

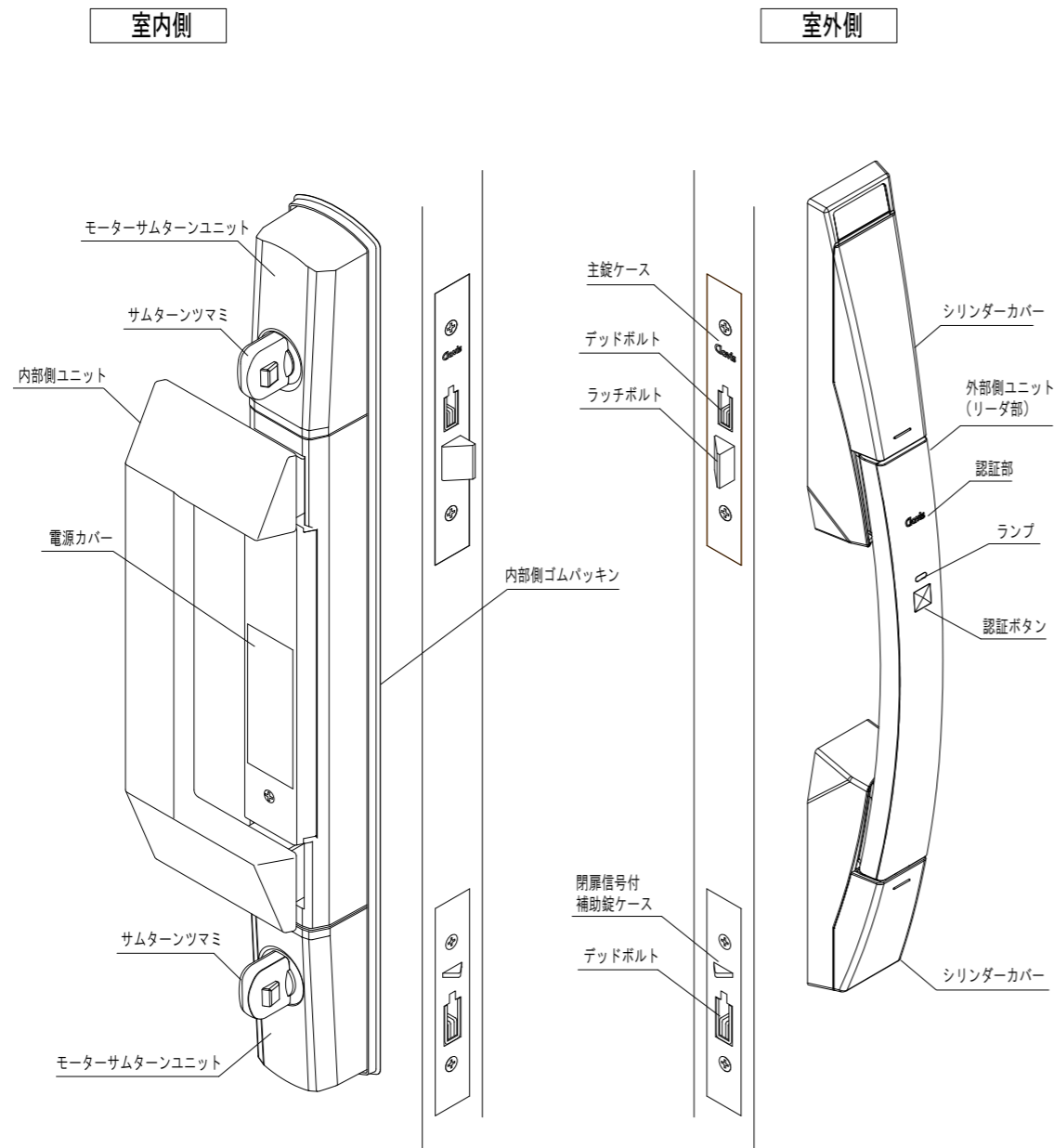
安全のために

※取り付け完了後、正常に作動している事を必ず確認してください

火災等の事故や故障の原因となりますので、本取付説明書に示した注意事項を必ずお守りください。

- 電源がONの状態では絶対に配線を抜き差ししないでください。製品が破損する恐れがあります。
- 高温（40℃以上）になる場所に設置、放置しないでください。故障の原因となります。
- AC100V以外の電源は使用しないでください。
- AC100V電源の工事は、電気工事士の有資格者が行ってください。
- 電動ドライバーは使用しないでください。ネジの締めすぎによって破損する場合があります。
- 製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- 水等の液体をかけたり、濡れた手で触らないでください。故障の原因となります。
- 製品の分解・改造はしないでください。機器の損傷、火災の原因となる事があります。
- 本体へ薬品等をかけないでください。
- 結線作業の前に必ずブレーカーを落として下さい。
