

スライドボード

組立・施工説明書

本書はスライドボードの組立・施工説明書です。必ずこの組立・施工説明書をお読みにになり、内容を十分に理解の上で正しく組立ててください。お読みにになった後は、大切に保管してください。

- 注意**
- 観音開きの収納庫や、引き出しのタイプの収納庫には取付けが出来ません。
 - カマチの無い収納庫や、カマチの寸法が20mm未満の収納庫も取付けが出来ません。
 - カマチへ下穴をあけるための電動工具とΦ2.5mmのキリ（鉄工用）が必要です。

構成パーツ（組立てる前に以下の部品及び付属品のあることを確認してください。）

部品一覧

レール取付ブラケット	連結用レール取付ブラケット	下レールキャップ	上レールキャップ	スプリングピン
ストッパー金具	ストッパー金具3連用	ストッパーゴム	スペーサー	キー
型紙	トレイ	イレーザー	マーカー	
※裏面：粘着シート				
ストッパー用ネジ	ストッパー用ネジ	レール用ネジ	ブラケット用ネジ	キャップ用ネジ
※黒色 トラス小ネジM4×8	トラス小ネジM4×16	トラス小ネジM4×6	皿タッピンM3.5×12	なべタッピンM3×8

注意 ● 金具、ネジなどのパーツは、レール梱包箱に分散しています。必ず確認してください。

■ 型式別部品数量一覧表

部品名	型式 / ボード枚数		12型 / 1枚		22型 / 2枚		33型 / 3枚		24型(42型)/2枚		36型 / 3枚		44型 / 4枚		66型 / 6枚	
	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付	鍵なし	鍵付
ホワイトボード（前用）																
ホワイトボード（後用）	1		1		3		1		3		2		3		3	
ホワイトボード（前用・右）				1		1		1		1		2		2		3
ホワイトボード（後用・左）				1		1		1		1		2		2		3
ホワイトボード（前用・中央）						1				1						
ホワイトボード（後用・右）						1				1						
上レール 基本レール（1795・1595）	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
上レール 連結レール（1800・1600）									1	1	1	1	1	1	2	2
上レール 連結レール（900・800）							1	1			2	2				
下レール 基本レール（1795・1595）	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
下レール 連結レール（1800・1600）									1	1	1	1	1	1	2	2
下レール 連結レール（900・800）							1	1			2	2				
上レールキャップ	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
下レールキャップ	2		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
レール取付ブラケット	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
連結用レール取付ブラケット	2		2	2	4	4	6	6	10	10	6	6	10	10	10	10
ストッパー金具	4		4	4			4	4	4	4	8	8	12	12	12	12
ストッパー金具3連用					4	4			4	4						
ストッパーゴム	4		4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	12	12	12	12
ストッパー用ネジ トラス小ネジM4×16	4		4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	12	12	12	12
ストッパー用ネジ トラス小ネジM4×8	4		4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	12	12	12	12
スペーサー	4		4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	12	12	12	12
レール用ネジ トラス小ネジM4×6	10		10	10	20	20	28	28	46	46	20	20	30	30	30	30
キャップ用ネジ なべタッピンM3×8	4		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ブラケット用ネジ 皿タッピンM3.5×12	24		24	24	32	32	40	40	56	56	40	40	56	56	56	56
スプリングピン					2	2	2	2	6	6	2	2	4	4	4	4
トレイ	1		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
イレーザー	1		1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3
マーカー（黒・赤）	各1		各1	各1	各1	各1	各2	各2	各2	各2	各2	各2	各3	各3	各3	各3
キー				2		4		2		4		4		6		6
型紙	1		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

