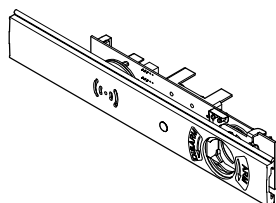
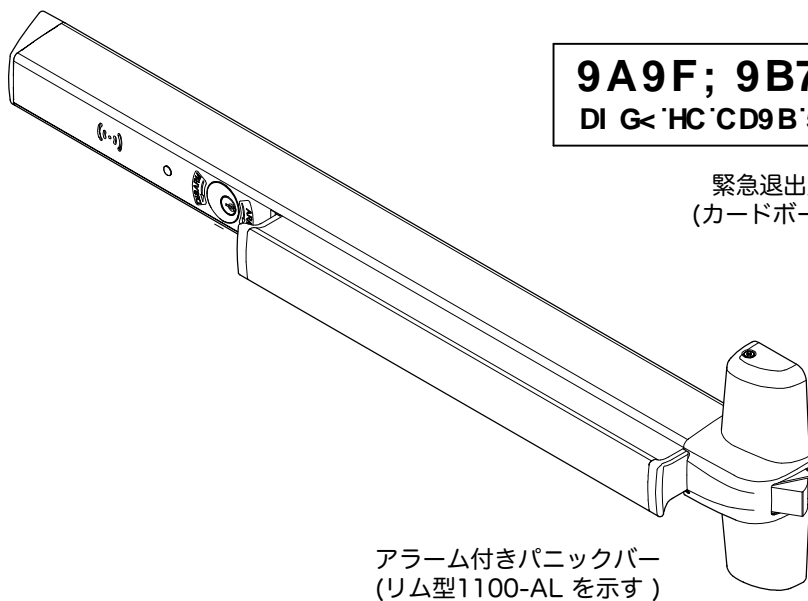
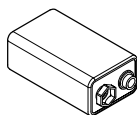


## 取付説明書



カバープレート  
(アラーム基盤を含  
む)



9 ボルト  
バッテリー



シリンダーロックナット

### 仕様:

電圧 .....	12 ~ 24VDC, 12 ~ 24VAC
電流 .....	0.2A
バッテリー .....	9V
ノーマリーオープン入力 .....	外部入力制御 (EI)

- 注：1. アラーム退出用モジュールには、パニックバーに取り付けられたRXまたはLMスイッチが必要です。  
2. 使用するバッテリーまたはリモート電源を選択します。  
3. アラームキットは、1000シリーズF1100、F1200、F1300、F1400、およびF1500モデルで使用できます。  
2000シリーズF2100、F2200、F2300、およびF2500モデルが使用できます。



GOLDMAN INC.

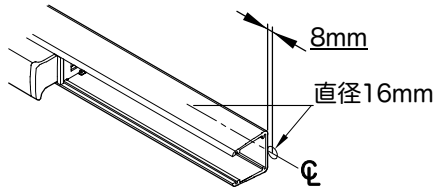
ゴールドマン株式会社

222-0033 横浜市港北区新横浜3-7-19 3F

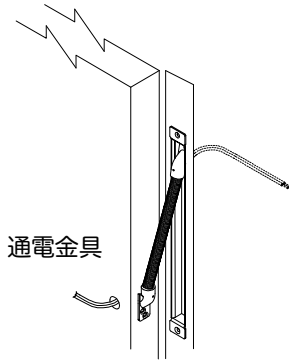
☎ : 045-620-8010 FAX : 045-620-8011 ✉ : info@goldman-inc.jp WEB : www.goldmanexa.com