- 内部側ゴムパッキンに白い粉が付着している事があります。製品は問題なく使用することができますので、ふき取って使用ください。

各部の名称

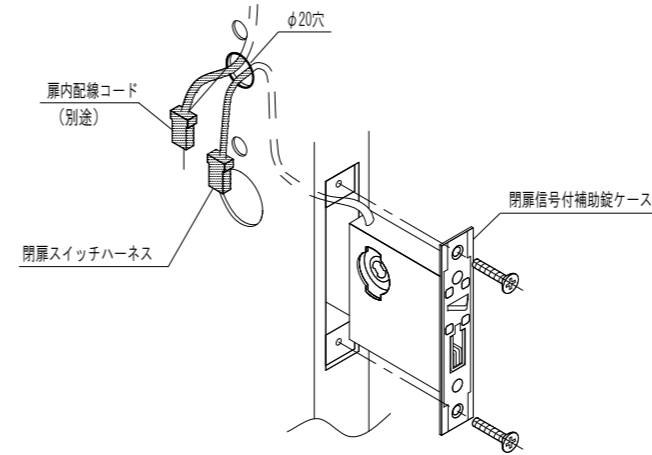


Tebra FACE plug の取付方法

1 主錠ケース、閉扉信号付補助錠ケースの取り付け

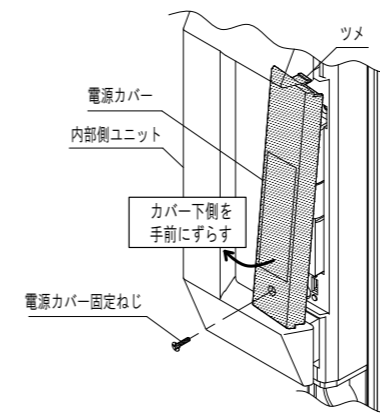
2 扉内配線コード、閉扉スイッチハーネスの通線

- (1) 扉内の配線コード及び閉扉スイッチハーネスを、φ20穴より引き出してください。
- (2) 錠ケースを固定してください。

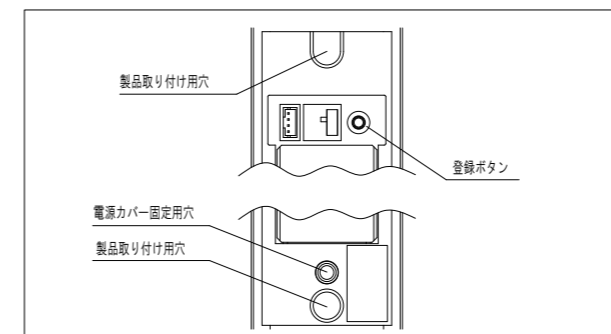


3 電源カバーの取り外し

- (1) 内部ユニットの電源カバー固定ねじを外します。
 - (2) カバー上部のツメが引っ掛からないように、カバー下部を手前にずらすようにして電源カバーを取り外します。
- ※ 本製品の取り付け用ねじ穴は、電源カバーを外した内側に2箇所あります。扉への取り付け前に、あらかじめ電源カバーを外してください。

