

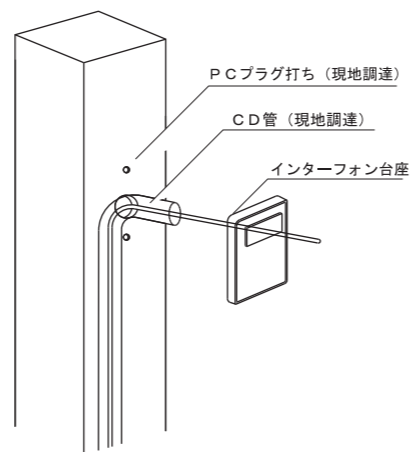
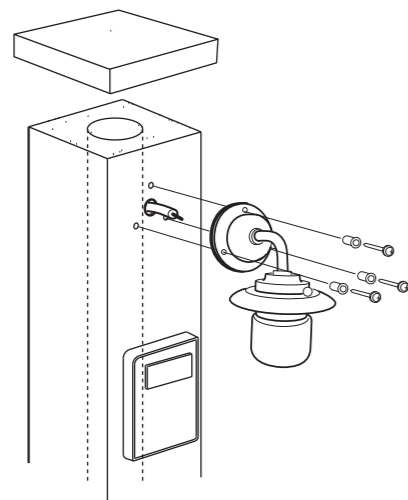
**注意**

オプション品(照明・インターホン等)取付の為の穴明け加工の際、電動ドリルは振動機能の無いもの、もしくは振動機能をOFFにしてご使用ください。振動ドリルを使用しますと、キリ貫通裏部の破損・剥離、本体のクラック発生原因となる可能性があります。

**3 インターホンの取付**

※ インターホンは市販の露出型を別途ご購入ください。

1. 照明やネームプレートを取付けるスペースを考慮し、インターホン取付け位置を設定してください。
2. コンクリートドリルで配線用の穴をあけてください。
3. 配線穴の周りに水処理のシールをしてください。
4. 取付けビス位置にコンクリートドリルで穴を開け、市販のPCプラグ打ち込んでください。
5. インターホン台座、本体の順に取り付け、最後に子機の全周をシール処理してください。

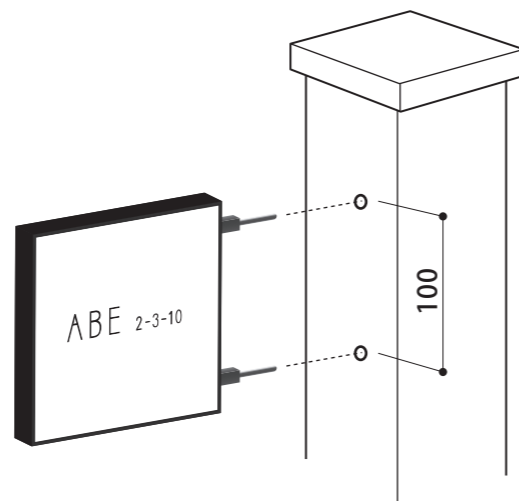
**4 門柱灯の取付** ※照明器具に同梱の取扱説明書に従って工事を行って下さい。

1. コンクリートドリルで配線用の穴をあけてください。
2. 配線穴の周りに水処理のシールをしてください。
3. 取付用PCプラグを打つ位置を決定し、コンクリートドリルで穴を開け、PCプラグを打ち込んでください。
4. PCプラグに、照明器具を取付けてください。
5. インターホンと照明器具を結線した後、本体に笠木を取付けてください。

**5 ネームプレートの取付****【unシック140の場合】**

1. ネームプレートの取付位置を確認し、マーキングします。
2. ドリル(Φ4.5~5)にて深さ30mm以上の穴を100mmのピッチであけてください。
3. 門柱本体の穴にボンドを注入し、ネームプレートのボルト部分を全て挿入してください。この時、ボンドがはみ出さないように注意してください。
4. ボンドが硬化するまでテープなどを利用して位置を固定してください。

