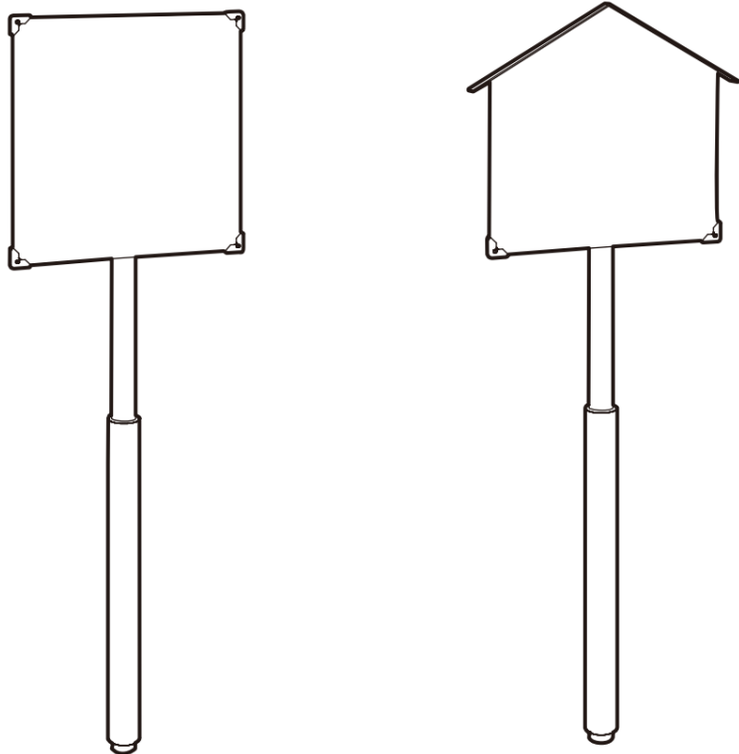


RCO Type 組立説明書

この度は弊社商品をお買い求め頂き誠に有難うございます。
お手数ですが、必ずこの説明書をお読み頂きますようお願い申し上げます。

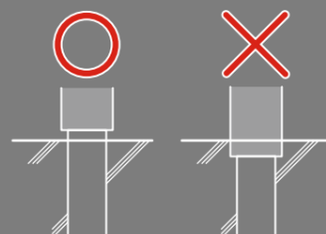


⚠️ 注意事項



株式会社 美装
URL: <http://www.biso2000.com>
本社 Tel: 0586-75-0711
首都圏営業所 Tel: 045-555-1011

- 腐食原因となりますので、モルタルやコンクリートに混和材(凝固促進剤・急結剤・凍結防止剤など)は使用しないで下さい。
- 施工時に支柱等の表面に付着したモルタルなどは速やかに清掃してください。シミやムラの原因になることがあります。
- 再生木材の成分の半分は木材となります。設置場所・状況・環境により、腐食や割れを起こすことがあります。
- 施工の際、再生木材の部分を基礎または土中に埋め込まないでください。
コンクリート基礎や土中に直接埋まってしまうと支柱内部への水溜りや土中水分の吸い上げ等が発生し、腐食、割れ等の発生原因となります。ご注意ください。
(10mm~20mm程GLより上げていただく事をお勧めいたします)



