



NTN91001B

○※(125W)

(ベース本体・NTN91001B+天井直付けボックス・NTN98000B)
 灯具部幅φ150・長220.2・重5.0kg(本体3.3kg+天井直付けボックス1.7kg)

仕様: 灯具: プラスチック(ブラックつや消し仕上)

光出力: 1000 lm

入力電圧: AC100~242V 50Hz/60Hz

光源: レーザーダイオード(最大出力: 30W×1個、波長448~462nm)

寿命: 20000時間(初期の50%の明るさになるまで)

ワイヤレスリモコン付・パネル表示方式: DLP(R)チップ1枚 DLP(R)方式

パネル画素数: 1,039,680画素(WXGA相当)・推奨映像解像度: 1,280×800(16:10)

レンズ: 電動ズーム(1~2.2倍)・電動フォーカス

スローレシオ: 1.5~3.3:1(投写距離: スクリーン長辺長さ)

台形補正: 水平・垂直・4点補正(対応角度最大±40°)

※条件によって制限あり

接続端子(HDMI IN)端子: 1系統 HDMI 19ピン HDCP

対応 音声信号: Linear PCM(サンプリング周波数: 48kHz/44.1kHz/32kHz)

接続端子(AUDIO OUT)端子: 1系統 M3ステレオミニ

ジャック(モニター出力、ステレオ対応可) 0V

[rms]~2.0V[rms](可変)、出力インピーダンス 2.2k

Ω以下

接続端子(LAN)端子: 1系統 RJ-45ネットワーク接続用、

PJLink対応、10Base-T/100Base-TX

接続端子(DC OUT)端子: USBコネクタ(タイプA)×1、

給電専用(DC 5V、最大900mA)

メモリーカードスロット: SDカードスロット(SDHCメモリーカード32GBまでに対応)×1 本体のみで静止

画・動画再生が可能

無線LAN: IEEE802.11a/b/g/n ミラーリング: 対応なし

音声出力端子: M3ステレオミニジャック

Bluetooth(R): 対応なし(※音声出力する場合、別途Bluetooth(R)発信機が必要になります。)

照明連動機能: 対応なし

騒音値: 36dB(「光源電力」を「ノーマル」に設定時)

SDカード対応ファイル形式: [静止画] jpg/jpeg・bmp

[動画] mov・avi・mp4・mpg/mpeg・wmv

備考: 取付方法: 天井直付け用

45度までの傾斜天井に取付可能

※壁付はできません。取付方向には制限があります。本製品はJIS C 6802:2011またはIEC60825-1:2007に適合したクラス2レーザー製品です。

●納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

注)本製品は一般的な照明器具ではありません。詳細については別途、お取引先までお問い合わせください。

注)調光回路での使用はできません。

注)使用中はレンズを絶対のぞかないようにしてください。

注)DLPは、テキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。

注)HDMI、および High-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標または登録商標です。

