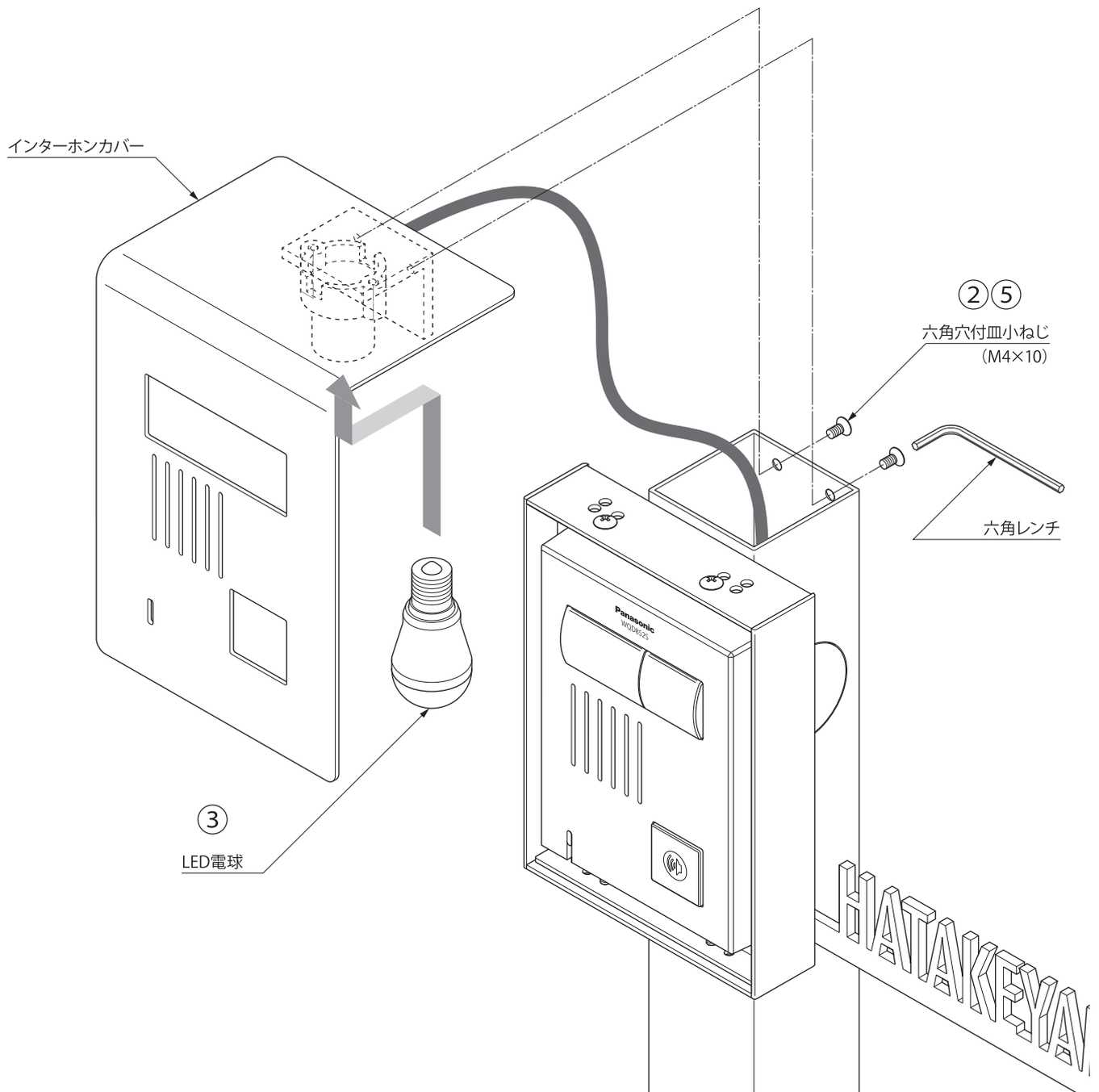


⚠必ず御施主様にお渡してください

■LED電球の取り替え方法

- ①主電源を切ってください。
- ②六角穴付皿小ねじ 2個を外し、インターホンカバーを取り外してください。
- ③LED電球を交換してください。  
LED (E17口金) 電球色:TOSHIBA LDA4L-H-E17/S 250ルーメン (推奨)
- ④交換後は必ず点灯を確認してください。
- ⑤点灯を確認後、インターホンカバーを取り付けてください。



