

施工実績④東京都港区（T社様店舗）	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・消臭・防カビ対策施工

施工開始日	2022年12月13日	施工完了日	2022年12月13日
-------	-------------	-------	-------------

施工先御客様名：T社様店舗	事業者名	トモプロ株式会社
施工先御客様住所：東京都港区	所属部署	第2営業部（埼玉営業所内）
施工日：2022年12月13日	担当者名	齋藤 文人
施工内容：ダイヤモンド【抗ウイルス・抗菌・消臭・防カビ施工】	認定ID	F34-14-350

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)
【①2F事務所内】					
ドアノブ・スイッチ・リモコン・ウォーターサーバー	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		12箇所	10
丸テーブル（2台）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	12.50	2	25
椅子（10脚）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	12.50	8	100
ソファー（3人用）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	12.00	2.5	30
【②2Fトイレ】					
ドアノブ・スイッチ・水栓・レバー・リモコン・紙巻器	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		7箇所	10
トイレ（床）	ダイヤモンド・コートPRO-s	吹付	12.00	5	60
トイレ（大便器）	ダイヤモンド・コートPRO-s	吹付	12.00	2.5	30
洗面手洗	ガラスコートPRO-W	塗込	20.00	1.5	30
【③2Fキッチン】					
水栓・流し台取手・電子レンジ・冷蔵庫	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		8箇所	10
【④1Fショップ】					
ドアノブ・スイッチ・リモコン・電話・その他	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		30箇所	30
風船引き出し（取っ手）	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		80箇所	70
レジカウンター（2台）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	15.00	2	30
作業カウンター①	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	13.46	2.6	35
作業カウンター②	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	13.33	1.5	20
テーブル（2台）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	15.91	2.2	35
椅子（4脚）	ダイヤモンド・コートPRO-a	吹付	12.50	1.2	15
手摺（1,000mm×100mm）	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		1式	30
風船容器	ダイヤモンド・コートPRO-a	塗込		90箇所	100
【⑤クリーニング清掃】					
2F事務所トイレ内（床・大便器・洗面手洗・他）	クリーニング清掃	1式			
2F事務所キッチン（排水・シンク・他）	クリーニング清掃	1式			



