28.5	1,456.8×831.9×28.5	1,682.3×960.4×28.5	1,904.3×1,085.3×28.5
	梱包状態 (mm)	1,093×667×126	1,246×761×131	1,403×835×148	1,616×945×164	1,839×1,113×180	2,077×1,222×210
	重量 (Kg)	8.8	11.8	15.7	21.5	33.4	41.9
	梱包時重量 (Kg)	11.3	14.9	19.9	28.6	44.1	53.9
	VESA規格	200×200	200×200	200×200	400×300	400×400	600×400
	VESA穴径、深さ	M8, 12~14mm					
	ベゼル幅 (mm)	11.5 (4辺均一)				13.4 (4辺均一)	13.9 (4辺均一)

[オプション] ■サムスン純正薄型壁掛け金具 WMN-B50SCX (ディスプレイ背面⇄壁面距離8.5mm) ■テーブル置き用スタンド

## 98" ディスプレイ

24×365 防塵 IP5X 98

製品名	QM98C	QH98C	
サイズ	98インチ		
解像度	3,840×2,160 (16:9)		
輝度(標準値)	500 cd/m <sup>2</sup>	700 cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比(標準値)	5,500:1		
内蔵 コントローラ	OSバージョン Tizen 7.0		
	CPU CA73 1.6Ghz Quad-Core		
	内蔵メモリ 16GB (ユーザ使用可能領域 10GB)		
使用時間	24時間/365日		
内蔵スピーカー	10W 2ch		
入力端子	DisplayPort Display Port 1.2×1		
	HDMI入力 HDMI 2.0×3		
	HDCP規格 -		
	USB USB 2.0×2		
Wi-Fi機能・Bluetooth機能	内蔵/内蔵		
外部コントロール	RS232C(in/out), RJ45		
電源仕様	電源入力/Hz AC 100 - 240 V, 50/60 Hz		
	消費電力(最大)	363W	517W
	消費電力(標準)	197W	270W
	待機電力	0.5W 以下	
外観特性	外形寸法 (mm)	2,193.2 x 1,248.8 x 48.1	
	梱包状態 (mm)	2,370 x 1,395 x 230	
	重量 (Kg)	56.3	
	梱包時重量 (Kg)	77.2	
	VESA規格	600×400	
	VESA穴径、深さ	M8(16-18mm)	
	ベゼル幅 (mm)	14.8	

## Accessory

### QHC,QMC,QBCシリーズ用

#### ■ QxC用Slimfit壁掛け金具 WMN-B50SCX



QxCシリーズを壁面からディスプレイ背面まで 8.5mmで設置可能  
※QM32Cは非対応

#### ■ QxC用スタンド



■ STN-L3200CXEN : 32"  
■ STN-L4355CXEN : 43", 50", 55"  
■ STN-L6585CXEN : 65", 75", 85"

屋内高輝度 OM シリーズ

24×365 4000cd/m<sup>2</sup> 2000cd/m<sup>2</sup> 防塵 IP5X 32 55 75



製品名	OM32DX	OM55N-S	OM75A	
サイズ	32インチ	55インチ	75インチ	
解像度	1,920×1,080(16:9)	1,920×1,080(16:9)	3,840×2,160(16:9)	
輝度(最大値)	2,000 cd/m <sup>2</sup>	4,000 cd/m <sup>2</sup>	4,000 cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比 (標準値)	4,000:1	6,000:1	1,200:1	
内蔵コントローラ	OSバージョン	Tizen 8.0	Tizen 5.0	
	CPU	Cortex A72 1.7Ghz Quad-Core		
	内蔵メモリ	8GB (ユーザー使用可能領域 4.12GB)		
使用時間	24時間/365日			
内蔵Wi-Fi/Bluetooth	内蔵/内蔵	内蔵/ー	内蔵/ー	
内蔵スピーカー	ー			
入力端子	DisplayPort	ー	Display Port 1.2×1	Display Port 1.2×1
	HDMI入力	HDMI2.0×2		
	HDCP規格	HDCP 2.2		
	USB	USB 2.0×1		
	Audio	ー		
外部コントロール	RS232C (In/Out), RJ45(In/Out)			
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz		
	消費電力(最大)	140W	450W	900W
	消費電力(標準)	74W	276W	385W
	待機電力	0.5W		
外観特性	外形寸法 (mm)	732.5×426.9×45.6	1,253.4×724×54.5	1,703.1×981.1×85.4
	梱包状態 (mm)	820×512×127	1,420×879×178	1,890×1,144×215
	重量 (Kg)	7.6	23.1	37.2
	梱包時重量 (Kg)	9.7	29.1	48.5
	VESA規格	100×100	400×400	400×400
	VESA穴径	M4 (18~20mm)	M8	M8
	ベゼル幅 (mm)	15.4 (4辺均一)	19.9 (4辺均一)	23.9 (4辺均一)