## ⚠️ 安全のため必ず守ってください

- 灯具の取り替え交換は主電源を切って行ってください。
  - ・感電のおそれがありますので必ず工事店等にご依頼ください。
- 照明器具には寿命があります。設置して8～10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。必ず点検・交換してください。
  - ・使用条件は、周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3,000時間点灯です。周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合などは寿命が短くなります。
  - ・点検せずに長時間使い続けるとまれに火災・感電・落下などに至る場合があります。
  - ・3年に1回は工事店などの専門会社による点検をお勧めします。
- 火気を近づけないでください。
  - 火災、延焼または故障の原因となります。
- 強い衝撃を与えないでください。
  - 故障の原因となります。
- ホースによる直接の散水は禁止です。
  - 各機能に障害が生じるおそれがあります。
- むやみに改造・変更はしないでください。破損・感電・火災の原因となります。
- 傷などの補修方法はお問い合わせください。

## お手入れ方法

- 長期間、お掃除しないままにしておきますと、表面に付着したホコリや塵、鉄粉などの汚れが被膜の再生を妨害し、錆の発生、腐食の原因となりますので、早めに取り除く事が必要となります。
- 汚れは柔らかい布やスポンジなどで拭きとってください。金属タワシや研磨材入り洗剤でこすると表面に傷がつき、錆の発生、腐食の原因となります。
- 末長くご使用していただくために、定期的にメンテナンスをお勧めします。

## 修理サービスについて

- 商品改良のため、仕様・外観は予告無しに変更する事がありますので予めご了承ください。
- 印刷物と実物では多少色味が異なる場合がありますので予めご了承ください。
- 商品に異常が生じた場合はお取り付けの施工点にご相談ください。
- 修理を依頼される時は下記の内容についてお知らせください。
  - 商品名、故障の状況、施工日、ご氏名、ご住所、電話番号、道順

## 保証

- LED照明の保証期間はご購入の日より1年間です。
- 保証期間内でも次の場合には有料を原則とさせていただきます。
  - ・使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - ・取付後の取付場所の移設・輸送・落下などによる故障及び損傷
  - ・火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、以上電圧、指定外の電源（電圧・周波数）などによる故障及び損傷
  - ・施工上の不備に起因する故障や不具合

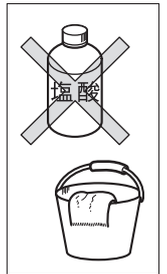
購入年月日

購入店

この度は本商品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「施工要領書」をよくお読みいただき正しい施工をお願いします。なお、商品到着後は、すみやかに検品をお願いいたします。本体に傷、付属品の不備などがございましたら、商品到着後10日以内にご連絡ください。

