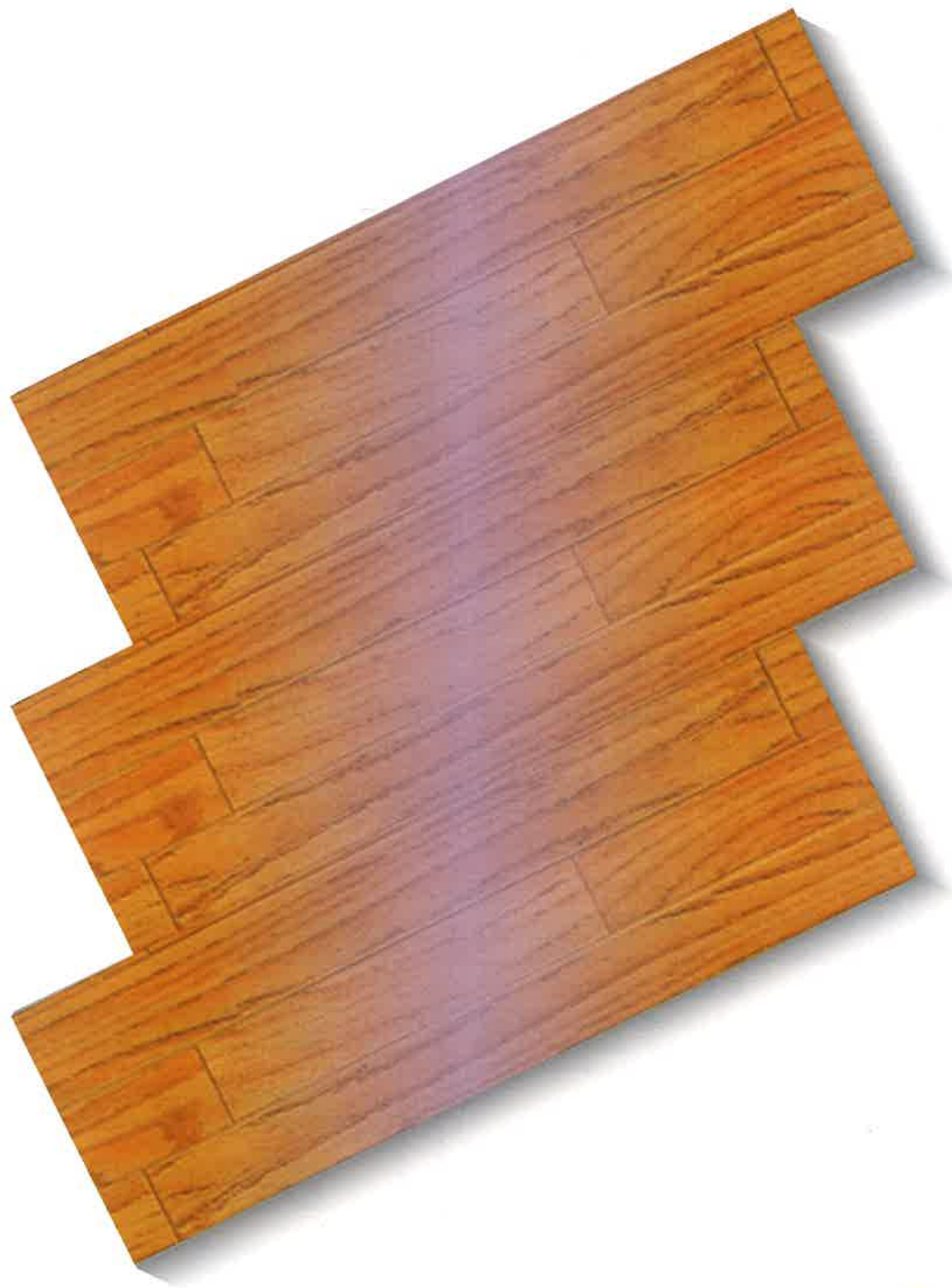


ハイテクが生んだ超硬度コーティング

UVハードコート

その美しさはすべてのものを優しく守ります。



F★★★★取得商品

光の力でフロアをコーティング加工!

