

# KPX700

NEW  
新登場

省スペース設計のプロジェクター装置を規格化。  
コストパフォーマンスに優れ、メンテナンスが  
容易に出来る構造。  
安全設計のファイナルリミットスイッチ付。

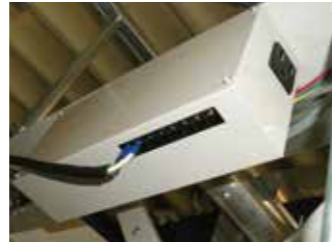
既設の建物に  
取付 OK



天井懐に 620mm の収納  
スペースがあれば取付可能



専用設計の省スペース  
プロジェクター金具付き



1口コンセント付 10A まで  
(プロジェクター用)

駆動方式	パンタアーム式、スチールベルト駆動
外形寸法(mm)	W750×D733×H580
質量 (kg)	37
ストローク(mm)	700
耐荷重(kg)	30
制御	DC24V(タリール出力あり、接点制御あり)
PJ設置スペース(mm)	W700×D700×H370
価格	別途見積



標準装備：赤外線ワイヤレスリモコン  
1台のリモコンで複数のスクリーンや、プロ  
ジェクター昇降装置、パタンなどを最大 5  
チャンネルで操作することが可能です。



壁面埋込スイッチ  
使いやすいシンプルなデザイン。

受注生産品

# KEPJ

小型から大型の液晶プロジェクターおよびDLPプロジェクター  
のパンタガイド式昇降装置 (メンテストローク付) です。設置環  
境に応じた設計で、安全性、静寂性に優れたメカニズムを採用  
しています。

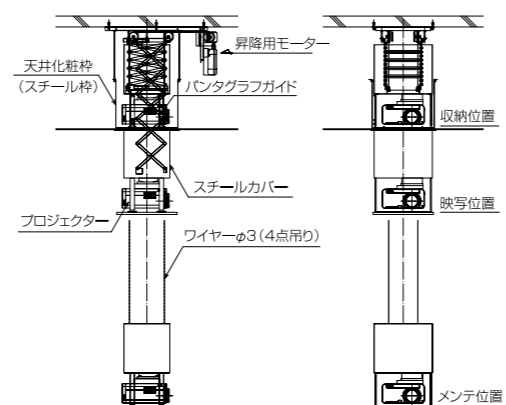
低位置タイプからプロジェクターメンテナンス対応のロングス  
トロークタイプまでバリエーションは多彩です。



KEPJ	
駆動方式	ワイヤー吊り下げパンタガイド方式
ストローク	お打合せ
モーター	AC100V、200W~750W
税抜価格(円)	別途見積



※ プロジェクターのメンテナ  
ンス時に床面まで下降可能です。



受注生産品

# PJR

設置条件に合わせて設計・製作いたします。

プロジェクターの特性に合ったミラーを、  
ポリエステルフィルムミラーまたは、  
表面鏡から選んで設計・製作いたします。



受注生産品

# PJST

設置条件に合わせて設計・製作いたします。

反射ミラーと一体となった架台も製作いたします。



受注生産品

# KEDP-BX

ディスプレイ電動昇降機構とAV機器収納スペースがコンパクトに  
ドッキングしたユニットです。

ディスプレイサイズやシステムの仕様に応じて特注製作いたします。



受注生産品

# KEDP



ディスプレイ各サイズに対応した電動リフターです。

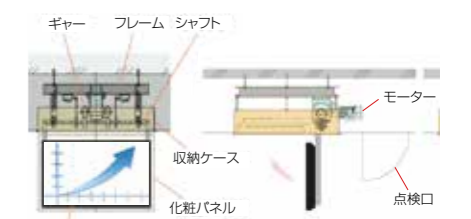
映像鑑賞時以外は天井にスッキリ収納し、お部屋の美観を損ないませ  
ん。講義室や会議室に最適です。ディスプレイ複数台設置の環境で特  
に威力を発揮します。



2面リフター使用時



2面リフター収納時



駆動方式	電動ギヤー跳ね上げ式
モーター	ギヤードモーター 200W プレーキ付
電源	AC100V 50/60Hz
制御	DC24V制御
跳ね上げ角	0°~100°
価格	別途見積