

サイン

あなたの看板が

看板をお持ちの
事業者様へ

キラッと目立つから

集客に繋がる!

看板用コーティング

SIGN KeePer[®] サインキーパー

1 サインキーパーの自浄効果で 雨が降っても勝手にキレイ!

ホコリや黄砂・排気ガスなどの汚れが付着しても、看板表面には密着せず、サインキーパーの撥水力で、はじかれた水と一緒に汚れが流れ落ちてしまうため、長い間キレイな状態を保ちます。

屋外看板に施工し【1年経過後】

コーティングなし

サインキーパー施工

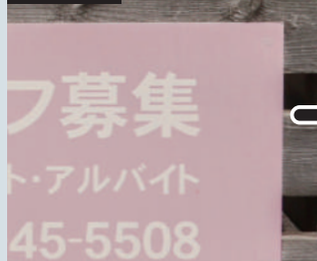


2 色ツヤ・発色が鮮やかになり、 他の看板より目立ちます。

サインキーパーのコーティング被膜が、様々な材質の看板表面の微細な凹凸を埋め戻して平滑化します。その結果、光の乱反射を解消し、看板の色ツヤ・発色がくっきり鮮やかになり、他の看板より目立ちます。

施工前

施工後



看板施工実績

様々な看板で
圧倒的な汚れにくさが
実証されています。



SIGN KeePer[®] 基本価格表 ~ 看板状態に合わせて3つのプランをご準備! ~

A. 新品の場合

※ 看板設置3ヶ月以内

片面
1㎡ **4,000** 税込

色褪せ防止効果：3～5年

B. スタンダードプラン

紫外線による色褪せ防止に!

片面
1㎡ **4,700** 税込

色褪せ防止効果：1～3年

C. 色褪せ改善プラン

※ スタンダード作業に1工程プラス!

片面
1㎡ **6,000** 税込

色褪せ防止効果：状態による

サインキーパー価格、カンタン計算!

縦 × 横 = 1㎡ (平米)
㎡ × A・B・C = 施工金額

施工価格計算：例

横140cm × 縦60cm = 3,950円 税込
(1.40 × 0.6 = 0.84 × 4,700 = 3,948 = 3,950)
縦 横 1㎡単価 1の位切り上げ四捨五入



● 看板素材、劣化具合等の理由により価格は変動いたしますので、担当者が一度現地調査に伺います(西尾市・岡崎市・幸田町のみ)
無料お見積りの為、現地訪問承ります。高さは「4m未満看板」のみ対応致しておりますが、ご相談承りますので気軽にご連絡ください。



お問合せ / 見積 / ご依頼のご連絡は

キラオイル

企画営業部 / 外販課
池田まで

0563-35-2222

090-3482-0516





キラオイル



西尾市・岡崎市で車のコーティングと洗車の専門店
「キーパープロショップ」を4店舗運営しているキラオイルです。

カーコーティングの **Keeper** は今や全国の沢山の方に知って頂ける商品となりました。

そんなキーパーの「紫外線から守る」「汚れにくい」「キレイを維持」の特徴を活かし、**看板専用のコーティング商品**を開発致しました。

その名も「**SIGN Keeper** サインキーパー」

車と同様に常に雨・風・紫外線を受けている看板は、店舗や企業の「第一印象を決める顔」でもあります。

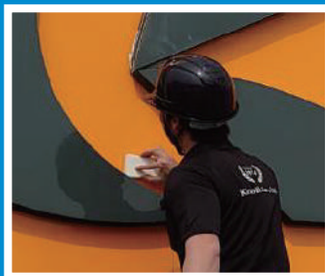
キーパーの技術を使って、大切なお店の“サイン”キレイしませんか？

「カインス西尾店」様でのサインキーパー施工事例

「色褪せ改善プラン」

Before

施工前



SIGN Keeper



After

施工後



こんなに違いがでます！

カーコーティングの **KeepPer**

日常のあらゆる所に、 「キレイ・ラク」のお手伝い。

“キレイ、ラク、安心”なお風呂場に



キーパー
お風呂 KeepPer

浴槽のみコーティング

※浴槽・エプロン

標準料金 —— ※サイズにより変更あり

8,800 円 (税込)

※大きさにより変更します

浴室全体コーティング

※浴槽・エプロン・シャンプー台・壁面・シャワーヘッド

標準料金 —— ※サイズにより変更あり

26,400 円 (税込)

