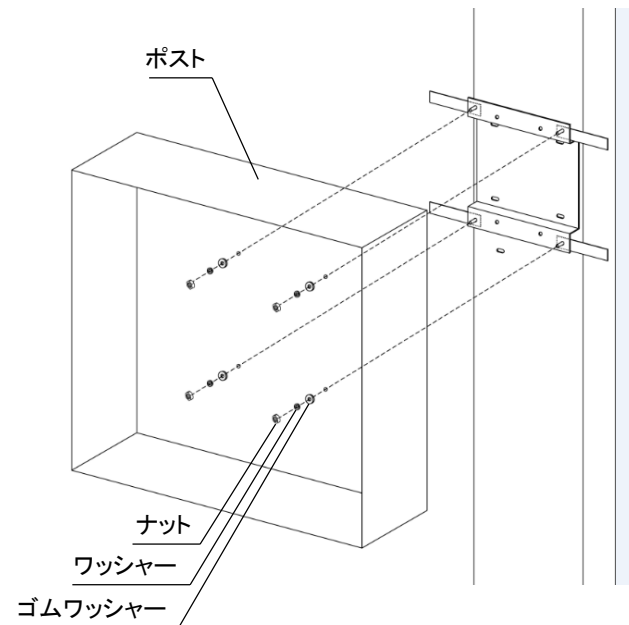


③
ポスト取付用ベースの裏側から通している
トラス小ねじM4×10の位置に合わせて
ポスト⇒ゴムワッシャー⇒ワッシャー
の順で取り付け、ナットを締めて固定して
ください。

ポストを固定した後に、余分に飛び出させて
いる養生テープ等を取り除き、取り付け完了。



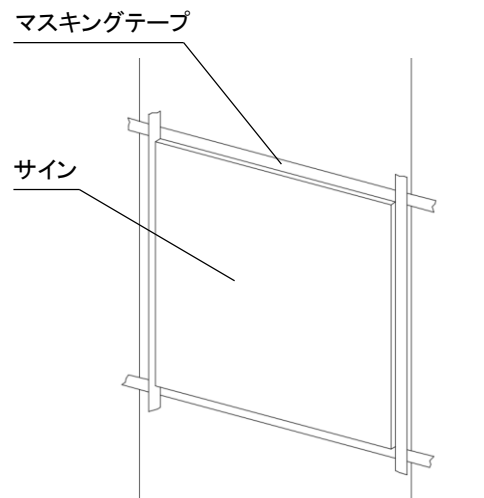
■サインの取り付け

①
サインの取り付け位置を確認し、サインの
外周にマスキングテープを貼り付けてください。

②
サインの裏面に接着剤を塗り付け、ポール本体
に貼り付けしてください。

※接着剤が硬化するまでは、マスキングテープ
等でサインが動かないように固定してください。

③
接着剤が硬化したら、固定用、または外周に配置
したマスキングテープを剥がして、貼り付け完了。



■メンテナンス

末永くご使用いただくために、定期的なお手入れをお願いいたします。(3～6ヶ月程度)特に工業地帯でのススや鉄粉が付着しやすい場所や、海岸近くなど潮風にさらされる場所では、お手入れを怠ると錆を誘発し、腐食やもらい錆びを起こす場合があります。

- ① 柔らかい布でから拭きしてください。
- ② 汚れがひどい場合は、柔らかい布に中性洗剤を含ませて丁寧に拭いてください。
- ③ 表面を濡れた布で洗剤が残らないように拭き取ってください。
- ④ 乾いた布で表面を完全に拭き取ってください。

※シンナー、ベンジン、みがき粉、タワシなどを使用して清掃することは避けてください。
変色、キズ、塗装の剥離などの原因になります。

機能門柱

FLEVWOODPOLE

フレブウッドポール

取付・取扱説明書

この度は、「機能門柱 フレブウッドポール」をご採用いただき、ありがとうございます。
商品施工に関しては、この「取付・取扱説明書」をよくお読みいただき、
正しい施工とご使用をお願いいたします。

