

# トイレ用マンホールのフタの種類

①-1

鍵部の形状



対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バール

①-2

鍵部の形状



※①-1と①-2は同じ形のフタですが、鍵部の形状が  
異なります

②

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉ハンドル

③

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バール

# トイレ用マンホールのフタをあける

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バール

1

マイナスドライバーでゴム栓を外す

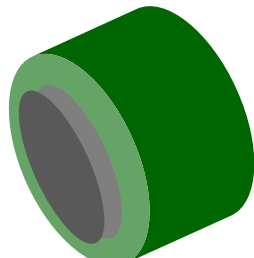
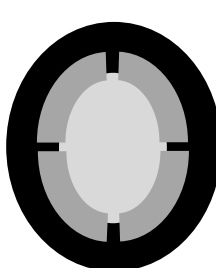


ゴム栓と枠の間に  
マイナスドライバー  
を差込み、持ち上げる

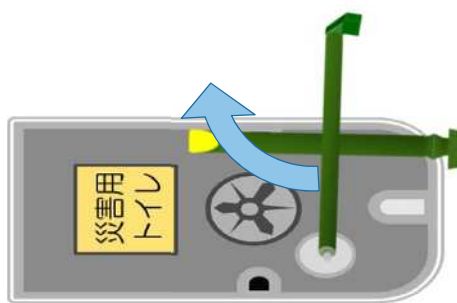
※ゴム栓は、元に戻す際に使用するので、保管しておいてください。

2

開閉バールでフタのロックを解除する

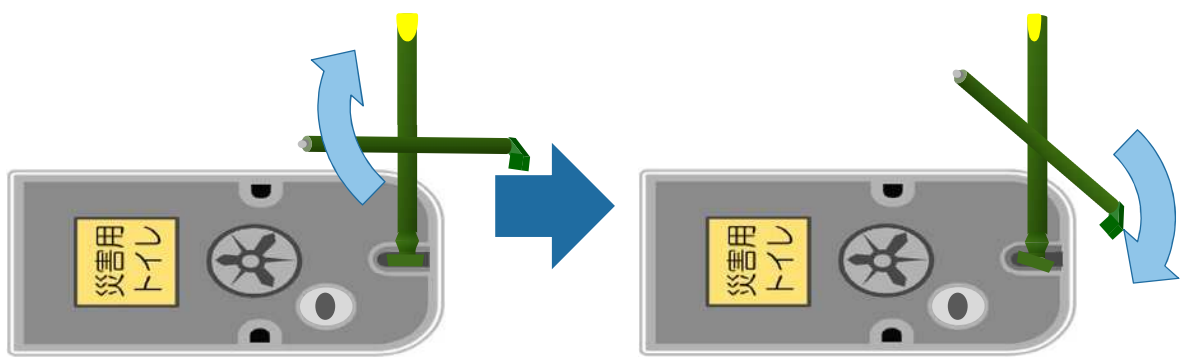


開閉バールを形に合うように  
鍵部に差込む。