※ 詳しくはネームプレートの取扱説明書をご覧ください。



本製品は改良の為予告なしに仕様等を変更することがありますのでご了承下さい。

 エントランスポール UN ポルト140

お客様保存用

2019.10

**取付・取扱説明書**

トーション創作門柱をお買い上げいただきありがとうございます。

未永くご愛用いただくために、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します。

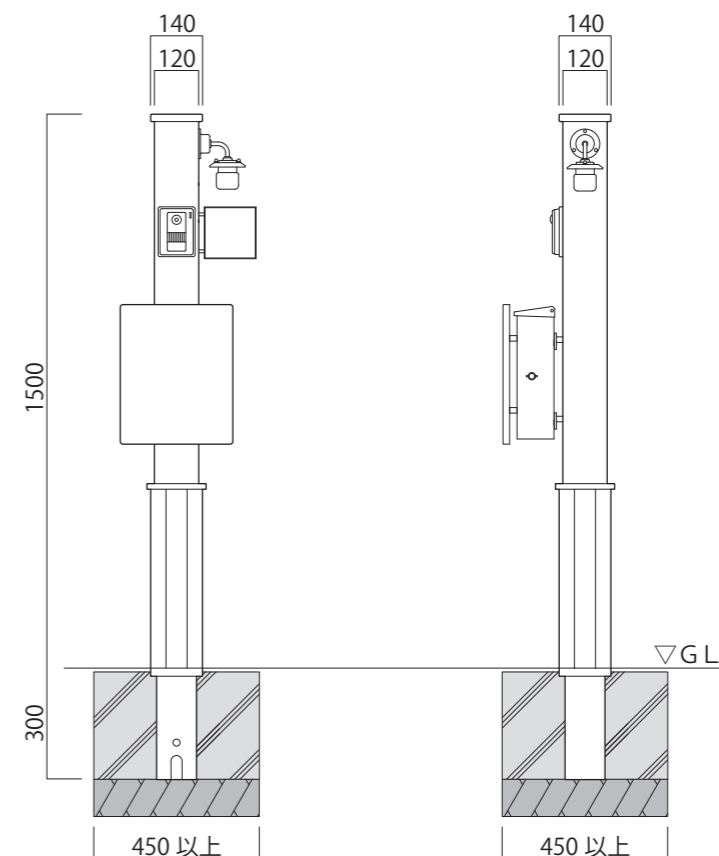
**施工上の注意事項**

1. 軟弱地盤でのコンクリート基礎埋め込み深さ、周囲巾は充分に取って下さい。
2. 付属部材の取付けの際は締め過ぎにご注意下さい。  
また、電動ドライバーをご使用の際は低速回転で締め付けて下さい。
3. 取付け完了後はネジ類の締め具合を再度ご確認ください。
4. 電気配線や結線工事は、電気有資格者にご依頼下さい。
5. 本門柱セットにはインターフォンは含まれておりません。  
別途購入下さい。

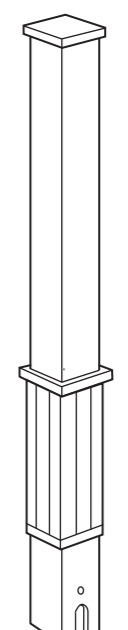
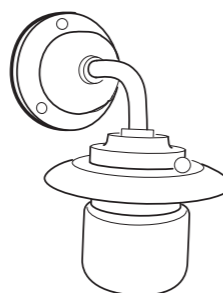
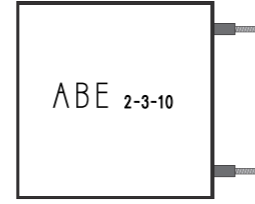
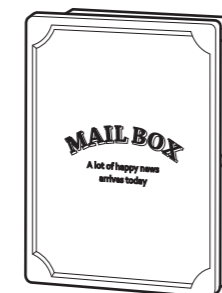


オプション品(照明・インターホン等)取付の為の穴明け加工の際、電動ドリルは振動機能の無いもの、もしくは振動機能をOFFにしてご使用ください。振動ドリルを使用しますと、キリ貫通裏部の破損・剥離、本体のクラック発生原因となる可能性があります。

