



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/m² 28.5mm厚 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 ²			
コントラスト比(標準値) 内蔵 コントローラ			4,000:1			
	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	
	消費電力(標準)	84W	108W	109W	148W	
	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)	13.9 (4辺均一)



※ 驚異の奥行き28.5mm
※ 防塵仕様(IP50)

QBC シリーズ

16×365 350cd/m² 28.5mm厚 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 ²			
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			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)	121W	132W	154W	187W	214.5W
	消費電力(標準)	74W	82W	84W	104W	129W
	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
	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
	重量(Kg)	8.8	11.8	15.7	21.5	33.4
	梱包時重量(Kg)	11.3	14.9	19.9	28.6	44.1
	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)			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/m² 28.5mm厚 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 ²			500cd/m ²			
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
	消費電力(標準)	29W	73W	84W	102W	135W	151W
	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
	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
	重量(Kg)	5.2	8.8	11.8	15.7	21.2	33
	梱包時重量(Kg)	6.9	11.3	14.9	19.9	28.6	42.8
	VESA規格	100×100	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

超大型ディスプレイ

98

Accessory

QHC,QMC,QBCシリーズアクセサリー

QxC用Slimfit壁掛け金具

●WMN-B50SCX



QxC(奥行28.5mm)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"

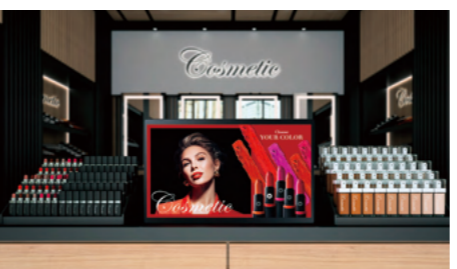
半屋外対応・窓際設置用OMシリーズ



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 ²	4,000 cd/m ²	4,000 cd/m ²
コントラスト比(標準値)	4,000:1	6,000:1	1,200:1
内蔵OSバージョン	Tizen 8.0	Tizen 5.0	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/-	内蔵/-
内蔵スピーカー	-	-	-
DisplayPort	-	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	-		
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
梱包寸法(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)

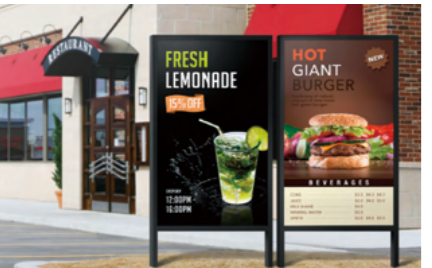
タッチディスプレイQB-Tシリーズ



13 24

製品名	QB13C-T	QB24C-T
サイズ	13インチ	24インチ
解像度	1,920×1,080 (16:9)	1,920×1,080(16:9)
輝度(標準値)	500cd/m ² (保護ガラス無し)	250cd/m ² (保護ガラス無し時)
コントラスト比(標準値)	600:1	1,000:1
タッチ機能	最大10点タッチ	
内蔵OSバージョン	Tizen 7.0	Tizen7.0
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)	8GB(ユーザー使用可能サイズ3GB)
使用時間	16時間/7日	
内蔵ステレオスピーカー	-	5W/1ch
DisplayPort/HDMI		HDMI 1.4×1
HDCP規格	HDCP 1.4	HDCP2.2
USB	TypeC (USB 2.0) ×2 ^{※1} For touch out only	USB2.0×1
Audio	-	-
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), 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
消費電力(標準)	12W	23W
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
梱包寸法(mm)	520×64×238	620×419×122
重量(Kg)	1	4.0
梱包時重量(Kg)	1.8	5.2
VESA規格	100×100	
VESA穴径、深さ	M4 (5~7mm)	M4 (8~9mm)
ベゼル幅(mm)	13.1 (4辺均一)	上下:17.9 左右:9.4

