

## EH320UST / W320UST

### フルHD(1920×1080)超短焦点プロジェクター 投写距離31cm\*で100インチの大画面

\*プロジェクター端からスクリーンまで

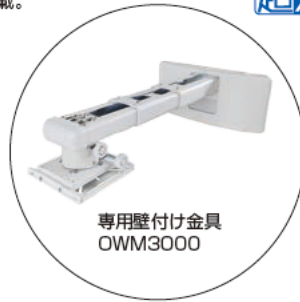
ビジネスシーンばかりでなく、学校ICT環境にも対応する  
高輝度4000ルーメン、コントラスト比20,000:1の高解像度画像。

- 学校ICTの天井を想定したコネクターパネル表示。
- 高輝度4000ルーメン、コントラスト比20,000:1の高画質。
- 60Hz解像度信号まで対応。
- クレストロン、AMX、PJLink、エクストロンなどのネットワークに対応。
- 16Wスピーカー搭載。
- 電源を落とした後もすぐに立ち上がるクイックレジューム機能搭載。
- 3D対応。



ご注意：一般的な映写スクリーンは、超短焦点（短焦点）プロジェクターの映像には適当ではありません。正常な投写をするためには専用のスクリーン（オーエスPA、SZP、SVSなど）、映写用ホワイトボード（まくいた）、あるいは平らでデカリの無い壁をご利用ください。

■オーエス (SVS-B3FN-H) ▶P.59に投写



専用壁付け金具  
OWM3000

EH320UST  
超短焦点



W320UST  
超短焦点



### WXGA超短焦点プロジェクター ドットバイドットの美しさでクリアーにデータ再現

型式	EH320UST	W320UST
表示素子	FHD (1920×1080) 0.65型DMD™パネル	WXGA (1280×800) 0.65型DMD™パネル
明るさ	4000ルーメン	
コントラスト比	20,000:1	
投写距離*	0.19m(80型)~0.31m(100型)	0.23m(85型)~0.40m(115型)
レンズシフト	-	
コンピューター信号	FHD, HD, UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA	FHD, HD, UXGA, SXGA+, SXGA, WXGA, XGA, SVGA, VGA
ビデオ対応信号	Full NTSC, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM	
入力端子	HDMI×2, VGA (YPbPr)×2, コンポジット×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	
出力端子	VGA (YPbPr/入出力兼用)×1, 3D SYNC×1, USB電源 (タイプA:5V@2A)×1, トリガー (12V)×1, オーディオ (3.5mmジャック)×1	
コントロール端子	RS-232C×1, RJ45×1, USBポート (マウス操作、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	16W (モノラル)	
騒音値	29dB (エコモード)	
消費電力	350W (プライトモード)	
外形寸法(mm) (レンズ部含まず)	(W)385×(D)310×(H)120	
製品質量(kg)	4.8	

\*本体からスクリーンまで



320シリーズ専用キャリーバッグ  
SP.72801GC01

320USTの持ち運びが出来て、保護が可能です。

商品名	キャリーバッグ
型式	SP.72801GC01
適用機種	EH320UST, W320UST
RoHS指令	適合
質量 (kg)	約1
製品寸法 (mm)	400×325×140

## ZH400UST

### 超短焦点レーザー光源プロジェクター 多彩な用途・設置が可能!

長寿命20000時間。  
メンテナンスフリー。  
サイネージ使用に  
最適なスペック。



超短焦点

- フルHD (1920×1080) の美しい解像度。
- 4000ルーメンの高輝度。高コントラスト比100,000:1。
- 最長20000時間の長寿命。
- ポートレート、下向きなど多様な設置が可能。
- レーザー光源で、24時間連続投写が可能。
- BrilliantColor™IIテクノロジー採用。
- IP5Xの高い防塵性能。
- クイックシャットダウン (約10秒) で、迅速にプレゼンテーションを終了。
- 10Wスピーカー搭載。
- USBフラッシュメモリーなどのストレージデバイスに保存されたメディアファイルを投写可能。

型式	ZH400UST
表示素子	FHD (1920×1080) 0.65型DMD™パネル
明るさ	4000ルーメン
コントラスト比	100,000:1
投写距離*	0.23m(87型)~0.32m(102型)
レンズシフト	-
コンピューター信号	FHD, HD, UXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA
ビデオ対応信号	HDTV (720p, 1080i/p), SDTV (480i/p, 576i/p), Full NTSC, PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM
入力端子	HDMI×1, HDMI (MHL)×1, VGA (YPbPr)×2, コンポジット×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
出力端子	オーディオ (3.5mmジャック)×1
コントロール端子	RS-232C×1, RJ45×1, USBポート (マウス操作、メーカーメンテナンス用)×1
3D方式	DLP Link
スピーカー	10W (モノラル)
騒音値	30dB (エコモード)
消費電力	253W (プライトモード)
外形寸法(mm) (レンズ部含まず)	(W)383×(D)310×(H)126
製品質量(kg)	5.5

\*本体からスクリーンまで