■ バリエーション

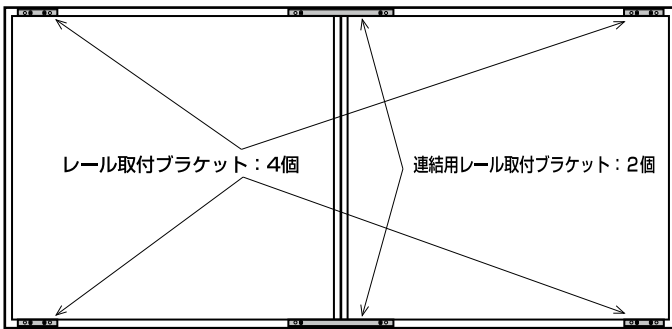
型式	収納庫	バリエーション	収納庫の高さ	ボード数
12型	2台	ボード → 収納庫	1250未満	1
			1250以上1800まで	
22型	2台		1250未満	2
			1250以上1800まで	
33型	3台		1250未満	3
			1250以上1800まで	
24型(42型)	4台		1250未満	2
36型	6台		1250未満	3
44型	4台		1250未満	4
66型	6台		1250未満	6

■ レール同士を連結して使用する場合、型式により異なりますが、次の部品に余りができます。

- ストッパー金具
- ストッパー用ネジ トラス小ネジM4×16
- ストッパー用ネジ トラス小ネジM4×8
- スペーサー
- レール用ネジ トラス小ネジM4×6

1 ブラケットを取付けます。

※ 22型 収納庫2台の場合のブラケット位置と数量

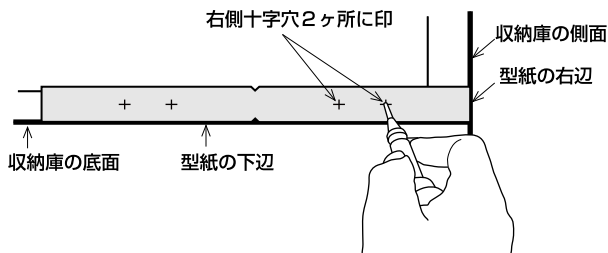


注意 ● ブラケットと取付ネジの数量、収納庫の取付位置を必ず確認してから下記の作業を行ってください。

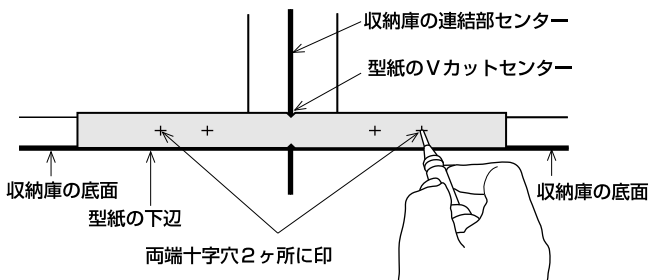
1 ブラケット取付位置（下レール）に印をつけます。

※ ポンチを使用してください。

- 1) レール取付ブラケットの取付位置に印をつけます。
型紙の右辺と収納庫の側面を、型紙の下辺と収納庫の底面を合わせ、型紙を収納庫に貼ります。
(型紙の剥離フィルムを剥がし粘着面を貼付けてください。)
十字穴2ヶ所に印をつけます。
(説明は右側の場合です。左側は対称に行います。)

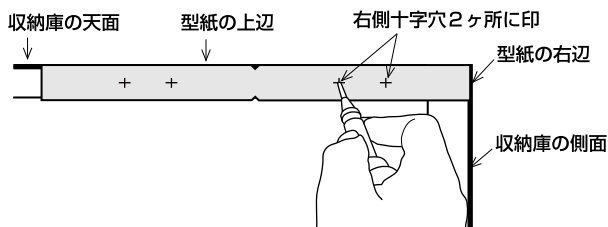


- 2) 連結用レール取付ブラケットの取付位置に印をつけます。
型紙のVカットセンターと収納庫の連結部センターを、型紙の下辺と収納庫の底面を合わせ、型紙を収納庫に貼ります。十字穴2ヶ所に印をつけます。

