

施工実績⑥埼玉県白岡市（事務所内）	ダイヤモンド【抗ウイルス・抗菌コーティング施工】
	感染症予防・防臭・防カビ対策施工

施工開始日	2023年5月19日	施工完了日	2023年5月19日
--------------	------------	--------------	------------

施工先御客様名：某 事務所	事業者名 トモプロ株式会社
施工先御客様住所：埼玉県	所属部署 埼玉営業所
施工日：2023年5月19日	担当者名 藤曲 亮佑
施工内容：ダイヤモンド【抗ウイルス・抗菌・防臭・防カビ施工】	認定ID F34-14-361
	住所 埼玉県上尾市瓦葺 1 1 6 1 - 1
	電話番号 0 4 8 - 7 2 0 - 1 3 1 1
	携帯番号 0 9 0 - 7 4 1 2 - 8 0 1 9

施工箇所	製品名	施工方法	施工基準量 (ml/平米)	施工面積 (平米)	施工使用量 (ml)
ソファ-1脚・椅子11脚・デスク9台・テーブル1台	ダイヤモンド・コートPRO-@	吹付	7.50	18	135
シンク・排水	ガラスコートPRO-W	塗込	20.00	一式	40
スイッチ類・ドアノブ・給湯器・エアコンリモコン・FAX等引出	ダイヤモンド・コートPRO-@	塗込		21箇所	計 70
デスク引出取っ手・書類入れ取っ手・流し台取っ手	ダイヤモンド・コートPRO-@	塗込		70箇所	
椅子肘置き・電話・PC・ウォーターサーバー	ダイヤモンド・コートPRO-@	塗込		15箇所	
1F エアコン	ダイヤモンド・コートPRO-@	吹付	15.00	1	15



Tomopro トモプロ株式会社 統括本部
 〒230-0073 横浜市鶴見区獅子ヶ谷2-38-7
 TEL (045) 572-9811 FAX (045) 584-5691
 URL : <http://www.tomopuro.co.jp/>

施工中【ソファ・テーブル 吹付】一部抜粋



施工中【ソファ・テーブル 吹付】一部抜粋



施工中【ソファ・デスク 吹付】一部抜粋



施工中【ソファ・デスク 吹付】一部抜粋



施工後【ソファ 吹付】一部抜粋



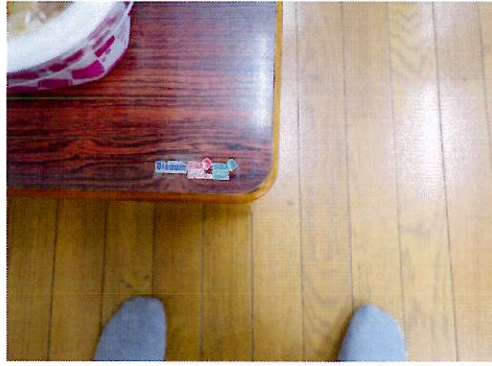
施工後【ソファ 吹付】一部抜粋



施工後【ソファー 吹付】一部抜粋



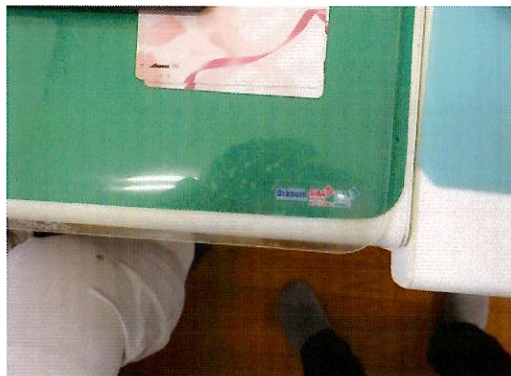
施工後【テーブル 吹付】一部抜粋



施工後【デスク 吹付】一部抜粋



施工後【デスク 吹付】一部抜粋



施工中【キッチン（シンク・排水）塗込】一部抜粋



施工中【キッチン（シンク・排水）塗込】一部抜粋



施工後【キッチン（シンク・排水）塗込】一部抜粋



施工後【キッチン（シンク・排水）塗込】一部抜粋



施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



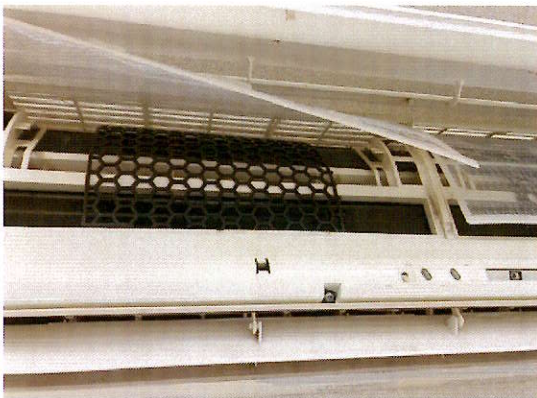
施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



施工後【スイッチ・リモコン・取っ手等 塗込】一部抜粋



施工後【コンティニューム取付】一部抜粋



施工後【エアコン 吹付】一部抜粋

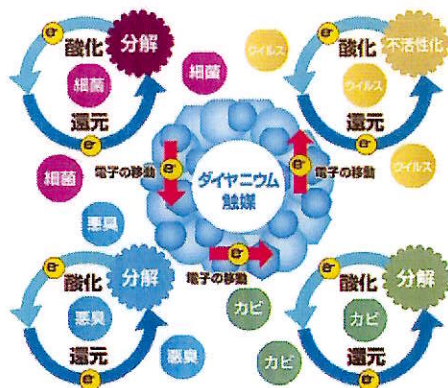




この度はダイヤニウム・抗ウイルス・抗菌コートのご利用ありがとうございました。

ダイヤニウム触媒のメカニズム

化学的に安定し、粒子径が細かく表面積が大きな触媒、ナノダイヤモンド。SP3炭素（ダイヤモンド構造）と表面活性の高いSP2炭素、そして様々な官能基で構成されるナノダイヤモンド触媒を利用したダイヤニウムは電子の移動により酸化反応や還元反応を起こし有害物質に対して働き続けます。



ダイヤニウム触媒の特徴

- 暗闇や、低温でも安定した機能が長期持続します。
- 様々な菌・ウイルス・VOCに対して有効にアプローチします。
- 「SIAA」(一般社団法人 抗菌製品技術協議会)の登録商品です。
- 厳しい安全性試験と抗ウイルス・抗菌性能試験をクリア。
- 抗ウイルス・抗菌コートは接触感染のリスクの低減により、御社の顧客様、従業員様の安心感につながります。

アフターケアについて

「抗ウイルス」、「抗菌」、「消臭」、「防カビ」機能の効果を持続させる為に・・・

触媒が残り続ける限り効果を発揮し続ける触媒ですが、摩耗は避けられません。

2-3年おきにリコートをお勧めいたします。

メンテナンス方法は下記ご参照ください。

- 触媒がとれてしまわないよう、硬いものでこすらないようにしてください。
- 汚れが付着した場合は、濡れたウエスで拭き取ってください。

※アルコール・次亜塩素酸水・中性洗剤などで優しくふき取ってください。

【重要】次亜塩素酸ナトリウム水溶液など、アルカリ性のものはご使用にならないようにしてください。



トモプロ株式会社 統括本部 横浜市鶴見区獅子ヶ谷2-38-7