

木造建築物を常に若々しく

AFTER

BEFORE

不可能を可能にする

施工見学会

エアール鉋工法

木部の劣化層やカビ・腐朽菌を削り、
木材の美観向上・長寿命化を実現する
木部再生の新技术を紹介します。



特許工法 木部再生新技术
エアール鉋 (かんな)
Made in Japan
特許第 6206898 号

水・薬剤を使用せず
木で木を洗う
環境にやさしい最新技術に感動します。



エアール鉋とは、空気と植物性粉体を対象物に噴射し、汚れや腐朽菌、木地の劣化表層、劣化塗装層を数ミクロン単位で削り取り、美観の向上や木材の再生・長寿命化を可能にした木部再生の新技术です。天然の素材を使用している為、薬品を使用する従来の工法（灰汁洗い）に比べ、人体や木材に負担を掛ける事のない工法です。

主催：株式会社ライフ (CIP 賛助会員) <http://interior-life.net/>

〒517-0501 三重県志摩市阿児町鶴方 2682-171 TEL:0599-43-1432
(担当：山際 友規 氏 TEL:090-1624-9285)

9.29

と き:2023. 金 14:00~16:00

ところ:三重県度会郡南伊勢町伊勢路1727(施工見学会会場)

参加費:セミナー無料 交通費:別紙参照 行程:別紙参照(伊勢神宮参拝 他)

企画:日本インテリアプランナー協会 中部 事業委員会(担当/黒河・雨宮)

昼食:すし久 / 0596-27-0229

緊急連絡先 090-3153-0309 (事務局:林)

