



NTN91003W (100V)

○※
 (ベース本体・NTN91003W+壁面・天井直付けボックス・NTN98002W)

灯具部幅φ170・長278.8

仕様：灯具：プラスチック(ホワイトつや消し仕上)

光出力：2000 lm・入力電圧：AC100V 50Hz/60Hz(電源コード付/3Pプラグ・2m)・消費電力：240W

重量：5.9kg(本体4.6kg+壁面・天井直付けボックス1.3kg)

光源：レーザーダイオード(最大出力：36W×2個、波長452~458nm)

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：786,432画素(XGA)・推奨映像解像度：1,024×768(4:3)

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：1.3~2.9:1(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 2.2kΩ以下

接続端子(LAN)端子：1系統 RJ-45ネットワーク接続用、PLink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2A)

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：ワイヤレス伝送技術「Miracast」対応

音声出力端子：M3ステレオミニジャック

Bluetooth(R)：標準規格Ver. 3.0(Class2)

照明連動機能：マルチマネージャーExシステムと連動

騒音値：33dB(「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：壁面・天井直付け用

※取付方向には制限があります。

●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)本商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)本製品はJIS C 6802:2014およびIEC60825-1:2014(Third Edition)に適合したクラス1レーザー製品です。使用中はレンズを絶対にのぞかないようにしてください。

注)DLP(R)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。

