

# ⚠ 本誌を必ず御施主様にお渡しください

Only One

TEMPIO PLANE/TEMPIO BROS.

## 取扱説明書

※この施工要領書をよくお読みの上、施工を行ってください。

テンピオプレーン/テンピオブロス ●対象製品 OP12PFK(1,2)、OP12B○○FK(1,2)□

Ver. 1

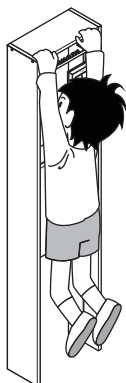
NAOP12T

### ⚠ 安全のため必ず守ってください

- 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。
- 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回は工事店等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。
- 強い衝撃をあたえないでください。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。

### ⚠ ご注意

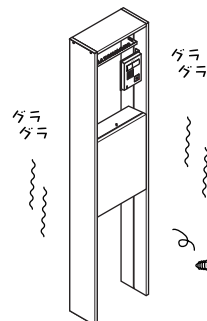
- 機能門柱に上ったり、ぶら下がったりしないようお子様には特に注意してください。転倒してけがをすることがあります。



- 異常を感じた場合はすみやかに使用を中止して、販売店・工事店または最寄りの弊社修理ご相談センターに相談してください。

(例)

- ・異音がする。
- ・ガタツキがある。
- ・動きがおかしい、動かない。
- ・部品の損傷、故障がある。
- ・腐食などにより機能、性能が低下している。
- ・その他



### お手入れ方法

- 商品のアルミ部の汚れは中性洗剤を使用してください。シンナー等の石油系溶剤は、絶対に使用しないでください。  
(塗装のはげ、キズ、変色、変形等の原因となります)
- 可動部にこすれ音が発生した場合は、市販の潤滑油などを塗布してください。
- お手入れは中性洗剤を使用してください。シンナー・ベンジン等の石油系溶剤は絶対に使用にならないでください。
- 長期間、お掃除しないままにしておきますと、表面に付着したほこりや塵、鉄粉などの汚れが皮膜の再生を妨害し、錆の発生、腐食の原因となりますので、すばやく取り除くことが必要となります。
- 汚れは柔らかい布や、スポンジなどで拭き取ってください。金属タワシや研磨剤入り洗剤でこすると表面が傷つき、錆の発生、腐食の原因となります。
- 末永くご使用いただくために、定期的にワックスがけをお勧めします。



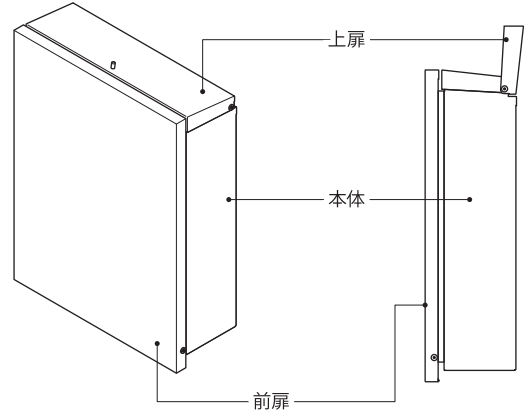
ポストは郵便物や新聞等を受け入れるものです。その他の目的に使用しないでください。

## 投函・取り出し方法

### ⚠ 安全のため必ず守ってください

- 商品をむやみに揺すったり、乗ったり、寄りかかったり、商品の上に重いものを載せたりしないでください。故障や破損の原因になります。
- 投函物を取り出す際は手や指に注意してください。
- 投函口にむやみに手や棒を差し込まないでください。手をケガしたり、ポストが破損するおそれがあります。
- 投函物を取り出す際は、静かに開閉してください。破損の原因になります。
- 投函物を取り出した際、開いた前扉に重い物を乗せるなど 無理な加重をかけないでください。破損の原因になります。
- 風雨の強い時、雨水が浸入する場合がありますのでご注意ください。郵便物が濡れるおそれがあります。
- ポスト前面に、ホース等で直接水をかけないでください。

