

# 採光防音シート

全光線透過率 47%、自然光で十分な明るさを確保し防音性能  
(建築・土木・橋梁などの工事に発注する騒音を防ぐ)

## サンリッチ (明るい・防音・安全)

【厚さ1.0mm ■重量1100g/m<sup>2</sup> ■引裂強さ:(縦)662.0N/3cm(横)672.0N/3cm】



### 製品のコンセプト

- ①自然光を取り入れ省エネ等の環境対応。
- ②一般防音シート(1000グレー)と同等の防音性能を備えています。
- ③建設工事、工場内間仕切、機械設備防音等に最適です。
- ④安全性としては引裂強さに優れた性能を備えています。

### 特長

- 1:採光性  
採光性能に優れ、明るい作業環境を実現します。また、投光機の使用時間削減により、環境対策にも効果があります。(※全光線透過率約47%)
- 2:防音性  
防音性能に優れています。[音響透過損失測定結果参照]
- 3:吸水防止繊維を採用  
基布に吸水防止処理をしていますので、シート内部の繊維にカビなどが発生することを抑制します。
- 4:高強力  
高強力で破れにくく耐久性に優れています。(※1000デニール基布を採用)
- 5:加工性  
ウェルダール印刷等の加工性に優れています。
- 6:防炎性  
防炎性能に優れています。