完全屋外対応OHシリーズ



防水/防塵設計 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 ²	4,000 cd/m ²		
コントラスト比(標準値)	1,000:1	6,000:1	6,000:1	1,200:1
内蔵OSバージョン	Tizen 6.5	Tizen 8.0	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	-	-	-	-
DisplayPort	-	-	-	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	-			
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
梱包寸法(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	870×1,118.4 260×1,118.4
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	IK-10	IK-10	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QM-Tシリーズ



32 43 55

製品名	QM32R-T	QM43B-T	QM55B-T
サイズ	32インチ	43インチ	55インチ
解像度	1,920×1,080 (16:9)	3,840×2,160(16:9)	3,840×2,160(16:9)
輝度(標準値)	300cd/m ² (保護ガラス無し)	500cd/m ² (保護ガラス無し)	
コントラスト比(標準値)	5,000:1	4,000:1	4,000:1
タッチ機能	最大10点タッチ		
内蔵OSバージョン	Tizen 4.0	Tizen 6.5	
CPU	Cortex A72 1.7GHz Quad-Core		
内蔵メモリ	8GB(ユーザー使用可能サイズ4GB)	16GB (ユーザ使用可能領域 10GB)	
使用時間	16時間/日	24時間/365日	
内蔵スピーカー		10W/2ch	
DisplayPort/HDMI	HDMI 2.0×2		DP 1.2×1、HDMI 2.0×3
HDCP規格			HDCP2.2
USB			USB2.0×2
Audio	-		
内蔵Wi-Fi/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 AC100-240V, 50/60 Hz		
消費電力(最大)	72W	110W	143W
消費電力(標準)	45W	90W	108W
待機電力	0.5W以下		
外観特性	外形寸法(mm) 744.4×444.6×48.2	986.2×584.4×56.7	1,253.8×734.6×56.7
梱包寸法(mm)	872×565×133	1,134×725×141	1,421×884×165
重量(Kg)	8.3	14.5	26.9
梱包時重量(Kg)	11.1	18.7	32.5
VESA規格		200×200	
VESA穴径、深さ	M8 (10~12mm)	M8 (31~32mm)	M8 (29~30mm)
ベゼル幅(mm)	上下:24.5 左右:21.5	上下:26 左右:21	上下:26 左右:21

ストレッチディスプレイSHシリーズ



37

MEMO

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 ²	
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 CPU 内蔵メモリ	Tizen 7.0 CA53 1.3GHz Quad-Core 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 HDCP規格 USB Audio	HDMI 1.4×3 HDCP 2.2 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 消費電力(最大) 消費電力(標準) 待機電力	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz 77W 46W 0.5W以下
外観特性	外形寸法(mm) 梱包状態(mm) 重量(Kg) 梱包時重量(Kg) VESA規格 VESA穴径、深さ ベゼル幅(mm)	923.3×277.6×44.8 1,112×363×122 6.3 8.4 400×200mm — 上下:9.8 左右:7.9

マルチディスプレイ



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)		700cd/m ²				
輝度(標準値)	500cd/m ²	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 HDMI入力 HDCP規格 USB	Display Port 1.2 (1) HDMI 2.0 × 2 HDCP 2.2 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 消費電力(最大) 消費電力(標準) 待機電力	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz 160W 128W 0.5W以下					
外観特性	外形寸法(mm) 梱包状態(mm) 重量(Kg) 梱包時重量(Kg) VESA規格 VESA穴径、深さ ベゼル幅(mm)	1,022 × 577 × 69.9 1,193 × 719 × 257 15.7 22.2 600 × 400 M8, (8~15mm) 上左:2.25 右下:1.25	1,211.0 × 681.7 × 69.9 1,414.0 × 844.0 × 257.0 16.8 25.1 19.5 28.6 0.44 (4辺均一) 上左:1.3 右下:0.44	1,212.2 × 683 × 70.4 1,398 × 844 × 257 — — — — —			

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>