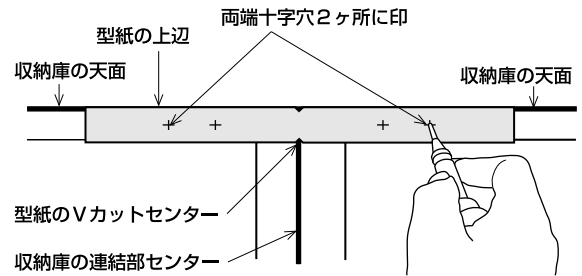


2 ブラケット取付位置（上レール）に印をつけます。

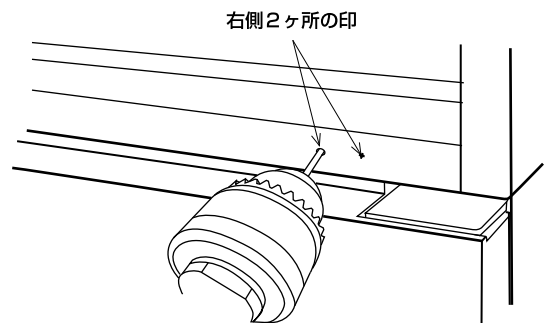
- 1) レール取付ブラケットの取付位置に印をつけます。
型紙の右辺と収納庫の側面を、型紙の上辺と収納庫の天面を合わせ、型紙を収納庫に貼ります。
十字穴2ヶ所に印をつけます。
(説明は右側の場合です。左側は対称に行います。)



- 2) 連結用レール取付ブラケットの取付位置に印をつけます。
型紙のVカットセンターと収納庫の連結部センターを、型紙の上辺と収納庫の天面を合わせ、型紙を収納庫に貼ります。
十字穴2ヶ所に印をつけます。

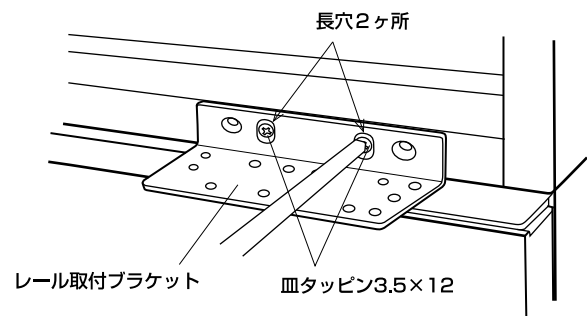


3 1、2 でつけた印にφ2.5のキリで下穴をあけます。

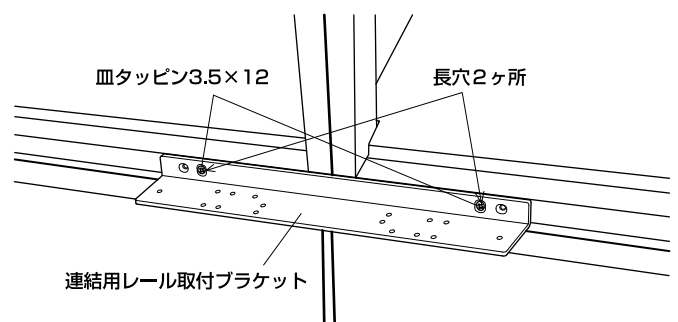


4 ブラケットを取付けます。（仮止め）

- 1) 下レールにレール取付ブラケットを取付けます。
皿タッピン3.5×12を使用し、レール取付ブラケット（長穴2ヶ所）を、収納庫に取り付けます。



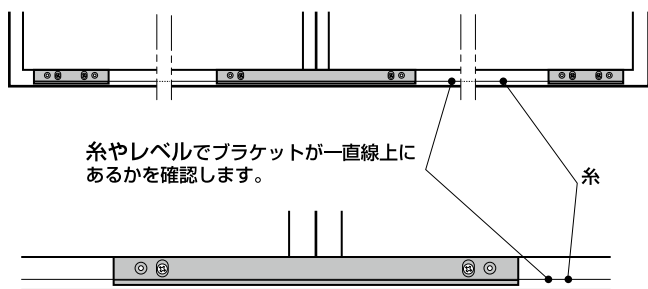
- 2) 下レールに連結用レール取付ブラケットを取付けます。
皿タッピン3.5×12を使用し、連結用レール取付ブラケット（長穴2ヶ所）を、収納庫に取り付けます。



- 3) 1) と2) 同様に上レールにレール取付ブラケットと連結用レール取付ブラケットを取付けます。

5 ブラケットを取付けます。(固定)

- 1) 下レールのブラケットの位置を確認します。
糸やレベルを使ってブラケットの上下位置にバラつきが無いことを確認し、ネジを本締めします。もしも一直線上に無い場合は、ネジを緩め微調整をし、ネジを本締めします。
※ 必ず、糸やレベルを使用してください。

