

超小型モバイル短焦点LEDプロジェクター

スマートフォンとワイヤレス接続、短焦点機能とともに創る新しい世界

# ML750STS1



型式	ML750STS1
表示素子	WXGA (1280×800) 0.45型DMD™パネル
明るさ	700ルーメン
コントラスト比	20,000 : 1
投写距離	0.86m (50型) ~ 1.72m (100型)
レンズシフト	—
コンピューター信号	FHD, HD, WSXGA+, SXGA+, WXGA+, WXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA
ビデオ対応信号	EDTV (480p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC, PAL, SDTV (480i), SECAM
入力端子	HDMI (MHL) x1, ユニバーサル I/O (VGA入力) x1, microSDカードスロットx1, USB (タイプA) x1
出力端子	オーディオ (3.5mmステレオジャック) x1
コントロール端子	USBポート (メーカーメンテナンス用) x1
3D方式	DLP Link
スピーカー	1.5W (モノラル)
騒音値	22dB (エコモード)
消費電力	75W (フライトモード)
外形寸法 (突起部含む)	(W) 113× (D) 124× (H) 58mm
製品質量	0.45kg
JANコード	4942465018113

\*3 DVD・BDプレーヤーからの3D信号には対応していません。

内蔵メモリーでPCレスのプレゼンテーション。スマートフォンのカメラ機能で、ワイヤレス書画カメラとしても利用可能な拡張性の高さ。アイデア次第で行動範囲が広がるプロジェクター。

- 軽い(450g)短焦点。(100インチを約1.7mから) ●ネイティブWXGA(1280×800)の高解像度。
- 垂直自動台形補正機能付。 ●接続機器の多彩な機能性を生かすワイヤレス機能。
- HDCastPro専用Wi-Fiドングル標準付属。 ●MHL機能でスマートフォンやタブレット画面を拡大表示。\*1
- 画像や動画・PDF・オフィス等多様なメディアに対応。\*2
- LED光源採用で、長寿命20000時間、コントラスト比20,000:1。 ●内部メモリー2.7GB内蔵。\*3

\*1: iPhoneをご利用いただくためには、アップル純正のLightningデジタルAVアダプタMD826AM/Aが別途必要です。MHLver1.0、2.0に対応します。  
\*2:PPTのアニメーション機能には対応していません。 \*3:両端がAタイプ(オス)のUSBケーブルが別途必要です。\*iPhoneはAppleの登録商標です。

## ビジネスシーンにも、研究室でも、ホームでも、観たい時にすぐに取り出して投写できる大画面

# ML750



型式	ML750
表示素子	WXGA (1280×800) 0.45型DMD™パネル※1※2
明るさ	700ルーメン
コントラスト比	10,000:1
投写距離	1.0m (30型) ~ 2.6m (80型) ※4
レンズシフト	—
コンピューター信号	FHD, HD, WSXGA+, SXGA+, WXGA+, WXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA
ビデオ対応信号	NTSC, PAL, SECAM, SDTV (480i), EDTV (480p), HDTV (720p, 1080i/p)
入力端子	HDMI (MHL) x1, ユニバーサル I/O (VGA入力/Audio出力) x1, microSDカードスロットx1, USB (タイプA) x1
出力端子	ユニバーサル I/O (VGA入力, 3.5mmステレオジャック) x1
コントロール端子	USBポート (メーカーメンテナンス用) x1
3D方式	DLP Link
スピーカー	1W (モノラル)
騒音値	30dB (エコモード)
消費電力	65W (フライトモード)
外形寸法 (突起部含む)	(W) 106× (D) 107× (H) 44mm
製品質量	0.4kg
JANコード	4942465017765

\*1 DLP™, DMD™はテキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。  
\*2 DMD™/DLP™テクノロジーの中核をなす半導体、デジタル・マイクロミラーデバイス。半導体上に可動する極小のミラーが、ML750 (1280×800)の場合、102万個以上敷き詰められ、1秒間に数千回というスピードで切り替えられて、ミラーに当たった光を反射して画像を再現します。  
\*4 WXGA映写時の距離です。投写距離は実際の距離と誤差のある場合があります。(許容誤差±5%)

