# 商品供養書

No. 1 全 4

1. 形状および材料・色彩 商品仕様図による

#### 2. 性 能

- ・試験方法は、JIS C 8306(配線器具の試験方法)およびJIS C 8375(大角形連用配線器具の 取付枠)による。
- ・試験場所は、常温(5 ℃~35 ℃)、常湿(相対湿度 45 %~85 %) 状態とする。

ボックス取付部強度	0.5 N·m	器具の外れ、取付枠の破損及びクラックなきこと
プレート取付部強度	0.3 N·m	めねじの破損及び取付枠のクラックなきこと
耐荷重強度	100 N	1 分間
耐熱性	80 °C	1 時間

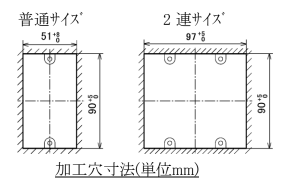
#### 3. 環境条件

- 3-1 使用場所
- ・住宅、事務所等の屋内で使用して下さい。
- ・過酷な取扱いを受ける作業場、水気のある屋側、屋外等では使用しないで下さい。
- 3-2 使用周囲温度 -10 ℃ ~ +40 ℃

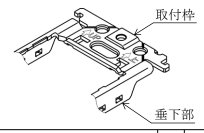
#### 4. 施工方法

#### 4-1 工事方法

- (1) ボックス工事の場合
  - ・スイッチボックスは、JIS C 8340(電線管用金属製ボックスおよびボックスカバー) JIS C 8435(合成樹脂製ボックスおよびボックスカバー)適合品をご使用下さい。
  - ・壁の穴あけ寸法は、下図によって下さい。



(注1) JIS適合以外のスイッチボックス を用いますと、ボックスカバーの 穴の四隅に取付枠の垂下部(下図) が当たり入らない場合があります。



 品番
 WT3700020
 品名
 コスモシリーズ 埋込スイッチ取付枠(20コ入) 改 2

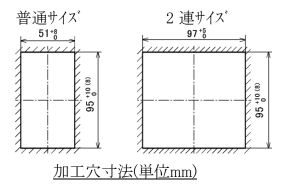
#### 商 仕様 書

2 No.

全 4

#### (2) ボックスなし工事の場合

- ・パネル壁や石膏ボード壁に直接取り付ける場合は、壁の板厚に合わせたはさみ金具 (WN3990K等)をご使用下さい。
- ・壁の穴あけ寸法は、下図によって下さい。

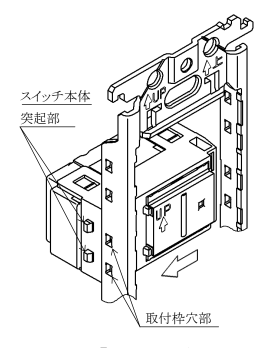


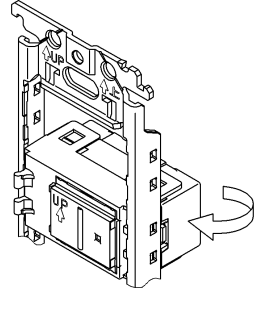
(注2)加工穴が小さいと、穴の四隅に 取付枠の垂下部が当たり入らない 場合があります。

)内寸法は、石膏ボード用 (注3)( はさみ金具を使用する場合を 表わします。

### 4-2 器具の取付方

- ・適用スイッチ・・・WT5001等、コスモシリーズ 埋込スイッチ系列
- (1) スイッチ本体『左側』に設けてある突起を 取付枠『左側』の穴部に挿入する。
- (2) スイッチ本体を取付枠の穴部にスイッチ 本体『右側』の突起が入るまで、上へ 押しあげる。





(注)必ず『左側』から挿入して下さい。 スイッチ本体『右側』に設けてある突起から先に挿入すると、取付けられなく なりますので、ご注意下さい。

品 番

WT3700020

品 名

コスモシリーズ 埋込スイッチ取付枠(20コ入) 改

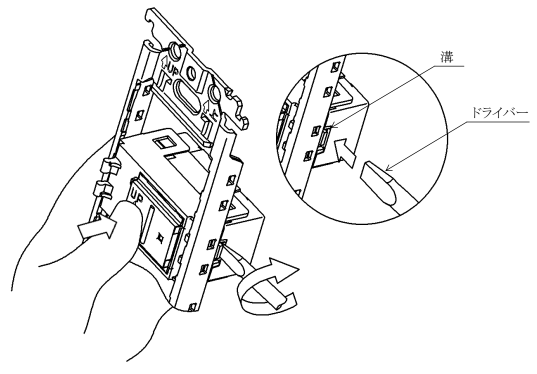
# 商品供養書

No. 3

全 4

#### 4-3 取付枠からのはずし方

- (1) スイッチ本体カバーの突起と取付枠との間の溝にマイナスドライバー先端(刃幅7mm以下) を挿入する。
- (2) ドライバーを押し込みながら、約90°回転させる。
- (3) スイッチ本体を軽く押す。



(注)必ずドライバーを押しながら、回して下さい。 ドライバーを単に押すだけでは、器具ははずれません。

## 5. 使用上の注意事項

・ボックスねじおよび、プレートねじを過大なトルクで締めつけると、取付枠が破損したり、 変形してハンドルの操作ができなくなることがありますのでご注意下さい。

ı	묘	WT3700020	品	コスモシリーズ 埋込スイッチ取付枠(20コ入)	改	
ź	番		名			

# 商品供養書

No. 4

4

全

·

### 6. 安全確保のための施工上の禁止事項

### 下記の項目を満足されていない場合のトラブルに関しては、責任を負いかねます。

過酷な取扱いを受ける作業場、水気のある屋側、屋外では使用しないで下さい。 破損の原因になります。

#### 7. 品質保証について

#### 7-1 保証期間

・本品の品質保証期間は、商品お買い上げ日(お引き渡し日)より1年間です。

#### 7-2 保証内容

・取扱説明書、本体ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、 無料修理をさせていただきます。

#### 7-3 保証の免責事項

- ・保証期間内でも次の場合には、原則として有料にさせていただきます。
  - (1) 使用上の誤り、不当な修理や改造による故障および損傷。
  - (2) お買上げ後の取付場所の移設、輸送、落下等による故障および損傷。
  - (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害、塩害、ガス害(硫化ガス等)、 異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)等による故障および損傷。
  - (4) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷。
  - (5) 施工上の不備に起因する故障や不具合。
  - (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障および損傷。

 品
 WT3700020
 品
 コスモシリーズ 埋込スイッチ取付枠(20コ入) 改