

自在に動くアーム型の ユニバーサルタイプ

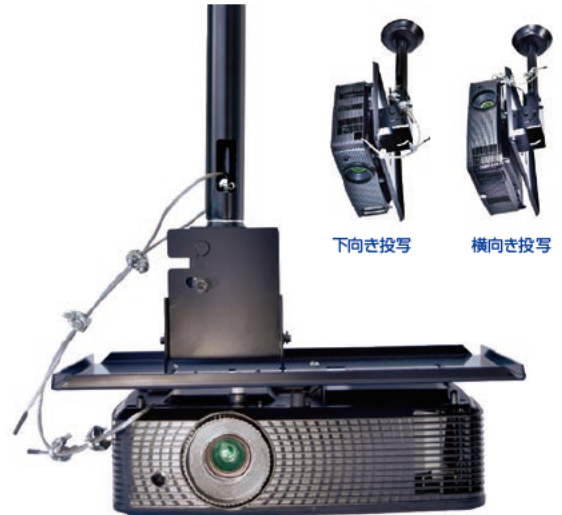
新製品



- 天井直付け仕様品は、HDMIなどの小径のケーブルであればパイプ内通線が可能。
※ケーブルが小径でも、端子部の形状により通線できない場合もあります。
- 脱着防止ワイヤーとRピンによる、2重の落下防止策で安全。

レンズ芯とパイプ芯を合わせる 取付ベース

新製品



取付ベースは、下向き・横向きにも対応します。
プロジェクターの投写条件をご確認ください。

- ご使用のプロジェクターに合わせ、取付穴加工し出荷するので、レンズ芯とパイプ芯のセンター合わせが容易。
- 天井直付け仕様品は、HDMIなどの小径のケーブルであればパイプ内通線が可能。
※ケーブルが小径でも、端子部の形状により通線できない場合もあります。
- 脱着防止ワイヤーとRピンによる、2重の落下防止策で安全。

型式の見方

HPC - 010 W 1 K - B 11

プロジェクター天吊ハンガー
 最大搭載質量 010:10kg
 U:ユニバーサル W:取付ベース
 塗装色 K:黒 W:白
 パイプ種類 (A~G)

※パイプの種類 (▶ P.92)

HPC-U 小型プロジェクターハンガー (ユニバーサル) 仕様表

黒型式	HPC-010U1K-A11	HPC-010U1K-B11	HPC-010U1K-C11	HPC-010U1K-D11	HPC-010U1K-E11	HPC-010U1K-F11	HPC-010U1K-G11
白型式	HPC-010U1W-A11	HPC-010U1W-B11	HPC-010U1W-C11	HPC-010U1W-D11	HPC-010U1W-E11	HPC-010U1W-F11	HPC-010U1W-G11
本体質量(kg)	約1.7	約1.9	約2.0	約3.3	約3.6	約3.9	約4.2
高さ調整* 可能範囲(mm) パイプ+金具	274 (固定)	374 (固定)	474 (固定)	538~713 (25mm単位)*1	738~913 (25mm単位)*1	938~1113 (25mm単位)*1	1138~1313 (25mm単位)*1
角度調整	±20°(上下チルト)/±20°(左右チルト)/360°(水平回転)						
付属品	天井取付パイプ:1、プロジェクター取付ねじセット:1式、製品組立用ねじセット:1式、天井化粧アダプター:1、脱着防止ワイヤー:1、組立設置説明書:1			スラブ取付板:1、パイプ:1、プロジェクター取付ねじセット:1式、製品組立用ねじセット:1式、天井化粧アダプター:1、脱着防止ワイヤー:1、組立設置説明書:1			

*A・B・Cは天井面からの寸法、D・E・F・Gはスラブ面からの寸法です。 *1 スラブ取付板と組合せ使用時の調整高さ

HPC-W 小型プロジェクターハンガー (取付ベース) 仕様表

黒型式	HPC-010W1K-A11	HPC-010W1K-B11	HPC-010W1K-C11	HPC-010W1K-D11	HPC-010W1K-E11	HPC-010W1K-F11	HPC-010W1K-G11
白型式	HPC-010W1W-A11	HPC-010W1W-B11	HPC-010W1W-C11	HPC-010W1W-D11	HPC-010W1W-E11	HPC-010W1W-F11	HPC-010W1W-G11
本体質量(kg)	約3.0	約3.2	約3.3	約4.7	約4.9	約5.2	約5.5
高さ調整* 可能範囲(mm) パイプ+金具	282 (固定)	382 (固定)	482 (固定)	547~722 (25mm単位)*1	747~922 (25mm単位)*1	947~1122 (25mm単位)*1	1147~1322 (25mm単位)*1
角度調整	+10°~-90°(上下チルト)/±20°(左右チルト)/360°(水平回転)						
付属品	天井取付パイプ:1、プロジェクター取付ねじセット:1式、製品組立用ねじセット:1式、天井化粧アダプター:1、脱着防止ワイヤー:1、組立設置説明書:1			スラブ取付板:1、パイプ:1、プロジェクター取付ねじセット:1式、製品組立用ねじセット:1式、天井化粧アダプター:1、脱着防止ワイヤー:1、組立設置説明書:1			

*A・B・Cは天井面からの寸法、D・E・F・Gはスラブ面からの寸法です。 *1 スラブ取付板と組合せ使用時の調整高さ

価格はずべてオープンです。