





## **WU515T**

大型の会議室・講義室の常設に! 高輝度6000ルーメン

設置性に優れたレンズシフト搭載! WUXGAプロジェクター

高輝度6000ルーメン、 コントラスト比10.000:1



- ●WUXGA (1920×1200)の高解像度。
- ●6000ルーメンの高輝度。
- ●1.8倍ズームレンズ、上下左右レンズシフト。垂直/水平キーストン。
- ●4方向ジオメトリ補正で、斜め位置からの投写が可能。
- ●外部LAN制御 (AMX、クレストロン、IP Link、エクストロン、PJ Link等) に対応。
- ●HDBaseTの受信機搭載。(最大50m先から映像信号送信可能)
- ●高輝度なのに長寿命4000時間。(エコモード)
- ●豊富なカラー調整機能搭載。
- ●設置性に優れた、軽量コンパクト設計。
- ●Brilliant Color™テクノロジー採用。

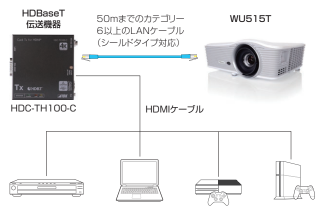


\*MHL

型式	WU515T
表示素子	WUXGA (1920×1200) 0.67型DMD™パネル
明るさ	6000ルーメン
コントラスト比	10,000:1
投写距離	1.3m (50型)~7.8m (300型)
レンズシフト	マニュアル式 水平方向 ±10%、垂直方向 上20%
コンピューター信号	FHD、HD、UXGA、SXGA、WXGA、XGA、SVGA、VGA
ビデオ対応信号	1080i (50/60Hz)、1080p (24/50/60Hz)、NTSC、PAL、 SECAM
入力端子	HDMI (MHL) × 1、HDMI× 1、ディスプレイポート× 1、 Sビデオ× 1、VGA (YPbPr) × 2、ビデオコネクター× 1、 オーディオ (3.5mmジャック) × 1、RCAオーディオ× 1、 マイク (3.5mmジャック) × 1、HDBaseT (RJ-45) × 1
出力端子	VGA (YPbPr)×1、オーディオ (3.5mmジャック)×1、 USB (1.5A)×1、3D SYNC×1、トリガー (12V)×1
コントロール端子	RS-232C×1、LAN (RJ-45)×1、USB (タイプB)×1、 有線マウスコネクター×1
3D方式	DLP Link, VESA 3D (RF)
スピーカー	20W(ステレオ)
騒音値	28dB
消費電力	340W(エコモード)、425W(ブライトモード)
外形寸法(mm)(レンズ部含まず)	(W) 424×(D) 356×(H) 160
製品質量(kg)	5.9

#### HDBaseTを標準搭載

WU515TはHDBaseTを標準装備しています。50mまでのLANケーブル・ CAT6以上を使用し、非圧縮・無加工の画質劣化のない動画を送信でき、 遠方からの制御を必要とする環境に対応します。

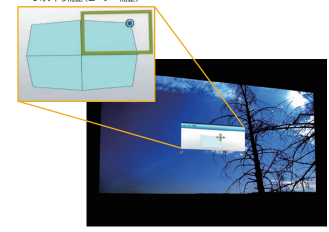


※オーエスの推奨するHDMI 延長器 (HDC-TH100-C / IDK社製) の制御範囲の50mは理論値であり、

#### ジオメトリ補正で極端な斜め投写にも対応

- ●角度のある位置からのスクエアな投写が可能となるジオメトリ補正。
- ●垂直/水平キーストン調整。
- ●簡単なキーストン調整には、自動調整機能あり。
- ●画像の4つのコーナーのゆがみ調整が可能。
- ●正面投写の困難な設置位置でも、きれいな四角形で投写が可能。

ジオメトリ補正(コーナー補正)



斜め投写からの歪んだ画像も4つのコーナーでゆがみ調整可能。

# **ZW310ST**

### 水銀レスのレーザープロジェクター Optomaから日本初上陸

3200ルーメンの高輝度と、 20000時間の長寿命を実現。 小さな会議室でも 使いやすい短焦点。

- ●1mの距離から100インチを 投写する短焦点プロジェクター。 ●解像度WXGA (1280×800)。
- ●Brilliant Color™テクノロジー採用。 ●光学エンジン部分を守るIP5の防塵処理+ダストフィルターによる防塵対策。
- ●誤って電源を落とした場合にすぐに再起動が可能なクイックレジューム機能搭載。
- ●VESA3D方式でほぼすべての3Dソースを再現可能。
- ●クレストロン、エクストロン、AMX、PJ-Link、Telnetをフルサポート。
- ●ミラーを使用しない短焦点のため、映像のゆがみが少ない。
- ●天吊り設置はもちろん、縦位置投写も可能。



型式	ZW310ST
表示素子	WXGA (1280×800) 0.65型DMD™パネル
明るさ	3200ルーメン
コントラスト比	13,000:1
投写距離	0.56m(60型)~1.01m(100型)
レンズシフト	-
コンピューター信号	FHD、HD、UXGA、SXGA+、SXGA、WXGA、SVGA、VGA
ビデオ対応信号	HDTV (720p、1080i/p)、NTSC、PAL、 SDTV (480i/p、576i/p)、SECAM
入力端子	HDMI×2、VGA (YPbPr)×2、コンボジット×1、 オーディオ (3.5mmステレオジャック)×1、RCAオーディオ×1、 マイク (3.5mmステレオジャック)×1
出力端子	VGA2 (YPbPr/入出力兼用)×1、 オーディオ (3.5mmステレオジャック)×1
コントロール端子	RS-232C×1、RJ45×1、 USBポート (メーカーメンテナンス用)×1
3D方式	DLP Link, VESA 3D (RF)
スピーカー	10W(モノラル)
騒音値	32dB(エコモード)
消費電力	330W(ブライトモード)
外形寸法(mm)(レンズ部含ます)	(W)383×(D)307×(H)116
製品質量(kg)	5.5

プロジェクター