

## 仕様書

品名	32型プロンプター装置	型名	MPL-32W MPL-32W-20
----	-------------	----	-----------------------

### ■概要

- ・本装置はビデオ撮影時に、ビデオカメラのレンズの前に原稿を表示することにより、カメラから視線を外すことなく原稿を読むことが出来る装置です。
- ・高さ調整は、画面中心高を1200・1300・1400・1500mmに設定出来ます。
- ・本装置は組み立て 式のため、現場などへ運搬が可能です。
- ・本装置には、ハーフミラー透過率の違いにより、2種類のモデルがあります。

### ■主な仕様

品名	32型プロンプター装置	高輝度モデル
型名	MPL-32W	MPL-32W-20
ハーフミラー透過率	50%	20%
ハーフミラー有効寸法	W750mm×H580mm	
ハーフミラー角度調整範囲	45度～50度	
高さ調整範囲（4段階）	画面中心まで 1200mm・1300mm・1400mm・1500mm	
本体材質	スチール製	
外形寸法	W850mm×D600mm×H1,400～1,800mm	
本体質量	約58kg	
液晶部	型名	SHARP LC-32E7（メーカーモデルチェンジにより変更になる場合があります）
	電源電圧	AC100V 50Hz/60Hz
	消費電力	110W
	画素数	1,366×768
	入力端子	ビデオ入力:RCA パソコン入力:D-sub15ピン
	付属品	ワイヤレスリモコン

### ■外形寸法図（単位mm）