施工上の注意事項

- 施工上のご注意

- 施工に関しましては、専門の工事業者様へご依頼ください。
 - 指示してあるねじやボルトはすべて確実(ねじは止める面に対し、傾かないよう垂直)に締めてください。
 - 指定の部品以外は使用しないでください。また、改造はしないでください。
 - 水平・垂直を確保した施工としてください。
 - コンクリートまたはモルタルの養生期間は十分(4日～7日)にとり、養生期間中は、重いものを載せたり、振動させたりしないようお施主様や工事業者にお願いするか、その旨注意表示をしてください。
 - お客様が施工中に破損された本商品につきましては、お取替え等ができませんのでご了承ください。
 - モルタル用に海砂を使用されますと塩分により腐食等の原因となりますのでご使用にならないでください。
 - モルタル等の急結剤は腐食や膨張の発生促進作用がありますのでご使用にならないでください。
 - 施工時に製品表面に付いたモルタル等は速やかに清掃してください。
 - 製品表面にキズをつけますと腐食の原因となりますので取扱いには十分注意してください。
 - 施工後に取付け具合をもう一度お確かめください。
 - 照明器具やインターホン等の電気工事は、必ず有資格者が施工するようにしてください。

- 使用上のご注意

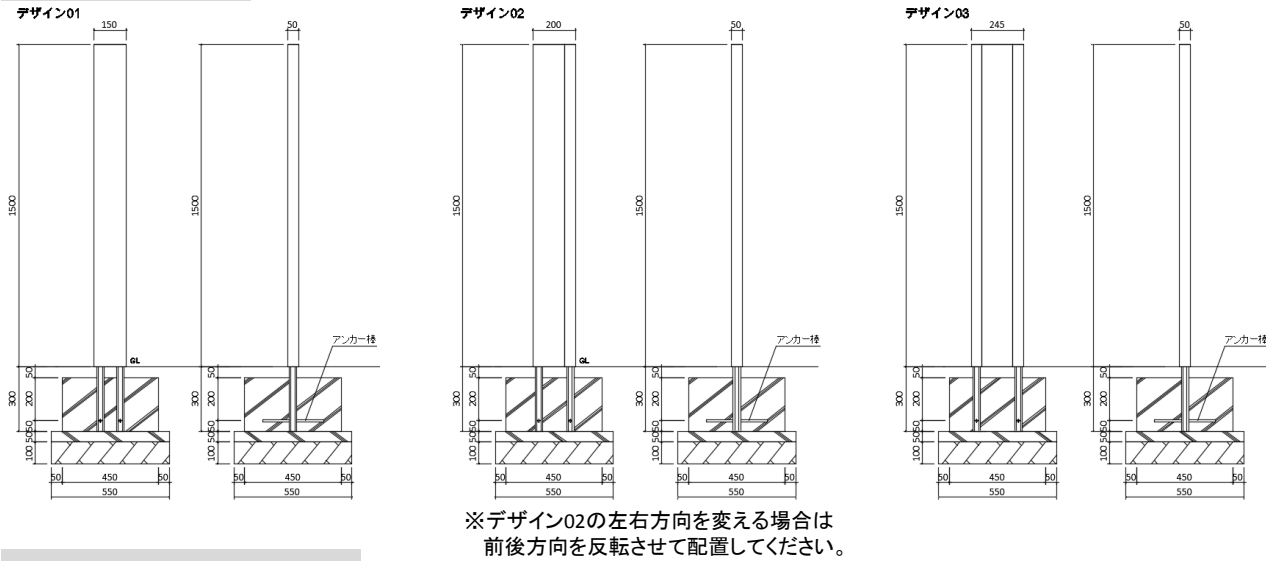
- 補強芯材等で強度確保しておりますが、強風時に揺れる場合があります。
 - 製品の切断面は(特に金属箇所)は、ケガをする可能性がありますので十分に注意してください。
 - 本製品に登ったり、寄りかかったり、手や足をかけたりしないでください。転倒してケガをする恐れがあります。
 - 本来の目的以外でのご使用はしないでください。

