

「環境対応型FRP防水材料認定制度」が スタートしました

「環境対応型FRP防水材料認定制度」は、FRP防水における環境に対する配慮事項を取り決めた「環境基準」、FRP防水材に要求される基本的な性能を確保するための「品質基準」の2つの基準を同時に満たす材料を認定する制度です。

この認定に適合するFRP防水材料は、施工環境に配慮された材料として工業会が認定し、認定マークを表示することができます。



ノンステレンタイプ(赤) 低ステレンタイプ(青)
認定マーク



環境対応型FRP防水材料による
施工例(浴室の改修)

環境対応型FRP防水材料認定基準

対 象		基 準
環境基準	FRP防水用樹脂	ステレン含有量が35%以下*かつ、厚生労働省が室内濃度指針値として定めた13物質の内、ステレン以外の物質を使用していないこと
	保護仕上材	
	プライマー	厚生労働省が室内濃度指針値として定めた13物質を使用していないこと
品質基準	FRP防水用樹脂	JASS 8 M-101-2007防水用ポリエステル樹脂の規格を満足すること

*ステレン含有量が0%のものも含む

正会員

- アイカ工業株式会社
- 双和化学産業株式会社
- 大泰化工株式会社
- 株式会社ダイフレックス
- ディックブルーフィング株式会社
- 日豊化学産業株式会社
- 株式会社ハマネツ
- 三井化学産資株式会社



FRP防水材料工業会 (FBK)

事務局

〒108-0073 東京都港区三田3-1-9 大坂家ビル7階
TEL 03-5419-3941 FAX 03-5419-3943 <http://fbk-bousui.jp/>