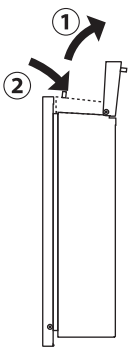
### 各部名称



## 使用方法

### ●投函方法

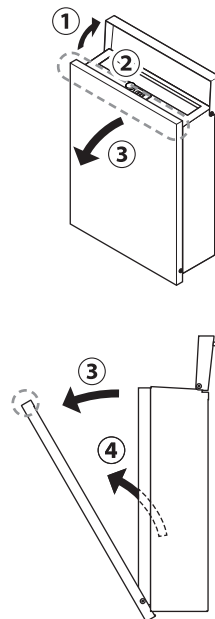
- ①上扉を上へ静止するところまで開きます。
- ②郵便物が投函できる程度に上扉が開きます。(厚み約40ミリ未満の郵便物が投函できます。)



### ●取り出し方法

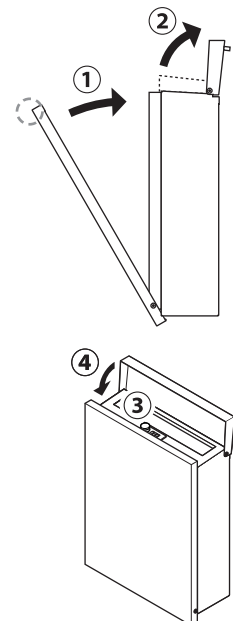
#### 開ける時

- ①上扉を上へ静止するところまで開きます。
- ②ロックを解錠します。(詳細は次ページの操作方を参照してください)
- ③前扉の上部をつかみ手前に引きます。
- ④前扉が図のように開き、郵便物を取り出せます。



#### 閉める時

- ①前扉の上部を押して全閉します。
- ②上扉が閉まっていたら、上へ静止するところまで開きます。
- ③ロックを施錠します。(詳細は次ページの操作方を参照してください)
- ④上扉を静かに下ろして閉めます。



## ダイヤル錠の操作方法

### ⚠ 使用上の注意事項

- 本商品は簡易錠ですので、貴重品・重要書類・危険物・生物等の受取りや保管には適しておりません。お部屋の鍵も入れないでください。意図的な盗難やいたずらには対応できません。いかなる配達物・内容物であっても、本商品の故障の有無に関わらず盗難あるいは紛失・損傷・汚染した場合、弊社はその責任を負えませんのでご了承ください。
- ダイヤル錠操作をせず正面扉を無理矢理開けようとすると、破損のおそれがありますのでご注意ください。
- 改良のため、予告なしに商品の一部を変更することがありますので、ご了承ください。

#### ●暗証番号の設定、変更方法 (出荷時には、000にセットしてあります。)

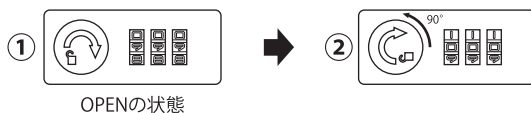
- 設定された暗証番号は必ず控えをとり、失くさないよう大切に保管してください。
- 本品の特性上、暗証番号が分からなくなると開錠することが出来なくなり、カギの交換となります。



- ① ツマミを上図の状態にしてください。
- ② 裏面の設定スイッチをBへ動かしてください。
- ③ 右側のダイヤルを回し、好きな3ケタの番号をセットしてください。(例)999
- ④ 設定スイッチをAへ戻すと暗証番号の設定完了です。

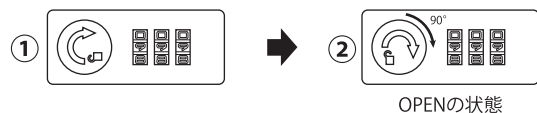
#### 施錠方法

- ① ダイヤルを暗証番号に合わせます。
  - ② ツマミを左に90°回します。
- ダイヤルを暗証番号以外の数字に替えるとロックされます。



#### 解錠方法

- ① ダイヤルを暗証番号に合わせます。
- ② ツマミを右に90°回すと解錠されます。



## 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電球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