

IRIS OHYAMA



EA764AG-101

19.5インチ ワイドTFT液晶ディスプレイ

ILD-A19HD-B



TN PANEL

応答速度が速いTNパネルを採用。
動きが速いゲームやスポーツに最適。
残像感が少なく、スムーズに映像を楽しめます。



※画像はイメージです。

映像に適した画面を設定できる 多彩なモード設定



ゲームに適したモードで、より快適に。



※画像はイメージです。

搭載モード

標準：標準のモード。

映画：映画の視聴に最適化されたモード。

FPS：暗い画像のFPS(First Person Shooting)ゲームに最適化されたモード。

RTS：RTS(Real Time Strategy)ゲームに最適化されたモード。

アイセイバーモード：ブルーライトをカットしたモード。

いつでも快適に使える、目にやさしい設計

ギラつきを抑えた非光沢タイプ

映り込みや光の反射によるギラつきがない
非光沢のアンチグレアパネル。

目に与える負担が少ないので、長時間使用にもおすすめ。

光沢タイプ

非光沢タイプ



アイセイバーモードでブルーライトを軽減

目の疲れの原因とされる**ブルーライト(青色光)**を軽減します。



※画像はイメージです。

※青色の光をカットするため、画面が黄色味がかって見えます。

見やすい角度に調節可能

前後に動かして
見やすい角度に調節できます。

角度
-5°~15°



壁掛けやアームの取り付けもOK

VESAマウント対応。
スタンドを外し、壁掛けやアームに取り付けて使えます。



VESAマウントとは？

液晶ディスプレイやテレビなどの映像機器を壁やアームなどに固定するためのネジ穴の位置を定めた国際標準規格のことです。VESAマウント対応の製品同士であれば、ネジ穴の位置が同じなので、簡単に固定や交換ができます。

製品仕様



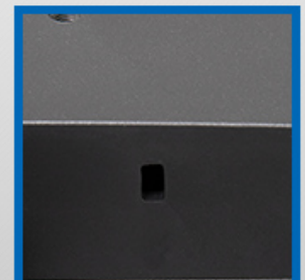
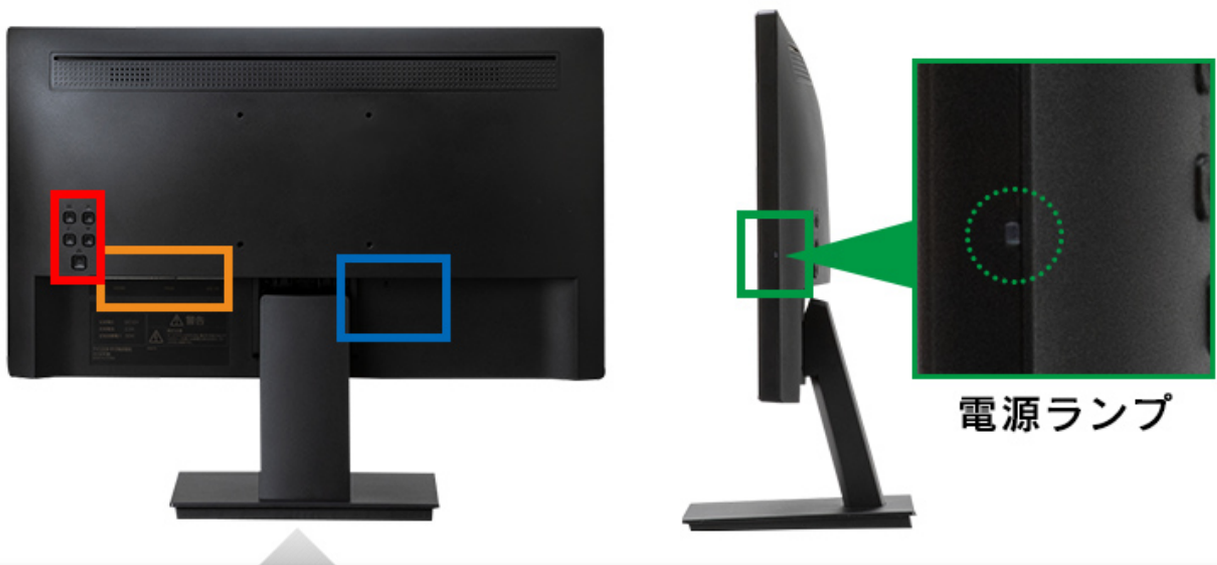
幅	: 468mm
奥行き	: 170mm
高さ	: 373mm



正面



背面 / 側面



インチ	19.5インチ	
推奨解像度	1600×900@60Hz	
視野角度（水平、垂直）	90° / 65°	
最大輝度	200cd/m ²	
コントラスト	700 : 1	
応答速度	5ms	
アスペクト比	16 : 9	
入力端子	VGA×1、HDMI×1	
チルト角	上15°、下5°	
VESAマウント	100mm×100mm	
定格電源	DC 12V、2.5A	
ACアダプター	入力	AC100-240V、50/60Hz
	出力	DC 12V、2.5A
消費電力	30W（動作時）	
製品質量	2.2kg（アダプター、ケーブル除く）	
環境条件	温度0～40℃、湿度20～85%	
付属品	スタンド（支柱・台座）、ACアダプター、VGAケーブル	

商品情報

1600×900の高解像度で、細部までリアルに映し出します。
ゲームや映画にもおすすめ。

◆TNパネル

応答速度が速いTNパネルを採用。

動きが速いゲームやスポーツに最適。

残像感が少なく、スムーズに映像を楽しめます。

◆映像に適した画面を表示できる多様なモード設定

◆アイセーバーモードでブルーライトを軽減

◆見やすい角度に調節可能

前後に動かして見やすい角度に調節できます。

◆壁掛けやアームに取り付けもOK

VESAマウント対応。スタンドを外し、壁掛けやアームに取り付けて使えます。

商品仕様

●商品サイズ (cm)

幅約46.8×奥行約17×高さ約37.3(スタンド込み)

●商品質量

約2.2kg

●パネル

TN

●解像度

1600×900

●消費電力

30W

●入力

HDMI・VGA