No.	同梱部材			数量	単位
1	本体	デザイン01	デザイン02	デザイン03	1 本

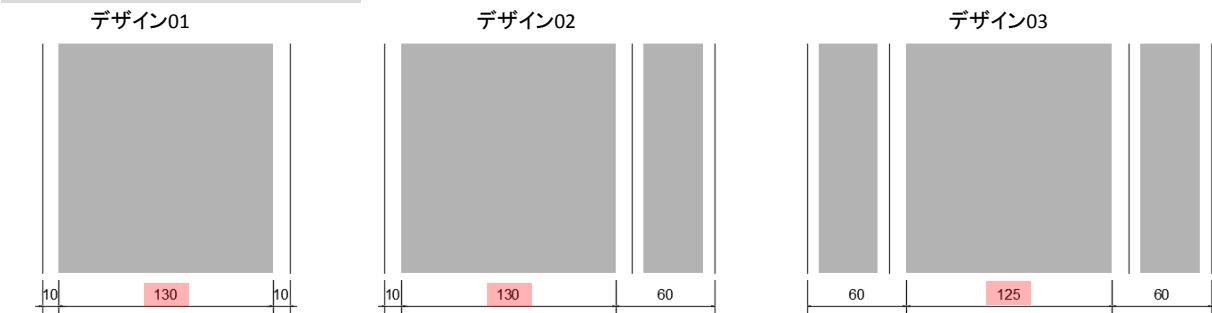
No.	同梱部材	数量	単位
2	アンカー棒	2	本
3	ポスト取付用ベース	1	個
4	タッピングねじ M5×25	4	個
5	ゴムワッシャー M5	4	個
6	ワッシャー M4	4	個
7	トラス小ねじ M4×10 ナット付き	4	個

※ご指定のデザインが1本

■標準施工図



■ポール立面図(拡大)



硬質低反発ウレタン樹脂箇所は、ねじ(ビス)が効きません。
必ず、上図内 のアルミ芯材に縫い付けるようにしてください。
※製品の特性上、アルミ芯材の位置は多少ズレている場合があります。

■照明器具、インターホンの取り付け

フレブウッドポールに取り付ける場合、照明器具およびインターホンに付属されている壁体に取り付けるためのねじ(ビス)は使用せず、取付ける器具に適した径のタッピングねじをご準備いただき、アルミ芯材箇所縫いつけてください。

フレブウッドポールへのねじ(ビス)縫いつけ

フレブウッドポールにねじ(ビス)を縫い付ける際、下穴をあけておくことで、きれいに縫い付けることができます。
下穴の径は、縫い付けるねじ(ビス)より小さい径のドリルをご使用ください。

