

富士セラが提案するアスベスト処理

10年保証の第四の工法

凝結固化システム セラパック (封じ込め工法)



セラパックの6つの特長

アスベストを石灰化する



複雑な現場でも施工できる



火に強い



衝撃に強い



摩擦・劣化に強く、高耐久性



最短工期で営業への影響最少



富士セラが開発したアスベスト封じ込めの新工法！

内部浸透＋表面固化で飛散させない！

高強度！長寿命！耐火性能UP！

財団法人ベターリビングによる
建設技術審査証明



国土交通大臣から認定
防火材の認定書



国土交通大臣による建築基準法37条
第二号の規定に適合する認定書



新連携事業支援

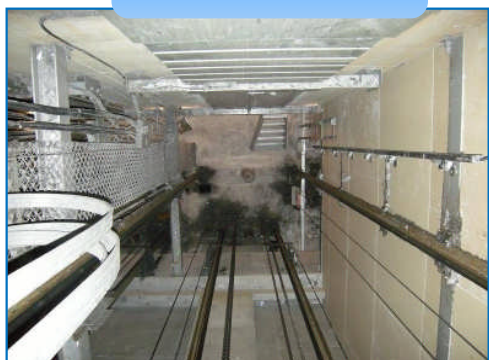
アスベスト封じ込め工法セラパックが、国土交通省と近畿産業局から、**高い技術と社会性のある事業**として認定され、政府の事業支援を受けることとなりました。

建築基準法の定めるホルムアルデヒドの放射速度は**F☆☆☆☆**を満たしております。

セラパック工事の施工例

EVシャフト内アスベスト封じ込め

施工前



施工後



振動や風圧による剥落や飛散を防ぐ業界随一の耐久性（30年）と強度でEVシャフトを完全封じ込め！

アスベスト対策のことなら全てお任せ下さい！

- ・含有調査
- ・封じ込め工事
- ・除去工事
- ・囲い込み工事

問合せは下記の連絡先までお願いいたします。

富士セラ株式会社

東京支店：東京都中央区日本橋室町1-10-10
(代表窓口) TEL 03-5255-3151 FAX 03-5255-3152

京都本社：京都府京都市中京区東洞院通御池下ル笹屋町436-2
SHICATADIXBLDG8F
TEL 075-212-3813 FAX 075-212-3843

小松工場：石川県小松市国府台5-27

詳しくは当社のホームページもご覧下さい。

<http://www.fuji-fk.co.jp/>