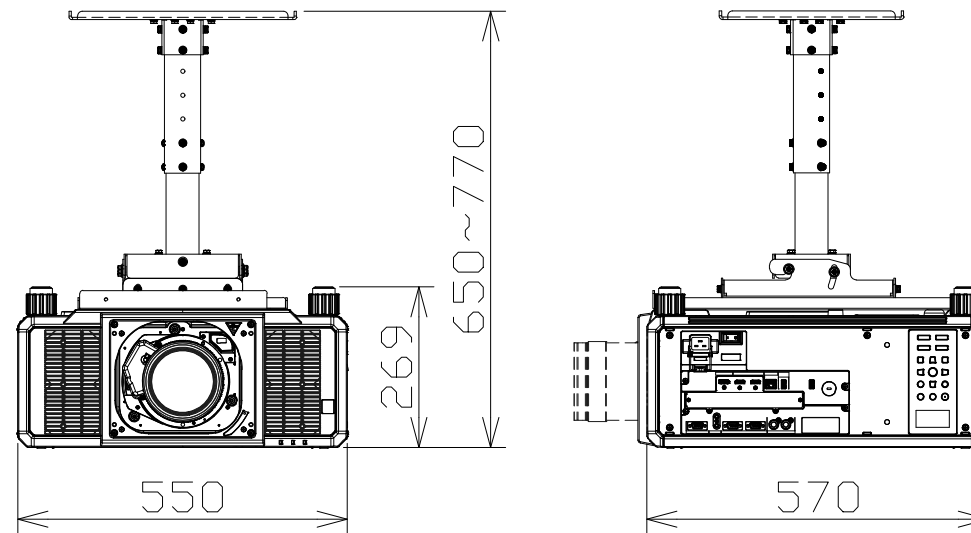


# 3チップDLPプロジェクター（高天井 天吊金具付）



電源・消費電力	AC100～120V 50Hz／60Hz・1080W
	AC200～240V 50Hz／60Hz・1050W
表示デバイス	0.8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・投写画面サイズ	別売。70～1000型（投写レンズにより異なる）
光出力	14,000lm／14,700lm（センター）
解像度	WUXGA（1920×1200ドット）
接続端子	HDMI入力×2（プライマリ、セカンダリ）、DisplayPort入力、
	MULTISYNC入力／出力、シリアル入力／出力、リモート入力×2／出力、
	DC出力（USBタイプA）、LAN、USB、IntelSDM仕様拡張SLOT
備考	密閉光学ユニットによるフィルターレス、20,000時間メンテナンスフリー

パナソニック：PT-RZ14KJ+ET-PKD521B+ET-PKD520H