### ⚠ 施工上のご注意

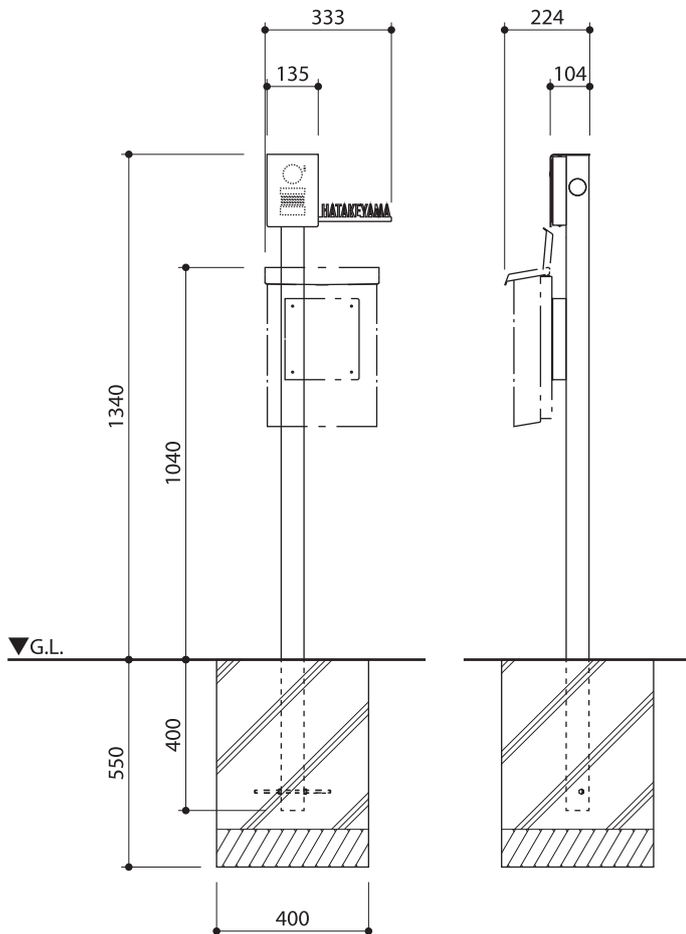
- 商品に傷をつけないようご注意ください。  
(傷は錆びの原因となりますのでタッチアップ塗料等で必ず補修を行ってください。)
- 傷などの補修方法はお問い合わせください。
- 施工前に水平出しを行い、前面傾斜にならないよう必ずご確認ください。
- 取付場所が通行の妨げにならないか、十分に確認してください。
- 錆の原因となりますので、本体を塩酸などの酸類で洗わないでください。又、リシン等の塗料がかからないようにしてください。
- 本体に、ホース等で直接水をかけないでください。
- 商品の施工に関しては必ず「施工要領書」に従ってください。
- むやみに改造・変更をしないでください。
- 主電源を切ってから施工を行ってください。
- 100V電源は漏電ブレーカーを介して接続し、D種(第3種)接地工事を必ず実施してください。(電気工事店にご依頼ください。)
- ねじなどのゆるみがあるかどうか確認し、ゆるんでいる場合はしめてください。
- 商品の塗装表面には、直接養生テープを貼り付けしないで下さい。塗装剥がれの原因となります。
- 商品に付着したモルタルやコンクリートなどは速やかに清掃してください。
- 施工時の汚れ落としは、中性洗剤をご使用ください。シンナー、塩酸などを使用すると、腐食の原因になります。



