

# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

令和5年2月13日

## 目次

1.ロックターンが回らない	P2～P3
2.空錠切替の設定	P4～P5
3.鍵が掛からない	P6～P9
4.キーレックスのボタンが押せない、戻らない	P10
5.キーレックスの記憶番号変更	P11～P13

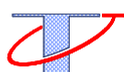
\*\*\*\*\*

不具合症状を下記に従って確認し、調整して下さい。

不具合症状	原因	対策
ロックターンが回らない	角芯棒の向きが逆に取付けられている。	P2～P3
	上記以外の不具合	当社問い合わせ
施錠ができない	空錠切替プラグが縦向きになっている。	P4～P5
	スイングロックとスイングキャッチの位置	P6～P9参照
	上記以外の不具合	当社問い合わせ
解錠ができない	キーレックスのボタンが押せない	P10参照
	上記以外のキーレックスの不具合	当社問い合わせ
キーレックスの記憶番号を変更した		P11～P13参照

上記にない項目はテクノジャパンまでお問合せをお願いします。

株式会社 テクノジャパン  
 電話番号 03-5860-9563



株式会社 テクノジャパン

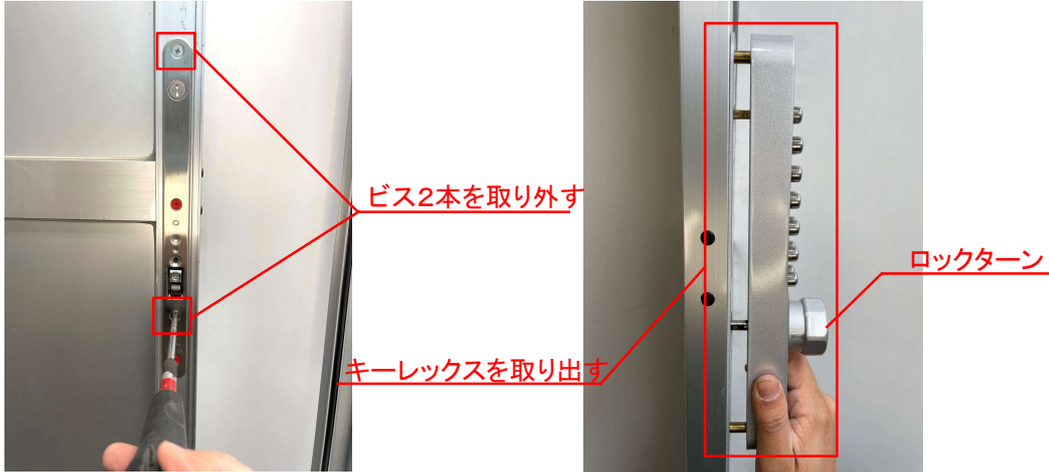
# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

