

環境に
配慮した
防水材料



塩ビ 防水シート



KRK

KRK 合成高分子ルーフィング工業会

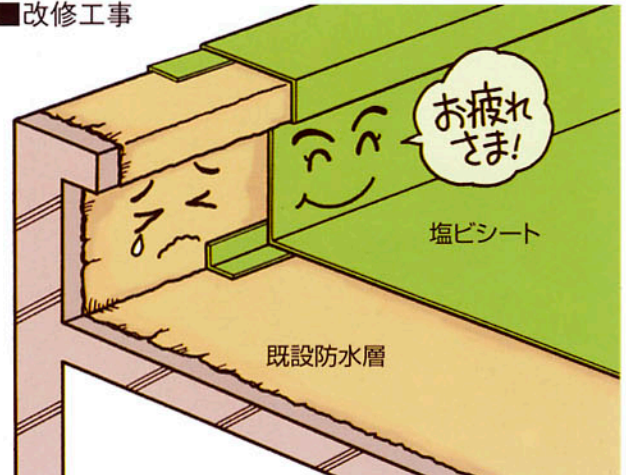
1 塩ビシートは、「かぶせ工法」ができます。

- 改修工事では、既設防水層を撤去する必要がありませんので、産業廃棄物が多く発生しません。
- 塩ビシート防水の改修は、繰り返し塩ビシート防水で改修できます。従って、塩ビ廃棄物の発生が少なく、環境にやさしい材料の代表です。

