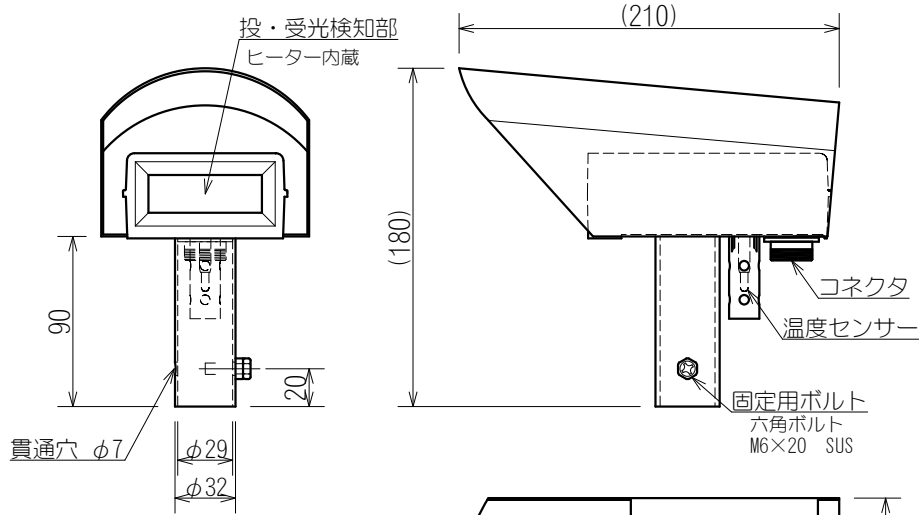
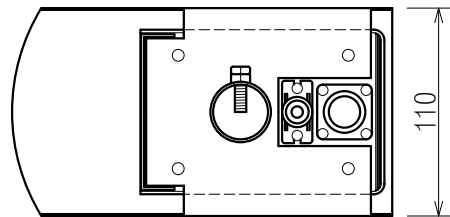


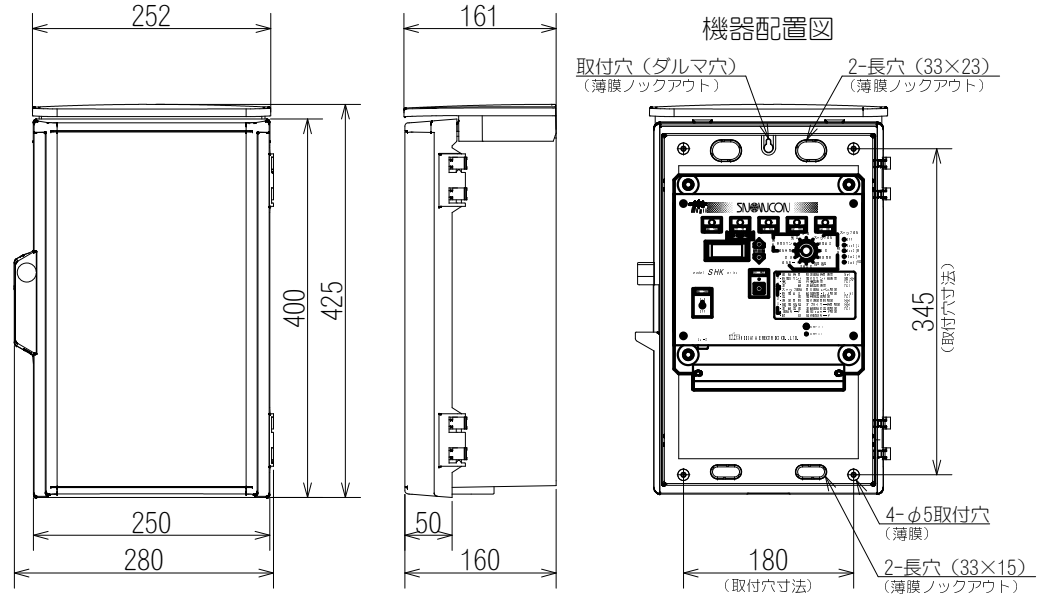
センサー部：F-3D



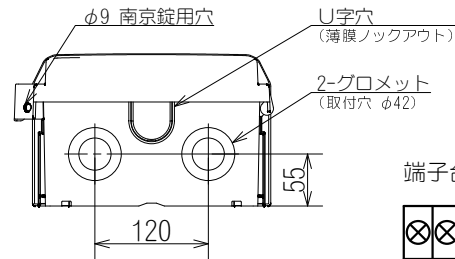
|      | センサーケース |        | センサーカバー |        |
|------|---------|--------|---------|--------|
|      | ケース     | カバー    | パイプ     | パイプ    |
| 材質   | AES樹脂   | SUS430 | SUS430  | SUS304 |
| 板厚   | 3.0t    | 1.0t   | 1.0t    | 1.5t   |
| 表面   | ライトベージュ |        |         |        |
| 概算質量 | 0.9kg   |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



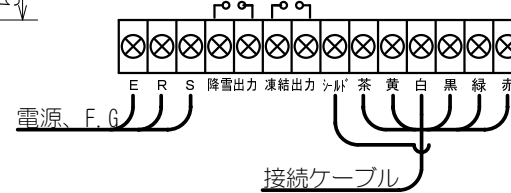
本体制御部：SHK-754S（屋内外プラボックス入り）



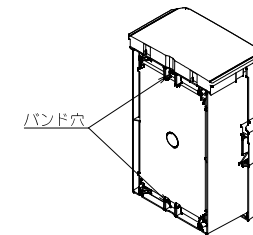
|      | 屋内外プラボックス |        | 本体      |         |
|------|-----------|--------|---------|---------|
|      | ボデー       | 扉      | シャーシ    | パネル     |
| 材質   | ABS樹脂     | アクリル樹脂 | アルミ     | アルミ     |
| 表面   | ホワイト      | ライトグレー | マットブラック | マットブラック |
| 概算質量 | 3.0kg     |        |         |         |



端子台

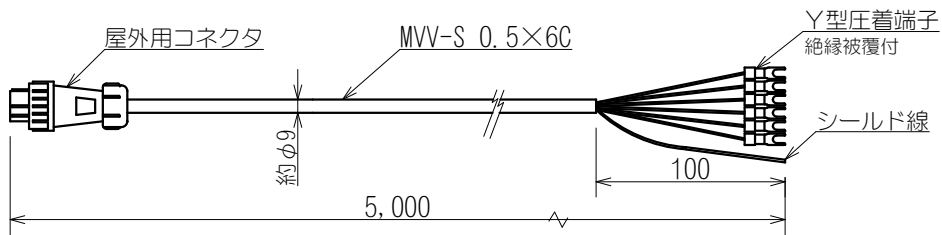


尺度：A4 1/4（本体制御部のみ1/8）



ポールへの取付けは、専用取付金具2SPS-S2または  
コン柱金具POM-4（日東工業製）のご使用をお奨めします。

接続ケーブル：CA-SH05



|              |                     |      |         |
|--------------|---------------------|------|---------|
| 品名           | 降雪センサー 光スノーコン（間欠運転） |      |         |
| 承認           | 山崎                  | 型式   | SHK-754 |
| 検図           | 平井                  | 図番   | N-53419 |
| 製図           | 徳茂                  | REV. | 2       |
| 2016. 03. 10 | <b>新潟電機株式会社</b>     |      |         |