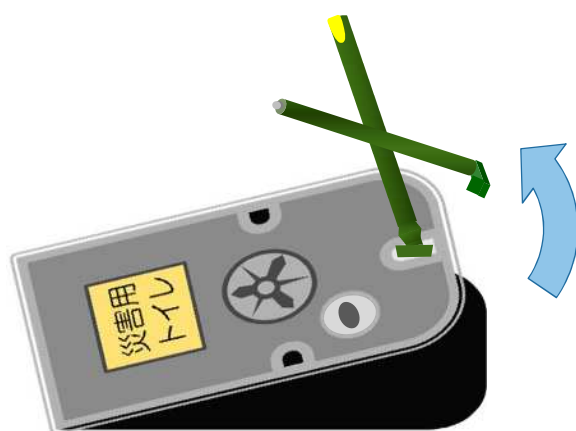


### 3 開閉バールでフタをあける

- ① 開閉バールを鍵穴に入れ90度回転させ、バールを下にたおすと、ロックが外れる

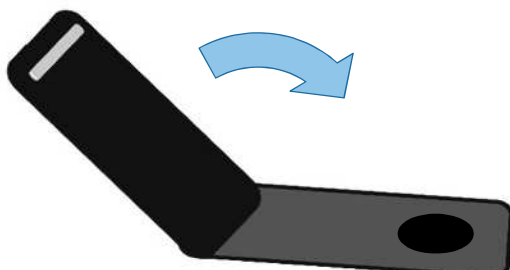


- ② 開閉バールでフタを持ち上げる

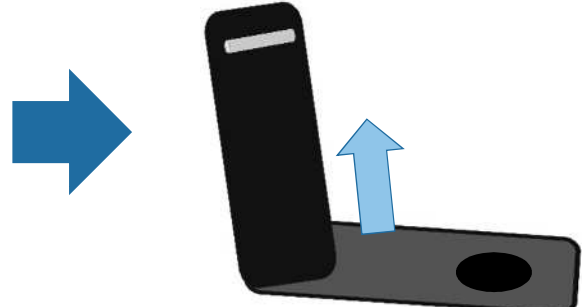


### 4 フタを取り外す

- ① フタを垂直に立てる



- ② フタを上に引き上げる



## トイレ用マンホールのフタをあける

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バール

1

マイナスドライバーでゴム栓を外す

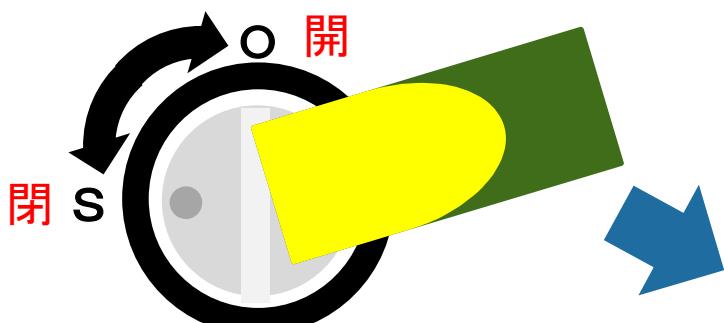


ゴム栓と枠の間に  
マイナスドライバー  
を差込み、持ち上げる

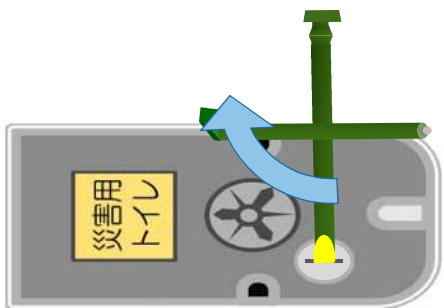
※ゴム栓は、元に戻す際に使用するので、保管しておいてください。

2

開閉バールでフタのロックを解除する

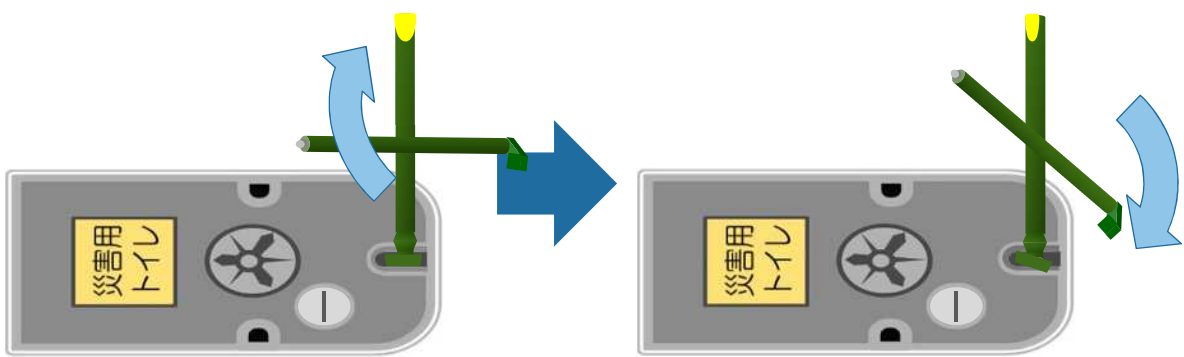


開閉バールを形に合うように  
鍵部に差込む。

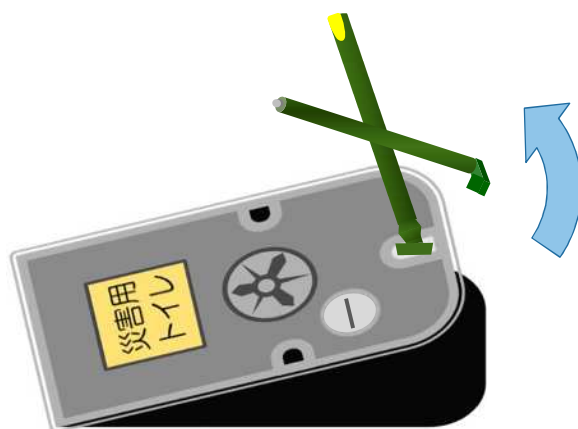