★かぶせ工法とは？

既設防水層を撤去せず、その上から新規防水層を施工する工法です。廃材の抑制、工期短縮、施工時の漏水リスク低減といった効果があります。

■改修工事

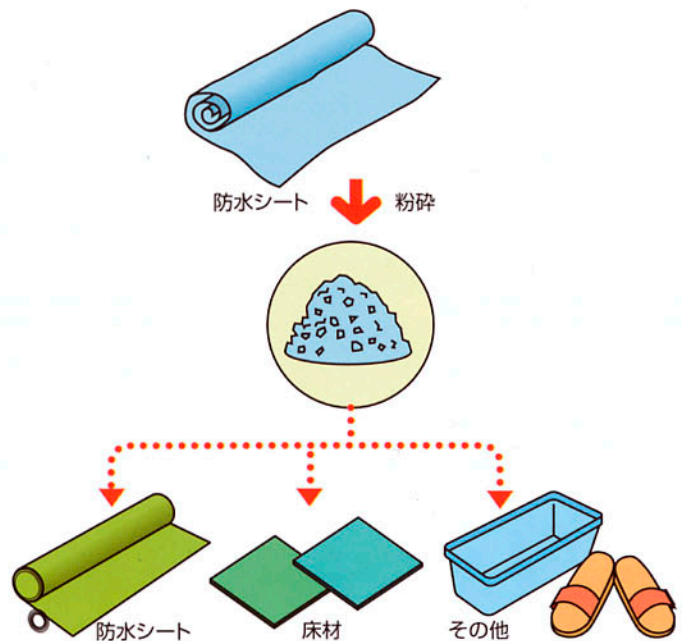


2 塩ビは、資源の有効活用にご貢献しています。

- 塩ビシートは、石油成分が40%しか使われていません。100%石油依存するプラスチックに比べると「省資源型」のプラスチックです。

3 塩ビシートは「循環型社会」の実現に向けて、リサイクル推進の旗手となります。

- 塩ビシートは、マテリアルリサイクル可能な材料です。



KRK

いつまでもきれいで長持ち。

1 塩ビシートは 保護塗料は不要です。

- 塩ビシートはカラーリングされたカラフルな製品です。
用意された各色からお好きな色をお選びください。



2 高耐久性があり、建物のライフ サイクルコスト低減にお応えいたします。

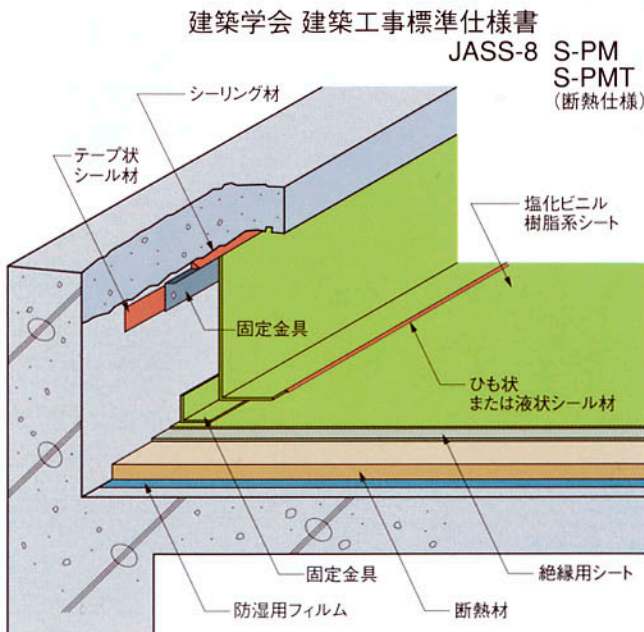
- 塩ビシートは、数多くの実績に裏づけられた耐久性に優れた材料です。
- 接合部を一体化する溶着
溶着剤または熱風により一体化されます。短時間で溶着でき、気象条件にかかわらず常に安定した接合ができるため、プール防水にも使用されています。



仕様

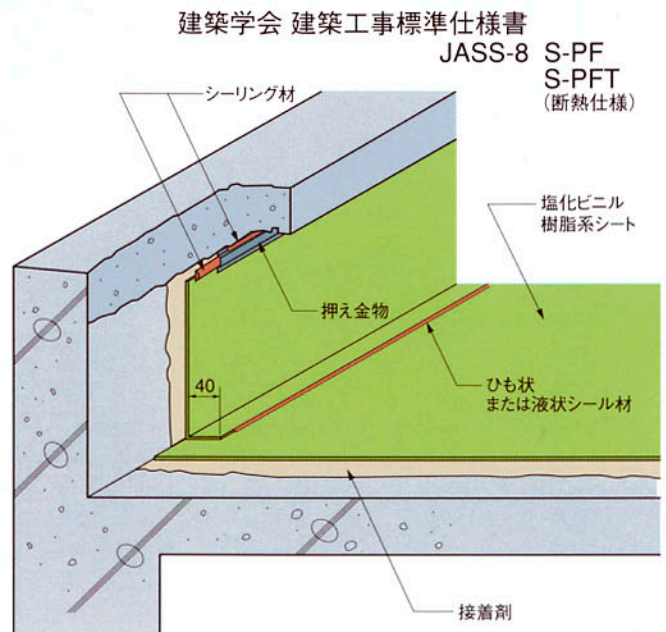
機械固定工法

公共建築工事標準仕様書 S-M2
公共建築改修工事標準仕様書 S-M2,SI-M2



接着工法

公共建築工事標準仕様書 S-F2
公共建築改修工事標準仕様書 S-F2,SI-F2



施工実績例

[新築施工例]

■官庁建築物(東京都庁)



■植栽仕様(賢島ミキハウス荘)



■一般戸建住宅



[改修施工例]

■歴史的建造物改修(日比谷公会堂)



■学校改修(千葉市立園生小学校)



■大型集合住宅改修(川鶴グリーンタウン)



KRK 合成高分子ルーフィング工業会 塩ビ部会 <http://www.krkroof.net/>

〒104-0033 東京都中央区新川1丁目3番2号 TEL (03) 3552-8479 FAX (03) 3551-6835

アーキヤマデ株式会社	〒111-0052 東京都台東区柳橋 1-9-10	TEL 03-3861-1615	FAX 03-3861-1165
アサヒゴム株式会社	〒104-0032 東京都中央区八丁堀 1-3-2 佐藤ビル	TEL 03-3553-4501	FAX 03-3553-4508
田島ルーフィング株式会社	〒101-0032 東京都千代田区岩本町 3-11-13	TEL 03-5821-7721	FAX 03-3864-7556
筒中シート防水株式会社	〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町 2-31-1 浜町センタービル	TEL 03-5652-6760	FAX 03-5652-6771
早川ゴム株式会社	〒135-0031 東京都江東区佐賀 1-16-10	TEL 03-3642-9434	FAX 03-3643-6288
三ツ星ベルト株式会社	〒103-0027 東京都中央区日本橋 2-3-4 日本橋プラザビル	TEL 03-5202-2506	FAX 03-5202-2526
ロンシール工業株式会社	〒130-8570 東京都墨田区緑 4-15-3	TEL 03-5600-1866	FAX 03-5600-1846

※このカタログの内容は予告なく変更することがあります。
※商品の色は、印刷の特性上、実物とは多少違うことがあります。
※この印刷物は古紙100%再生紙と大豆油インクを使用しています。