電子ポスター EMDX シリーズ

24×365 防塵 IP5X 13 32



製品名	EM13DX	EM32DX-A	
サイズ	13インチ	32インチ	
解像度	1,600×1,200 (4:3)	2,560×1,440(16:9)	
輝度	ー (バックライト無・反射型表示技術)		
コントラスト比 (標準値)	22:1		
表示色	カラー、7万7千色 (サムスン電子自社基準計測結果による)		
内蔵コントローラ	OSバージョン	Tizen 8.0	
	CPU	N/A	
	内蔵メモリ	8GB (ユーザー使用可能領域3GB)	
使用時間	24時間/365日		
パネル寿命	26,000時間		
入力端子	USB	USB-C 2.0×1 (表示コンテンツデータ用) ※外付けHDD取付不可、USB-C ×1 (電源のみ)	
	HDMI	ー	
	DisplayPort	ー	
Wi-Fi機能Bluetooth機能	内蔵/内蔵		
電源仕様	電源入力/Hz	DC 9V,25W	
	充電方式	USB-C×1 (電源供給用途のみ)	
	バッテリー容量	4,600mAh	
	消費電力 (最大)	ー	
	消費電力 (標準)	ー	
待機電力	ー		
外観特性	外形寸法(mm)	305.2×237.6×17.9	725.1×420.5×17.9
	梱包状態(mm)	455×295×60	890×57×482
	重量(Kg)	0.8 (バッテリー無し) /0.9 (バッテリーあり)	2.4 (バッテリー無し) /2.5 (バッテリーあり)
	梱包時重量(Kg)	1.8	4.4
	VESA規格	100×100	
	VESA穴径、深さ	M4, 8~10mm	
	ベゼル幅(mm)	16.9mm (均一ベゼル)	13.9mm (均一ベゼル)
IP等級 (防塵防水等級)	IP5X		

完全屋外対応 OH シリーズ

24×365 3500cd/m<sup>2</sup> 1500cd/m<sup>2</sup> 防塵/防水 24 46 55 75



製品名	OH24B	OH46DX	OH55DX	OH75A	
サイズ	24インチ	46インチ	55インチ	75インチ	
IP等級(防塵防水等級)	IP66	IP56	IP56	IP56	
解像度	1,920×1,080(16:9)	1,920×1,080(16:9)	1,920×1,080(16:9)	3,840×2,160(16:9)	
輝度 (最大値)	1,500 cd/m <sup>2</sup>	4,000 cd/m <sup>2</sup>			
コントラスト比 (標準値)	1,000:1	6,000:1	6,000:1	1,200:1	
内蔵コントローラ	OSバージョン	Tizen 6.5	Tizen 8.0	Tizen 5.0	
	CPU	Cortex A72 1.7Ghz Quad-Core			
	内蔵メモリ	8GB (ユーザー使用可能領域 4.12GB)			
使用時間	24時間/365日				
内蔵スピーカー	ー				
入力端子	DisplayPort	ー	ー	Display Port 1.2×1	
	HDMI入力	HDMI2.0×1	HDMI2.0×2		
	HDCP規格	HDCP 2.2			
	USB	USB 2.0×2	USB 2.0×2	USB 2.0×2	USB 2.0×1
	Audio	ー			
内蔵Wi-Fi/Bluetooth	有/有(外付けモジュール)	オプション対応 (IP66、USB接続)		×/×	
外部コントロール	RS232C(in/out), RJ45(HDBaseT 入力共通)			RS232C(in), RJ45	
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz			
	消費電力(最大)	90W	480W	580W	1200W
	消費電力 (標準)	70W	177W	230W	471W
	待機電力	0.5W以下			
外観特性	外形寸法 (mm)	573.0×342.4×59.8	1,069×623.6×69.0	1,260.6×731.4×69.0	1,774.8×1,053.4×130
	梱包状態 (mm)	730×438×140	1,190×735×186	1,398×844×191	1,932×1,251×367
	重量 (Kg)	8.4	28.2	36.7	134
	梱包時重量 (Kg)	10	33.7	43.1	150
	VESA規格	100×100	995×500	1,186×560	870×1,118.4
	VESA穴径、深さ	M4, 4~6mm	M8 (9~11) ,11mm (ネジ穴の深さ)	M8	
	保護ガラス	IK-10			
	ベゼル幅 (mm)	21.9(4辺均一)	24.9(4辺均一)	24.9(4辺均一)	59.8(4辺均一)