※施工不可な場所

床→親水性などの機能を損ねる場合がある為
鏡→撥水でうろこ状のシミが出来曇りやすくなる為

コーティング前のクリーニングは
お客様自身で行って頂くか
プロでキレイにすることも可能です
(新品の場合は、クリーニングは必要ありません。)

浴室全体クリーニング

参考料金 —— ※サイズにより変更あり

22,000 円 (税込)

湯アカや石けんカス・皮脂汚れ・カビなど
手に負えないところも、汚れの特性を見極め
状態に合わせてしっかりクリーニング。

使用頻度・劣化具合により異なりますが
1年間の効果が期待できます

お風呂KeepPerを事前にご利用された“お客様の声”



掃除がラクに!

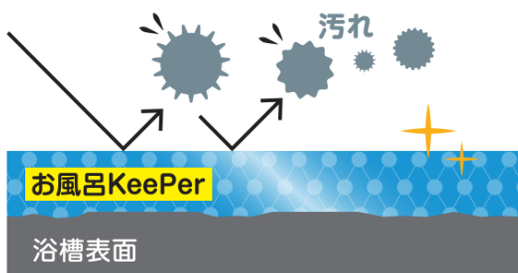
今までは、排水口とトラップ、排水口
カバーに水アカと赤カビがよく発生
していましたが、お風呂KeepPerをし
てから1回も発生していませんので掃
除がとて楽になりました。



お風呂がピカピカ!

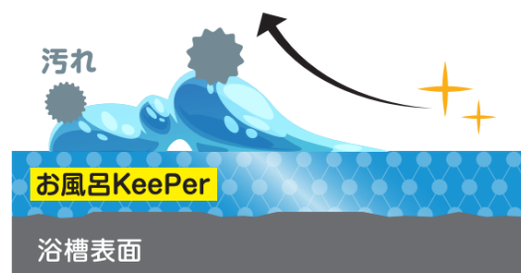
コーティングした部分に水をかけると、
水がスルスルと流れ落ち、汚れが
付きにくくなりました。
スポンジで軽くこするだけで浴槽
がピカピカになるし、洗剤の使用量
も減りました。

アカ汚れが着きにくく
“キレイをキープ”



独自の防汚能力で、
人のアカ汚れが非常に着きにくく、
キレイなお風呂場をキープします。

汚れが簡単に落ちて
“お掃除ラクちゃん”



人のアカ汚れが付きにくいから、
面倒なお風呂掃除がうんと軽減します。
また洗剤の使用量も減るので、
環境にも優しいです。

▶ お風呂キーパー施工箇所



⚠ 施工不可な場所



親水性などの機能を損ねる場合がある為、撥水でウロコ状の水シミができ、曇りやすくなる。

⚠ 施工不可な素材

素材が変色、またはコーティングが染み込み拭き取れない為、**布、革、EVAスポンジ、コルク、木材、天然大理石**には施工できません。



▶ 皮脂・石鹸カス汚れに強い

皮脂汚れの主成分であるオレイン酸を黒く着色した「疑似汚れ」を60℃に加熱。その溶液にテストプレートに5分間浸漬し、その後5分間乾燥させることを40回繰り返し、その後の汚れの付着状態を目視と分光測色計にて測定。コーティングを施すことによる、防汚効果が確認されました。

■ 色差の測定(単位:ΔE*ab) ※数値が少ないほど汚れていない。

未施工	コーティング施工
2.95	0.43



▶ 傷つきにくい

水で濡らした試験面にシリコンゴム片を載せてデジタルフォースゲージで押し、シリコンゴム片が動き出した時の荷重を測定。コーティングを施すことにより、滑りにくくなる効果が確認されました。

■ 荷重の測定(単位: N)

未施工	コーティング施工
1.85	5.2

※数値が大きいくほど滑らない。

▶ タフなコーティング被膜

一般社団法人「日本塗料検査協会」にて検証。1年間清掃することを想定し、スポンジと中性洗剤を用いて3,650往復の摩擦試験を実施、その後の接触角を測定したところ、初期撥水性を維持していることを確認。コーティング被膜が維持していることが実証されました。

