

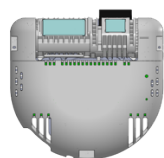
取り付けガイド

(カメラねじでTOFを取り付ける場合)

事前準備

1

同梱物の確認



HLS-LFOM5/5A 本体

※今回の取り付けの場合
は使用しません。

タッチプレート
2種 (標準/高)

シーリングプレート



止めネジ(4個)



Mounting bracket

Mounting bracket (別売り)
をご用意ください。

2

角度調整

設置プランで決められた角度 (Angle X) の通りに角度を調整して下さい。
※レンズ部分には手を触れないよう注意してください。

忘れずに!

ねじを緩める
▼
角度調整
▼
ねじを締める

六角レンチで角度固定
(レンチサイズ 1.5 mm)

締める 緩める



固定ねじ穴

角度調整

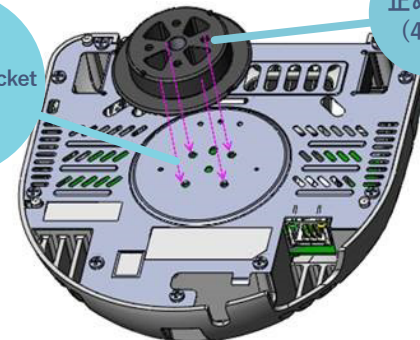
この数字で角度合わせ
(調整範囲: 0~70°)

3

Mounting bracket 取り付け

Mounting bracket
取り付け

止めネジ
(4個)



4

初期設定

SDK マニュアル、または指定の設定マニュアルに
沿って初期設定を行ってください。
マニュアルは、以下からダウンロードできます。



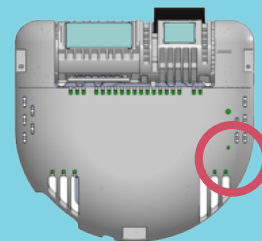
<http://hlds.co.jp/product/>



複数のセンサーを同じエリアに設置する場合は、実際の設置位置を取り違えないようにセ
ンサーに数字などで区別できるようにマーキングしておくことをお勧めします

設定した IP アドレスを 忘れてしまった場合は

給電されている状態でリセットボタンを 3 秒以
上押しすると、IP アドレスやパスワードを初期化す
ることが可能です



設置

Mounting bracket (別売り)
を使用する場合

1 Mounting bracket 取り付け



付属の Attach plate と同様に付属 Screw で 4 箇所固定します。

2 Fixer の取付け

推奨 Fixer :Tokina WH-31 (別売り)

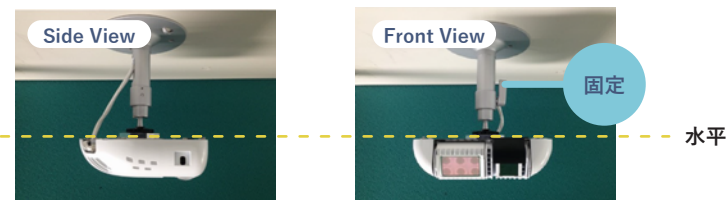


Sensor 設置場所に
Fixer を取付け (天井等)

Fixer に Sensor を取付けます。

3

Sensor の方向調整, 固定



Sensor を左右に回転させて計測する方向に向けて
水平になるように固定してください。

4

LAN ケーブル接続

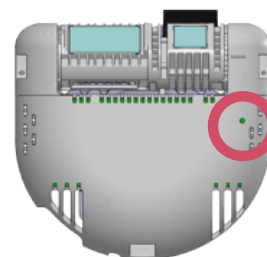


LAN ケーブルの爪が天井側 (上) になります。
LAN ケーブルを接続すると電源が供給されます。

5

動作確認

給電後、LED が緑点灯していることを確認してください。



LED 表示	センサーの状態
消灯	電源オフ
橙点灯	起動処理中
緑点滅	待機中
緑点灯	稼働中 (レーザー点灯中)
赤点灯	異常 (温度異常、レーザー異常)
赤点滅	リセット処理中

! 注意: 検知性能が劣化しますのでレンズ部分には手を触れず、汚れが付着しないよう注意してください。

H·L Data Storage 株式会社日立 LG データストレージ

〒108-0022 東京都港区海岸 3-22-23 MSC センタービル 4 階



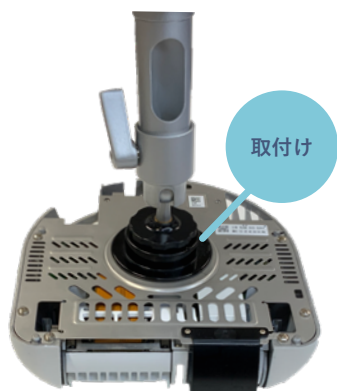
設置

フィクサーに取り付ける場合

1

フィクサーへの取り付け

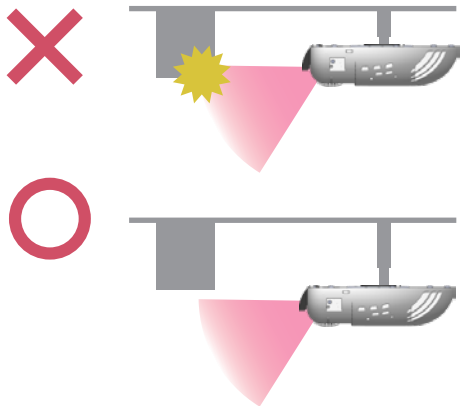
推奨フィクサー :Tokina WH-31 (別売り)



センサー設置場所に
フィクサーを取付け(天井等)

フィクサーにセンサーを取付けます。

センサーの前に遮蔽物が被らないように設置してください



2

センサーの方向調整・固定



センサーを左右に回転させて計測する方向に向けて
水平になるように固定してください。

3

LAN ケーブル接続

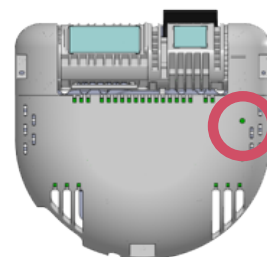


LAN ケーブルの爪が天井側(上)になります。
LAN ケーブルを接続すると電源が供給されます。

4

動作確認

給電後、LED が緑点灯していることを確認してください。



LED 表示	センサーの状態
消灯	電源オフ
橙点灯	起動処理中
緑点滅	待機中
緑点灯	稼働中(レーザー点灯中)
赤点灯	異常(温度異常、レーザー異常)
赤点滅	リセット処理中

! 注意: 検知性能が劣化しますのでレンズ部分には手を触れず、汚れが付着しないよう注意してください。

H·L Data Storage 株式会社日立 LG データストレージ

〒108-0022 東京都港区海岸 3-22-23 MSC センタービル 4 階

