天つり金具(低天井用)

ET-PKD520S/ET-PKD521B

機器仕様

仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。

上下方向補正角度	+5° (上向き)、-17° (下向き)
左右傾き補正角度	± 2.5°
左右方向補正角度	± 1°
組み立て外形寸法	横幅 350 mm 高さ 106 mm 奥行 535 mm
質量	約 6.7 kg*
適合プロジェクター	【グループA】PT-RQ25K/PT-RQ18K/PT-RZ24K/PT-RZ17K
	【グループB】PT-RQ22K/PT-RZ21K/PT-RS20K/PT-RZ16K
	【グループ C】PT-RQ13K/PT-RZ12K/PT-RS11K

[※]平均値です。各製品で異なる場合があります。

〈構成部品〉ET-PKD520S

- 座金組み込み六角ボルト (M6 x 16) ··· 6本
- ●座金組み込み六角ボルト (M8 x 20) … 4本

定並温の足のハススの「(MO X 20)

〈構成部品〉ET-PKD521B

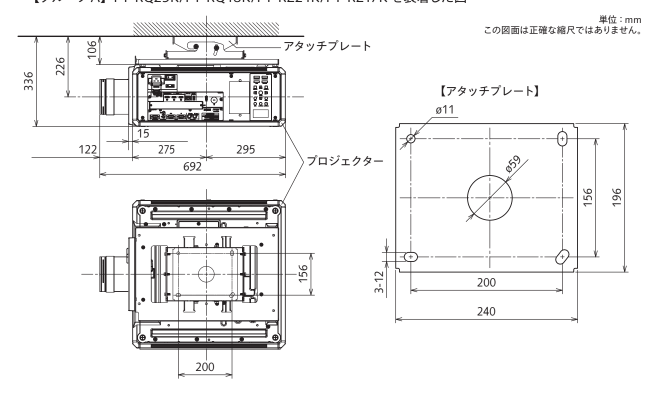
- ●取付用ベース金具 ………1 個
- ●座金組み込み六角ボルト (M6 x 16) …6本
- ●座金組み込み六角ボルト (M10 x 40) … 4 本
- ワイヤーロープ ………4本

お願い

- 工事にあたっては、専門の工事業者が行ってください。
- 天井取り付け部の強度を十分確保ください。
- 工事にあたっては、本金具の工事説明書をよくお読みのうえ行ってください。
- ねじ類の締めつけの際は、電動ドライバーやインパクトドライバーを使用しないでください。 トルクドライバーまたは、トルクレンチをご使用のうえ、規定値の締めつけトルクで締めつけてください。
- ご使用を終了した製品は、専門の工事業者にご依頼のうえ、速やかに撤去してください。

外形寸法図

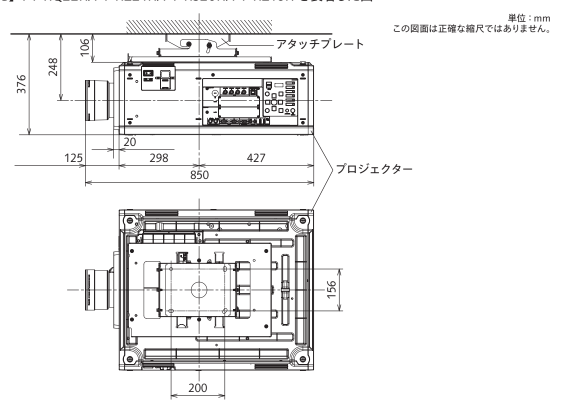
天つり金具 ET-PKD520S とベース金具 ET-PKD521B を組み立て、 【グループA】PT-RQ25K/PT-RQ18K/PT-RZ24K/PT-RZ17K を装着した図



天つり金具(低天井用)

ET-PKD520S/ET-PKD521B

天つり金具 ET-PKD520S とベース金具 ET-PKD521B を組み立て、 【グループ B】PT-RQ22K/PT-RZ21K/PT-RS20K/PT-RZ16K を装着した図



天つり金具 ET-PKD520S とベース金具 ET-PKD521B を組み立て、 【グループ C】PT-RQ13K/PT-RZ12K/PT-RS11K を装着した図

