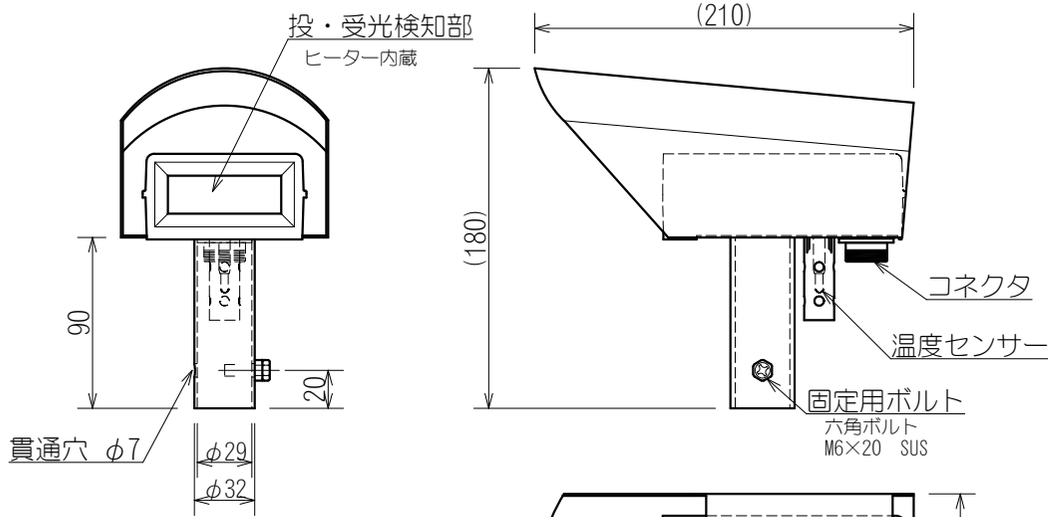
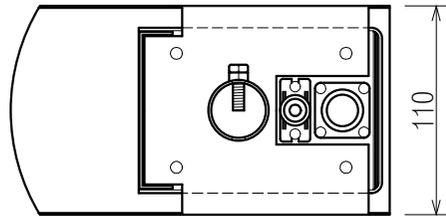


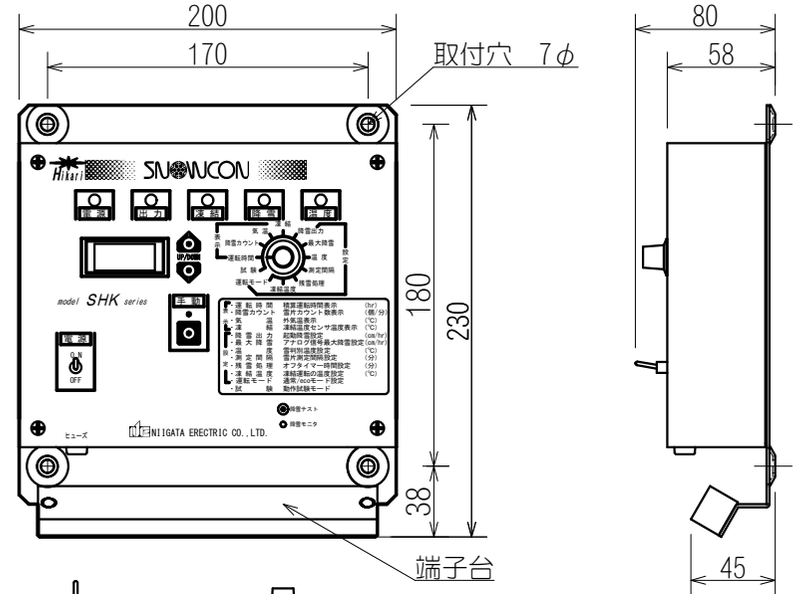
センサー部：F-3D



|      | センサーケース |        | センサーカバー |  |
|------|---------|--------|---------|--|
|      | ケース     | カバー    | パイプ     |  |
| 材質   | AES樹脂   | SUS430 | SUS304  |  |
| 板厚   | 3.0t    | 1.0t   | 1.5t    |  |
| 表面   | ライトベージュ |        |         |  |
| 概算質量 | 0.9kg   |        |         |  |

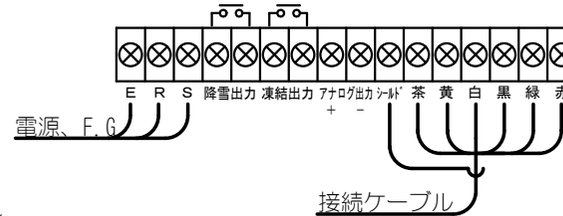


コントロール部：SHK-801S

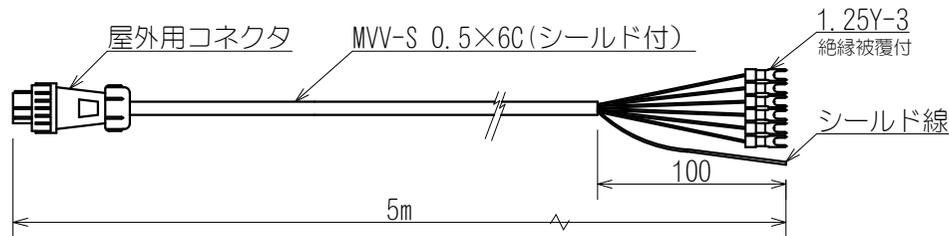


|      | シャーシ    | パネル   |
|------|---------|-------|
| 材質   | SPC-1   | SPC-1 |
| 板厚   | 1.6t    | 1.0t  |
| 表面   | マットブラック |       |
| 概算質量 | 1.5kg   |       |

端子台



接続ケーブル：CA-SH05



接続ケーブル

縮尺：1/4

|              |    |                       |        |
|--------------|----|-----------------------|--------|
| 品名           |    | 降雪センサー 光スノーコン(アナログ出力) |        |
| 承認           | 型式 | SHK-801               |        |
| 検図           | 図番 | N-                    | REV. 1 |
| 製図           | 宮腰 |                       |        |
| 2015. 09. 15 |    | 新潟電機株式会社              |        |