※ 梱包が雨等で濡れると、ダンボールの色が付着する場合があります。  
シート等で養生をお願いいたします。

**設計図****UNポルト140**

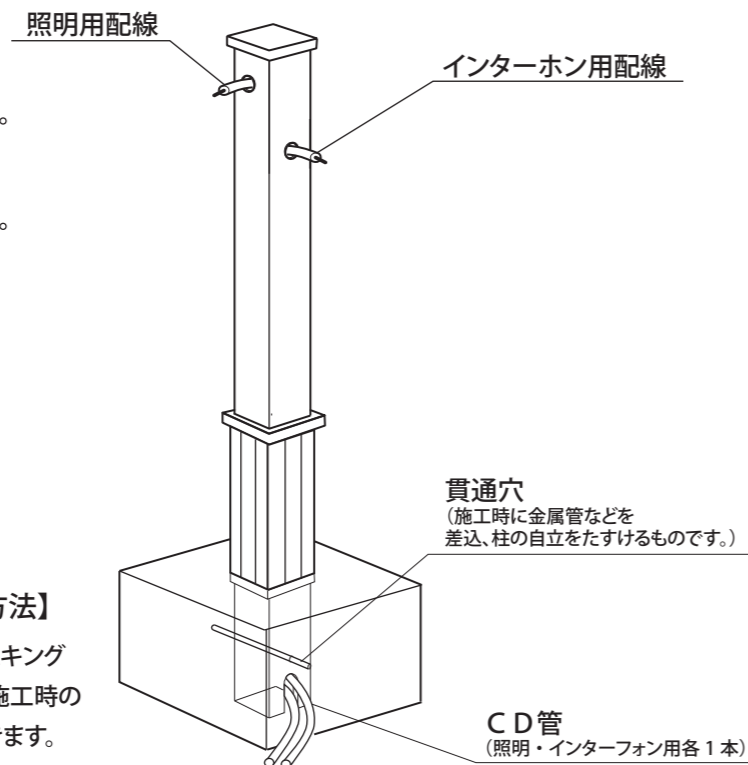
## 梱包内容

<b>本体</b>		<b>門柱灯</b> (オプション品) ML-F14	<b>ネームプレート</b> (オプション品) 取説別紙参照 un シック140
			
本 体	1	<b>ポスト</b> (オプション品) un マルク	 ポスト取付プレート (ネジ類付属) ※上記のようなポスト取付プレートが必要になる場合があります。詳しくは「施工手順 2 ポストの取付」をご覧ください。
取扱説明書 (門柱灯用PCプラグ・ビス同梱)	1		
補修塗料	1		

## 施工の手順

### 1 門柱の設置

1. CD管をセットし、本体の向きを確認して仮固定して下さい。
2. 室内側からのCD管と接続し、各種配線を露出しておいて下さい。
3. 寸法、ポールの水平・垂直を確認しコンクリート打ちをして下さい。



#### 【門柱設置時における汚れ付着軽減方法】

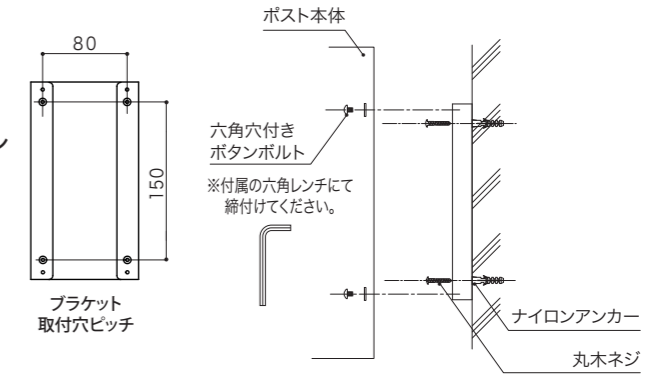
門柱に付属しているビニールカバーを紙マスキングテープなどで固定する事で基礎コンクリート施工時の門柱表面への汚れ付着を軽減することができます。

