フレーム

ET-PFD100

■機器概要

本金具は、DLP®方式プロジェクター(TH-D10000他)に使用する専用の取り付けフレームです。 また、本金具を2台使用することでデュアルスタック設置も可能です。

■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。)

外	形	寸	法	横幅 655 mm 高さ 399 mm (脚最小時) 奥行き 907 mm
質			量	17. 2 kg

<構成部品>

●横枠・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2個
●上パイプ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3個
●下パイプ		3個
●上パイプ取り付け金具 ・・・・・・・・・・		6個
●下パイプ取り付け金具		6個
●六角座金組み込みボルト (M6X12)		2個
●六角座金組み込みボルト (M6X50)		5個
●六角座金組み込みボルト (M6X40)	2	4個
● スプリングワッシャー(M10) ·····		8個
●六角ボルト(M10×140) ···········		4個

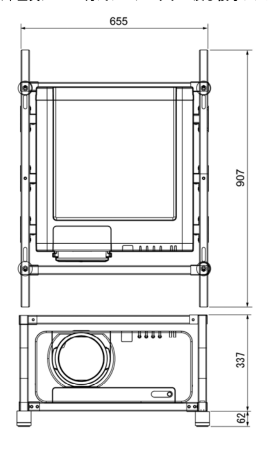
●平座金 (M10) · · · · · · 8個 ●六角ナット (M10) · · · · 8個 ●調整ナット (M10) · · · · 4個

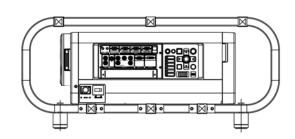
お願い

- ●工事にあたっては専門技術者が行ってください。 ●設置場所の強度を十分確保ください。
- ●工事にあたっては、本金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。
- ●使用方法や設置できる条件に限りがあります。詳しくは営業担当にご相談ください。
- ●本金具の脚についてはプロジェクター本体のセット脚を流用する形になります。

■外形寸法図

<本金具に DLP[®]方式プロジェクター及び投写レンズを装着した図>





(単位:mm)

(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

●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。