

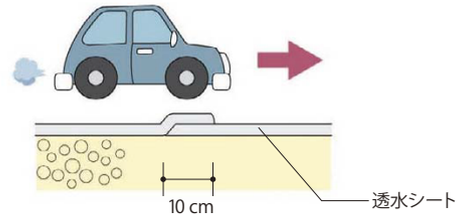
イオシート/イオシートHS/イージージオフィルター



優れた透水性の多機能ジオテキスタイル

透水性インターロッキングブロック舗装に使用します。
路盤層への敷砂の移動を防止し、不陸の発生を防ぎます。

| 品名 | 品番 | 幅 m | 巻長 m | 質量 g/m ² | 設計価格 (税抜)円/m ² | 備考 |
|-----------------|-------|------|------|---------------------|------------------------------|-------------|
| イオシート | E0060 | 1.05 | 100 | 60 | 260 | 歩道用 |
| | | 2.1 | | | | |
| | E0120 | 2.1 | 100 | 120 | 370 | |
| イオシート HS | HS065 | 1.05 | 100 | 65 | 280 | 車道用 |
| イオシート | E0200 | 2.1 | 100 | 200 | 480 | フィルター 層用 |
| イージージオ フィルター | | 1.05 | 100 | 131 | 480 | |



透水シート(イオシート)敷設について

重ね合わせ

重ねしろは10cm程度見込み、シワやたるみがないように敷設してください。
また、車両が通行する箇所では透水シートを横断方向に敷設する時には車両進行方向に向って手前側の透水シートが上になるようにして重ね合わせてください。

イージージオフィルター

フィルター層は、透水性ブロック舗装において雨水が急激に路床に侵入して軟弱化し、支持力が低下することを防ぐために設置されます。イージージオフィルターは、従来工法の砂(厚さ5~10cm程度)に代わり、路床上にシート1枚で施工が可能なフィルター層用ジオテキスタイルです。透水性アスファルト舗装にも使用が可能です。

イージージオフィルター使用のメリット

- ・工事費が大幅に抑制できる
- ・工期が短縮できる
- ・CO₂排出を削減し環境にやさしい

■透水性舗装構造例

| 透水性インターロッキング舗装の構造 | | 透水性アスファルト舗装の構造 | |
|-------------------|---------------|----------------|---------------|
| フィルター層(砂)使用 | イージージオフィルター使用 | フィルター層(砂)使用 | イージージオフィルター使用 |
| | | | |