品名	往復回数	コーティング剤除去前	結果			
			1	2	3	平均値
お風呂用コーティング	摩擦試験前	—	100.9	99.9	99.2	100
	1000回	塗膜の破れ及び摩擦による素地の露出を認めない	100.2	101.2	98.1	100
	3650回	塗膜の破れ及び摩擦による素地の露出を認めない	97.2	97.6	96.3	97

▶ 素材への安全性

■ 試験方法
塗料・樹脂・ゴム・金属の JIS 試験片と浴室に使用されている素材の試験片に、お風呂用コーティングとキッチンを塗布し、恒温槽を約80℃に加熱した状態で120時間放置する。

黒色塗装板	異常なし	硬質塩化ビニール	異常なし	亜鉛メッキ	異常なし
ポリカーボネート	異常なし	クロームメッキ	異常なし	FRP	異常なし
ABS	異常なし	天然ゴム(NR)	異常なし	ゲルコート	異常なし
ポリアセタール	異常なし	クロロプレンゴム(CR)	異常なし	ステンレス	異常なし
ポリエチレン	異常なし	アクリロニトリル・ブタジエンゴム(NBR)	異常なし	ホーロー	異常なし
ポリプロピレン	異常なし	エチレン・プロピレン・ジエンゴム(EPDM)	異常なし	タイル	異常なし
PET	異常なし	スチレン・ブタジエンゴム(SBR)	異常なし	陶器	異常なし
フェノール	異常なし	アルミ(アルマイト処理がされたもの)	異常なし	人工大理石	異常なし
軟質塩化ビニール	異常なし	黄銅(真鍮)	異常なし	ガラス	異常なし

▶ 人体への安全性

- 「急性経口投与毒性試験」合格
- 「皮膚感作性試験」合格
- 「皮膚刺激性試験」合格



※一般財団法人 化学物質評価研究機構にて実証



お問合せ / 見積 / ご依頼のご連絡は

キラオイル

企画営業部 / 外販課
池田まで

0563-35-2222

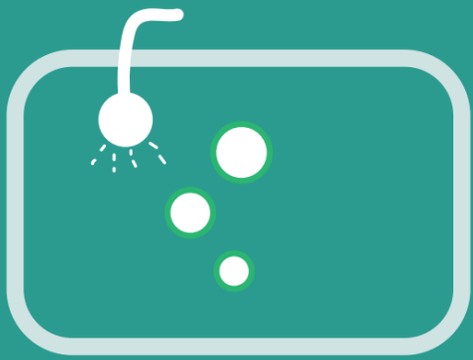
090-3482-0516



カーコーティングの **KeepPer**

日常のあらゆる所に、

「キレイ・ラク」のお手伝い。



キッチン

キーパー

KeepPer

シンクコーティング

※シンク・蛇口

標準料金 —— ※大きさにより変更あり

4,400 円 (税込)

調理台コーティング

標準料金 —— ※大きさにより変更あり

5,600 円 (税込)

※施工不可な場所

布・革・EVA スポンジ・コルク・木材・天然大理石

使用頻度・劣化具合により異なりますが
1年間の効果が期待できます

コーティング前のクリーニングは
お客様自身で行って頂くか
プロでキレイにすることも可能です
(新品の場合は、クリーニングは必要ありません。)

キッチン全体クリーニング

参考料金 —— ※サイズにより変更あり

20,680 円 (税込)

こげつきやヌメリ・油汚れなどの
キッチン特有の頑固な汚れをピカピカに。
汚れに適した方法でスッキリ仕上げます。



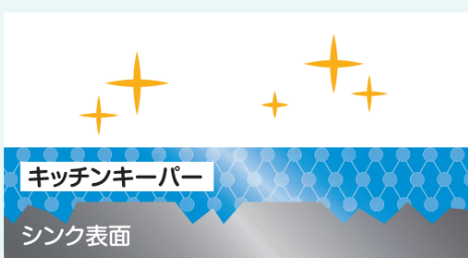
POINT

シンクコーティング+調理台コーティング
まとめてのご依頼で、洗面台を
無料施工！

洗面台

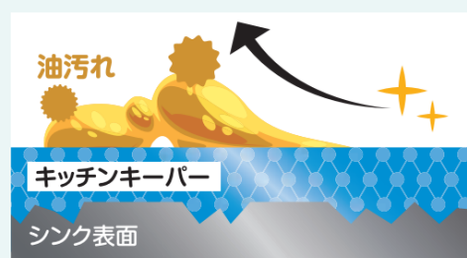


古傷を埋め “新品のような光沢へ”