〈ロックターンが回らない〉

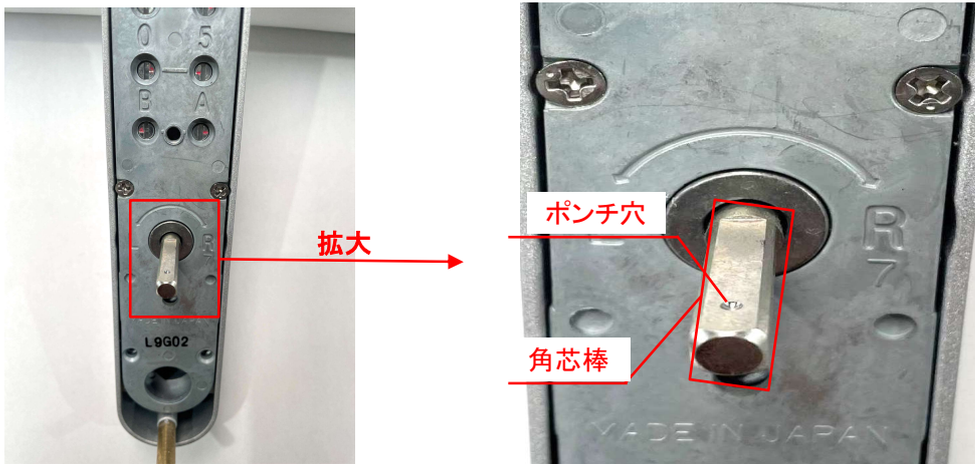
【原因】キーレックス取付の際、角芯棒の向きが逆に取付けられている。

【使用工具】プラスドライバー

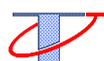
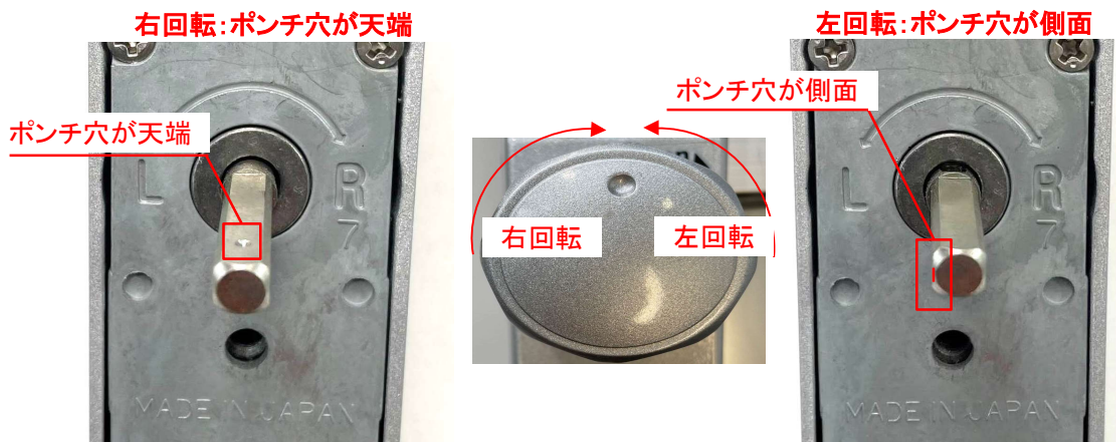
①2本のビスを外してキーレックスを障子から取り出す。



※キーレックスの内側を確認します。



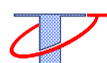
②ロックターンの施錠方向の向きを決めます。



③角芯棒のポンチ穴の位置を確認しながら、キーレックスを取り付けます。



④キーレックスのビス2本を復旧します。



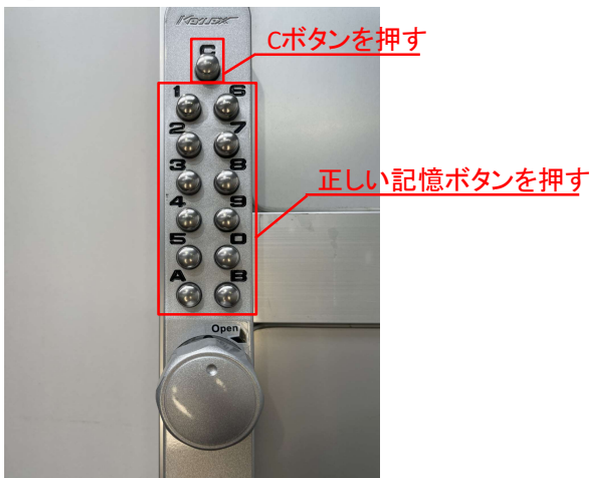
# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

## 〈空錠切替え手順〉

【使用工具】コイン等(切り替えプラグを回せるもの)

### 【手順】

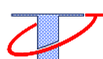
①Cボタンを押し、正しい記憶番号を押す。



②ロックターンを解錠する方向に回したままにする。



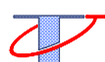
③ロックターンを回したまま、外障子側HAD錠の空条切替プラグを縦向きになるようにコイン等で回す。



④空錠切替え完了



※空錠から自動施錠への切り替えは、横向きになるようコイン等で回します。



# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

〈鍵が掛からない〉

【原因】スイングロックと、スイングキャッチの位置がずれている。

【使用工具】プラスドライバー、芯出しピン(φ5mm 長さ150mmの丸棒)