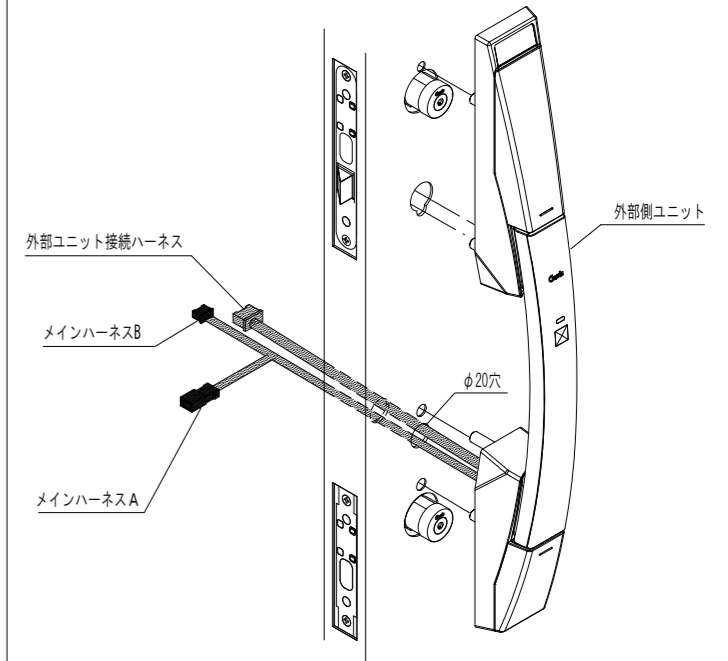


電源カバー内部詳細



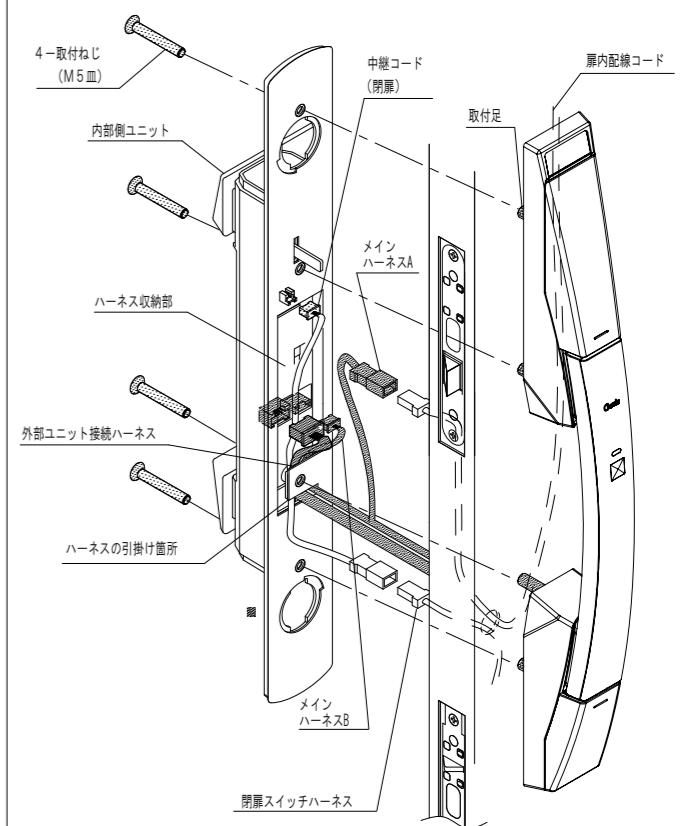
4 外部側ユニットの取り付け

- (1) 外部側ユニット接続ハーネス、メインハーネスをφ20孔に通してください。



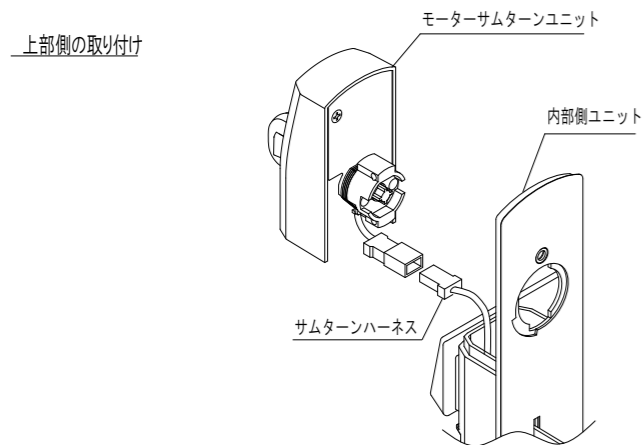
5 内部側ユニットの取り付け

- (1) 外部ユニット接続ハーネスとメインハーネスBを、内部側ユニットのハーネス引掛け箇所へ引掛けてから、コネクタに接続してください。
- (2) 閉扉スイッチハーネスと中継コード（閉扉）を、内部側ユニットのハーネス引掛け箇所へ引掛けてから接続してください。
