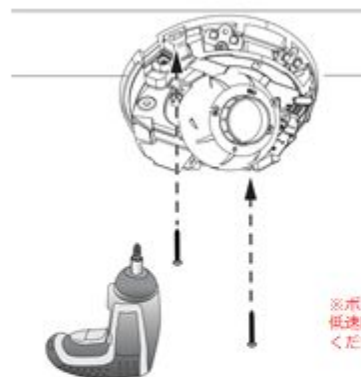


## ① 本体からカバーを取り外す



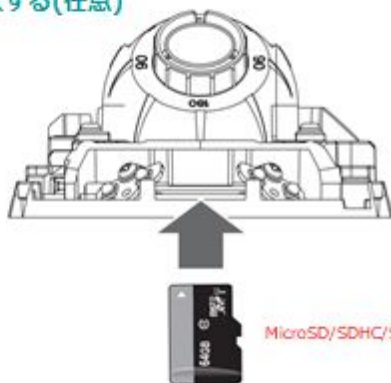
※カメラ本体の引っ掛け穴に指もしくはドライバーで本体を打さながらカバーを引っ張る

## ④ カメラを固定する



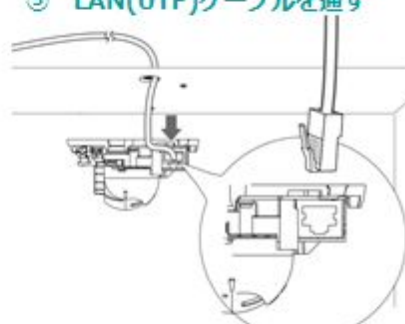
※ボートや木面にビスで固定する場合は空回り防止のため低速回転の電動ドライバーもしくは手動ドライバーを用いてください。

## ② SDカードを挿入する(任意)

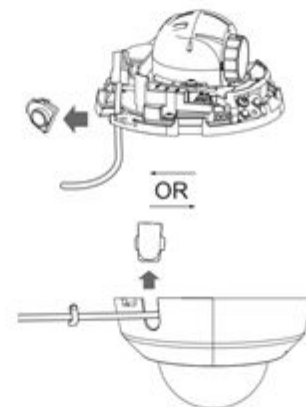


MicroSD/SDHC/SDXCに対応

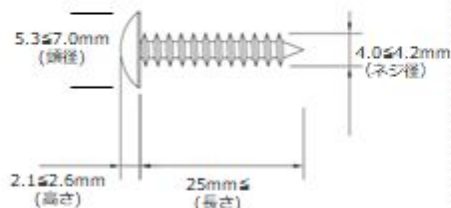
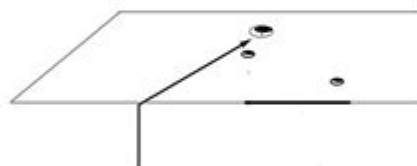
## ⑤ LAN(UTP)ケーブルを通す



※背面からLAN(UTP)ケーブルを取り込む場合はRJ45プラグをつける前に接続してください。

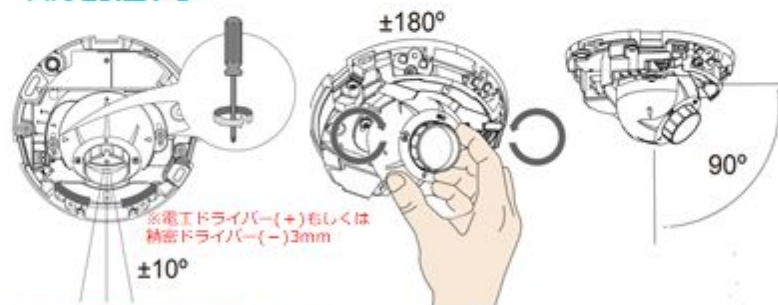


## ③ 設置面に墨出しシートを貼り通線口及び固定用の下穴の墨出しをする

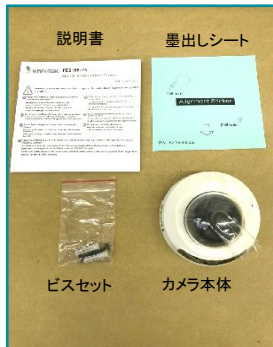


※LAN(UTP)ケーブルを側面から取り込む場合は接続口は不要  
※ビスは上記の要件を満たすものであれば付属品以外も利用可能です。

## ⑤ 画角を調整する



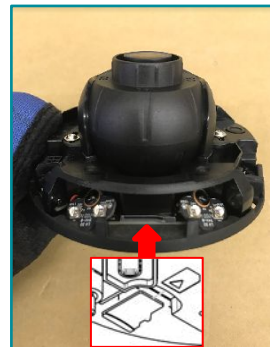
※画角調整は画像を確認しながら実施してください。  
※画角調整時はレンズに触れないでください。  
※画角調整後はカバーを取付てカバーのフィルムを剥がしてください。