### ■基本寸法図

NA1-SU

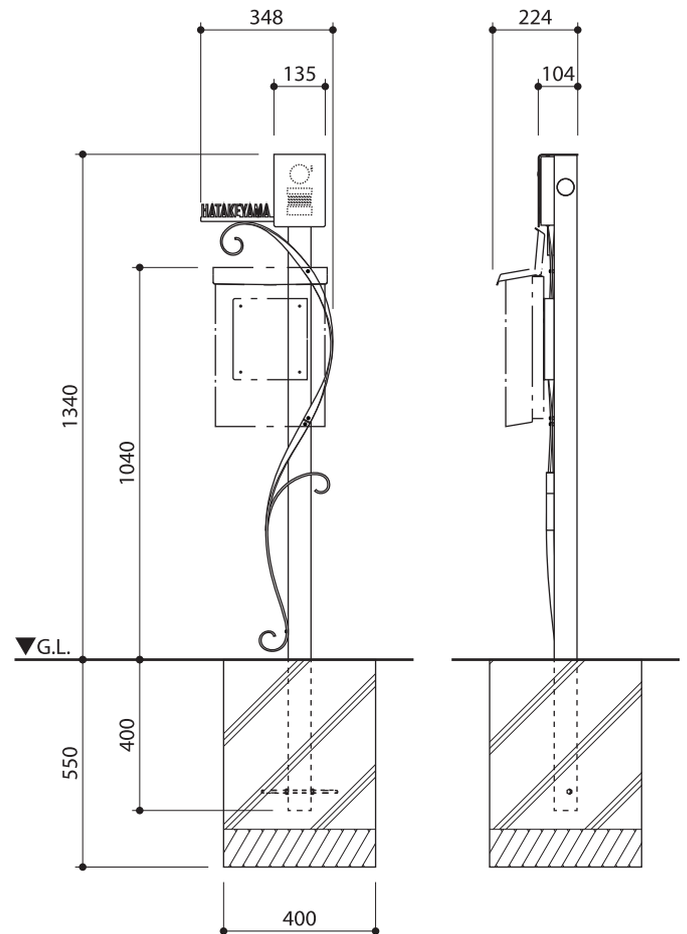
例)右勝手



NA1-SU+SUOPK

※オプションかざりセットの場合

例)左勝手



●本体セット

No.	同梱部品	数量
1	本体(図は右勝手) (NA1-SU01の場合) 	1式
2	アンカー棒(M8×200) 	1本
3	六角ナット(M8) 	2個

●インターホンカバーセット

No.	同梱部品	数量
1	インターホンカバー 	1個
2	六角穴付皿小ねじ(M4×10) 	2本
3	六角レンチ(対辺2.5mm) 	1本

●インターホン取付台座セット

No.	同梱部品	数量
1	インターホン取付台座 	1個
2	トラス小ねじ(M4×10) 	4本
3	トラス小ねじ(M4×8) 	2本
4	フランジナット(M4) 	2個

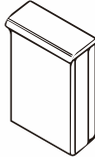
●LED電球セット

No.	同梱部品	数量
1	LED電球(E17口金) 	1個
2	ソケット 	1個
3	なべ小ねじ(M3×12) 	2本

●ポスト取付セット

No.	同梱部品	数量
1	袋ナット(M5) 	4個

●セットポスト

No.	同梱部品	数量
1	ポスト ポーノレボ 又は ポーノグラノー 	1式

..... [オプション] .....