### 400gの超小型 WXGA (1280×800) LED プロジェクター

- わずか400g、超小型・超軽量のモバイルプロジェクター。
- ネイティブWXGA(1280×800)の高解像度。
- USBメモリー、マイクロSDカードも読み取り可能。
- HDMI対応(パソコン、BD/DVDプレーヤー)、MHL対応。(スマートフォン)
- 内蔵メモリー1.5GB装備。パソコンからデータをダウンロードしてPCレスのプレゼンテーション。

■投写距離表

画面サイズ WXGA(16:10)	イメージサイズm		投写距離 m	初視点m
	幅	高さ		
30	0.65	0.40	0.97	0
50	1.08	0.67	1.61	0
80	1.72	1.08	2.58	0

## いつでもどこにでも、汎用性の高い、ハイコストパフォーマンスプロジェクター

# W341



型式	W341
表示素子	WXGA (1280×800) 0.65型DMD™パネル
明るさ	3600ルーメン
コントラスト比	22,000 : 1
投写距離	1.0m (27.2型) ~ 10m (301.5型)
レンズシフト	—
コンピューター信号	FHD, HD, UXGA, SXGA+, SXGA, SVGA, VGA
ビデオ対応信号	Full NTSC, HDTV (720p, 1080i/p), PAL, PAL-M, PAL-N, SDTV, SECAM
入力端子	HDMI (MHL) x1, HDMI x1, VGA (YPbPr) x1, コンボジャックx1, オーディオ (3.5mmジャック) x1, RS-232C x1, USBポート (メーカーメンテナンス用) x1
出力端子	VGA (YPbPr) x1, USB電源 (タイプA 5V@2A) x1, オーディオ (3.5mmジャック) x1
コントロール端子	RS232C x1, USBポート (メーカーメンテナンス用) x1
3D方式	DLP Link, VESA 3D (RF)
スピーカー	10W (モノラル)
騒音値	29dB
消費電力	253W (フライトモード)
外形寸法 (突起部含む)	(W) 298× (D) 230× (H) 97mm
製品質量	2.5kg
JANコード	4942465019004

### 3600ルーメンの高輝度。

WXGA(1280×800)の解像度で、最長8000時間の長寿命。コストパフォーマンスに秀でたビジネスプロジェクター。

- 高コントラスト比22,000:1。 ●豊富なカラー調整機能搭載。 ●10Wスピーカー搭載。
- モバイルにも使える、重さ2.5kgの軽量コンパクト設計。 ●Brilliant Color™ IIテクノロジー採用。
- 使い方に応じた豊富な電源設定。 ●スマートフォンと結ぶMHL機能搭載。
- クイックシャットオフ(約10秒)で、迅速にプレゼンテーションを終了。

## お手頃サイズのお手軽な SVGA (800×600) キャリングケース付きで機動性抜群

# S331



型式	S331
表示素子	SVGA (800×600) 0.55型DMD™パネル
明るさ	3200ルーメン
コントラスト比	22,000 : 1
投写距離	1.0m (27.2型) ~ 12m (300型)
レンズシフト	—
コンピューター信号	UXGA, SXGA+, SXGA, 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 (MHL) x1, HDMI x1
出力端子	USB電源 (タイプA 5V@2A) x1, オーディオ (3.5mmジャック) x1
コントロール端子	USBポート (メーカーメンテナンス用) x1
3D方式	DLP Link
スピーカー	2W (モノラル)
騒音値	29dB
消費電力	253W (フライトモード)
外形寸法 (突起部含む)	(W) 298× (D) 230× (H) 97mm
製品質量	2.2kg
JANコード	4942465019103

### 高輝度3200ルーメン コントラスト比22,000:1 SVGA DLP プロジェクター

- SVGA(800×600)のお手軽解像度。 ●3200ルーメンの高輝度。高コントラスト比22,000:1。
- 最長8000時間の長寿命。(エコプラスモード) ●SVGAとは思えない豊富な色彩。
- モバイルにも使える、重さ2.2kgの軽量コンパクト設計。 ●Brilliant Color™ IIテクノロジー採用。
- 使い方に応じた豊富な電源設定。 ●HDMI端子×2搭載。
- 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。 ●2Wスピーカー搭載。