- (3) 扉内配線コードとメインハーネスAを接続し、接続したコネクタはφ20の切欠き穴から扉の中に入れてください。
- (4) ハーネス収納部に2本のハーネスを押し込みながら、内部側ユニットを外部側ユニットの取付足へ取付ねじで、4箇所を固定してください。

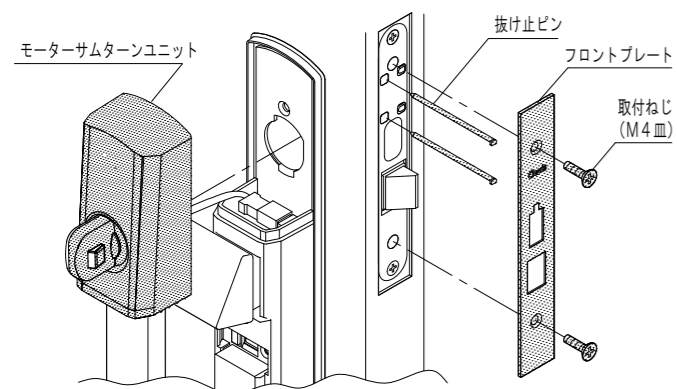


⑥ モーターサムターンユニットの取り付け

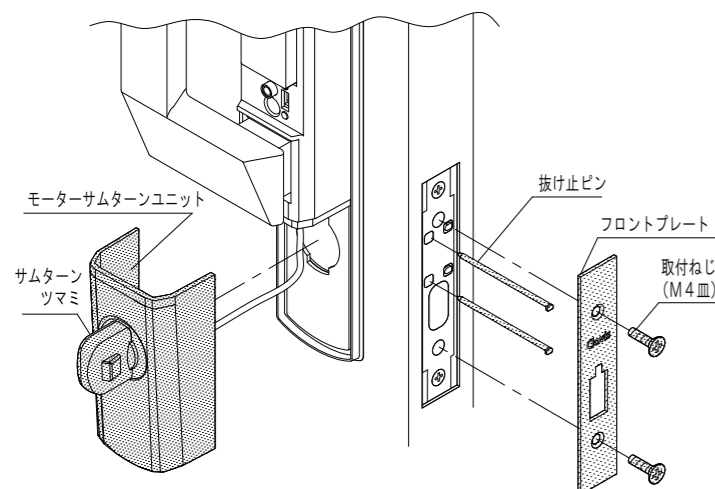
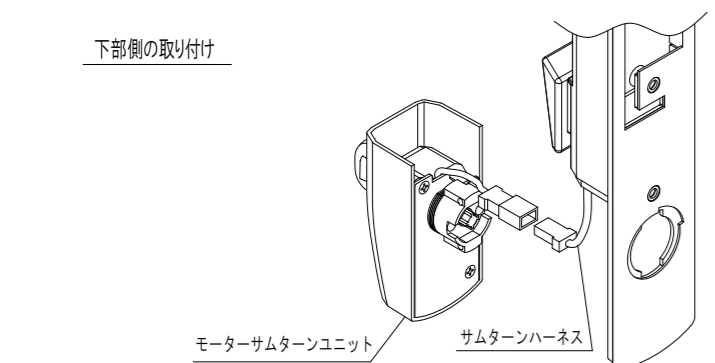
- (1) 内部側ユニットからサムターンハーネスを引き出して、モーターサムターンから出ているコネクタに接続してください。



