バリアフリー

接着・テープ 清掃・補修

水まわり 防犯

耐震·防災

収納·内装

ペット用品

建築資材

## 床鳴り防止のゴムシート付 鋼製束

■溶融亜鉛メッキを使用しているため非常に耐久性に優れています。

■メーカー保証付き(最大30年)。

#### タカヤマ金属 IS鋼製束 ゴムシート付

_						
	商品コード	品番	動き寸法(mm)	胴長さ(mm)	最大圧縮荷重(kN)	価 格
	354-0611	YISA0240A	200~288	240	39.192	1*オープン価格
	070-0720					1ケ-ス(25本入) オープン価格
	354-0612	YISA0285A	222~348	285	39.935	1本オープン価格
	070-0730					1ケ-ス(25本入) オープン価格
	354-0613	<b>354-0613</b>	250~376	315	40.337	¹≉オープン価格
	070-0740					1ケ-ス(25本入) オープン価格
Ī	354-0614	YISA0345A	282~408	345	37.002	1本オープン価格
	070-0750					1ヶ-ス(25本入) オープン価格
	354-0615	YISA0415A	350~476	415	37.002	1本オープン価格
	070-0760					1ヶ-ス(25本入) オープン価格
	354-0616	YISA0455A	390~516	455	40.900	1本オープン価格
	354-0617	YISA0515A	450~576	515	42.125	1本オープン価格
	354-0618	YISA0600A	540~666	600	35.576	1本オープン価格

高い耐水性能

オール樹脂化で

高耐水性を実現。

●材質:鋼製●仕上げ:溶融亜鉛メッキ

## 屋外の使用に耐える、安心の耐候性樹脂製束柱です。

腐朽しない

オール樹脂製なので、

腐朽はありません。



売れ筋

屋外使用を考慮、

約10年以上設計圧縮耐荷重を 維持できる耐候性樹脂製。



(単位:mm)

1ケース25本入

気のサイズは まとめ買いが

お得!

## フクビ 屋外用プラ木レン マルチポスト

商品コード	呼称	高さ調整範囲	価 格
493-5100	MPST0A型	31~40mm	1個 670円 (税抜き)
493-5101	MPST1A型	36~50mm	1個 710円(税抜き)
493-5102	MPST2A型	46~63mm	1個 880円 (税抜き)
493-5103	MPST3A型	59~83mm	1個 <b>910</b> 円 (税抜き)
493-5104	MPST4A型	74~102mm	1個 1,040円 (税抜き)
493-5105	MPST5A型	97~146mm	1個 1,160円 (税抜き)
493-5106	MPST6A型	124~175mm	1個 1,220円 (税抜き)
493-5107	MPST7A型	147~215mm	1個 1,320円 (税抜き)
493-5108	MPST8A型	194~275mm	1個 1,460円 (税抜き)
493-2913	ストッパー締め治具	4A~8A用	1個 770円 (税抜き)

※1箱入数0A・1A型200個、3A~7A型100個、8A型50個 ※4A~8A型は箱単位でご購入の場合、1箱に1個ストッパー締め治具を同梱しています。

●施工の際は圧縮耐荷重:3000N/本(約300kgf/本)以下になるように使用願います。

ストッパー締め治具

(4A~8A型のみに使用)

●根太材の固定は、マルチポスト1個に対し2箇所以上でねじ固定してください。

(単位:mm)

- 43.8mm~ 68.0mmのコーススレッドビスを使用願います。

●釘類では固定はしないでください。

●ねじの長さは、マルチポストの上部樹脂台板を貫通する長さを選定してください。

# 高さ調節、固定作業が.



#### 国元商会

束一発

627-0080 1557500

1本 1,600円 (税抜き)

5A型

⚠ 施工上のご注意

●材質:ZAM鋼板●最大圧縮荷重:14.0kN(1427kgf)

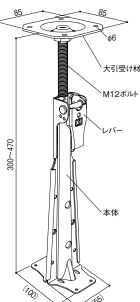
#### ⚠ 施工上のご注意

- ●床鳴りの原因とならないよう、取付け後、レバーは必ずロック状態にしてください。
  ●不必要な分解・改造は行わないでください。
- ●本製品の取付け位置(土間コンクリート床または束石)の表面が水平で、溜水や異物のないことを確認してください。

■必要な高さまで、素早く調整できます。

■錆に強いZAM鋼板採用。





(単位:mm)

道具·工具 お役立ち 豆知識

ご利用方法