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/>

【①2F事務所内】 写真は一部抜粋

【施工後：玄関ドアノブ】



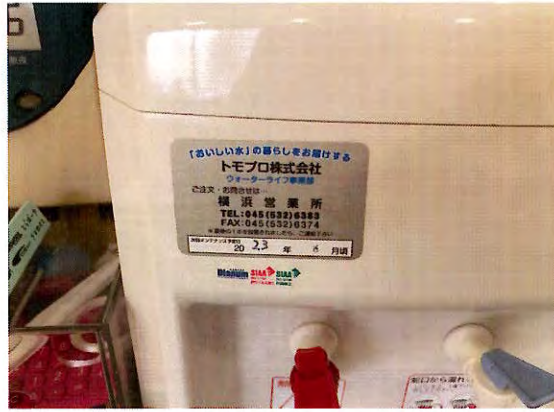
【施工後：玄関ドアノブ】



【施工後：スイッチ等】



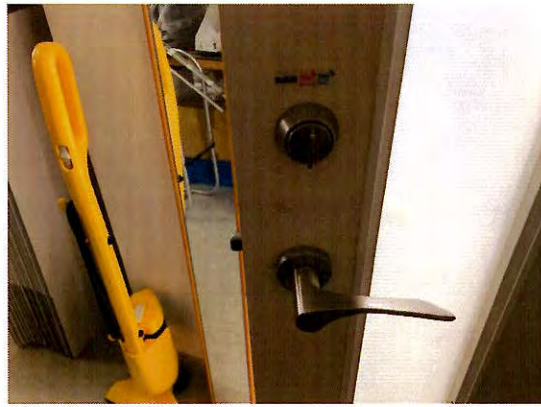
【施工後：ウォーターサーバー】



【施工後：事務所内ドアノブ】



【施工後：事務所内ドアノブ】



【施工後：ソファー】



【施工後：ソファー】



【施工後：丸テーブル・椅子】



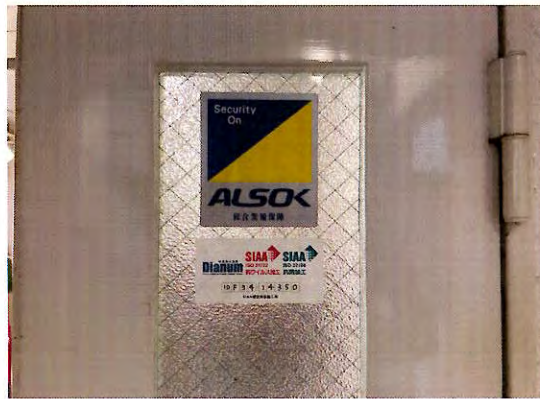
【施工後：丸テーブル・椅子】



【施工後：TVリモコン】



【施工後：玄関 施工証明ID】



【②2Fトイレ】写真は一部抜粋

【施工後：ドアノブ】



【施工後：ドアノブ】



【施工後：リモコン】



【施工後：紙巻き器】



【施工後：タンク】



【施工後：便座】



【施工後：床】



【施工後：スイッチ】



【施工後：洗面手洗い】

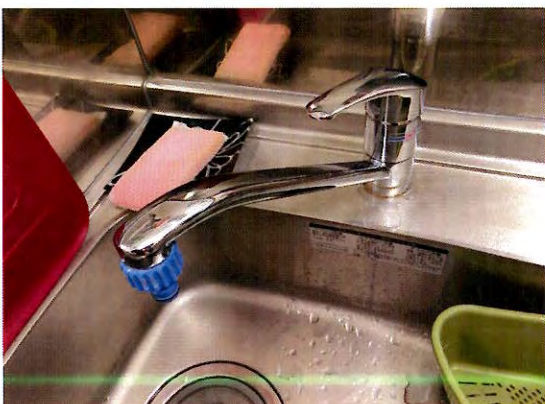


【施工後：洗面手洗い】



【③2Fキッチン】 写真は一部抜粋

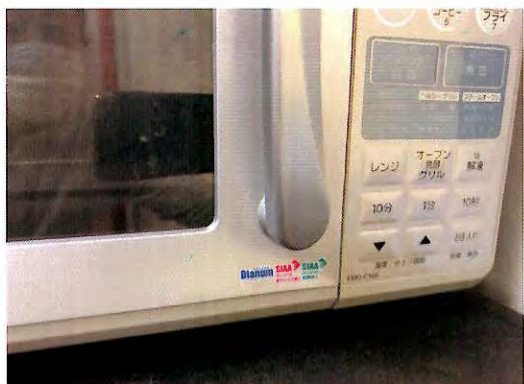
【施工後：水栓】



【施工後：流し台 取っ手】



【施工後：電子レンジ（取っ手・ボタン）】

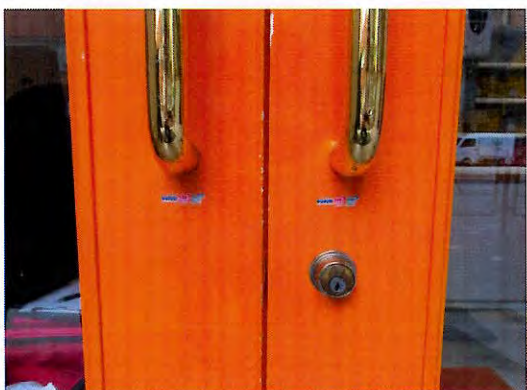


【施工後：冷蔵庫 取っ手】

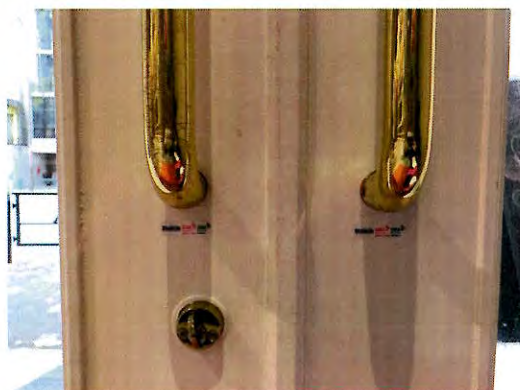


【④1Fショップ】 写真は一部抜粋

【施工後：玄関ドアノブ屋外】



【施工後：玄関ドアノブ屋内】



【施工後：1Fショップ入口ドア施工証明ID】



【施工後：リモコン・スイッチ】



【施工後：電話機①】



【施工後：電話機②】



【施工後：レジ】



【施工後：カード決済】



【施工後：風船引き出し取っ手①】



【施工後：風船引き出し取っ手①施工証明シール】



【施工後：風船引き出し取っ手②】



【施工後：風船引き出し取っ手②施工証明シール】



【施工中：レジカウンター】



【施工後：レジカウンター施工証明シール】



【施工中：作業カウンター】



【施工後：作業カウンター施工証明シール】



【施工中：上部テーブル】



【施工中：上部テーブル】



【施工後①：手摺・施工証明シール】



【施工後：手摺②・施工証明シール】



【施工後：上部：風船容器】



【施工後：上部：風船容器・施工証明シール】





環境浄化触媒
Dianium
Environmental purification catalysts Dianium



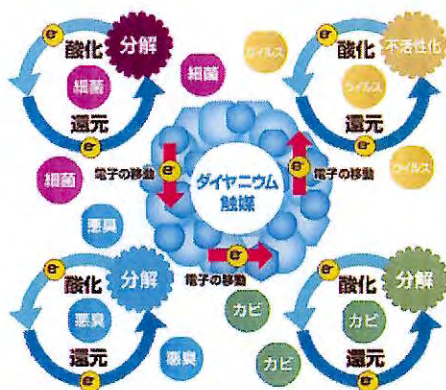
環境浄化触媒
Dianium
Environmental purification catalysts Dianium



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・・・

触媒が残りに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で参照ください。

- 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。

Tomopro

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