

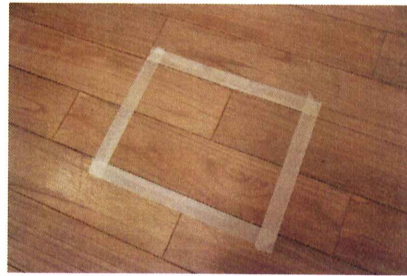
無垢材の日常の汚れ落としには…

木塗水(きとすい) クリーナーワックス

木塗水クリーナーワックス



使用前



使用后



■ 木塗水クリーナーワックスの特徴

- 米油を主原料とし、食べることができる素材を原材料に取り入れた国産自然素材100%のクリーナーワックス。
- 臭いが「ほぼ無臭」であるため、メンテナンスの際にいやな臭いが残りません。
- 誰でも簡単に使えて、しかも乾燥時間が約3～5時間。
生活しながら楽々メンテ可能。
- 他社自然塗料をご利用になった箇所にもご利用頂くことができます。

■ 成分

・米油・紅花油・米糠蠟・ダンマル樹脂・食用やしの実油乳化剤・ビタミンE・水・天然石灰石

■ 施工方法

- ① 木塗水クリーナーワックスは、他社自然塗料をご利用になった箇所にもご利用頂けますが、汚れが落としにくい場合や希に変色を起こす場合がございます。事前に部位を決めて、お試し頂くことをおすすめいたします。
- ② 布、またはスポンジの研磨部分に木塗水クリーナーワックスを含ませ、汚れた場所を磨きます。クリーナーワックスは原液でご利用ください。
- ③ 磨くと汚れを含んだクリーナーワックスが表面に残りますので、きれいに拭き取ってください。
- ④ 汚れが落ちにくい箇所は何回か繰り返し磨いてください。
- ⑤ 自然素材でできているため、化学系物質による汚れ等で汚れが落としにくい場合もございます。あらかじめご了承願います。
- ⑥ クリーナーワックスをきれいに拭き取り、よく乾燥させてください。(約3～5時間)
乾燥後、撥水性の効果が出ます。

※注1 木塗水クリーナーワックスは、針葉樹でのメンテナンスにおすすめです。

広葉樹にご利用になりますと希に「毛羽立ち」と言って、木の表面がざらつく場合がございます。この場合には、#320程度のサンダーで軽く木の表面を磨いてください。

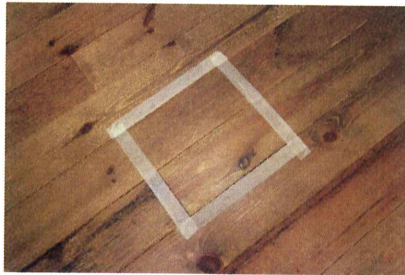
無垢材の黒ずんだ頑固な汚れ落としに…

木塗油(きとゆ)

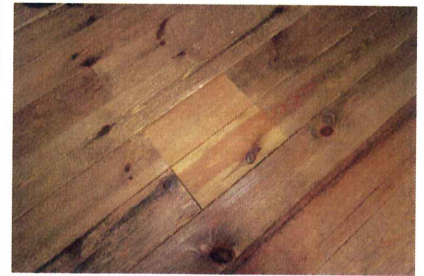
木塗油



使用前



使用后



■ 木塗油の特徴

- 石油系溶剤、乾燥剤を一切含まない自然素材100%の油性自然塗料。
- 植物油成分が頑固な汚れをみるみる落とします。
- 他社自然塗料をご利用になった箇所にもご利用頂くことができます。

■ 成分

・亜麻仁油・ダンマル樹脂・青森ひば油・紅花油・桐油

■ 施工方法

- ① 木塗油は、他社自然塗料をご利用になった箇所にもご利用頂けますが、汚れが落としにくい場合や希に変色を起こす場合がございます。
事前に部位を決めて、お試し頂くことをおすすめいたします。
- ② 布、またはスポンジの研磨部分に木塗油を含ませ、汚れた場所を磨きます。
木塗油は原液でご利用ください。
- ③ 磨くと汚れを含んだ木塗油が表面に残りますので、きれいに拭き取ってください。
- ④ 汚れが落ちにくい箇所は何回か繰り返し磨いてください。
- ⑤ 自然素材でできているため、化学系物質による汚れ等で汚れが落としにくい場合もございます。あらかじめご了承願います。
- ⑥ 木塗油をきれいに拭き取り、よく乾燥させてください。(約 24 時間)
乾燥後、撥水性の効果が出ます。

※注1 木塗油は針葉樹、広葉樹共にご利用頂けます。

但し、メンテナンスの後、若干鉛色仕上がりになりますので、あらかじめご了承下さい。

※注2 乾燥時間は約 24 時間となります。春～秋の暖かい日でのご利用がおすすめです。