



〈施工手順〉

- 1 L型金物の設置 開口部内左右2ヵ所にL型金物をコンクリート釘等にて固定する。
- 2 耐熱シール材巻き付け ケーブルまわりにタイカライトプラスチックAを巻き付ける。
- 3 ロックウール保温板充填 開口部の大きさ、ケーブル貫通部に合わせ、ロックウール保温板を加工し、オパコートを塗布後、充填し、取り付け金物(直線型)で固定する。
- 4 耐熱シール材充填 ケーブルまわりにタイカライトプラスチックAを充填する。

〈基準値〉

- ・ロックウール保温板の厚みは、50mmとする。
- ・開口部の面積は、0.1m²以下で、高さ30mm以上、200mm以下、横幅200mm以上、910mm以下とする。
- ・タイカライトプラスチックAの盛り付けは、幅50mm高さ50mmのテーパー状とする。
- ・オパコートの塗布厚は2mm以上とする。