

特許の名称	発明者	出願番号 (出願年月日)	公開番号 (公開年月日)	登録番号 (登録年月日)	実施許諾
親水性FRP粉末の製造 方法	佐藤 壱、齊藤雅樹	2002-320690 (H14.11.5)	2004-155838 (H16.6.3)	3549877 (H16.4.30)	実施許諾中
<p>権利の内容</p> <p>【課題】簡単な方法で親水性FRP粉末の製造を行い、安価に社会に提供する。</p> <p>【解決手段】 FRP粉末とそれの見かけ容積と同量以上の水を混合して振動周波数20Hz以下で振動または毎分1200回転以下で攪拌することにより、粉末粒子間の空隙を水に置換することにより、本来疎水性のFRP粉末に親水性を付与する。</p> <p>【特許請求の範囲】 【請求項1】FRP粉末とそれの見かけ容積と同量以上の水を混合して振動周波数20Hz以下で振動または毎分1200回転以下で攪拌することにより、粉末粒子間の空隙を水に置換したことを特徴とする親水性FRP粉末の製造方法。</p>					