- (2) 解錠状態でサムターンツマミが縦になるようにモーターサムターンユニットを錠ケースに差し込み、抜け止ピンで固定してください。
 (3) 錠ケースのフロントプレート、取付ねじで固定してください。

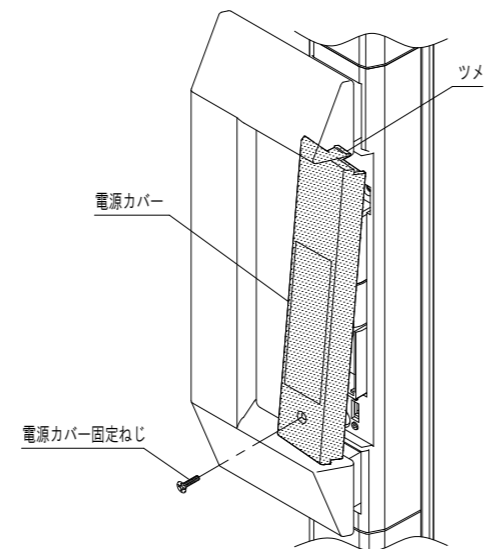


下部側の取り付け



⑦ 電源カバーの取り付け

- (1) カバー上部のツメが内部ユニットに引っ掛かるように、電源カバーをセットします。
 (2) 電源カバー固定ねじでカバーを固定します。



Memo

Tebra FACE 電源盤 取付説明書

※取り付け完了後、正常に作動している事を必ず確認してください

⚠️ 安全のために

感電・漏電・火災等の事故や故障の原因となりますので、本取付説明書に示した注意事項を必ずお守りください。

- ・ 操作電源盤 (NPS07-01) は、扉周りや窓の近く等、室外から安易に解錠操作できる場所には設置しないでください。
- ・ 雨や水のかかる場所・湿度の多い場所や、ホコリの多い場所には設置しないでください。
- ・ 直射日光の当たる場所や暖房器具の近く等、高温となる場所には設置しないでください。
- ・ AC100V以外の電源は使用しないでください。
- ・ AC100V電源の工事は、電気工事士の有資格者が行ってください。
- ・ 電動ドライバーは使用しないでください。ネジの締めすぎによって破損又は動作不良となる場合があります。
- ・ 製品の分解・改造はしないでください。機器の損傷、火災の原因となる事があります。
- ・ 水等の液体をかけたり、水に濡れた手で触らないでください。故障の原因となります。
- ・ 結線作業の前に必ずブレーカーを落として下さい。