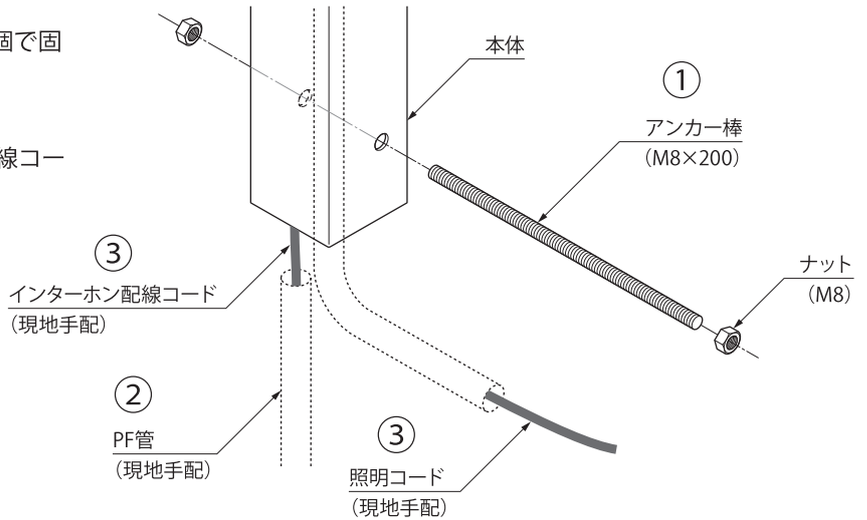
●かざりセット

No.	本体に組付	数量
1	かざり 	1式

※開梱時に種類と数量を確認してください。  
※商品に破損や異常が無いか確認してください。

## ■施工手順

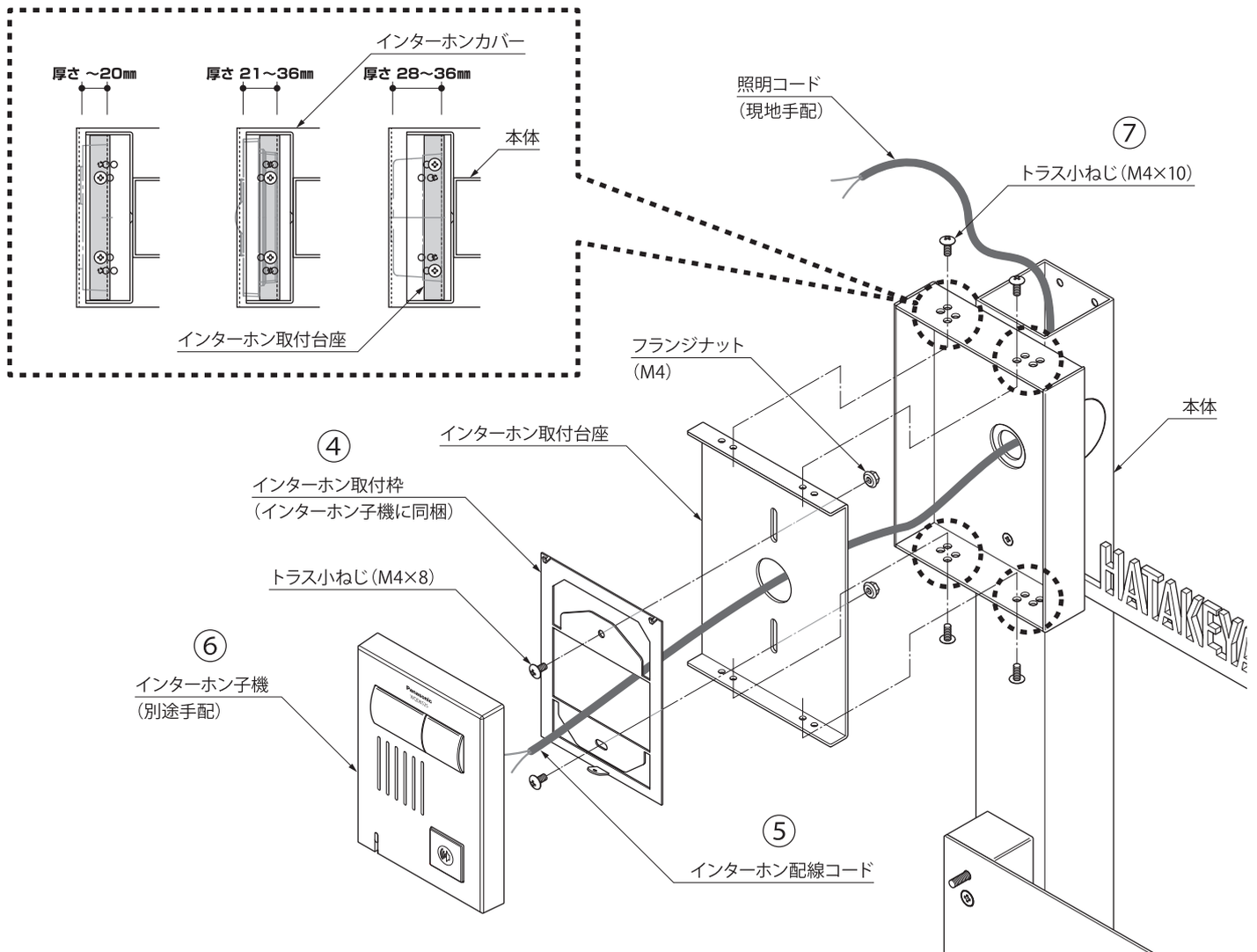
- ① 本体下部にアンカー棒 (M8×200) をナット (M8) 2個で固定します。
- ② PF管 2本 (※現地手配) を本体下部に挿入します。
- ③ PF管に照明コード (※現地手配) とインターホン配線コード (※現地手配) を通します。



## ■インターホンの取付

- ④ インターホン取付枠 (別途手配・インターホン子機に同梱) をインターホン取付台座にトラス小ねじ (M4×8) とフランジナット (M4) で固定します。
- ⑤ インターホン配線コードをインターホン子機に結線します。
- ⑥ 動作確認後、インターホン子機をインターホン付属のねじでインターホン取付台座に固定します。
- ⑦ インターホン取付台座を本体にトラス小ねじ (M4×10) で適切な穴位置に固定します。