電源線の配線

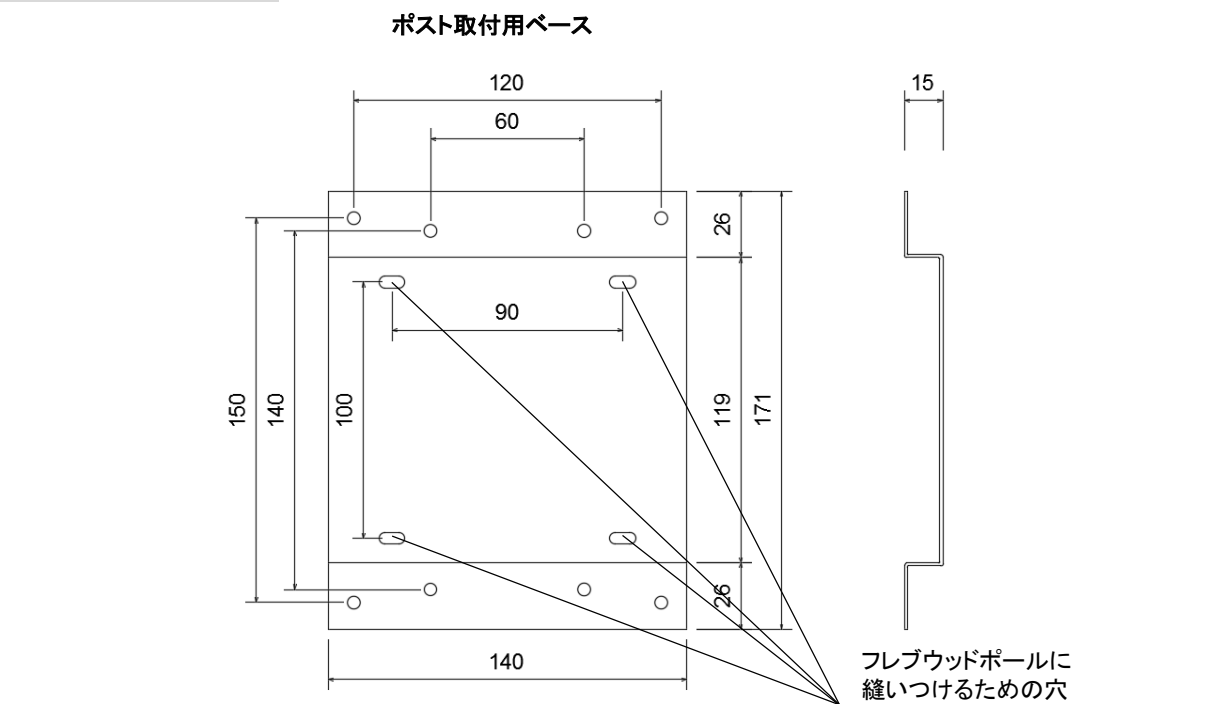


ポールを根巻施工する前に、電線保護管を設置しておいてください。

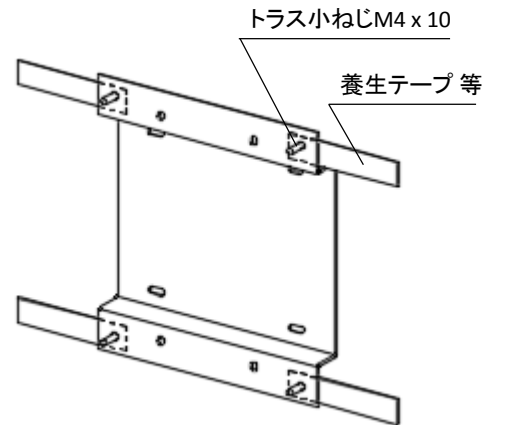
ポールに穴をあけてから、電線保護管をアルミ芯材の内側に通していきます。
※空洞が一番狭いデザイン03は呼び径14(外径19mm)以下の保護管を2本通せます。

穴位置付近に保護管が到達したら、ペンチ等で摘まんで引き上げてください。
※左写真のように、保護管が2本重なっている箇所は、インターホン等の取付けに影響のない範囲で、大きい穴をあけておくと保護管を引き上げやすくなります。

■ポスの取り付け



- ①
ポスト取付用ベースにあいている、取り付けポストに合わせたピッチ穴の裏側から、トラス小ねじM4 x 10を通し、養生テープ等を貼り付けて、トラス小ねじが落ちないように固定してください。
※トラス小ねじを固定する養生テープ等は、ベース左右方向に長めに飛び出させておいてください。



- ②
フレブウッドポール本体にポスト取付用ベースを取り付ける位置をマーキングしてください。

マーキングした箇所にφ3.5程度の下穴をあけてください。

- ①の状態になったポスト取付用ベースをフレブウッドポール本体にあけた下穴位置にタッピングねじM5 x 25で縫い付けてください。

