

## Eスタイリッシュポール



### お客様へ

このたびは、当社製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。  
正しく安全にご使用いただくために必ず、この取扱説明書をお読みください。

—施工業者の方へのお願い—

大切な書類です。施工後は必ずお客様にお渡しください。

### 安全注意事項の表示

本文中の  **禁止**  **注意** の表示箇所は特に重要です。必ず読んでお守りください。  
守られない場合、思わぬ事故につながり、ケガをする恐れがあります。

### **禁止**

- ◆本製品は演出目的のポールです。屋根や支柱等、自重以外の重量物を支える部材として使用しないでください。
- ◆事故や故障の原因となりますので、むやみな改造、仕様変更はしないでください。
- ◆ケガや事故の原因となりますので、製品を破損・故障・変形したままで、使用しないでください。
- ◆破損や事故の原因となりますので、製品本体に重いものを乗せたり、寄りかかったり、ぶら下がらないでください。
- ◆破損や故障の原因となりますので、製品本体に強い衝撃を与えないでください。
- ◆変形や火災の原因となりますので、火気を近付けしないでください。
- ◆変形や変色の原因となりますので、有機溶剤や石油類を付着しないようにしてください。

☆ 本製品は、新しい発想と製造技術開発により生み出されました。  
 素材は数多くの特長を持っており、一般住宅でも広くご採用いただいています。

- このたびは、当社製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。
- この取付説明書に示した表示記号の内容は、製品を安全に正しく施工していただき、あなたやほかの人々の危害や損害を未然に防止するものです。
- この取付説明書では、次のような記号を使用しています。

### 安全に関する記号 記号の意味



#### 警告

●取扱を誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負うおそれのある内容を示しています。



#### 注意

●取扱を誤った場合に、使用者が中・軽傷を負うおそれのある内容または物的損害のおそれがある内容を示しています。

### <施工の前に>



#### 警告

- 本製品は演出目的のポールです。屋根や支柱等、自重以外の重量物を支える部材として使用しないでください。



#### 注意

- 正しく施工、組付けをするために、施工前に必ず取付説明書をお読みください。
- 製品の施工については、必ず取付説明書にしたがってください。
- 施工終了後、取扱説明書は施主様にお渡しください。

### <施工上のご注意>



#### 注意

- 強い衝撃を与えないでください。変形やキズ付きの原因となります。
- 本製品の化学的性質は弱酸性・アルカリ・塩類等には優れた抵抗性を持っています。有機溶剤や石油類に侵されやすいので、触れると変色する原因となります。
- 火気があたり続けると軟化や融解をします。火気は近付けないでください。
- L1000を超えるサイズは、ブロック上に施工しないでください。柱脚部の補強パイプの腐食や、ブロックへの悪影響が発生する場合があります。

## ■ 梱包（1本単位の梱包となります。）

### ⚠ 注意

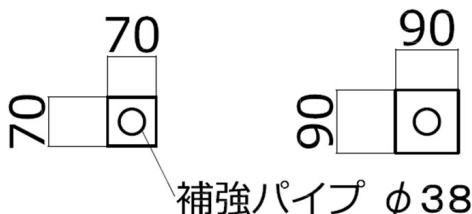
- 開梱時に部品の種類・数量をご確認ください。
- 商品に異常がないことをご確認ください。

## ■ 寸法図

### 1 断面寸法

70x70タイプ

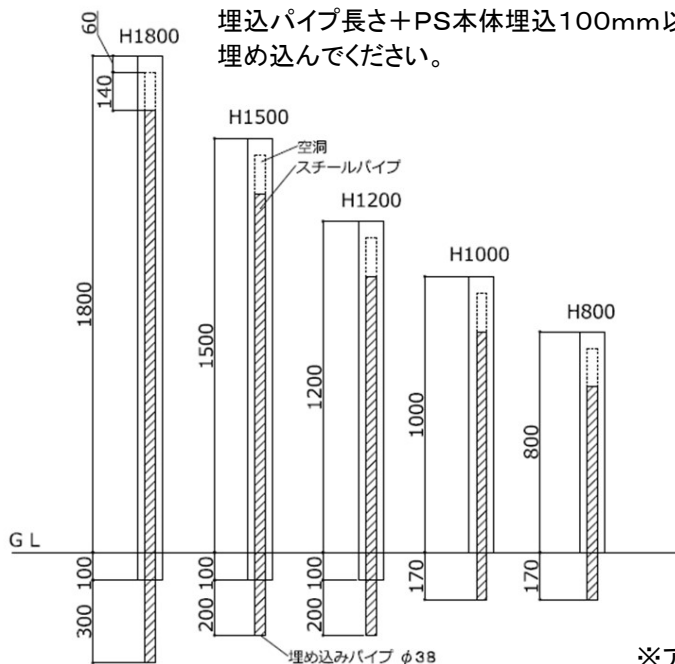
90x90タイプ



### 2 基本図 (H800・H1000・H1200・H1500・H1800)

【地中への埋込施工】

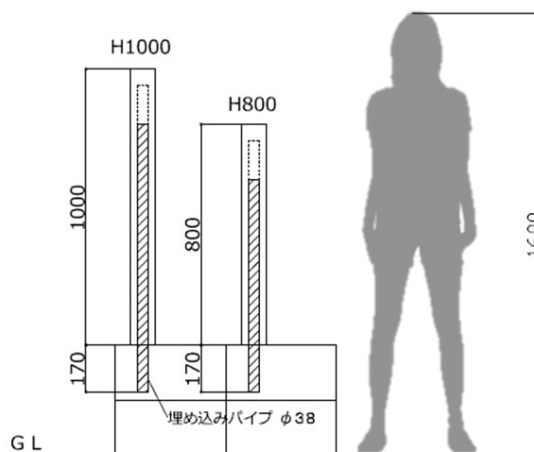
※H1000超は  
埋込パイプ長さ+PS本体埋込100mm以上  
埋め込んでください。



### 基本図 (H800・H1000)

【ブロック上の施工】

※H800・H1000は  
ブロック上の施工が可能です。



※アクセサリ（チェーンやフェンス等）を取付ける場合は  
強度が不足する恐れがありますので別途ご相談ください。

## ■ 基礎工事について

### ⚠ 注意

- コンクリート（またはモルタル）には、塩分を含む砂（海砂）および塩素系や強アルカリ系のコンクリート用混和剤（凍結防止剤・凝固促進剤・急結剤など）は使用しないでください。アルミなどの金属が腐食する原因になります。非塩素系または非アルカリ系の混和剤をご使用ください。
- L1000以下の場合のみブロック施工が可能です。  
※L1000超の場合は、絶対にブロック上に施工しないでください。
- 柱の埋込みは基本図を参考にしてください。  
※強い風圧を受け飛散・倒壊事故の原因になります。
- 指定埋込深さは必ず守ってください。
- ポールは必ず垂直に施工してください。

**EXIS** 株式会社 **エクシス**