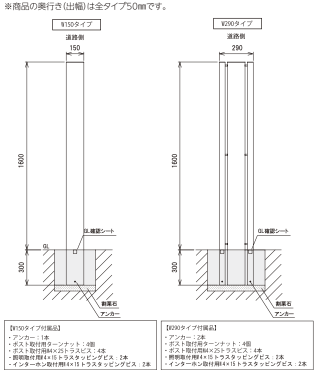
「機能門柱ビューオ」カラーページP.117

機能門柱ビューオ

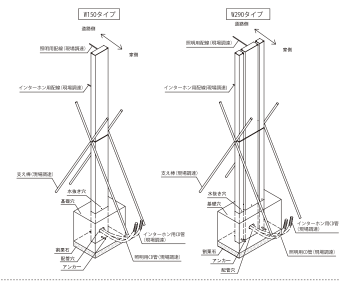
〈基礎の設置〉

- ・据付前に基礎を完成させます。
- ・GL確認シートが貼られている面を道路側に向け施工してください。



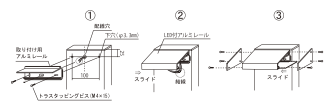
〈門柱の設置〉

- 1.門柱の抜け防止のためのアンカー(付属品)を差し込みます。 (予め差し込み用の穴はあいています。位置は図をご参照ください。)
- 2.門柱に支え棒等を取り付け、しっかりと自立させてください。(支え棒はコンクリートが完全に固まるまで外さないでください。)
- 3.配線の必要なものはあらかじめ各製品の指示に従って配線用の穴を 開け、配線を露出しておいてください。(配線作業時は門柱の上端 キャップを外すと作業が行いやすくなります。)
- 4.寸法・門柱の水平・垂直を確認のうえ、設置位置を確定し、コンクリート打ちをしてください。



〈フラドラ専用照明の取り付け〉

- 1.施工用型紙を門柱にあてがいビス穴位置をマークし、ドリルで下穴をあけ、取付用アルミレールを付属のトラスタッピングビスで固定してください。(配線穴はご使用の配線に合わせた穴径にしてください。)
- 2.LED付アルミレールを取付用アルミレールにスライドして取り付けた後、配線を結線して門柱内に収めてください。
- ※結線には的確な防水処理をお願いします(例1:ドライコーンの使用/例2:圧着端子で結線後コーキング+自己融着テープ貼り)
- 3.乳白アクリルパネルをアルミレールにスライドして取り付け、両側のエンドキャップを付属のビスで固定してください。
- 4.取り付け後は背面のスポンジパッキンの全周をコーキング処理してください。



- ※工事完了後は必ず通電し、正常に動作することを確認してください。
- ※本製品は12ボルト仕様です。100ボルトに直結しますとLEDが破損します。ご使用の際は専用トランスが別途必要となりますので必ずお買い求めください。また、施工の際は照明及び専用トランスの注意事項を厳守してください。
- ※本製品は12ポルト仕様のため電気工事資格が不要ですが、電気配線や結線工事は電気有資格者へのご依頼を推奨いたします。
 - 通切な電気工事が行われていないために起こった事故や故障に関しては一切の保障をいたしかねます。

〈ポストの取り付け(一例)〉

- 1.施工用型紙をポストを取り付けたい位置へあてがいビス穴位置を マークし、ドリルで下穴をあけてください。(下穴径:φ8.2)
- 2.下穴に付属のターンナットを挿し込んでください。
- 3.付属のトラスビスでポストをしっかりと固定してください。