UVハードコート

UVハードコートは、新技術によって開発された特殊なコーティングで従来のフロアコーティングや樹脂ワックスなどとは違い、紫外線の力を応用した「紫外線硬化」と云う工法によりフロアをコーティングします。瞬時にできる強靱なコーティングは美しい輝きを与えるだけでなく、超硬度な表面はすり傷がつきにくく、フロアを長期にわたってガードします。手間のかからないメンテナンスは日常のお手入れによる負担を軽減します。

(フローリング) before



(フローリング) after



メリット

- 特殊な紫外線を照射すると秒速で硬化するので乾燥時間や養生日時は必要ありません。
- 一度施工すればワックスのような定期的なメンテナンスは必要ありません。
- 従来のワックスに比べ耐水性・耐熱性・耐薬品性に優れており、色々なお手入れが可能。
- 塗膜は表面硬度が9Hあり(床材にもよるが)ワックスより硬く、すり傷・磨耗が少ない。

UVハードコート塗膜比較

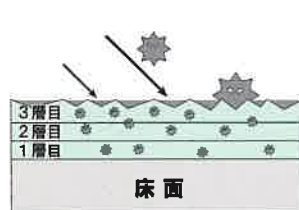
UVハードコート

一度コーティングすると汚れ、黒ズミが付着せず、年月が経ってもキレイ!



従来のワックス

ワックスを塗り重ねる度に汚れ、黒ズミを封じ込めるかたちになり年月が経てばフローリングが汚れて見える。



効果イメージ図

UVハードコート施工手順

施工部分の下地処理及び下塗

UVハードコート塗布

紫外線照射

完成

ワックス及びコーティングの種類

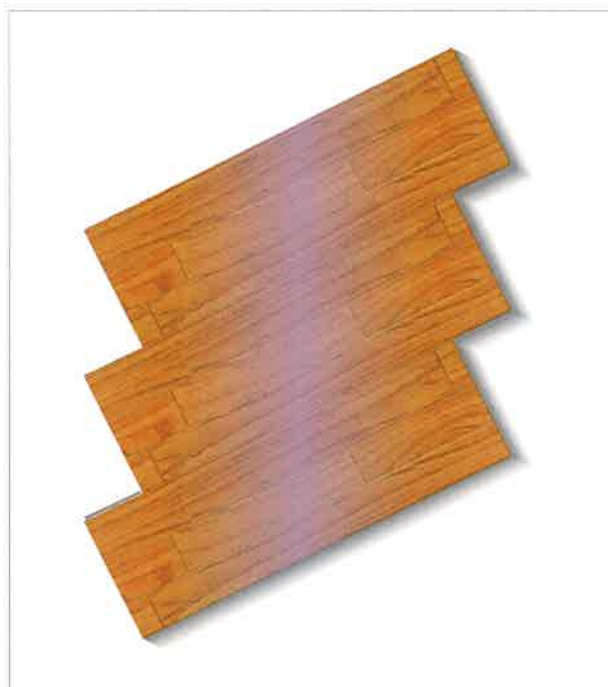
	従来のワックス	水性コーティング	油性コーティング	UVハードコート
耐溶剤性	★	★★★	★★★★★	★★★★★
光沢持続性	★	★★	★★★	★★★★★
ノンスリップ性	★	★★★	★★★★	★★★★★
耐磨耗性	★	★★★	★★★★	★★★★★
耐熱性	★	★★★	★★★★★	★★★★★
耐水性	★	★★★★	★★★★★	★★★★★
耐薬品性	★	★★★★	★★★★★	★★★★★
耐すり傷性	★	★★	★★★	★★★★★
耐久性	3ヶ月～6ヶ月	3年～10年	10年～15年	20年～30年
硬度	B	H～2H	2H～3H	6H～9H
施工日程	2時間	1日～2日	2日～3日	1日～2日

UVハードコートとワックスとの性能比較

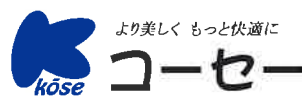


	UVハードコート	従来のワックス
耐久性	一度施工することにより、長期的な保護が可能。	歩行・科学薬品等による剥離・すり傷・光沢の低下・素材への損傷が発生しやすい。
汚れの付着	汚れが付きにくく、簡単に落とせます。	シミ等が付着しやすい。また、日常的な汚れも内部に染込んでいく為、層を重ねるたびに汚れが蓄積される。
安全性	床が乾いている時はもちろん濡れていても滑りにくい。F☆☆☆☆対応。食品衛生法・食品規格基準適合品。	ワックスがなくなるとロウの成分だけが残り滑る。室内環境にも改正建築基準法適合品が少ない。
日常管理	モップ等の水拭きによって長期維持が可能になります。また、マジック等によるインクの付着にも除光液などでお手入れできます。	モップにより乾拭き、水拭きによって維持しますが、ワックス自体に劣化が進み、定期的な管理が必要。
耐すり傷性	表面が硬く、すり傷が付きにくい。	ワックス自体にすり傷が付やすく、効力がなくなると、素材にすり傷が付く。

●環境にやさしいノンホルムアルデヒド・ノントルエン・ノンキシレンなので安心!



■お問い合わせは



より美しく もっと快適に

有限会社 幸 誠

〒512-0921 四日市市尾平町2551

TEL (059)334-2551

FAX (059)334-2631

三重県知事許可(般-26)第10894号