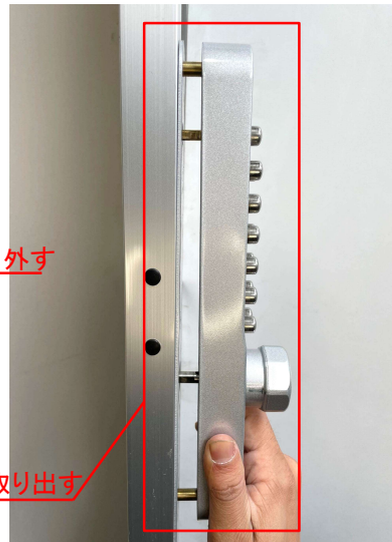


スイングロックとスイングキャッチ  
の高さにずれが確認できます。

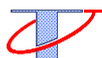
①2本のビスを外してキーレックスを障子から取り出す。



ビス2本を取り外す

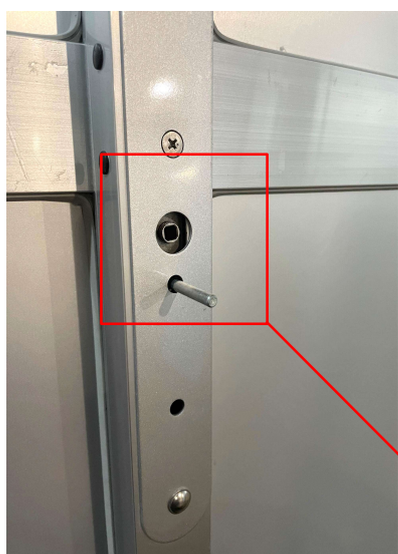
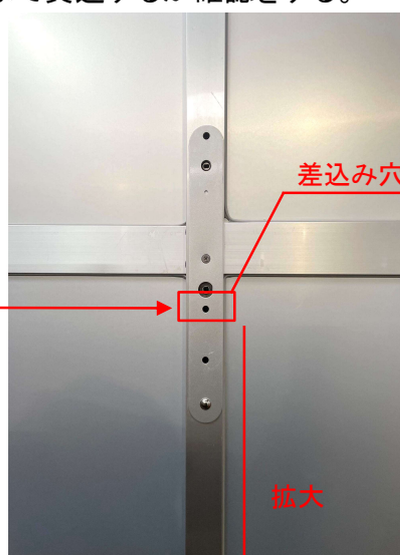
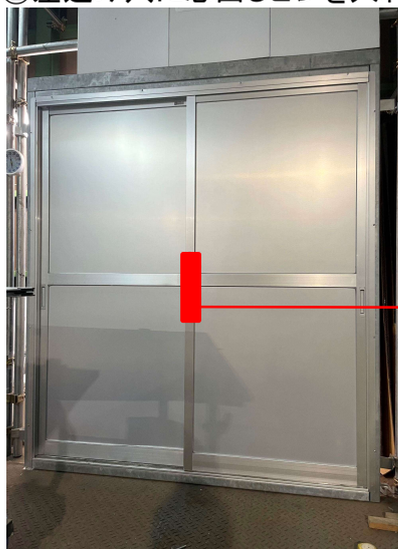


キーレックスを取り出す



株式会社 テクノジャパン

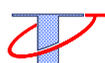
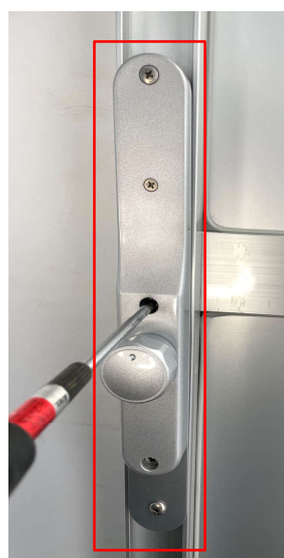
②差込み穴に芯出しピンを入れ、内障子側まで貫通するか確認をする。



下記に該当する場合は③以降の調整が必要です。

- ・芯出しピンが内障子側まで貫通しない場合。
- ・芯出しピンが内障子側まで貫通するが力を入れないと入らない場合。
- ・芯出しピンを引き抜く際に抜けにくい場合。