### 3 開閉バールでフタをあける

- ① 開閉バールを鍵穴に入れ90度回転させ、バールを下にたおすと、ロックが外れる

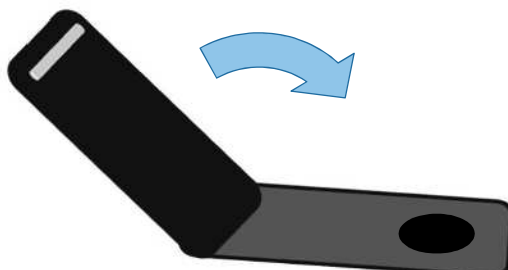


- ② 開閉バールでフタを持ち上げる

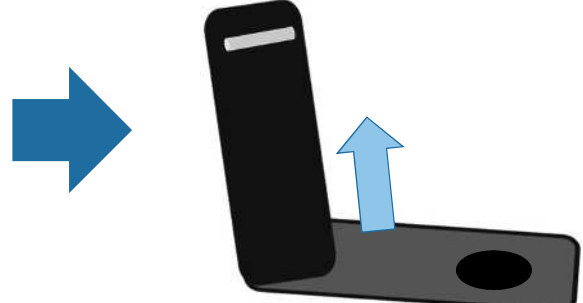


### 4 フタを取り外す

- ① フタを垂直に立てる



- ② フタを上に引き上げる



## トイレ用マンホールのフタをあける

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バー

1

マイナスドライバーでゴム栓を外す

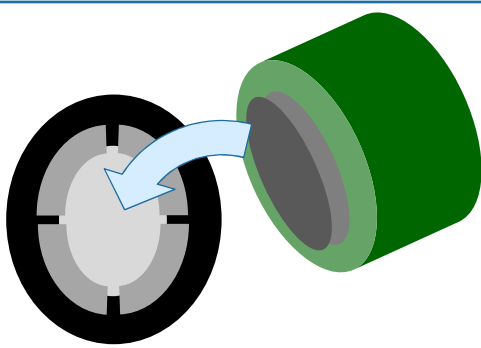


ゴム栓と枠の間に  
マイナスドライバー  
を差込み、持ち上げる

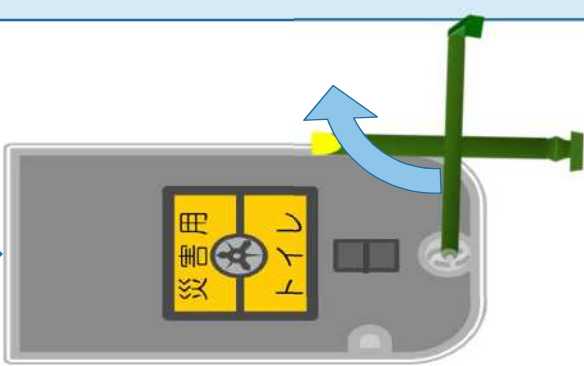
※ゴム栓は、元に戻す際に使用するので、保管しておいてください。

2

開閉バーでフタのロックを解除する



① 開閉バーを形に合う  
ように鍵部に差込む。



② 開閉バーの鍵部を差込み、  
90度回転させる。

### 3 開閉バールでフタを持ち上げる

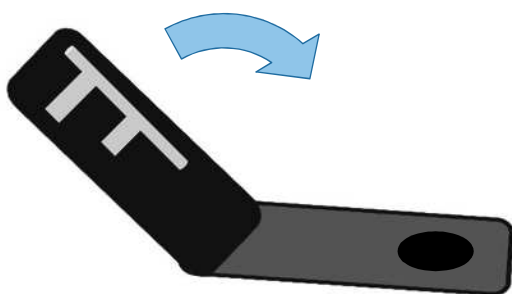
① 開閉バールをフタの真ん中の穴に入れる



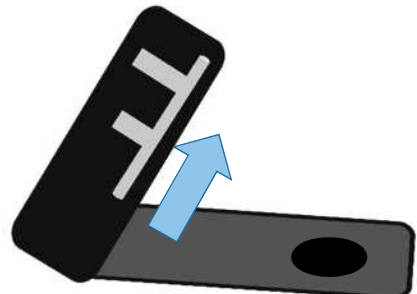