## 取付の手順:

### 1 配線を完了してください (必要な場合)

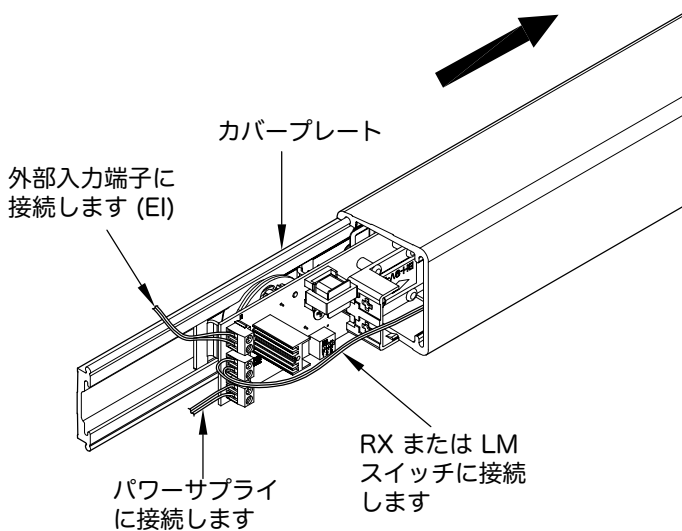


ドアのデバイス側に直径16mmの通線用の穴を開けます。



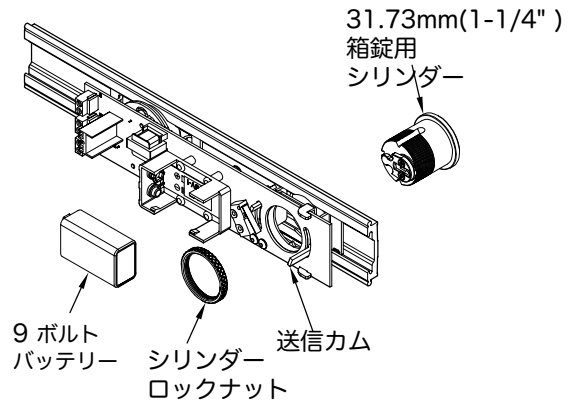
ケーブルを穴に通し、ワイヤを通電金具に接続します (必要に応じて「通電金具」の説明を参照してください)。  
注: アラーム付パニックデバイスにはドギングオプションは含まれていません。

### 4 カバープレートの取付



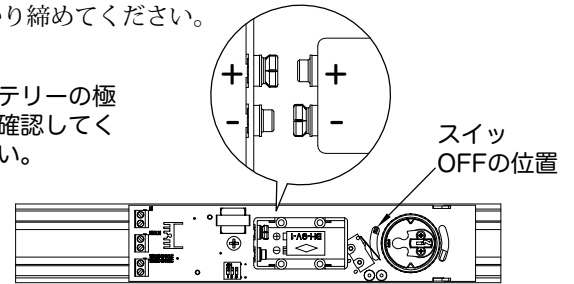
カバープレートをメカニズムケースに戻します。  
注: カバープレートをスライドさせるときにケーブルを挟みキズを付けないように注意してください。

### 2 シリンダーとバッテリーの取付



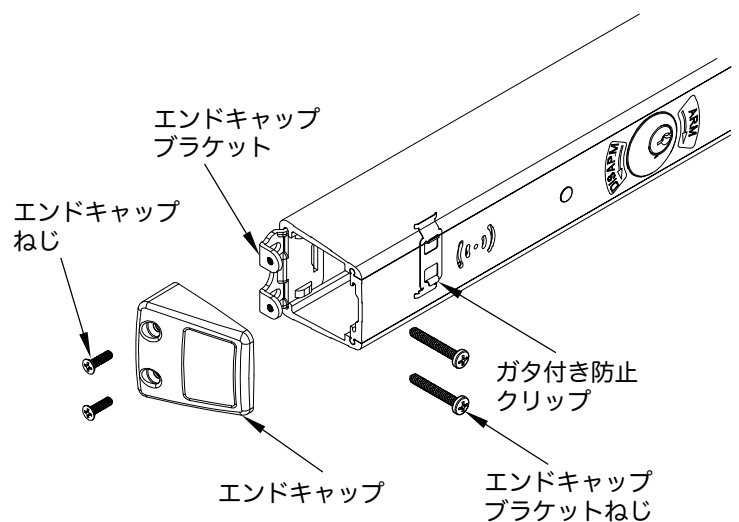
シリンダーロックナットを箱錠シリンダーに取り付けます。しっかり締めてください。

バッテリーの極性を確認してください。



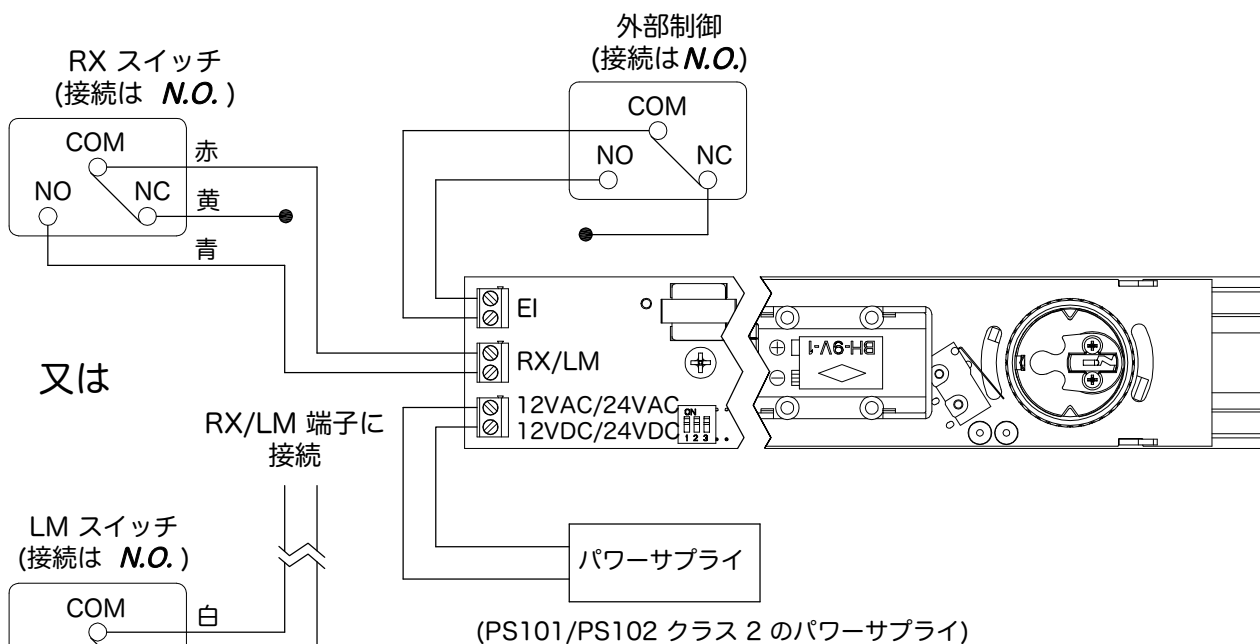
**重要:** バッテリーを取り付ける前に、送信カムがオフの位置にあることを必ず確認してください。