③室内側の取付ねじ4本を緩める。



④内障子用HAD錠を上下に高さを調整し、芯出しピンが外障子に貫通する高さに合わせる。



上下に高さを調整する



芯出しピンが外障子に貫通する高さに合わせる。

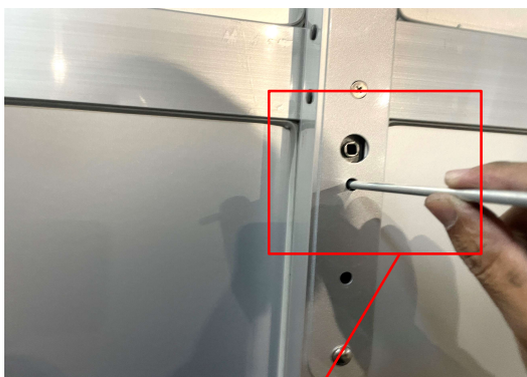
⑤室内座の取付ねじ4本を締める



取付ねじ4本を締める



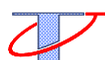
⑥再度差込み穴に芯出しピンを入れ、内障子側まで貫通するか確認をする。



差込み穴に芯出しピンを入れる。



芯出しピンが外障子に貫通する事を確認する。

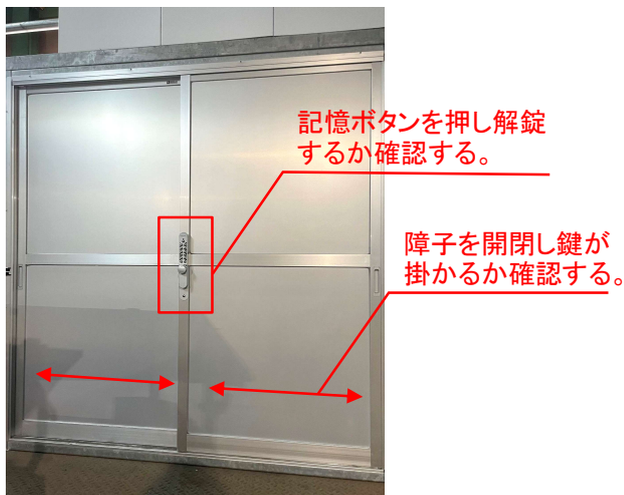


⑦キーレックスを障子に復旧する。



**注意**  
 キーレックス本体をセット時の角芯棒の向きでロックターンの施錠方向の向きをきめます。  