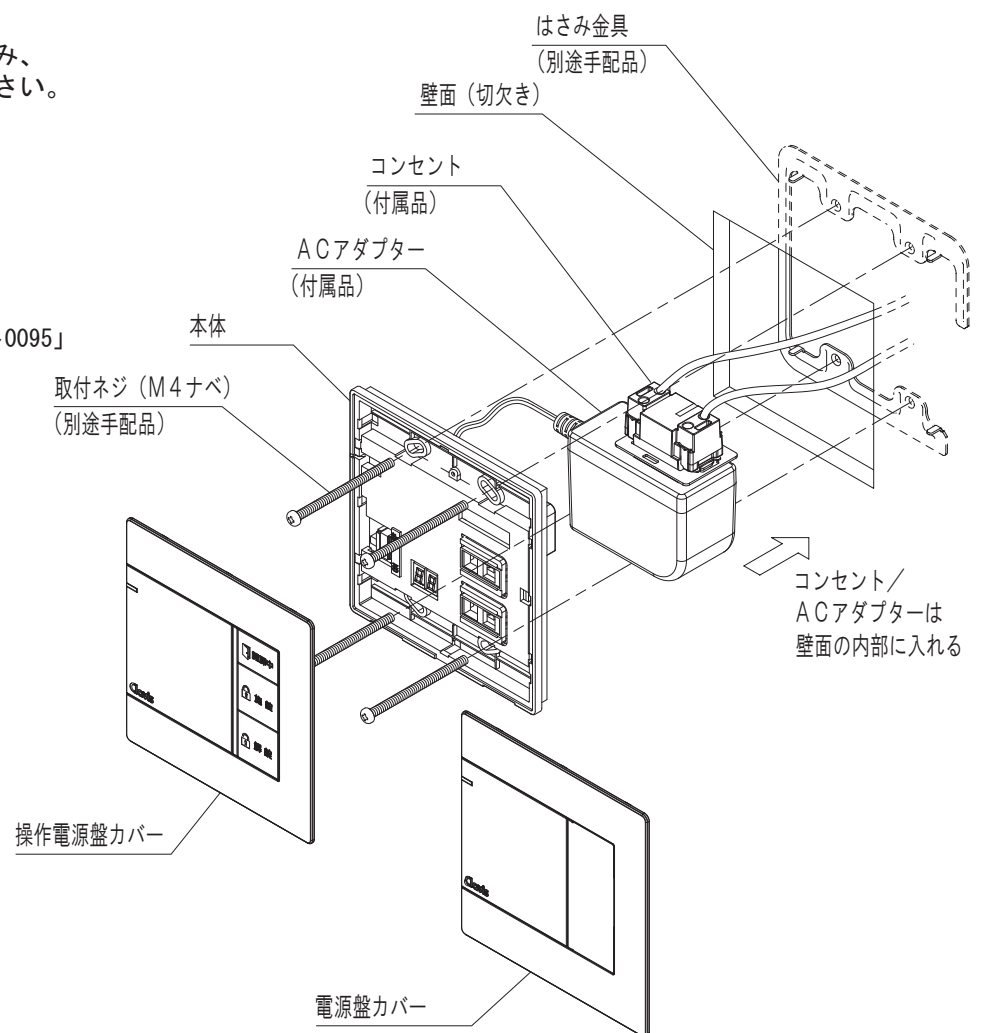
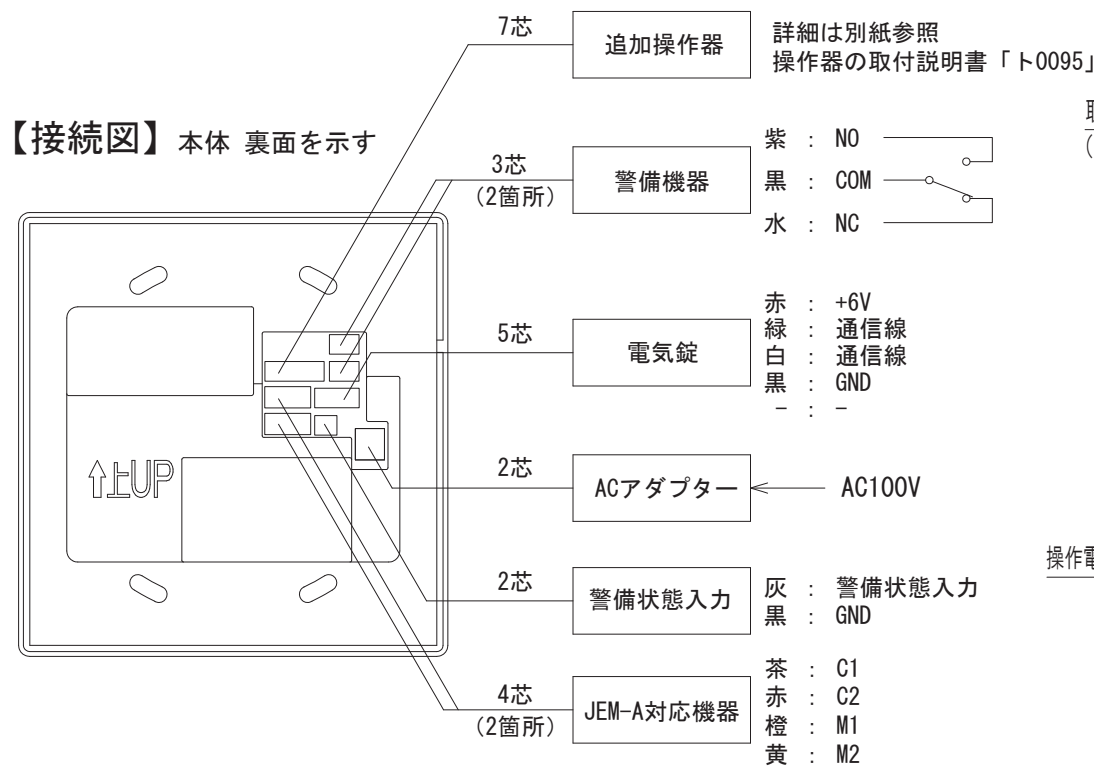
操作電源盤 (NPS07-01)、電源盤 (NPS07-02)