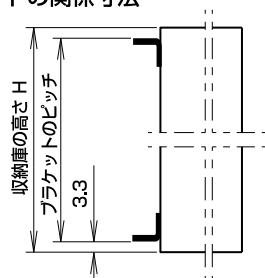


- 2) 上レールのブラケットの位置を確認します。
上のブラケットと下のブラケットのピッチを測り、「収納庫とスライドボードの関係寸法」を参照して確認を行い、ネジを本締めします。もしもずれている場合は、ネジを緩め微調整をし、ネジを本締めします。

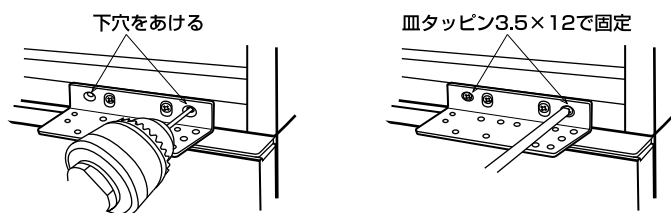
注意 ● ブラケットの位置の確認は必ず行ってください。

■ 収納庫とスライドボードの関係寸法

収納庫の高さ (mm)
H
ブラケットのピッチ (mm)
H-6.6
ホワイトボード h (mm)
H-48.8



- 3) ブラケットを固定します。
ブラケットの位置が確定したら、ブラケットの皿穴位置にφ2.5ミリのキリで下穴をあけ、皿タッピン3.5×12で固定します。



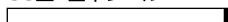
2 レールを取付けます。

注意 ● 連結レールは必ず図の位置になるように連結してください。(上レール・下レール共に、図のように連結してください。)

12型・22型 基本レール



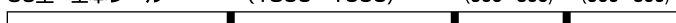
33型 基本レール 連結レール (900・800)



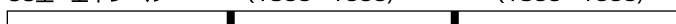
24型(42型)・44型 基本レール 連結レール (1800・1600)



36型 基本レール 連結レール (1800・1600) 連結レール (900・800) 連結レール (900・800)



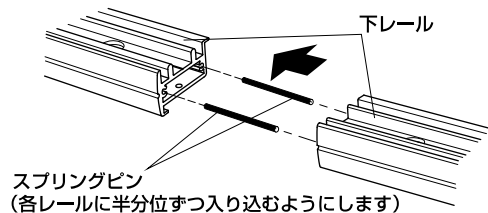
66型 基本レール 連結レール (1800・1600) 連結レール (1800・1600)



※ 左側に基本レール、右側に連結レール、連結レール (900・800)は右側

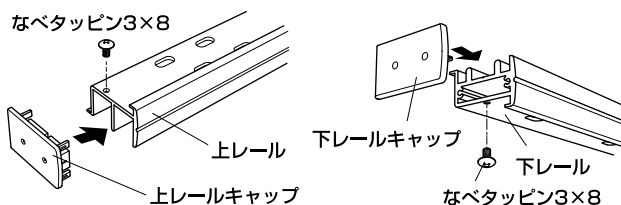
6 レールを取付けます。

- 1) 下レールを連結します。(下レールを2本以上連結して使用する場合) 下レールに2本のスプリングピンを挿入し、下レールを隙間がなくなるように連結します。

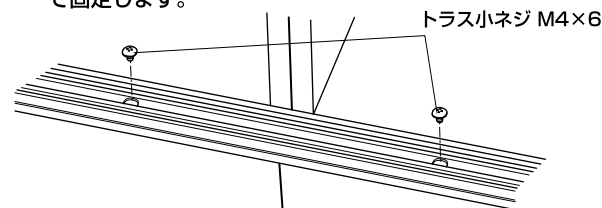


注意 ● 連結したレールは必ず2名以上で持ってください。1人で持つと破損の可能性があります。

- 2) レールキャップを取付けます。
上レールと下レールの形状を確認し、上下を間違えないようにします。
上レール、下レールにそれぞれ上レールキャップ、下レールキャップを差し込み、なべタッピン3×8で固定します。



