



これからの管材には『環境への配慮』が必要です。

リデュース効果 廃材をより少なく

リブパイプの質量はVU管と比較して約2/3と非常に軽量なため、資源の有効利用になるとともに、将来にわたって廃棄物の発生抑制(リデュース)効果が期待でき、環境に配慮した管材です。

リサイクルシステム 廃材を再利用

プラスチックリブパイプ協会では、塩化ビニル管・継手協会との協力のもと使用済みリブパイプの再利用率向上のため、リサイクルシステムを構築中です。

※リサイクル時の再加工条件では、ダイオキシンや塩素ガス等の有害物質は発生しません。

基礎材料には再生砕石も利用可能です。

