



# こだわりエコ竹セット

## ■こだわりエコ竹型 [H1800]

### 1 内容・部品名

アルミCチャンネル付柱  
アルミ胴縁  
こだわりエコ竹 分  
アルミ中芯パイプ  
エコ竹(立子)  
シュロタフープ  
銅線  
ドリルネジ 4x16  
合成竹用ドリルネジ 4x40

上記部材はすべてエバーハンプセット専用開発されたタカショーオリジナル商品です

### 2 柱・胴縁の取付け

アルミ柱  
アルミCチャンネル  
ドリルネジ 4x16  
ブロンズ  
アルミ胴縁

アルミCチャンネル付柱にアルミ胴縁をスライドさせるように落とし込んで下さい。  
アルミCチャンネル下部でアルミ胴縁とCチャンネルをドリルネジ(4x16)ブロンズで固定して下さい。

### 3 枠組み完成図

アルミ柱  
アルミCチャンネル  
アルミ胴縁  
ドリルネジ 4x16  
ブロンズ

両端をドリルネジ(4x16)ブロンズで固定し、エコ竹を落とし込む溝を完成させます。

### 4 エコ竹の取付け

アルミ柱  
エコ竹  
アルミCチャンネル  
アルミ胴縁

アルミCチャンネルの溝に、全体の高さの1/5程度の量のエコ竹を落とし込んで下さい。  
エコ竹が下部に達したら、隙間が出ないように押し込んで下さい。  
落とし込んだエコ竹の13本に1本の間隔でエコ竹の中にアルミ補強パイプを入れて両端をドリルネジ(4x16)で固定して下さい。

### 5 エコ竹(立子)の取付け

アルミ柱  
こだわりエコ竹  
こだわりエコ竹(立子)  
アルミCチャンネル  
アルミ胴縁  
銅線  
合成竹用ビス 4x40

こだわりエコ竹立子を表側からと裏側から2本づつはさみ込むようにたて4本のこだわりエコ竹(立子)を銅線でしばり、固定して下さい。  
この際に合成竹用ビス(4x40)と併用するとさらに強度が増します。

### 6 エコ竹ビス止め位置

こだわりエコ竹 22 (立子)  
こだわりエコ竹(アルミ補強パイプ)  
アルミCチャンネル  
ドリルネジ 4x16  
こだわりエコ竹  
こだわりエコ竹(アルミ補強パイプ)  
13本に1本  
アルミ胴縁

こだわりエコ竹13本に1本の割合でアルミ補強パイプをこだわりエコ竹の中に入れて下さい。  
最上部のこだわりエコ竹2本にアルミ補強パイプを入れて下さい。  
アルミCチャンネルとこだわりエコ竹(アルミ補強パイプ入り)をドリルネジ(4x16)ブロンズでビス止めして下さい。

### 7 立子のビス止め位置

こだわりエコ竹 22 (立子)  
こだわりエコ竹  
合成竹用ドリルネジ 4x40  
合成竹用ドリルネジ 4x40

1800

こだわりエコ竹(立子)をアルミCチャンネルの上に合成竹用ドリルネジ(4x40)で固定して下さい。  
こだわりエコ竹(立子)をこだわりエコ竹に合成竹用ドリルネジ(4x40)で固定して下さい。  
高さによりビスの本数は変わります。

### 8 シュロタフープの取付

シュロタフープ

シュロタフープを立子のビスの上に結んでいきます。  
シュロタフープは飾りですので、立子に結んで下さい。