### 2-① ポストの取付

#### ●ルーチェの場合

1. 図の取付ピッチに従い8φの穴をあけ、門柱本体にナイロンアンカーを打ち込んで下さい。
2. ブラケットを付属の木ネジで門柱本体に固定して下さい。
3. ポストの扉を開き内側背面の穴から六角穴付きボタネボルトでブラケットに固定して下さい。

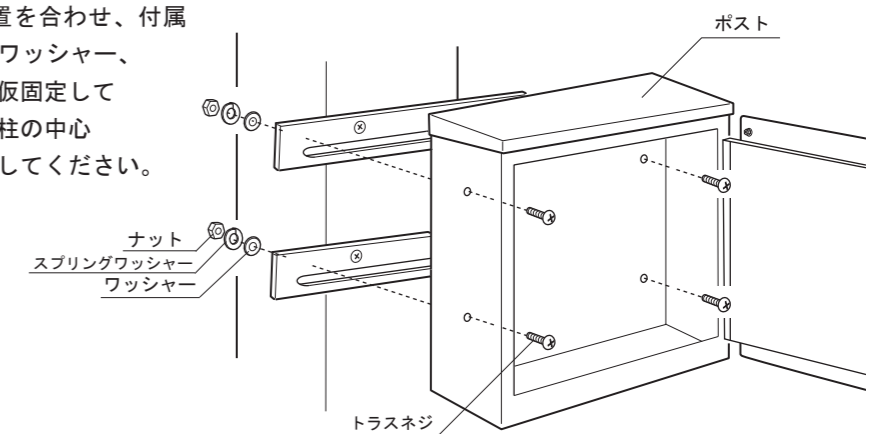
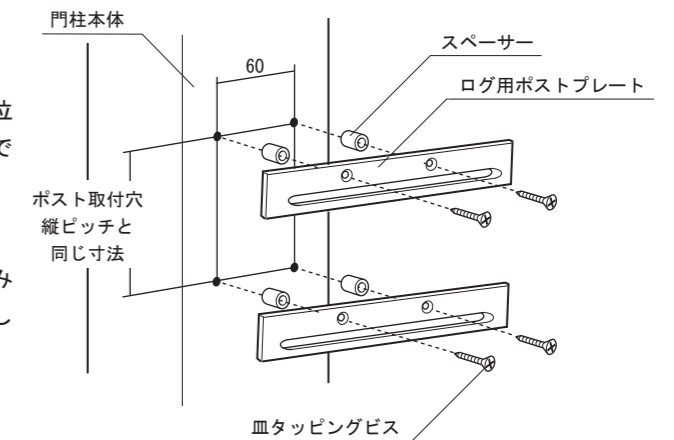
※ ポストを取付ける穴ピッチや、プラグを打込む穴の大きさは、別売のポストに同梱されている取扱説明書を参考にしてください。



### 2-② ポストの取付

#### ●kit、MARCATOシリーズの場合 (ログ用ポストプレートを使用)

1. ポストの取付け位置を決定してください。このとき、取付穴の位置を確認してください。
2. ポストの取付穴と合うように、ポスト取付プレートの位置を決定し、門柱本体に付属のプラグを4ヶ所打込んで下さい。  
(プレート取付穴：横ピッチ60mm/穴径8mm)
3. プレートと門柱本体の間に付属のスペーサーを挟み込み皿タッピングビスを使用してプレートをしっかり固定して下さい。  
※ 上下のプレートのポスト取付用の穴が下側になるように取付けて下さい。
4. ポストの取付穴とプレートの長穴の位置を合わせ、付属のトラスネジ、ワッシャー、スプリングワッシャー、ナットを使用して、ポストとプレートを仮固定して下さい。このとき、ポストの位置が門柱の中心になるようにスライドさせてから本締めして下さい。



注) ・スライドさせる時にポスト本体にキズが付く場合がございますのでご注意ください。  
・ポストプレートを取付の際は、ポスト付属の取付用の金具は不要になります。

※ ポスト取付穴ピッチ(横)が201mm以上、または3点固定ポストの場合は、別途ご相談ください。