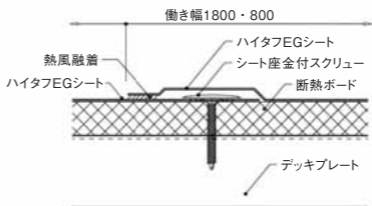


## ハイタフ<sup>®</sup>EG 三晃金属工業（株）

### 特長

熱可塑性エラストマー系防水シートならではの地球環境にやさしい性能（Environment & Green）はそのままに、耐候性・耐衝撃性・耐風圧などの基本性能をさらに強化した機械固定工法による外断熱シート防水です。

### 一般基本断面



### 製品規格

|                         |                 |        |
|-------------------------|-----------------|--------|
| シート種類                   | 複合シート 補強複合タイプ   |        |
| 主原料                     | エチレンプロピレンゴム     |        |
| 補強布                     | ポリエステルメッシュスクリム  |        |
| 公称厚み (mm)               | 1.52            |        |
| 重量 (kg/m <sup>2</sup> ) | 1.57            |        |
| 幅 (mm)                  | フルシート           | ハーフシート |
|                         | 2,000           | 1,000  |
| 長さ (m)                  | 30              | 30     |
| 働き幅 (mm)                | 1,800           | 800    |
| 重量 (kg/本)               | 97              | 49     |
| 色                       | ホワイト(裏面クールブラック) |        |

### 使用条件

**勾配** 1/75～1/50標準勾配（1/75未満及び、1.7/10を超える場合はご相談下さい。）

**用途** 工場、倉庫、商業施設、競技施設、体育館、事務所等

**下地** デッキプレート、金属屋根、コンクリート

※酸、アルカリ、油分、鉄粉等がシートに付着する環境、高い塩素濃度や高温水蒸気が存在する環境では使用できない場合がありますので、事前にご相談ください。また、室内環境が高温多湿となる場合は、結露が発生する可能性がありますので、別途検討が必要となります。

#### ご注意とお願い

本資料に記載された技術情報は、製品の代表的な特性や性能を説明するものであり、「規格」の規定事項として明記したものを除き、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、担当部署にお問い合わせください。本資料に記載された内容の無断転載や復写はご遠慮ください。本資料に記載された製品または役務の名称は、当社および当社の関連会社の商標または登録商標、あるいは、当社および当社の関連会社が使用を許諾された第三者の商標または登録商標です。その他の製品または役務の名称は、それぞれ保有者の商標または登録商標です。