

■機器概要

本工具は、プロジェクター(TH-D10000等)を高い天井からつり下げる際に必要な専用取り付け金具です。

■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 補 正 角 度	+5° ~ 17°
左 右 傾き補正角度	±2.5°
左 右 首ふり補正角度	±1.2°
組 立 て 外 形 尺 法	横幅536mm 高さ416.5~536.5mm 奥行き425mm
質 量	16.6kg

<構成部品>

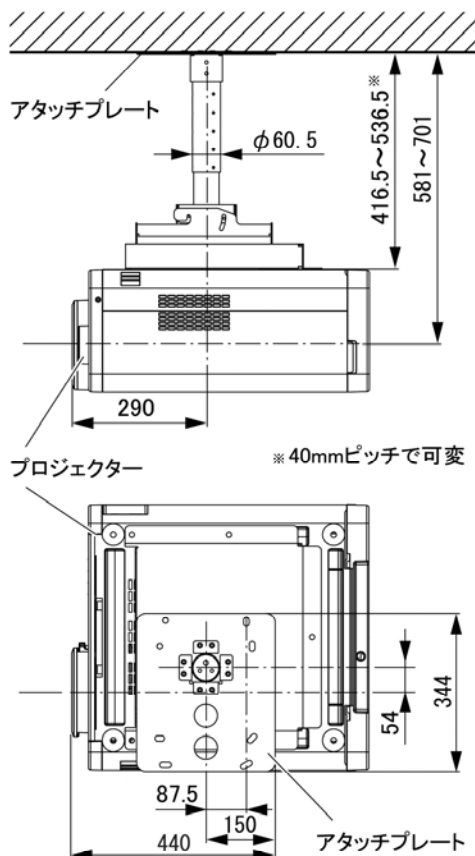
- アタッチプレート.....1個
- プロジェクター取り付け金具.....1個
- アジャストポール.....2本
- 角度調整金具.....1個
- ポール支持金具1.....1個
- ポール支持金具2.....2個
- ポール固定金具.....1個
- 六角ボルト(M6×110).....1本
- M6スプリングワッシャー.....1個
- M6ナット.....1個
- 座金組み込み六角ボルト(M6×12).....36本
- シールパッキン.....1個
- 座金組み込み六角ボルト(M6×25).....5本
- 平座金(M6).....2個
- シールパッキン.....1個

お願い

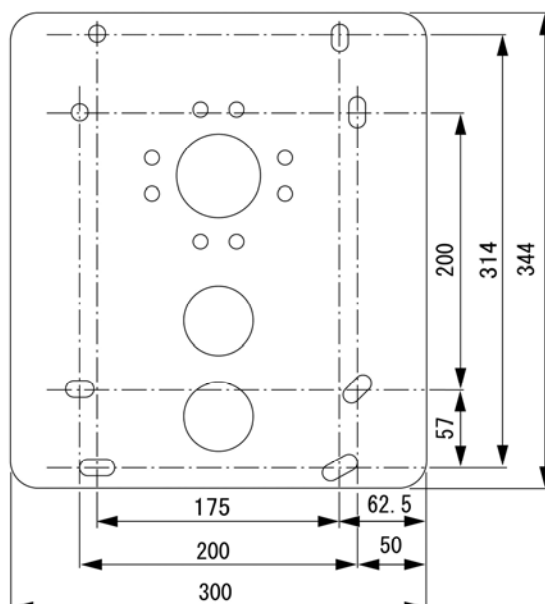
- 工事にあたっては専門技術者が行ってください。
- 取り付け部の強度を十分確保ください。
- 工事にあたっては、本工具に同梱の取り付け工事説明書をよくお読みの上行ってください。

■外形寸法図

<本工具を組み立てプロジェクターを装着した図>



<アタッチプレート>



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位: mm)

●Digital Light Processing、DLPはテキサス・インスツルメンツの登録商標です。

なお、商標および製品商標に対しては特に注記なき場合でも、これを十分尊重いたします。