

## 液晶パネル

画面サイズ	27インチ
-------	-------

アスペクト比	16:9
--------	------

パネル・タイプ	IPS
---------	-----

表面処理	アンチグレア
------	--------

有効表示領域 (幅×高さ)	598×336 (mm)
---------------	--------------

解像度	1920×1080
-----	-----------

画素ピッチ	0.3114×0.3114 (mm)
-------	--------------------

表示色	約1,677万色
-----	----------

視野角(水平/垂直)	178° / 178°(CR $\geq$ 10)
------------	---------------------------

輝度(標準値)	250cd/m <sup>2</sup>
---------	----------------------

コントラスト比(標準値)	1,000:1
--------------	---------

応答時間	5ms(GTG)
------	----------

色域 (標準値)	NTSC 72%
----------	----------

## 垂直走査周波数

D-Sub 15pinアナログ	56-75Hz
-----------------	---------

HDMI	56-75Hz(FreeSync 48-75Hz)
------	---------------------------

## 出入口端子

D-Sub 15pinアナログ入力	1
-------------------	---

HDMI入力	1
--------	---

## スピーカー

スピーカー -

---

## 機能

HDCP ○ (HDCP2.2)

---

Flicker Safe ○

---

ブルーライト低減モード ○

---

色覚調整モード ○

---

Smart Energy Saving ○

---

Super Resolution+ ○

---

FreeSync™テクノロジー ○

---

DAS(Dynamic Action Sync) Mode ○

---

Black Stabilizer ○

---

Crosshair ○

---

OnScreen Control ○

---

## 筐体仕様

OSD操作ボタン OSDジョイスティック

---

チルト 前 : -5° / 後 : 15°

---

マウント規格 75×75mm

---

## 寸法 : 幅 × 高さ × 奥行 (MM)

セット (スタンド付き) 612×455×190

---

セット (スタンドなし)	612×363×56
--------------	------------

## 重量 (KG)

セット (スタンド使用時)	3.4
---------------	-----

セット (スタンドなし)	3.1
--------------	-----

## 電源

消費電力(標準時)	22W
-----------	-----

消費電力(最大)	26W
----------	-----

電源OFF時	0.3W
--------	------

省電力/スリープ・モード	0.3W
--------------	------

入力	100-240V, 50/60Hz
----	-------------------

## アクセサリ

電源コード	1 (1.5m)
-------	----------

AC-DCアダプタ	1
-----------	---

HDMIケーブル	1 (1.5m)
----------	----------

クイックセットアップガイド	○
---------------	---

取付け用ネジ	2
--------	---

## その他

JANコード	49-89027-019607
--------	-----------------

## 安全/不要輻射

ROHS指令	○
--------	---

J-Moss	○
UL(cUL)	○
グリーン購入法	○
VCCI	○(クラスB)
TUV-TYPE	○
FCC-B	○
CE	○

## ご注意・ご案内

### 保証に関して

#### ■3年安心保証

当社の「無料修理規定」に基づき、ご購入いただいた日から3年間、無料にて修理を行います。(液晶パネル、バックライトを含む)

#### ■無輝点保証

ご購入いただいた日から3年間、輝点(同じ色で光りっぱなしのピクセル)が1個でもあった場合は、無償の交換・修理対象となります。輝点と思われる欠陥が見つかった際は、弊社のカスタマーセンターにお問い合わせください。

### パネルに関して

液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。