 右回転：角芯の天面をポンチ穴ありにして取り付ける。  
 左回転：角芯の天面をポンチ穴なしにして取り付ける。 ※2～3P参照

⑧障子を開閉し鍵が掛かるか確認をする。



# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

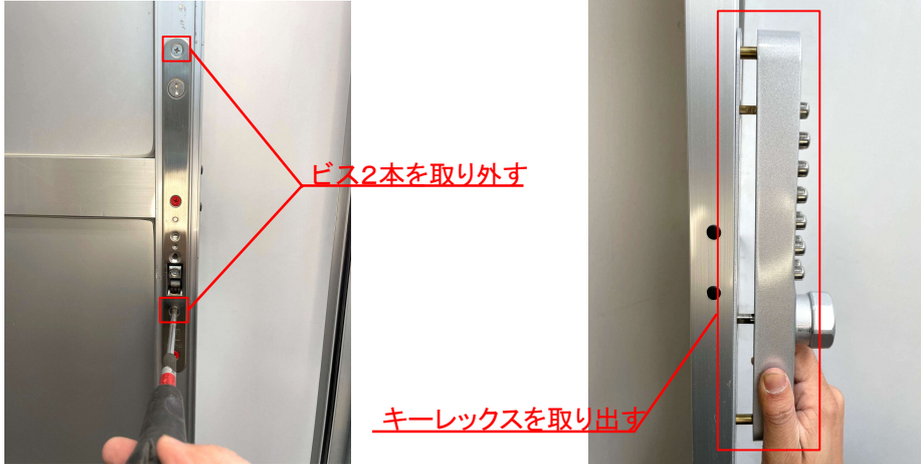
〈キーレックスのボタンが押せない・戻らない〉

【原因1】ボタンの隙間にほこりが入り押せない、又はボタンが戻らない。

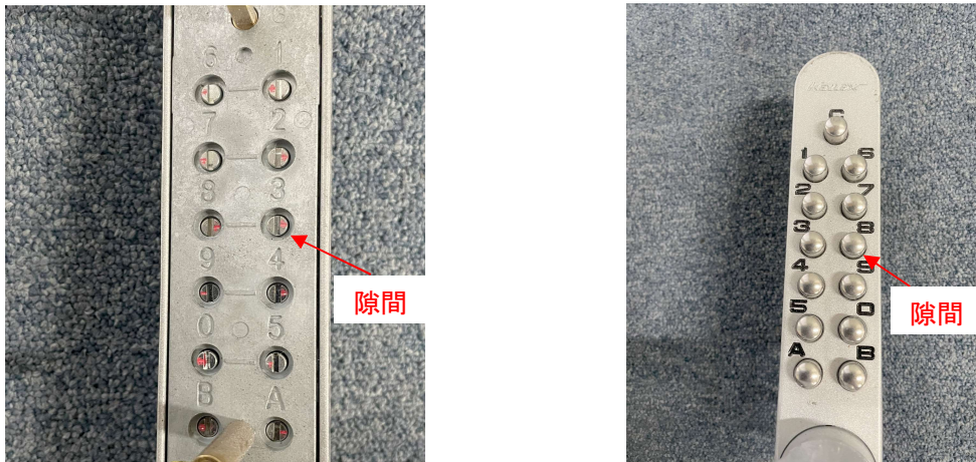
【使用工具】 プラスドライバー、掃除機

【対応処置】

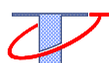
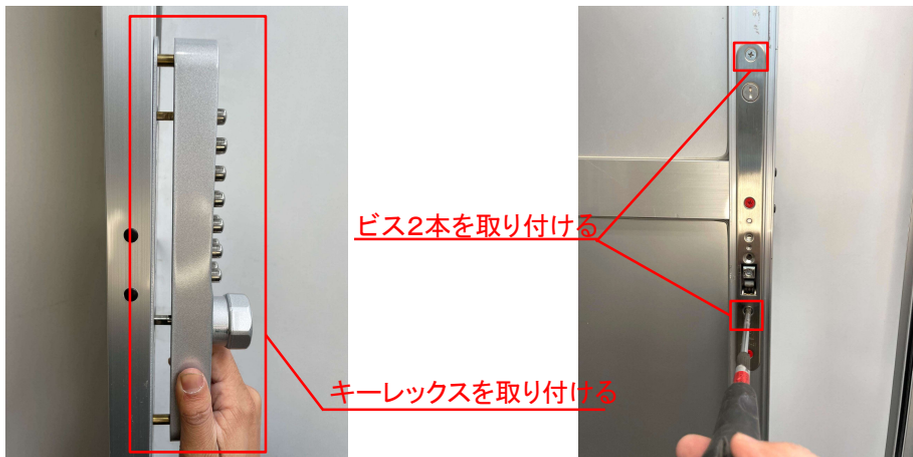
①2本のビスを外してキーレックスを障子から取り出す。