タッチディスプレイ

16×365 24×365 防塵 IP5X 13 24 32 43 55

製品名	QB13C-T	QB24C-T	QM32C-T	QM43B-T	QM55B-T	
サイズ	13インチ	24インチ	32インチ	43インチ	55インチ	
解像度	1,920×1,080 (16:9)	1,920×1,080(16:9)	1,920×1,080 (16:9)	3,840×2,160(16:9)	3,840×2,160(16:9)	
輝度 (標準値)	500cd/m <sup>2</sup> (保護ガラス無し)	250cd/m <sup>2</sup> (保護ガラス無し)	400cd/m <sup>2</sup> (保護ガラス無し)	500cd/m <sup>2</sup> (保護ガラス無し)		
コントラスト比 (標準値)	600:1	1,000:1	4,000:1	4,000:1	4,000:1	
タッチ機能	最大10点タッチ					
内蔵コントローラ	OSバージョン	Tizen 7.0		Tizen 6.5		
	CPU	CA53 1.3GHz Quad-Core	Cortex A72 1.7GHz Quad-Core			
	内蔵メモリ	8GB(ユーザー使用可能領域 3GB)			16GB (ユーザー使用可能領域 10GB)	
使用時間	16時間/7日			24時間/365日		
内蔵スピーカー	ー	5W/1ch	10W/2ch			
入力端子	DisplayPort/HDMI	HDMI 1.4×1		HDMI 2.0×3	DP 1.2×1、HDMI 2.0×3	
	HDCP規格	HDCP 1.4		HDCP2.2		
	USB	TypeC (USB 2.0) ×2	USB2.0×1	USB2.0×2		
	Audio	ー				
内蔵Wi-Fi/Bluetooth機能	内蔵/内蔵					
外部コントロール	RS232C (In), RJ45	RS232C(in/out), RJ45				
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz				
	消費電力 (最大)	35W	38.5W	65W	110W	143W
	消費電力 (標準)	12W	23W	49W	90W	108W
	待機電力	0.5W以下				
外観特性	外形寸法 (mm)	322×193.5×22.0	547.9×334.4×31.8	744.4×444.6×48.2	986.2×584.4×56.7	1,253.8×734.6×56.7
	梱包状態 (mm)	520×64×238	620×419×122	872×565×133	1,134×725×141	1,421×884×165
	重量 (Kg)	1	4.0	8.3	14.5	26.9
	梱包時重量 (Kg)	1.8	5.2	10.5	18.7	32.5
	VESA規格	100×100				
	VESA穴径、深さ	M4 (5~7mm)	M4 (8~9mm)	M8 (21~22mm)	M8 (31~32mm)	M8 (29~30mm)
	ベゼル幅 (mm)	13.1 (4辺均一)	上下: 17.9 左右: 9.4	上下: 24.5 左右: 21.5	上下: 26 左右: 21	上下: 26 左右: 21

## 超大型ディスプレイ

24×365 防塵 IP5X 105 115



製品名		QP105DX-5K	QH115FX
サイズ		105インチ	115インチ
解像度		5,120×2,160 (21.3:9)	3,840×2,160 (16:9)
輝度 (最大値)		500cd/m <sup>2</sup>	1000cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比 (標準値)		4,000:1	5,500:1
内蔵 コントローラ	OSバージョン	Tizen8.0	Tizen8.0
	CPU	CA76Quadcore	CA76Quadcore
	内蔵メモリ	16GB (ユーザー使用可能領域10GB)	16GB (ユーザー使用可能領域10GB)
使用時間		24時間/365日	24時間/365日
内蔵スピーカー		10W/4ch	60W/2ch
入力端子	DisplayPort	DisplayPort1.4×1	DisplayPort1.4×1
	HDMI入力	HDMI2.1×3	HDMI2.1×3
	HDCP規格	HDCP2.2	HDCP2.2
	USB	USBType-A×2,Type-C×1	USB2.0×2
Wi-Fi機能/Bluetooth機能		内蔵/内蔵	内蔵/内蔵
外部コントロール		RS232C (in/out) ,RJ45	RS232C (in/out) ,RJ45
電源仕様	電源入力/Hz	AC100-240V,50/60Hz	AC100-240V,50/60Hz
	消費電力 (最大)	550W	836W
	消費電力 (標準)	203W	359W
	待機電力	0.5W以下	0.5W以下
外観特性	外形寸法(mm)	2484.3×1068.0×48.1	2,565×1,467.6×34.1
	梱包状態(mm)	2668×1190×275	2,765×1,652×250
	重量(Kg)	55.6	83.7
	梱包時重量(Kg)	78.1	133.6
	VESA規格	1000×400	1000×600
	VESA穴径、深さ	M8 (16~18mm)	M8 (16~18mm)
	ベゼル幅(mm)	14.8 (4辺均一)	上左右:15.4 下:24.5
その他仕様		IP5X	IP5X

