

防草タケネ耐熱シート 敷設手順書

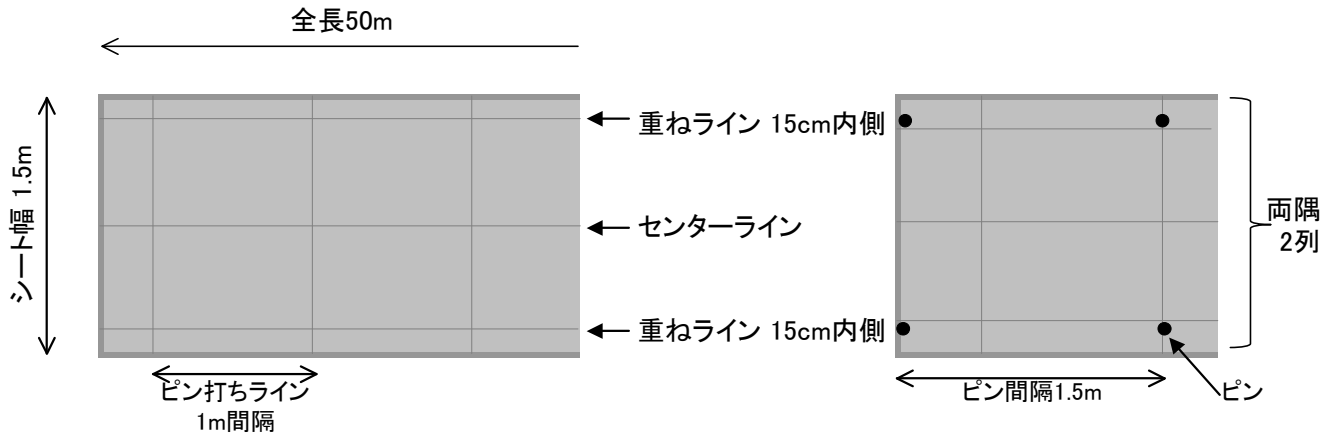
◎材料の準備

シートを敷く面積から、各部材の数量を算出して準備します

| | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ● 防草シート | シートは75m ² /反ですが、シート重ね代1割みて、有効面積68m ² /反で算出します。 $\text{本数} = \text{面積} \div 68\text{m}^2/\text{反} \quad (\text{端数は切り上げ})$ |
| ● 押さえピン | シートの両端に1.5m間隔に配置します $\text{本数} = \text{面積} \times 1.0\text{本}/\text{m}^2 \quad (\text{使用ピン } \phi 6 \times 200)$ |

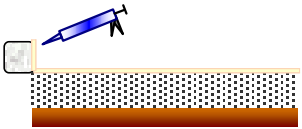
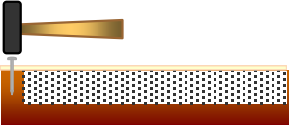

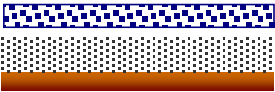
※数量は現場状況で調整してください。

◎シートの仕様



◎標準作業手順

| | |
|------------------|-------------------------------|
| ① 道具の準備 | |
| 必要 | はさみ、カッター、ハンマー、定規 |
| あれば便利 | 長い定規、水系、重し |
| ② 路盤上に耐熱シートを置きます | |
| | |
| ③ 耐熱シートを広げます | |
| | 折り畳まれている耐熱シートを広げていきます |
| ④ ピン打ちします | |
| | めくれ、ずれ防止用に、シートの両端にピンを打ち込みます |
| ⑤ 2列目のシートを敷きます | |
| | 1列目の重ね合せラインに2列目を合わせて、ピン打ちします。 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| <p>⑥ シート周囲の処理</p> | |
| <p>(1) 縁石などがある場合</p>  | <p>貼付け代を確保して、シートを広げます。シートと縁石は接着剤で貼り合せます。</p> |
| <p>(2) 地面の場合</p>  <p>もしくは</p>  | <p>舗装範囲よりもシートを外側に出しておいて、ピンを打ち込みます</p> <p>地面に溝を掘って、シートを埋めます。</p> |
| <p>⑦ 舗設材を載せる</p> | |
|  | |

以上です。防草タケネシートを敷設される際の参考になしてください。

内容についてのお問い合わせは

株式会社タケネ TEL 053-433-5211 FAX 053-433-521 2 Email main@takene.co.jp