

## 仕様書

品名	27型プロンプター	型名	(HDMI入力モデル) MPL-27BCH7/HDMI (SDI入力モデル) MPL-27BCH7/SDI
----	-----------	----	--

(接続信号の違いにより、2種類のモデルがあります)

## ■ 概要

- ・本装置は、カメラのレンズの前に原稿を表示することにより、カメラから目線を外すことなく撮影を可能にする装置です。
- ・リモートカメラを吊下げて搭載することができます。吊下げることで撮影範囲は広がります。
- ・リモートカメラ操作時の揺れを防止するために、ベース部を重量化し安定性を高めたモデルです。
- ・45度高反射ハーフミラーを搭載しておりますので、原稿を明るく見ることができます。
- ・電動昇降装置を搭載しておりますので、高さの微調整が容易にできます。
- ・スクロールソフト「ScroierPro」のライセンスを付属しています。

## ■ 主な仕様

品名/型名	(HDMI入力モデル) 27型プロンプター MPL-27BCH7/HDMI (SDI入力モデル) 27型プロンプター MPL-27BCH7/SDI
材質	アルミ製(一部スチール製)
ハーフミラー	透過率:50%(45度高反射ハーフミラー)
カメラ最大荷重	リモートカメラ:6kg
外形寸法	W800mm×D800mm×H1,288~1,688mm(カメラ吊下げ部含まず)
質量	約88kg
付属品	スクロールソフト「ScrollerPro」ライセンス(windows11対応)
モニター	型名:IODATA EX-GD271JD(変更になる場合があります)
	最大輝度:350cd/m <sup>2</sup>
	電源電圧:AC100V、消費電力:最大38W
左右反転コンバーター	(HDMI入力モデル) 型名:IMAGENICS CRO-RS11、入力端子:HDMI (SDI入力モデル) 型名:IMAGENICS CRO-SHC5、入力端子:HD-SDI
	電源電圧:DC5V1.2A(ACアダプター付)、消費電力:6W
電動昇降部	ストローク:約400mm、動作スピード:約15mm/s
	電源電圧:AC100V、消費電力:最大90W

## ■ 外観図 (mm)