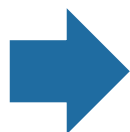
② 開閉バールでフタを持ち上げる



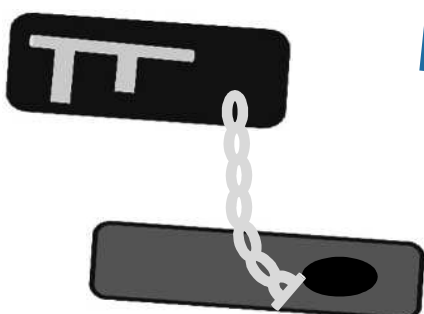
### 4 フタを取り外す



① フタをやや前に傾ける



② フタを上に引き上げる



③ フタをつないでいる  
チェーンのフックを回し,  
取り外す

# トイレ用マンホールのフタをあける

対象となるフタ



必要になる道具



マイナス  
ドライバー



鉄フタ  
開閉バール

1

マイナスドライバーでゴム栓を外す

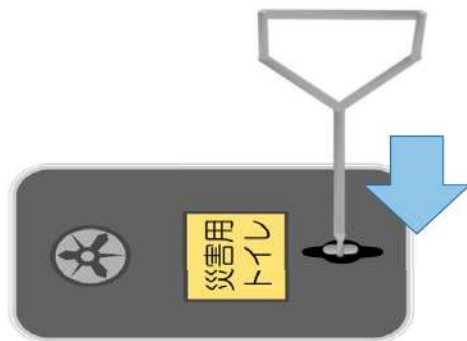


ゴム栓と枠の間に  
マイナスドライバー  
を差込み、持ち上げる

※ゴム栓は、元に戻す際に使用するので、保管しておいてください。

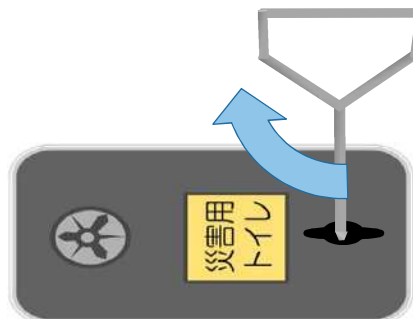
2

開閉バールの鍵部分を穴に入れる



鍵部分の穴にあうように  
バールの鍵部分を入れる

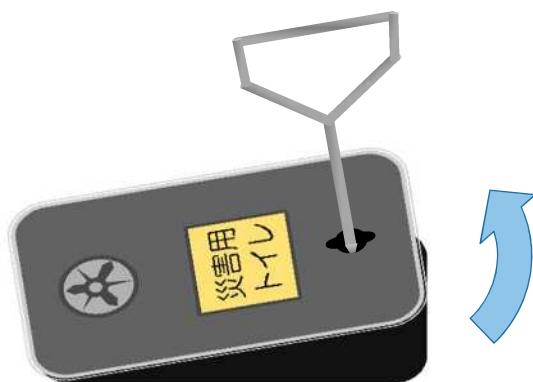
3 開閉バールを90度回転させる



先端の鍵部分が鉄フタに  
引っ掛かるように回転させる

4 開閉バールでフタを持ち上げる、フタを外す

① 開閉バールでフタを持ち上げる



② フタをつないでいるチェーンを取り外す

