

## ■ 製品仕様

形名	PN-LC752	PN-LC652
液晶表示素子	75V 型ワイド (対角 189.3cm) TFT 液晶	65V 型ワイド (対角 163.9cm) TFT 液晶
最大解像度	3840 × 2160	
最大表示色	約 10.7 億色	
画素ピッチ	水平 0.430mm × 垂直 0.430mm	水平 0.372mm × 垂直 0.372mm
輝度 (標準値)	450cd/m <sup>2</sup> ※ 1	
コントラスト比 (標準値)	1200 : 1	
視野角	左右 178° / 上下 178° (コントラスト比 ≥ 10)	
表示画面サイズ	横 1649.7mm × 縦 927.9mm	横 1428.5mm × 縦 803.5mm
映像入力信号	アナログ RGB (0.7Vp-p) [75 Ω]	
同期入力信号	水平 / 垂直セパレート (TTL : 正 / 負)	
プラグ&プレイ	VESA DDC2B 対応	
入力端子	映像	ミニ D-sub15 ピン (3 列) (1 系統) ミニ AV (1 系統) HDMI (3 系統) DisplayPort (1 系統) USB Type-C (1 系統)
	シリアル (RS-232C)	D-sub9 ピン (1 系統)
出力端子	音声	φ 3.5mm ミニステレオジャック (1 系統)
	映像	HDMI (1 系統)
USB 端子		USB 3.0 準拠 × 4
LAN 端子		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
システム	CPU	Arm Cortex-A55 (クアッドコア)
	メモリー	4GB
	ストレージ	16GB
無線 LAN		IEEE802.11ac/n/a/g/b 準拠 暗号化モード : エンハンストオープン、WEP、WPA、WPA2
Bluetooth		4.2 準拠 対応プロファイル : A2DP、AVRCP、GATT、HID
拡張スロット		19V、4.74A (別売品での機能拡張時の供給電力)
スピーカー出力		15W+15W
タッチパネル	検出方式	赤外線遮断方式
	コンピューター接続端子	USB (3.0 準拠) (B タイプ) (2 系統)
電源※ 2	AC100-240V、4.7A、50/60Hz	AC100-240V、4.4A、50/60Hz
使用温度条件※ 3 ※ 4	5 ~ 35℃	
使用湿度条件※ 4	20 ~ 80% (結露なきこと)	
消費電力※ 5 (最大 / ネットワークスタンバイモード※ 6 / スタンバイモード※ 6)	200W (420W/2W/0.5W)	180W (390W/2W/0.5W)
外形寸法 (突起部を除く)	幅約 1722.5mm × 奥行約 107.1mm × 高さ約 1032.1mm	幅約 1511.6mm × 奥行約 85.9mm × 高さ約 917.9mm
質量	約 54kg	約 38.5kg
梱包時寸法	幅約 1900mm × 奥行約 225mm × 高さ約 1125mm	幅約 1660mm × 奥行約 225mm × 高さ約 1010mm
梱包時質量	約 65kg	約 49kg

※ 1 輝度は、入力モードや映像調整の設定などにより変わります。また、輝度は経年により劣化します。一定の輝度を維持するものではありません。液晶パネルの輝度であり、製品の輝度とは異なります。