### 5 取付ブラケットとエンドキャップの取付



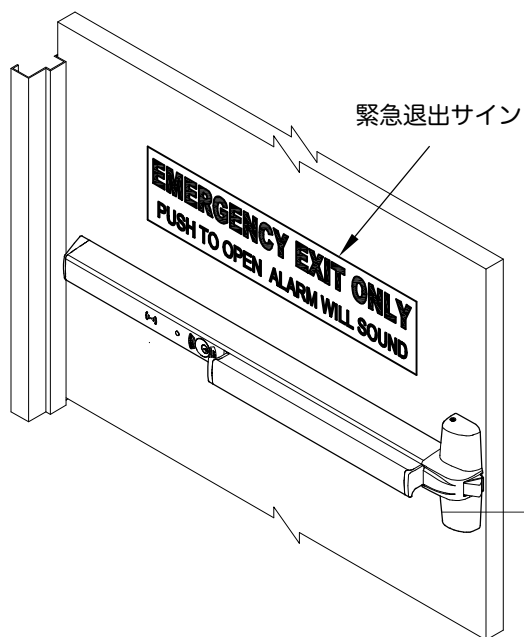
すべての配線と接続が完了し、デバイスの動作が確認できたら、エンドキャップブラケット、エンドキャップ、ラベルを取り付けます。

### 3 アラームパニックバーモジュールの端子ブロックに配線を接続します。



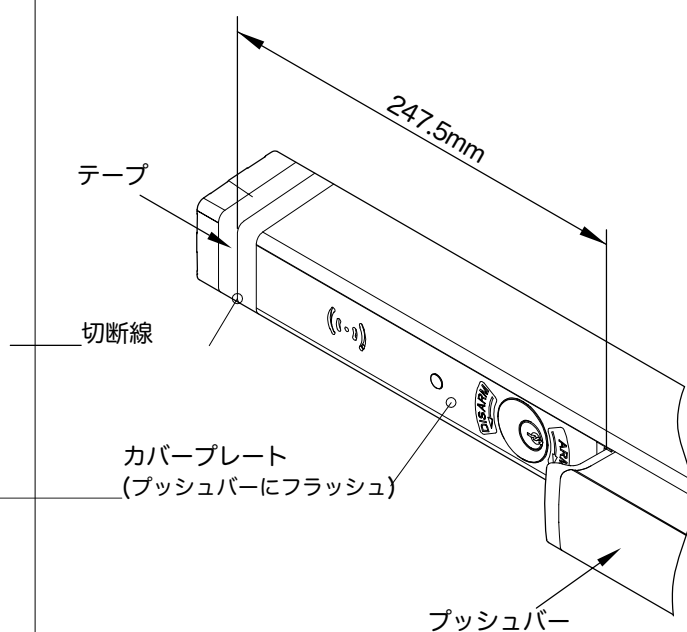
- 注：1. 外部接続禁止 (EI) オプションは、ノーマリーオープン (NO) のドライアクセス制御接点を使用して AL を禁止します。
2. アクセス制御接点を閉じると、AL (アラーム) が禁止されます。アクセス制御接点が再び開かれると、AL は遅延なく再設定します。
3. すべての端子入力は極性化されていません。