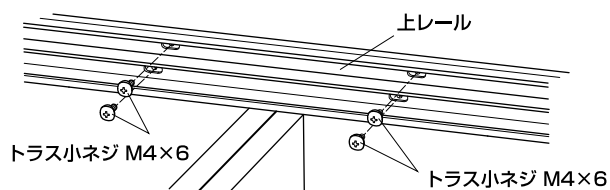
- 3) 下レールを取付けます。
レールの中心と収納庫の中心を合わせ、レール取付ブラケット/連結用レール取付ブラケットに下レールをトラス小ネジM4×6で固定します。



- 4) 上レールを取付けます。

注意 ● レールを連結する場合は、下レール同様の配置になるようにしてください。

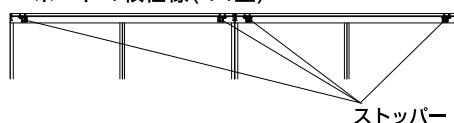
レールの中心と収納庫の中心を合わせ、連結用レール取付ブラケットに上レールをトラス小ネジM4×6で固定します。(連結用レール取付ブラケットのみ固定)



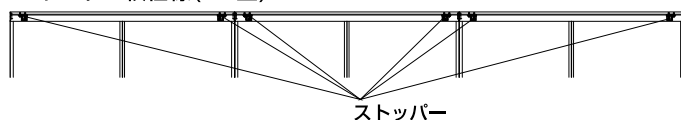
3 ストッパーを取付けます。

※ 44型・66型のストッパーの取付け位置
(他の型のストッパー取付け位置は両サイドのみにになります。)

ボード4枚仕様(44型)



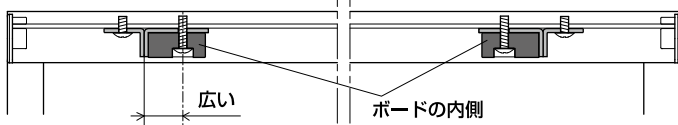
ボード6枚仕様(66型)



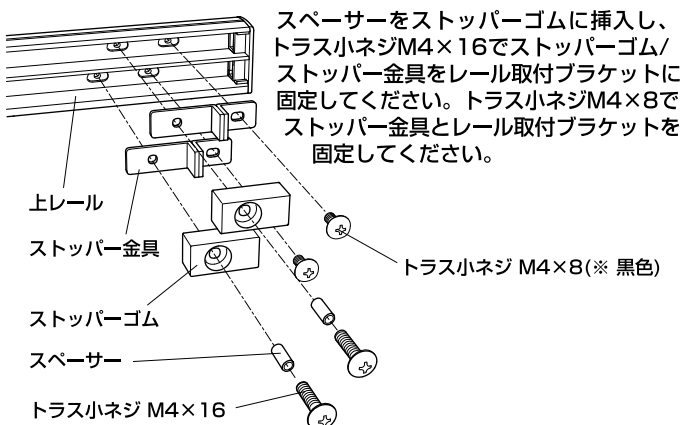
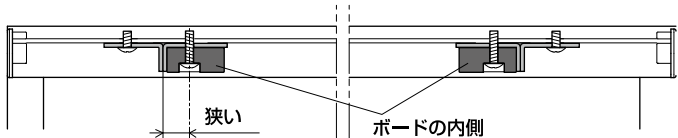
続く

