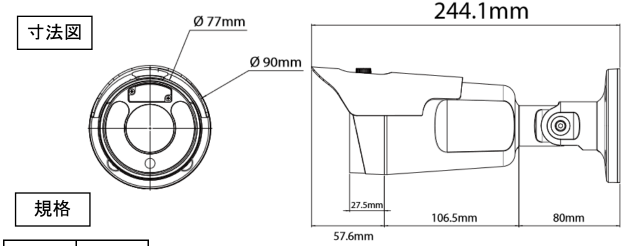


フル HD 屋外ハウジングー体型ネットワークカメラ施工基準書(第2.1版)

機種名 DC-T4233HRX、DC-T4233WRX

表記なき単位=mm



質量

約0.84kg

外壁施工例 1

使用部材

取付方法	設置用アンカー(付属)	推奨 コンクリートビス(付属していません)
取付ねじ	固定ねじ(付属)、設置用アンカー(付属)	コンクリートビス(M5X25 以上、ステンレス製)
使用数	4本	4本

施工手順

- 1. 設置用アンカー(付属)を使用して取り付ける場合
- 1)サンシールドのネジ(付属)とリング(付属)を使い、サンシールドをカメラに固定する。
- 2) 設置面に設置用アンカーに対応した穴を4箇所あけ、設置用アンカー(付属)を挿入する。
- 3)必要に応じて、ケーブル通線孔(直径 25 mm程度)をあける。 ケーブル通線孔をあけない場合は、ケーブル引き出し口を使用する。
- 4)固定ねじ(付属)とブッシング(付属)を使い、接地面にカメラを固定する。
- 5)水を抜くため下部は除いてカメラの周りにコーキングを行う。
- 2. コンクリートビス(付属していません)を使用して取り付ける場合
- 1)サンシールドのネジ(付属)とリング(付属)を使い、サンシールドをカメラに固定する。
- 2) 設置面に、コンクリートビスに対応した下穴を4箇所あける。
- 3)必要に応じて、ケーブル通線孔(直径 25 mm程度)をあける。 ケーブル通線孔をあけない場合は、ケーブル引き出し口を使用する。
- 4)コンクリートビスとブッシング(付属)を使い、接地面にカメラを固定する。
- 5)水を抜くため下部は除いてカメラの周りにコーキングを行う。

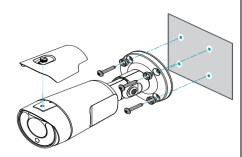
外壁施工例 2

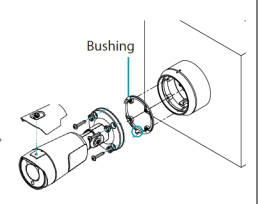


取付方法	ジャンクションボックス(別売)
使用数	1 個

施工手順

- 1) ジャンクションボックスの施工基準書を参照し、ジャンクションボックスを壁に固定する。
- 2)壁からケーブル類を引き出す。
- 3)サンシールドのネジ(付属)とリング(付属)を使い、サンシールドをカメラに固定する。
- 4)固定ねじ(付属)を使い、ジャンクションボックスにカメラを固定する。
- 5)水を抜くため下部は除いてジャンクションボックスの周りにコーキングを行う。



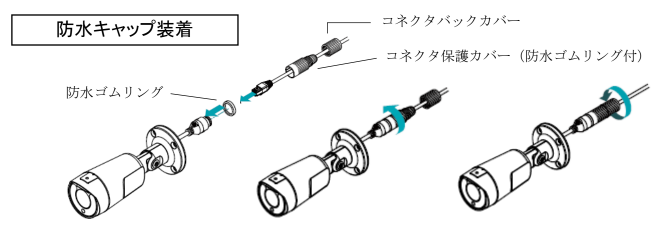




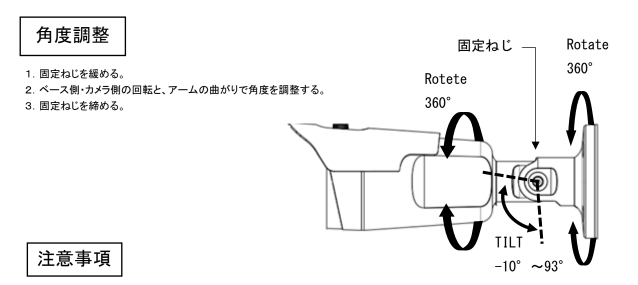
フル HD 屋外ハウジングー体型ネットワークカメラ施工基準書(第 2.1 版)

注意事項

- 1. 壁または天井の補強工事が必要かどうか確認すること。
- 2. カメラを直射日光のあたる場所に設置しないこと。
- 3. 余り線含めケーブル類は、絶縁処理および防水処理を確実に施すこと。
- 4. アクセサリの取付金具を使用する場合は、取付金具の施工基準書を参照すること。



- 1. 防水ゴムリング(付属)を RJ45 ジャックにはめる。
- 2. コネクタバックカバー(付属)とケーブル防水ゴムリング付きコネクタ保護カバー(付属)に LAN ケーブルを通す。
- 3. LAN ケーブルを RJ45 ジャックに接続する。
- 4. コネクタ保護カバー(付属)を RJ45 ジャックに押して回転させて取り付ける。
- 5. コネクタバックカバー(付属)をコネクタ保護カバー(付属)に回して閉める。



- 1. 回転しない場合は、固定ねじを取り外し、アーム部分を割り広げて調整すること。
- 2. パン方向(水平方向)にカメラを向けたい場合は、台座部分を回転調整すること。