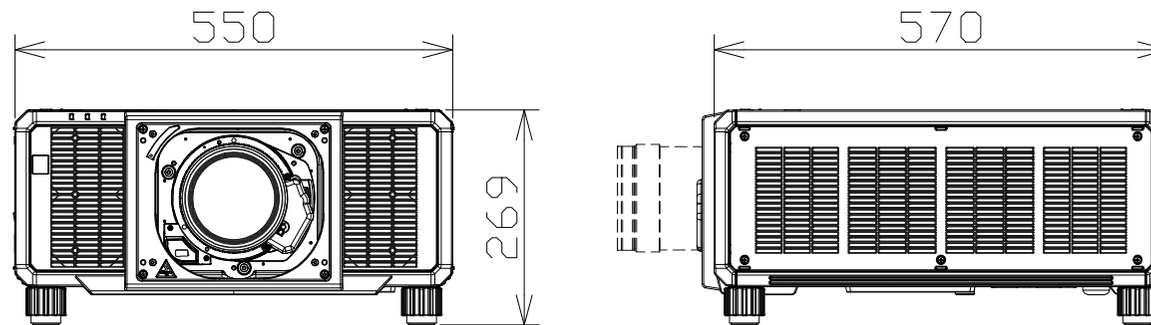


3チップDLPプロジェクター



| | |
|-------------|--|
| 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、Intel SDM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 |
| 質量 | 約35kg |

パナソニック:PT-RZ14KJ