7 ストッパーを取付けます。

注意1 ● ストッパーゴムが内側になるように取付けてください。



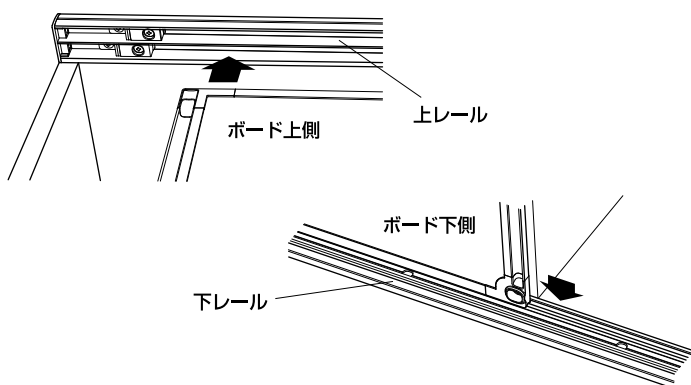
注意2 ● ボード3枚仕様の場合、ストッパー金具3連用を使用してください。



4 ボードを取付けます。

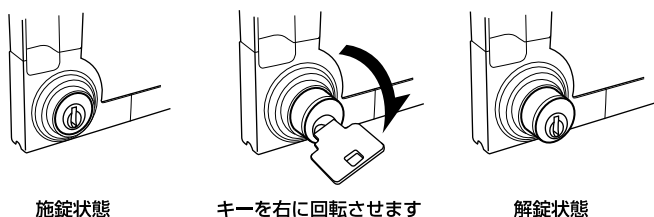
8 ボードを取付けます。※ 鍵付の場合

- 1) ボード後用を取付けます。
上レールにボードを差し込み、下レールに載せます。

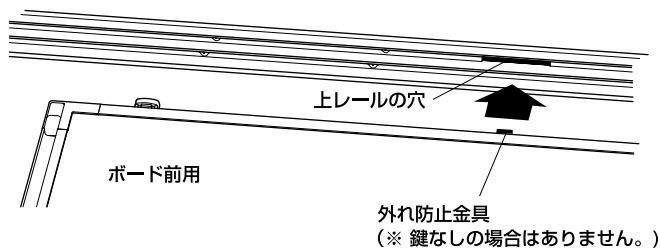


- 2) ボード前用を取付けます。
※ 鍵付の場合：鍵を解錠状態にします。

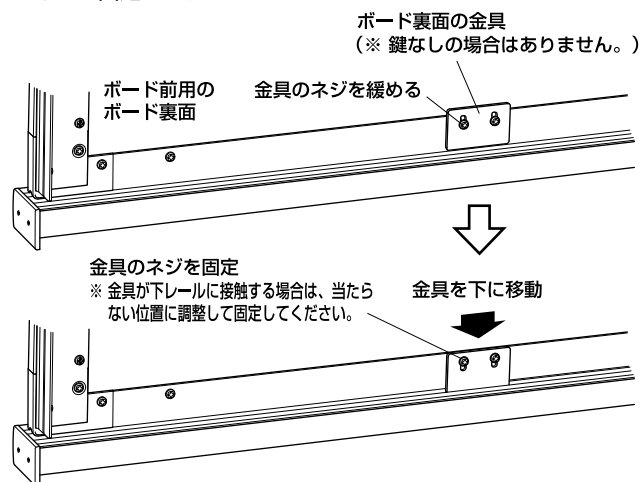
注意 ● 必ず解錠状態でボードの取付けを行ってください。



外れ防止金具と上レールの穴の位置を合わせ、上レールにボードを差し込み、下レールにボードを載せます。



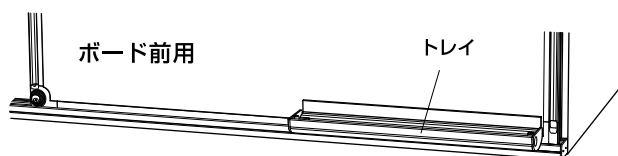
ボード裏面の金具のネジを一度緩め、金具を下に移動させ、ネジを固定します。



※ 鍵なしの場合：ボード後用と同様にレールにボードを取付けます。

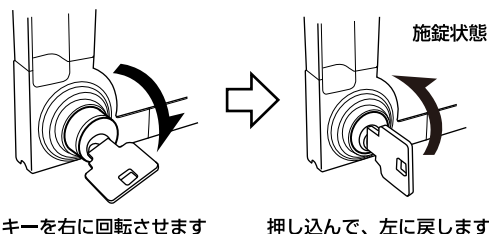
9 トレイの取付

ボード前用にトレイを取付けます。 ※ マグネット固定



10 鍵の施錠・解錠の仕方

- 1) 施錠
ボード前用・後用を閉じます。
3連の場合は、前後のボード位置を合わせます。
キーを右に回し、押し込んで、左に戻します。



- 2) 解錠
キーを右に回し、解錠したらキーを左に戻します。