②ロックピン付近の埃を掃除機で取り除く。※潤滑スプレーは使用しないで下さい。



③キーレックスを扉に取付け、ビスを締める。



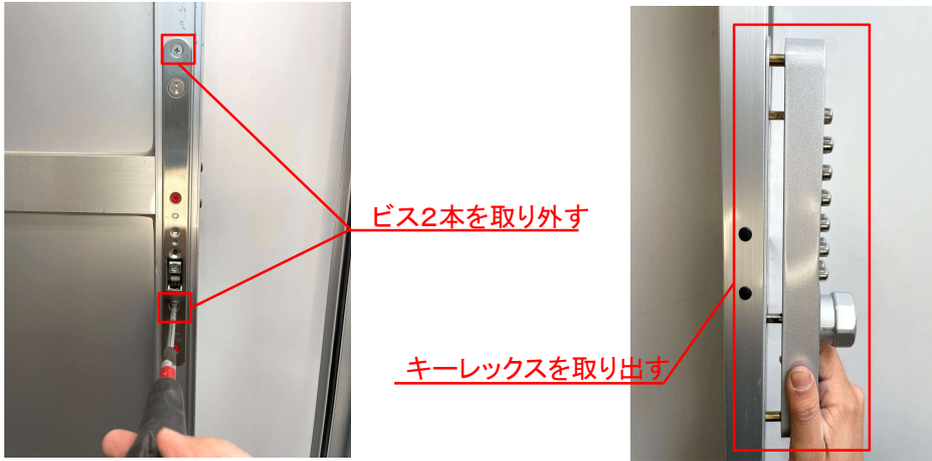
# セキュリティ引戸現場調整修理要領書

〈記憶番号の変更手順〉

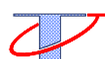
【使用工具】プラスドライバー、マイナスドライバー

【手順】

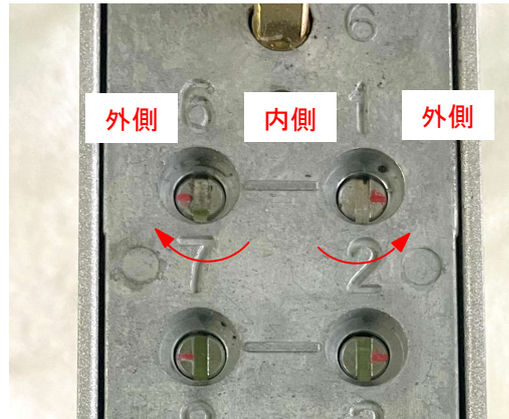
①2本のビスを外してキーレックスを障子から取り出す。



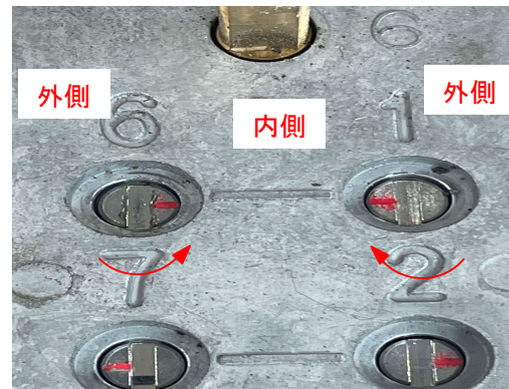
③道路側の本体裏側のロックピンをマイナスドライバーで回転し、記憶番号の変更をする。



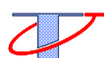
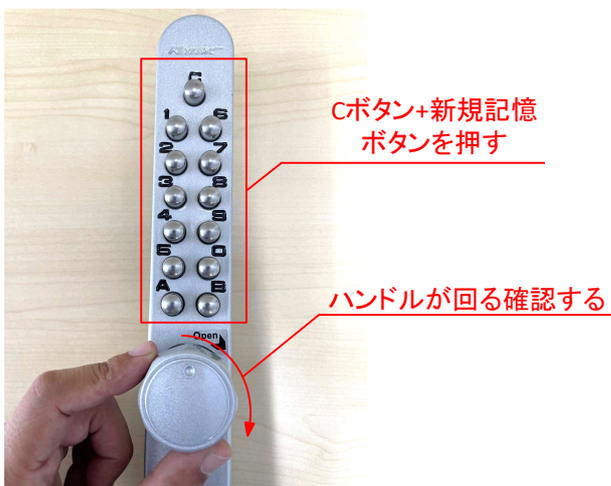
④現在記憶されているロックピンの横溝を外側に全て回転させて下さい。(全てのクリアをします)



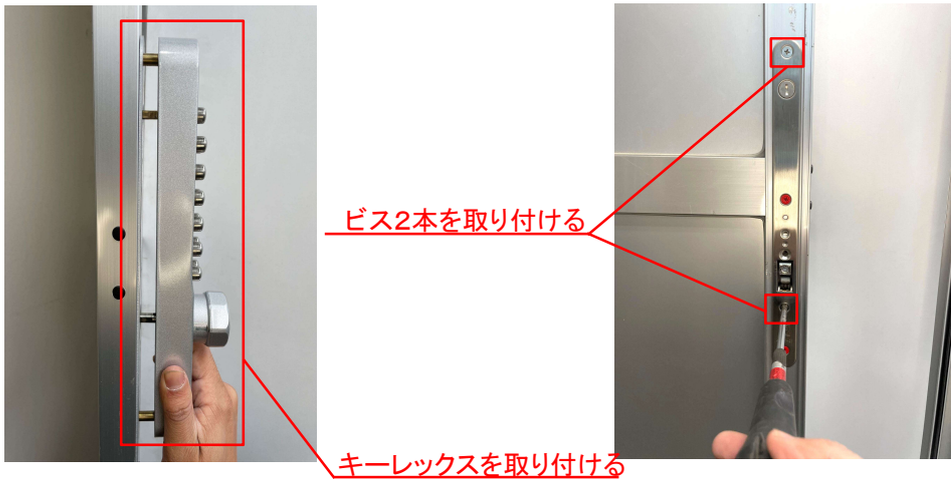
⑤新規に記録する番号のロックピンの横溝を中央部の横溝に合わせて下さい。



⑥Cボタン+新規記憶ボタンを押し、ハンドルが解錠方向に回る事を確認して下さい



⑦キーレックスを障子に取付け、ビス2本を取り付ける。



**注意**

キーレックス本体をセット時の角芯棒の向きでロックターンの施錠方向の向きをきめます。

右回転：角芯の天面をポンチ穴ありにして取り付ける。

左回転：角芯の天面をポンチ穴なしにして取り付ける。

※P2～P3参照