※ 2 AC200V (50/60Hz) のコンセントを使用するときは、別売の電源コード (QACCJ1093MPPZ) を使用してください。

※ 3 別売品取り付け時の温度条件は、別売品の説明書をご確認ください。別売品を付けると温度条件が変わる場合があります。

※ 4 接続するコンピューター等の条件も確認し、それらすべてを満たす条件内でご使用ください。

※ 5 工場出荷時の設定条件 (別売品未装着)。

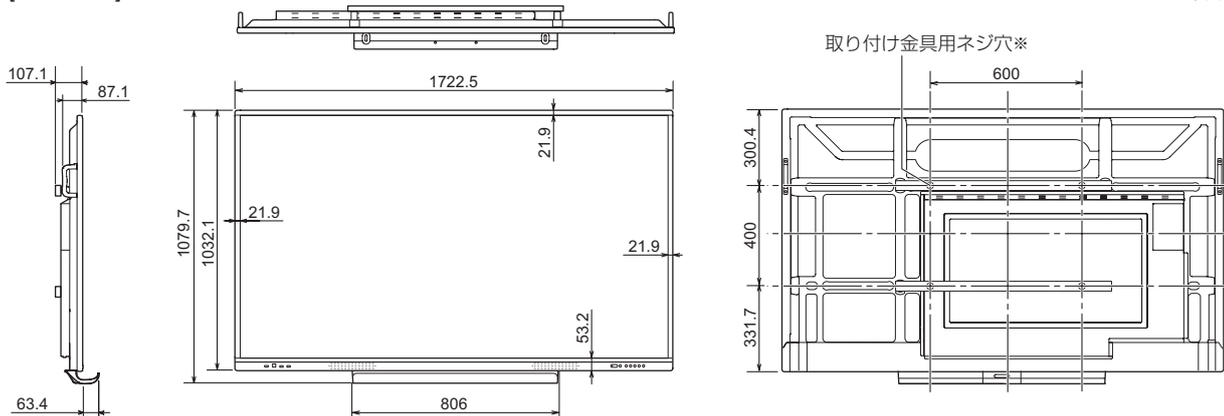
※ 6 別売品未装着時。

## ■ 寸法図

数値はおよその値です。

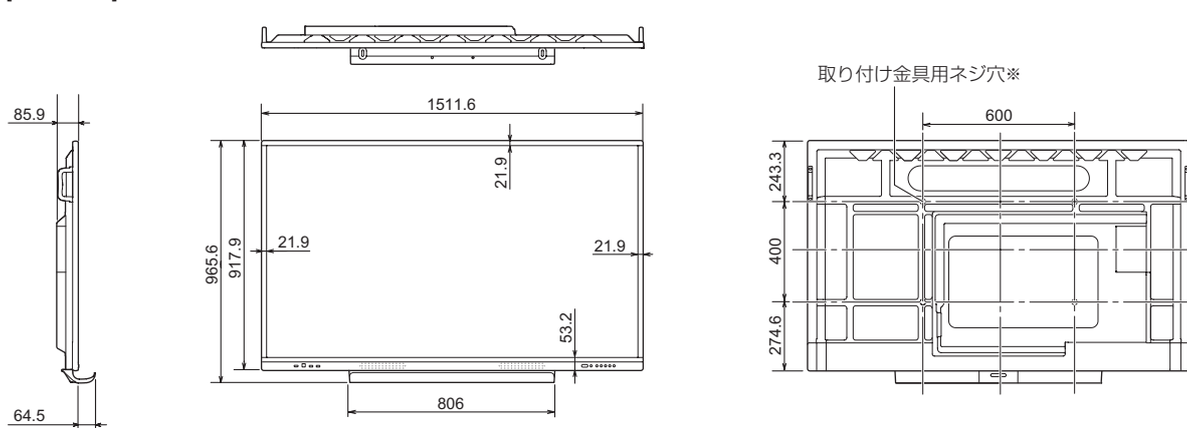
[PN-LC752]

(単位:mm)



[PN-LC652]

(単位:mm)



※ VESA 規格の金具の取り付けには、M8 ネジで、長さが取り付け金具の厚さ +10 ~ 15mm のものを使用してください。

## ■ PC 対応信号タイミング

	解像度	水平周波数 (kHz)	垂直周波数 (Hz)	ドット周波 数 (MHz)	デジタル			アナログ
					HDMI	DisplayPort	USB-C	D-SUB
VESA	640 × 480	31.5	60	25.175	○	○	○	○
	800 × 600	37.9	60	40	○	○	○	○
	1024 × 768	48.4	60	65	○	○	○	○
	1280 × 960	60	60	108	○	○	○	○
	1280 × 1024	64	60	108	○	○	○	○
	1360 × 768	47.7	60	85.5	○	○	○	○
	1440 × 900	55.9	60	106.5	○	○	○	○
	1680 × 1050	65.3	60	146.25	○	○	○	○
ワイド	1280 × 720	44.7	60	74.4	○	○	○	○
	1920 × 1080	67.5	60	148.5	○	○	○	○
	3840 × 2160	54	24	297	○	○	○	-
		56.25	25	297	○	○	○	-
		67.5	30	297	○	○	○	-
		112.5	50	594	○	○	○	-
	4096 × 2160	135	60	594	○	○	○	-
		54	24	297	○	○	○	-
		56	25	297	○	○	○	-
		67	30	297	○	○	○	-
	112.5	50	594	○	○	○	-	
	135	60	594	○	○	○	-	
US TEXT	720 × 400	31.5	70	28.3	○	○	○	○

・ 接続するコンピューターによっては、上記対応信号であっても正しく表示できない場合があります。

## ■ AV 対応信号タイミング

画面解像度	周波数 (Hz)	HDMI	USB-C
4096 × 2160p	24		○
	25		○
	30		○
	50		○
	59.94		○
	60		○
3840 × 2160p	24		○
	25		○
	30		○
	50		○
	59.94		○
	60		○
1920 × 1080p	24		○
	50		○
	59.94		○
	60		○
1920 × 1080i	50		○
	59.94		○
	60		○
1280 × 720p	50		○
	59.94		○
	60		○
720 × 576p	50		○
720 × 480p	59.94		○
	60		○
640 × 480p(VGA)	59.94		○
	60		○
720(1440) × 576i	50		○
720(1440) × 480i	59.94		○
	60		○

- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 会社名、製品名等の固有名詞は各社の商標または登録商標です。