



天然ヤシ繊維の保水・排水・侵食防止効果
 必要な水分を保持し、過剰な水分を排水します

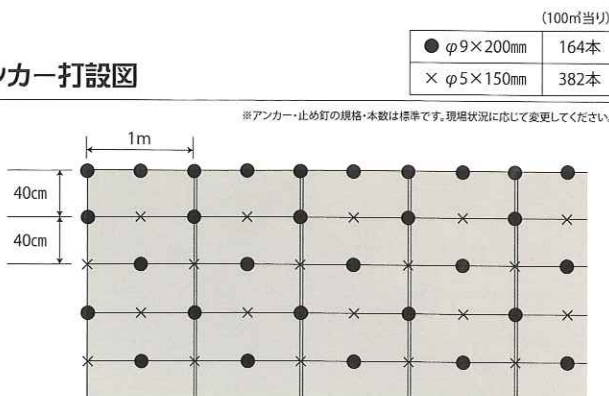


| 製品規格 | | | | |
|------|--------|----------|------|----------|
| 幅 | 長さ | 肥料袋間隔 | 1袋入数 | |
| 1m | 10m | 40cm | 20㎡ | |
| 材質 | ネット | | | 設計価格 |
| ヤシ繊維 | 材質 | 目合 | 色 | 1,400円/㎡ |
| | ポリエチレン | 12×20mm目 | グリーン | |

施工手順

- ① 作業上危険な法面の浮石、軽石、かぶり、雑木、根等を除去する。
- ② 法肩部分に20cm以上被せ、一列だけ下段まで敷設して通りをみる。
- ③ 左右に張り、アンカーは肥料袋の下部、止め釘は肥料袋の中心部に打ち止める。
- ④ 左右のネット重ね代は2cm程度、縦の重ね代は10cm程度確保して施工する。

アンカー打設図

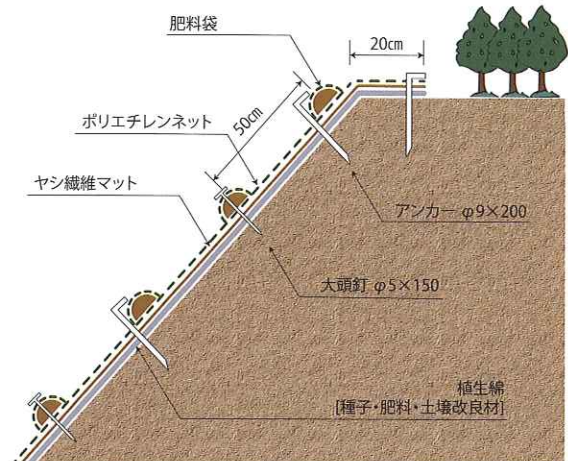


侵食防止
効果(大)

肥料袋
付き

表面排水
効果

張付方法



侵食防止

植生マット

ヤシ繊維

肥料袋付

植生マット

侵食防止

植生マット

繊維ネット

その他

侵食防止に優れた 天然繊維 植生マット コアラマットパーム