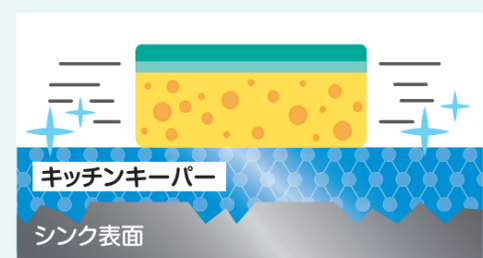
擦り傷や凸凹を埋めることで、
表面が平滑になり白ボケを無くし、
新品のような“光沢”を復活させます。

汚れを弾くから “お手入れラクちゃん”



コーティングの優れた防汚効果により、
油汚れ・様々な汚れが定着せずに
水だけでサッと流れ落ちます。

独自の技術で “擦り傷から守る”



キッチンキーパーの厚みのあるガラス
被膜はしっかりと擦り傷から守ることが
証明されています。
(※第3者機関で立証。認定。)

▶ キッチンキーパー施工箇所



- 注意:**
- 床などの滑ると危険なところへは施工しないでください。
 - 200℃以上の高温には耐えられません。

⚠ 施工不可な素材

素材が変色、またはコーティングが染み込み拭き取れない為、**布、革、EVAスポンジ、コルク、木材、天然大理石**には施工できません。



▶ キレイがよみがえる

柔軟で分厚いコーティング被膜により、施工表面の微細な凹凸や傷を埋め戻して平滑化し、美観の改善と優れた防汚効果を発揮します。その傷の埋め込み効果を分光測色計を用いて明度を測定。

■明度の測定(単位:L*)

表面が荒れた塗装板	表面が荒れた塗装板にコーティング施工
4.31	2.29

※数値が低いほど平滑な状態。

5

▶ 傷つきにくい

300gの加重を掛けた針で試験表面をひっかき、耐傷性能の有無を評価。コーティングを施すことにより、ひっかき傷から施工表面を守ることが実証されました。

品名	荷重	結果		
		塗付部		未塗付部
		コーティング剤除去前	コーティング剤除去後	
試験板A	0.49N	引っかき傷を認めない	引っかき傷を認めない	引っかき傷を認めない
	0.98N	同上	同上	引っかき傷を認める
	1.47N	同上	同上	同上
	1.96N	引っかき傷を認める	同上	同上
	2.45N	同上	同上	同上
	2.94N	同上	同上	同上

▶ 油汚れへの強さ

コーティングの優れた防汚効果により、ラー油(油汚れ)が速やかに流れ落ちます。



未施工

コーティング施工

▶ 素材への安全性

■ 試験方法
塗装・樹脂・ゴム・金属の JIS 試験片と浴室に使用されている素材の試験片に、お風呂用コーティングとキッチンを塗布し、恒温槽を約80℃に加熱した状態で120時間放置する。

黒色塗装板	異常なし	硬質塩化ビニール	異常なし	亜鉛メッキ	異常なし
ポリカーボネート	異常なし	クロームメッキ	異常なし	FRP	異常なし
ABS	異常なし	天然ゴム(NR)	異常なし	ゲルコート	異常なし
ポリアセタール	異常なし	クロロプレンゴム(CR)	異常なし	ステンレス	異常なし
ポリエチレン	異常なし	アクリロニトリル・ブタジエンゴム(NBR)	異常なし	ホーロー	異常なし
ポリプロピレン	異常なし	エチレン・プロピレン・ジエンゴム(EPDM)	異常なし	タイル	異常なし
PET	異常なし	スチレン・ブタジエンゴム(SBR)	異常なし	陶器	異常なし
フェノール	異常なし	アルミ(アルマイト処理がされたもの)	異常なし	人工大理石	異常なし
軟質塩化ビニール	異常なし	黄銅(真鍮)	異常なし	ガラス	異常なし

▶ 人体への安全性

- 「急性経口投与毒性試験」合格
- 「皮膚感作性試験」合格
- 「皮膚刺激性試験」合格



※一般財団法人 化学物質評価研究機構にて実証



お問合せ / 見積 / ご依頼のご連絡は



企画営業部 / 外販課
池田まで

0563-35-2222

090-3482-0516