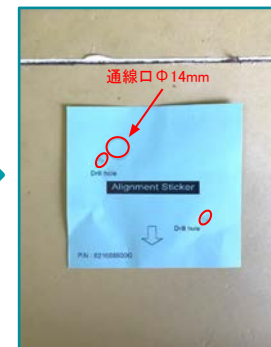
①付属品の確認  
説明書x1 墨出しシートx1 カメラ本体x1  
ビスセットx1 (M4x2 プラグx2)



②カバーを外す  
ードライバーか爪を溝に入れてカバーを真上に強く引っ張る



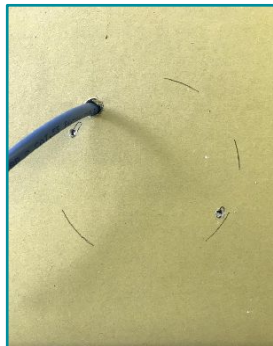
③ SDカードを挿入する



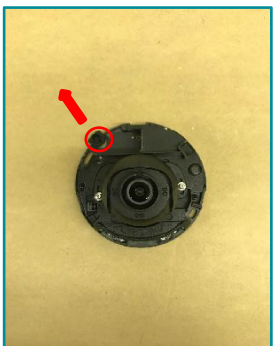
④墨出しする  
※ビス穴2か所、通線口1か所



※本体の切り欠き部分と隅だしシートの開口径は異なります。



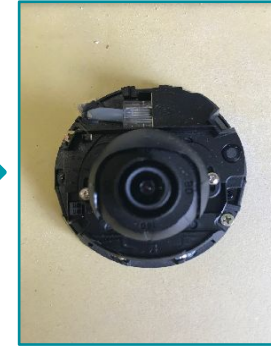
⑤LAN(UTP)ケーブルを通す  
※先にRJ45プラグを取り付けると通線が難しいです。



⑥入線口のゴムキャップを取る  
※←印方向に引っ張る



⑦カメラを固定する  
※●印2か所



⑧LAN(UTP)ケーブルを接続する  
※カチッと音になるまで差し込む



⑨画角を調整する  
※画角調整は画像を確認しながら実施してください。



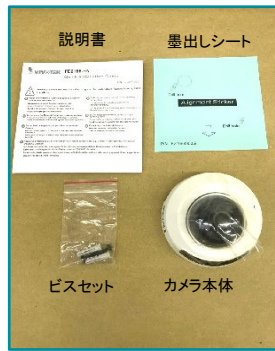
⑩完了  
※設置後はカバーの保護フィルムを剥がしてください。



※カバーを外す際は白色部分を掴み←方向に引っ張る

**注意**

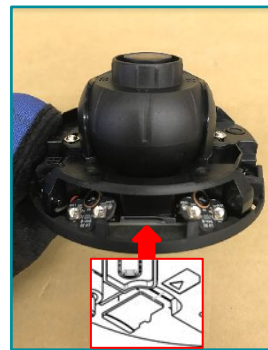
- 付属のビス設置はM4タッピングビス2本とプラスチックプラグ2個です。
- 使用するアンカーやビスはカメラ設置面の材質や厚み、背面の状況に合わせて選定してください。
- ※サンプルでは4.2のコースレットを使用。
- カメラ重量は150g
- カメラの設置場所を決める際は画角調整を行うスペースを確保してください。
- カバー取付後は保護フィルムを必ず剥がしてください。



①付属品の確認  
説明書x1 墨出しシートx1 カメラ本体x1  
ビスセットx1 (M4タッピングx2 プラグx2)



②カバーを外す  
ードライバーか爪を溝に入れてカバーを真上に強く引っ張る



③ SDカードを挿入する



④設置面にカメラを固定する  
※●印2か所固定



⑤LAN(UTP)ケーブルを接続する  
※カチッと音がなるまで差し込む



⑥画角を調整する  
※画角調整は画像を確認しながら実施してください。



⑦カバーを取り付けて完了  
※設置後はカバーの保護フィルムを剥がしてください。



※LAN(UTP)を横出しする際はカバーの通線ロキャップを↑方向にスライドして取り外す



※壁付けした際に入線口が左上になります。LAN(UTP)ケーブルとカバーの間に隙間ができるため白色のエアコンパネ等で塞いでください。



※カバーを外す際は白色部分を掴み→方向に引っ張る

**注意**

- 付属のビス設置はM4タッピングビス2本とプラスチックプラグ2個です。
- 使用するアンカーやビスはカメラ設置面の材質や厚み、背面の状況に合わせて選定してください。
- ※サンプルでは4.2のコースレットを使用。
- カメラ重量は150g
- カメラの設置場所を決める際は画角調整を行うスペースを確保してください。
- カバー取付後は保護フィルムを必ず剥がしてください。