1 結線及び本体の取り付け

各機器を本体に接続し、AC100Vが結線されたコンセントにACアダプターを差し込み、壁面の内部に入れ、はさみ金具 (別途) と取付ネジ (別途) で本体を固定して下さい。

2 結線及び本体の取り付け

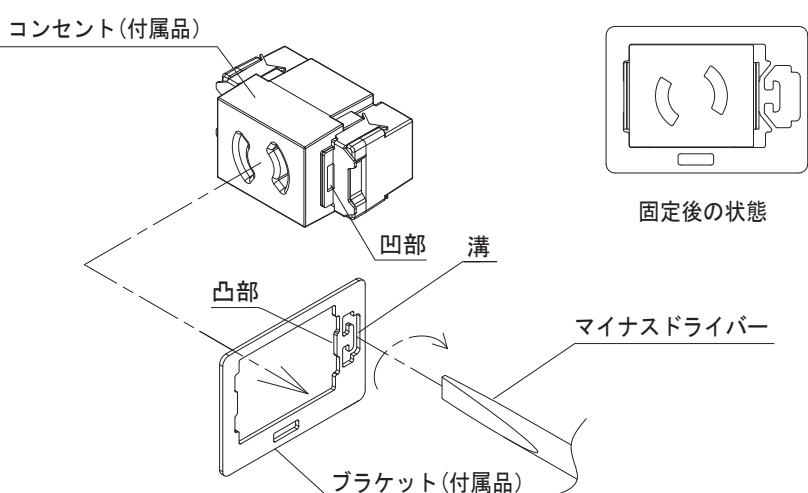
カバーを本体に押しこんではめて下さい。



【注意】 ACアダプターが壁面内にぶら下がる場合は、下記要領で本体裏面にコンセントを固定して下さい。

1 コンセントとブラケットの固定

コンセントをブラケットに差し込んで下さい。
マイナスドライバーをブラケットの溝に挿入した状態でこじる様に回転させ、
ブラケットの凸部をコンセントの凹部に差し込んで下さい。



2 ブラケットと本体の固定

本体裏面の穴とブラケットの穴に結束バンドを通して固定して下さい。
※図のように結線部が上向きになるように固定すると壁面内でコンパクトに納まります。

