

紫外線で硬化するシートタイプの補修材

サンシート

補修FRPシート



補修箇所に切って貼るだけ!

太陽光で
(紫外線)
15分硬化!!
柔らかいシートが
ガチガチに!!

シール感覚で使え
いろんな補修に
手軽に使えます。



配管関係



屋根関係



タンク関係



アウトドア関係



船関係



生コン車など



車関係



●バンパーの裏面よりサンシートで成形。

●表面は樹脂やパーツで仕上げ。●右ページのユニソーラーとの併用の補修例です。

切って貼るだけの手間なし補修。
ガラスファイバー入り強化プラスチックシート。

サンシート UV600

材質	ガラス繊維、紫外線硬化エポキシアクリレート樹脂
商品サイズ	150×220、厚さ1.5mm
耐熱温度	-20~100℃
引張強度	115MPa 弾性率 8.8GPa
曲げ強度	235MPa 弾性率 7.8GPa
破断伸び	1.5% 衝撃強度 45KJ/m ²
JANコード	4560361000140

用法：鋼板・鋼管、FRP、ガラス、セラミック、PVC、硬質塩化ビニールなどの破損や腐食部分の補修および補強。変形しやすい素材には剥離することがあります。



その他用途

- 配管パイプの修繕
 - 下水道管溶接加工補強
 - 鉄、銅、ステンレス
 - 空調機器
 - 船舶などの緊急修理
 - エアコンの修理
 - アウトドア用品の修理
- ボートなど (FRP、プラスチック他)
- ※使用できないもの
- ・ポリエチレン・ポリプロピレン
 - ・ポリカーボネート素材等には使用不可

ご使用方法



・補修箇所のゴミ、泥、油污れを取り除いて下さい。
・水が出ている場合は水を止め、素材を乾かしてご使用ください。

・接着する時に空気を入れないようにご注意ください
(ローラーや指でよく密着させる)。

・補修箇所の素材温度は80℃以下が適当です。
・雨天時の作業は避けてください。