### 6 緊急退出サインの取付



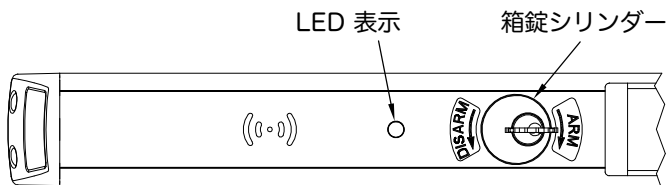
護フィルムを剥がした後、緊急退出サインを貼ってください。

### 7 デバイスの切断 (必要な場合)

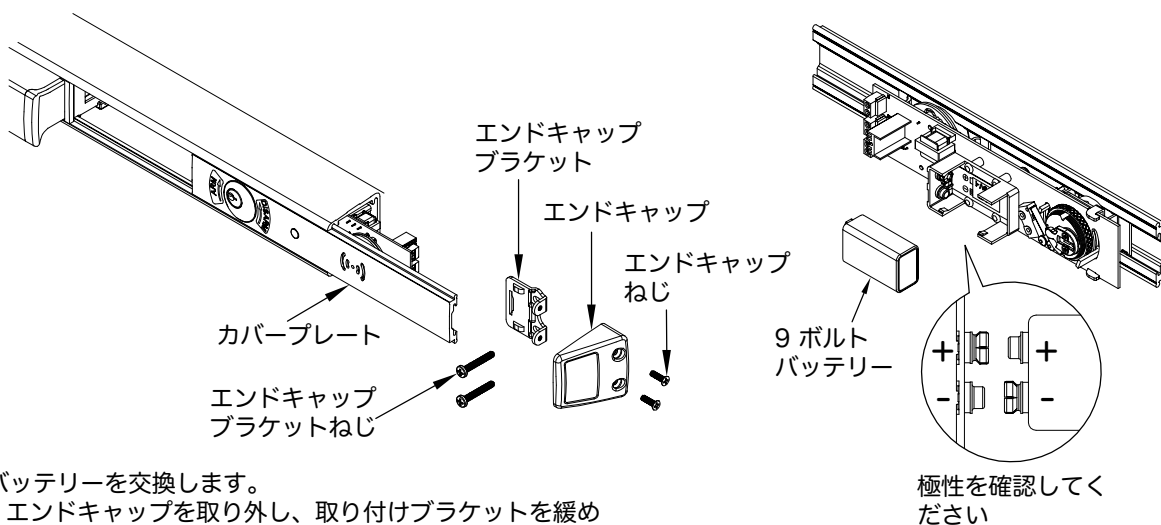


注：プッシュバーから切断線までの長さは、147.5mm 以上である必要があります。

# オペレーション

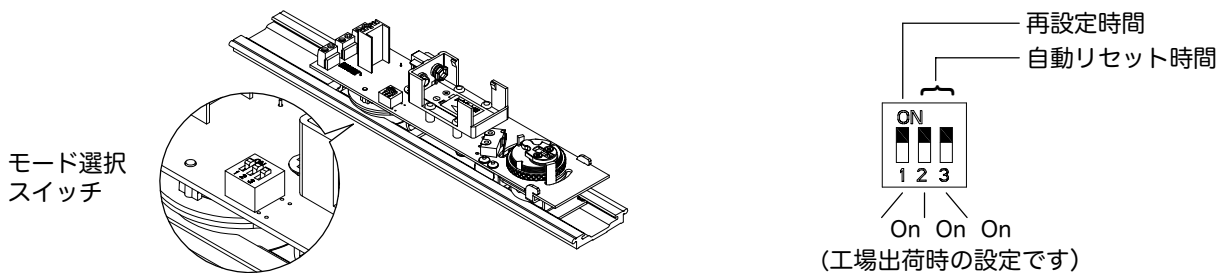


1. キーをシリンダーに差し込み、時計回りに回してユニットをセットします。キーを最初の位置まで回転し抜いてください。
2. 設定時間は15秒、その間LEDは1.5秒ごとに緑色に点滅します。
3. 短い音が鳴り、アラーム時間が終了したことを示します。設定すると、LEDが15秒ごとに赤く点滅します。
4. キーを反時計回りに回して設定を解除します。
5. バッテリーの交換：15秒ごとにピーブ音が鳴り、バッテリー量が低下していることを示します。これはユニットを設定解除することによってシャットダウンすることはできません、バッテリーが交換されたときにのみ音が止まります。



7. バッテリーを交換します。
  - A. エンドキャップを取り外し、取り付けブラケットを緩めるか取り外します。
  - B. カバープレートを取り外します。
  - C. バッテリーを交換します。
  - D. 再組み立てし元に戻します。

# オプション



モード選択スイッチ	
オプション	機能
再設定時間	スイッチNo. 1がオフの場合、ALデバイスは遅延なく再起動。
自動リセット時間	スイッチNo.2と3をオートリセットのアラーム時間に設定してください。3つの設定オプション：1.5、3、または5分。

自動リセット時間				
分	1-1/2	3	5	無限
スイッチNo. 2	off	on	on	off
スイッチNo. 3	on	off	on	off

注：アラーム音のデフォルトの構成設定は、再設定の前の5分間に設定されています。