付属部品リスト

RCO-1 RCO-2 RCO-3 RCO-5

形状	部品名称	個数
	六角ボルト M10	4
	六角ナット M10	4
	Uバンド	2

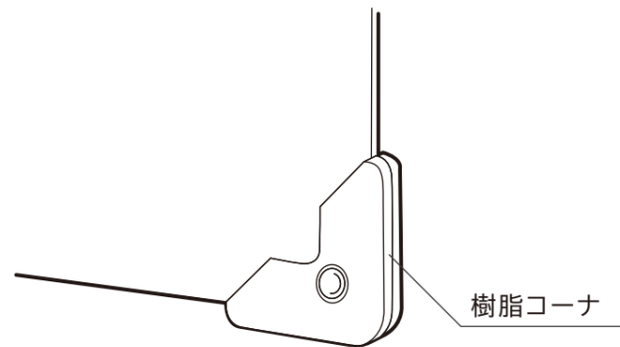
RCO-4 RCO-6

形状	部品名称	個数
	六角ボルト M10	8
	六角ナット M10	8
	Uバンド	4

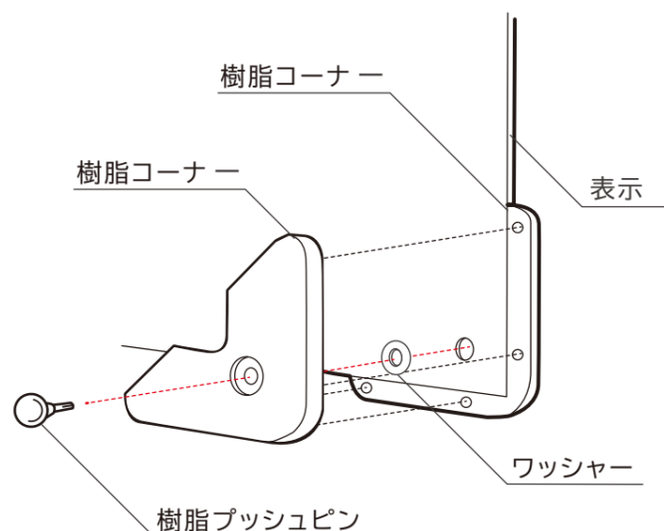
RCO-7 RCO-8

形状	部品名称	個数
	六角ボルト M10	12
	六角ナット M10	12
	Uバンド	6

表示面加工について



※出荷時は樹脂コーナーが付いた状態です。
表示面加工等を行う場合は樹脂コーナーを取り外してください。



・樹脂コーナー中心のプッシュピンを抜き取り
樹脂コーナーを取り外します。

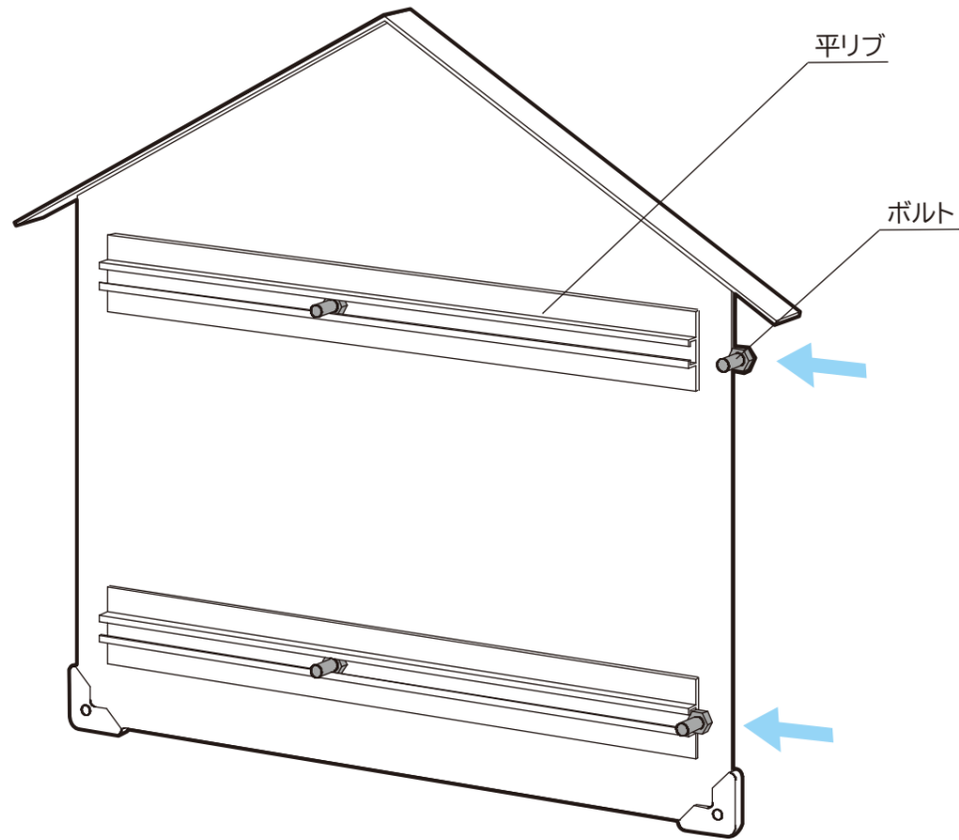
※表示面と樹脂コーナーの間にワッシャーが挟んであります

■ 組立方法

※タイプによっては完成品にて出荷する場合がございます。
パネル交換時などは下記要領をご参考ください。

1

パネル背面背の平リブの溝にボルトを挿入します。



パネル背面

2

支柱をバンドと平リブで挟みナットにて固定してください。