### ●インターホンサイズ別取付参考図

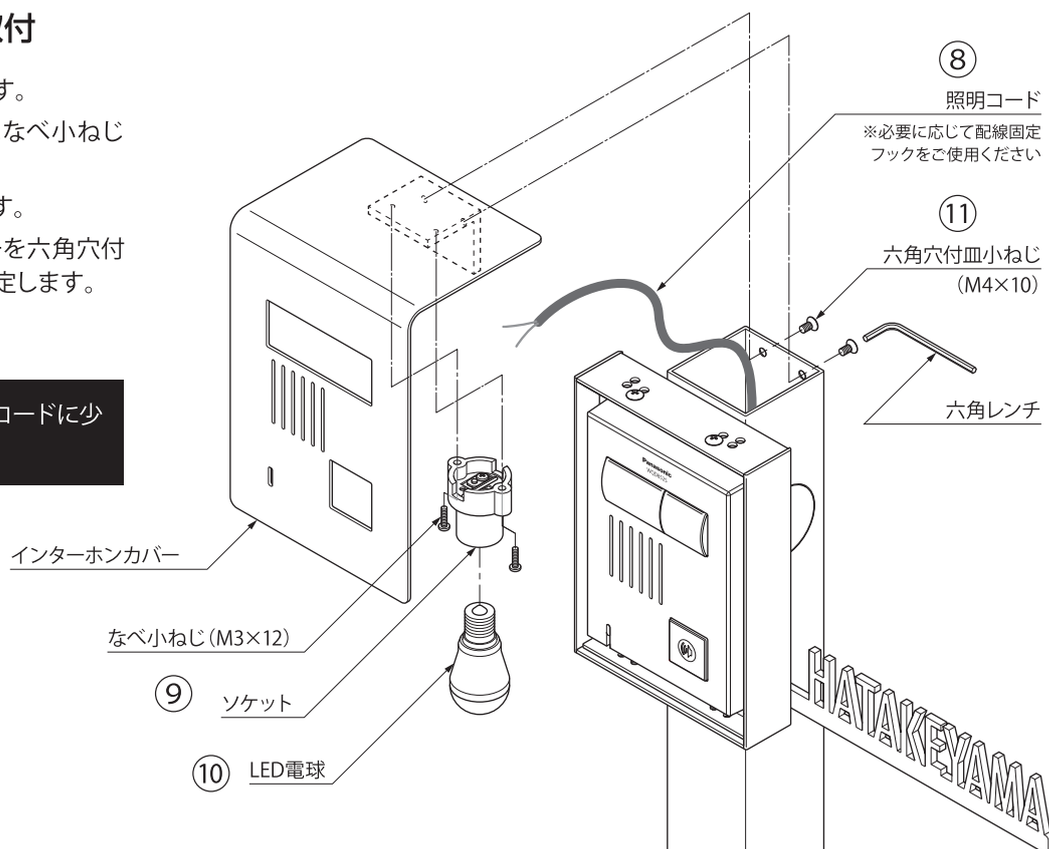


## ■インターホンカバーの取付

- ⑧照明コードをソケットに結線します。
- ⑨ソケットをインターホンカバーになべ小ねじ (M3×12) で固定します。
- ⑩LED電球をソケットに取り付けます。
- ⑪点灯確認後、インターホンカバーを六角穴付き皿小ねじ (M4×10) で本体に固定します。

