

## φ12mm-M16ポストスタンド

### ■ 特徴

- ・ ポールの径が、φ12mmスタンドです。
- ・ スタンド内のネジ穴の対面に口型の溝を施しネジ面と両口型の角2点により安定に固定ができます。
- ・ 光軸調整中ポールのスライドを防止するため、スベリ止めバネボールネジを採用しました。
- ・ スタンドの取付方法は、下面よりM16=1Pのネジ穴により固定するタイプです。
- ・ ポストスタンドの高さは、下の表よりお選び下さい。

### APS-12- { } J



ABPRD-M16  
M16スタンド用ペDESTAL

- ・ 中央のネジを開け閉めする事よりポストスタンド内のボールがバネに押されポストの固定を助ける機能となっております。



### ■ 仕様及び価格表

製品番号	APS-12-1J	APS-12-2J	APS-12-3J	APS-12-4J	APS-12-5J	APS-12-6J
適用径 φ (mm)	12	12	12	12	12	12
高さ (mm)	25	38	50	75	100	120
価格	¥1,900	¥2,100	¥2,300	¥2,400	¥2,600	¥2,800

本体は、材質加工にアルミ合金黒色アルマイト塗装が施してあります。

### ■ 特徴

## φ12mm貫通型M16-ポストスタンド

- ・ ポールの径が、φ12mmの貫通型M16スタンドです。
- ・ ポストスタンドの高さは、下の表よりお選び下さい。



- ・ 中央のネジを開け閉めする事よりポストスタンド内のボールがバネに押されポストの固定を助ける機能となっております。



ABPRD-M16  
M16スタンド用ペDESTAL



### ■ 仕様及び価格表

製品番号	APSS-12-20J	APSS-12-50J	APSS-12-75J	APSS-12-100J	APSS-12-120J
適用径 φ (mm)	12	12	12	12	12
高さ (mm)	20	50	75	100	120
価格	¥1,900	¥2,100	¥2,400	¥2,600	¥2,800

本体は、材質加工にアルミ合金黒色アルマイト塗装が施してあります。