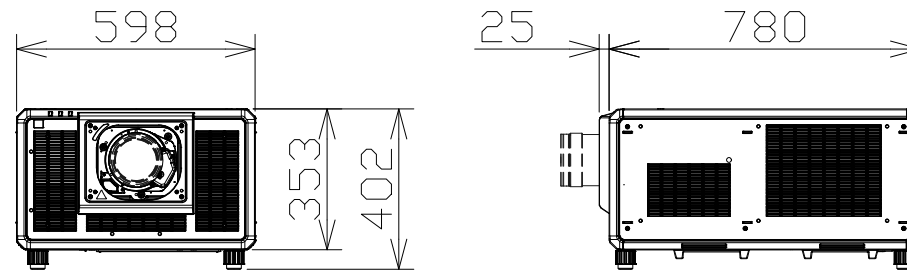


DLP方式プロジェクター

PTRZ34KJ



電 源	AC200V~AC240V 50Hz/60Hz
	AC100V~AC120Vで使用すると、光出力が約1/3に低下
表示デバイス	0.96型 DLPチップ3枚 DLP方式
光 源	レーザーダイオード（レーザークラス：クラス1）
レンズ	別売品
投写画面サイズ	70~1000型 70~600型
	（ET-D3LET80、ET-D75LE8使用時）
	200~600型（ET-D3LEW200、ET-D3LEU100使用時）
	120~600型（ET-D75LE95使用時）
光出力	32000lm（センター）/30500lm
解像度	1920ドット×1200ドット
接続端子	LAN/デジタルリンク端子、MULTI PROJECTOR SYNC IN/OUT端子、
	シリアル入力/出力、リモート入力/出力、DC出力端子、SLOT端子×1、USB端子
備 考	軽量ボディ、赤色/青色レーザーを駆使した「広色域化技術」、独自の冷却システムによる安定動作
質 量	68.6kg