### ⚠️ ご注意

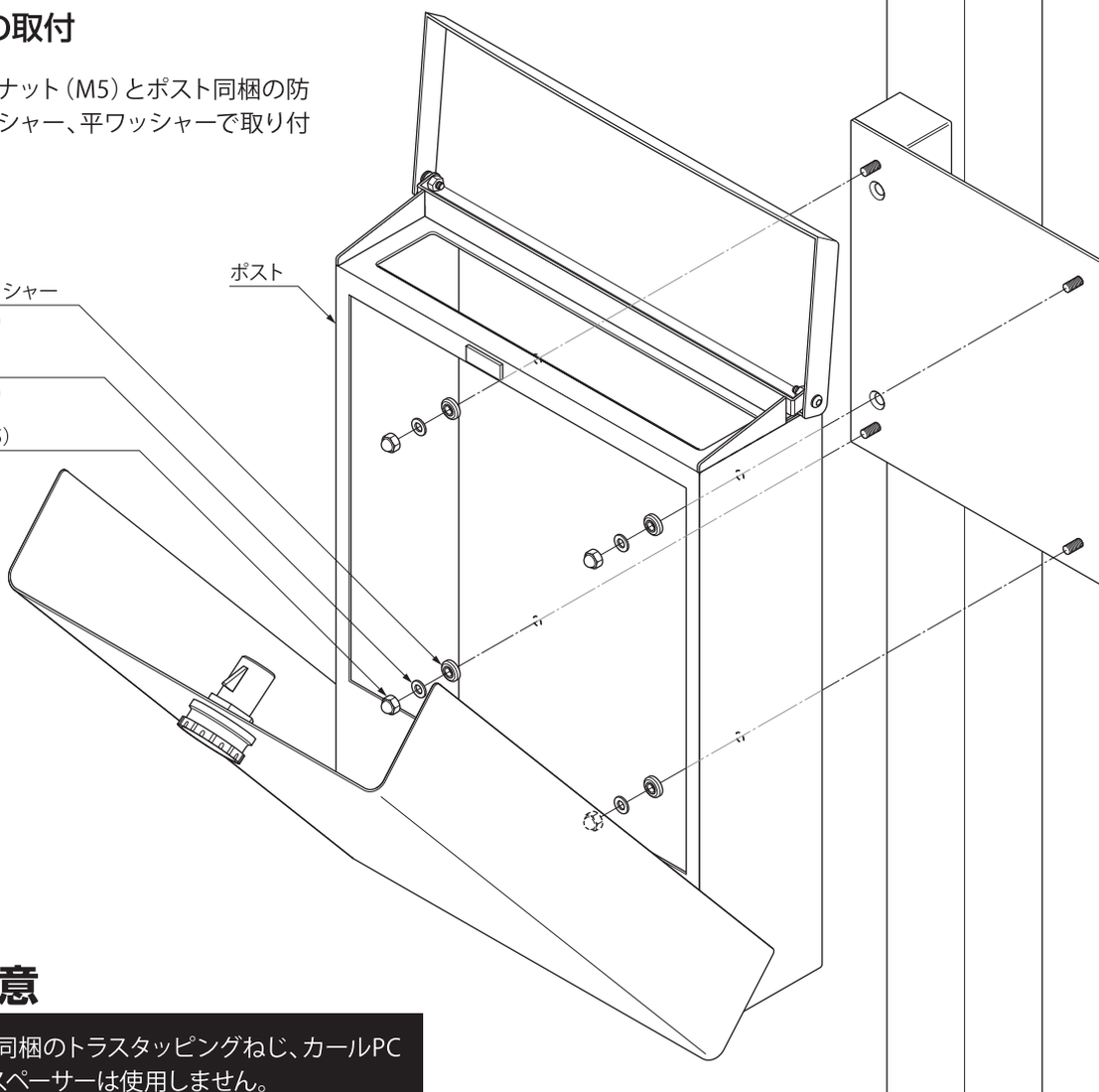
- 電球交換しやすくするに、照明コードに少し余裕を持たせてください。



## ■ポストの取付

- ⑫ポストを袋ナット (M5) とポスト同梱の防水ゴムワッシャー、平ワッシャーで取り付けます。

- ⑫
- 防水ゴムワッシャー  
(ポスト同梱)
- 平ワッシャー  
(ポスト同梱)
- 袋ナット (M5)



### ⚠️ ご注意

- ポストに同梱のトラスタッピングねじ、カールPCプラグ、スペーサーは使用しません。

## ■本体の固定

①本体をコンクリートモルタルで固定します。

### ⚠️ ご注意

- 本体を支え棒で自立させ、垂直・水平を確認してからコンクリートで打ってください。