## ストレッチディスプレイ SH シリーズ

24×365 37



製品名		SH37C
サイズ		37インチ
解像度		1,920×540(16:4.5)
輝度(標準値)		700 cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比 (標準値)		4,000:1
内蔵 コントローラ	OSバージョン	Tizen 7.0
	CPU	CA53 1.3GHz Quad-Core
	内蔵メモリ	8GB (ユーザー使用可能領域 4.12GB)
使用時間		24時間/365日
内蔵スピーカー		—
入力端子	DisplayPort	—
	HDMI入力	HDMI1.4×3
	HDCP規格	HDCP 2.2
	USB	USB 2.0×2
Audio		—
Wi-Fi機能・Bluetooth機能		内蔵/内蔵
外部コントロール		RS232C(in/out), RJ45
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
	消費電力 (最大)	77W
	消費電力 (標準)	46W
	待機電力	0.5W以下
外観特性	外形寸法 (mm)	923.3×277.6×44.8
	梱包状態 (mm)	1,112×363×122
	重量 (Kg)	6.3
	梱包時重量 (Kg)	8.4
	VESA規格	400×200mm
	VESA穴径、深さ	—
	ベゼル幅 (mm)	上下 : 9.8 左右 : 7.9

## 3Dショーケース

24×365 防塵 IP5X 85



製品名		SM85HX-P
サイズ		85インチ
解像度		2,160×3,840 (9:16)
輝度 (最大値)		500cd/m <sup>2</sup>
コントラスト比 (標準値)		4,000:1
内蔵 コントローラ	OSバージョン	Tizen 7.0
	CPU	CA73 1.6GHz Quad-Core
	内蔵メモリ	16GB (ユーザー使用可能領域10GB)
使用時間		24時間/365日
内蔵スピーカー		10W/2ch
入力端子	DisplayPort	Display Port 1.2×1
	HDMI入力	HDMI2.0×3
	HDCP規格	HDCP2.2
	USB	USB 2.0×2
Wi-Fi機能/Bluetooth機能		内蔵/内蔵
外部コントロール		RS232C (in/out) ,RJ45
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
	消費電力 (最大)	484W
	消費電力 (標準)	340W
	待機電力	0.5W以下
外観特性	外形寸法(mm)	1101.2×1920.2×52.0
	梱包状態(mm)	2093×1234×220
	重量(Kg)	49
	梱包時重量(Kg)	61.9
	VESA規格	400×600
	VESA穴径、深さ	M8 (18~20mm)
ベゼル幅(mm)	21 (4辺均一)	
その他仕様		IP5X、Virtual 3D Spatial Effect

## マルチディスプレイ

24×365 防塵 IP5X 46 55



製品名		VM46B-U	VH55C-R	VH55C-E
サイズ		46インチ	55インチ	
解像度		1,920×1,080(16:9)		
輝度(標準値)		500cd/m <sup>2</sup>	700cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比 (標準値)		1,200:1	1,100:1	1,000:1
内蔵 コントローラ	OSバージョン	—		
	CPU	—		
	内蔵メモリ	—		
使用時間		24時間/365日		
内蔵スピーカー		—		
入力端子	DisplayPort	Display Port 1.2 (1)		
	HDMI入力	HDMI 2.0 × 2		
	HDCP規格	HDCP 2.2		
	USB	ファームウェア更新用		
Wi-Fi機能・Bluetooth機能		— / —		
外部コントロール		RS232C(in/out), RJ45		
電源仕様	電源入力/Hz	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz		
	消費電力 (最大)	160W	250W	
	消費電力 (標準)	128W	155W	145W
	待機電力	0.5W以下		
外観特性	外形寸法 (mm)	1,022 × 577 × 69.9	1,211.0 × 681.7 × 69.9	1,212.2 × 683 × 70.4
	梱包状態 (mm)	1,193 × 719 × 257	1,414.0 × 844.0 × 257.0	1,398 × 844 × 257
	重量 (Kg)	15.7	16.8	19.5
	梱包時重量 (Kg)	22.2	25.1	28.6
	VESA規格	600 × 400		
	VESA穴径、深さ	M8, (8~15mm)		
	ベゼル幅 (mm)	上左 : 2.25 右下 : 1.25	0.44 (4辺均一)	上左 : 1.3 右下 : 0.44

## **HIBINO** ヒビノグラフィックス株式会社

### お問い合わせ

ビジュアルソリューション事業部

〒105-0022

東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル 9階

TEL: 03-6628-7844

EMAIL: vs@hgx.co.jp



WEBサイト

<https://hgx.co.jp/vs>

### ショールーム「Visual Lab.」

弊社ショールーム「Visual Lab.」にて「Signage Display」

ほかLEDディスプレイ製品などをご覧いただけます。下記より

ご予約の上ご来場ください。



ご予約はこちら

<https://hgx.co.jp/vs/showroom>