

UVフローコーティング H邸 (横浜市 62㎡)



◆◆外観◆◆



◆◆2F洋室 施工前 → → → 施工後◆◆



→
→
→
リビング



◆◆足付(下地処理) → → → UV樹脂塗料 塗布 → → → UV照射(3秒で硬化)◆◆



◆◆リビング 作業通路を確保
の為 半分施工 ~ 完成◆◆



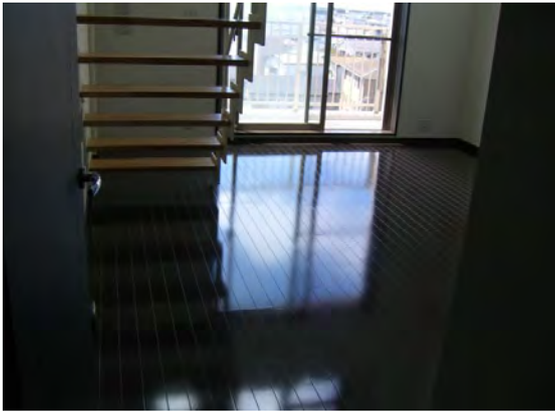
◆◆階段養生◆◆



◆◆完成◆◆

←半分施工

Y邸 茅ヶ崎市 メゾネットタイプ(55㎡)



◆◆UVフロアコーティング◆◆



◆◆比較◆◆
◆◆施工前(写真上)
施工後(写真下)◆◆



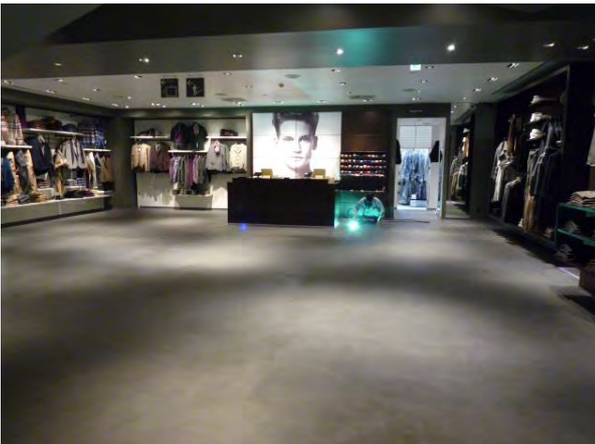
食堂床長尺シートにUVコート施工



多目的ホールPタイルにUVコート施工



店舗コンクリート床にUVコート施工



店舗コンクリート床にUVコート施工



慈照院様 (文京区) 客殿(玄関～廊下UV再生コート)



慈照院様 (文京区) 客殿(玄関～廊下UV再生コート)



◆◆施工前(写真右上)～
表面研磨(ニス・汚れ除去)～
剥離完了(写真左上 左下)◆◆



◆◆◆UVトップコート照射(写真上)◆◆◆

◆施工前(写真左)・施工後(写真右)◆



UVフローコーティング 曹洞宗常倫寺様 (横浜市鶴見区)



←1Fエントランス



1F受付→

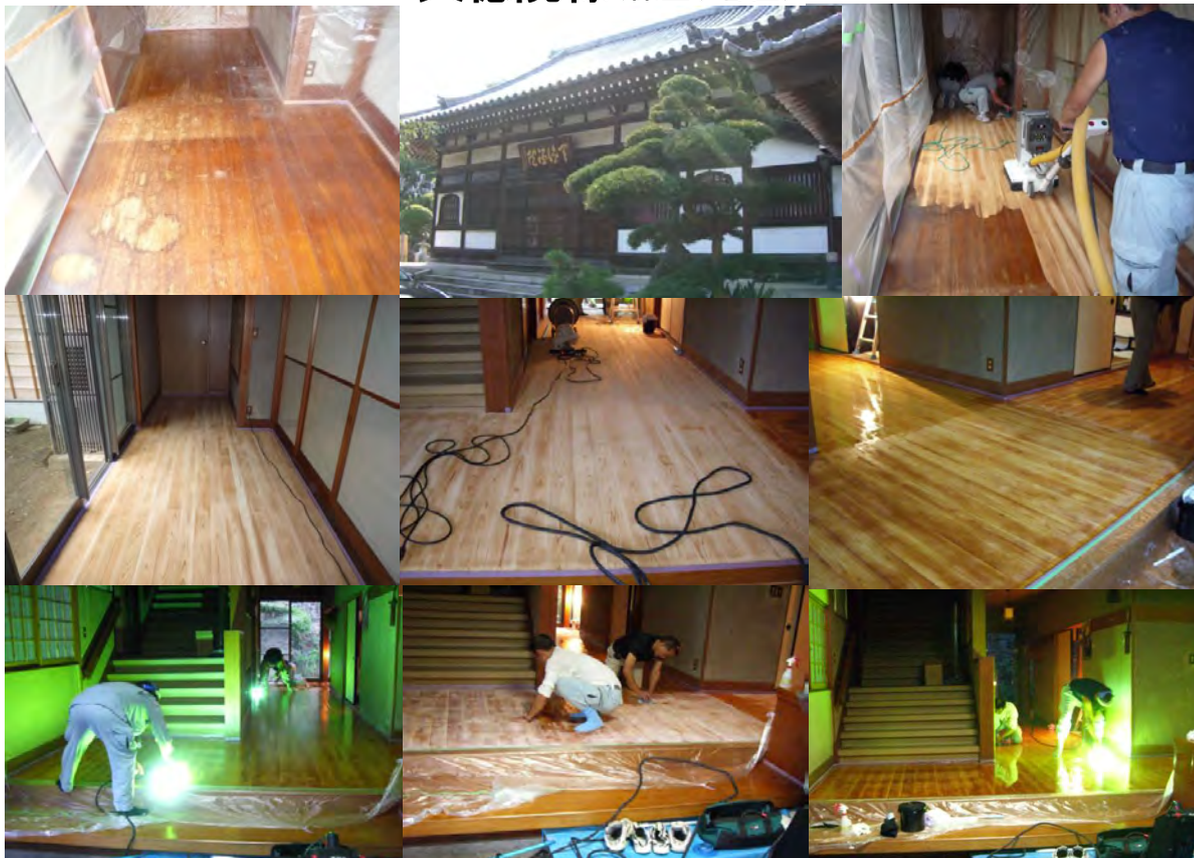


←2F喫煙所

1F祭壇と檀家席→



天徳院様(保土ヶ谷区)



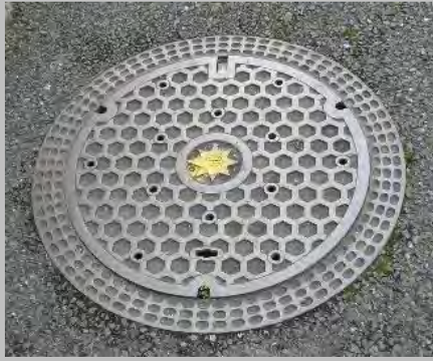
◆◆◆客殿廊下 雨染や日焼による劣化の復元工事 研磨～目止め×3工程(写真上)◆◆◆



◆◆◆吸い込みの多い部分を再コーティング(写真上)
作業完了(写真右・下)◆◆◆



マンホール ノンスリップ 施工作業1 (横須賀市)



既存のマンホール (写真左)



表面ゴミ等 除去・研磨



凹部のゴミ等除去(写真上)



施工部の油脂除去(写真上)



乾燥及び油分溶解(写真上)



密着剤及びUV樹脂塗布(写真上)



スリップ防止用 骨材塗布(写真上)



紫外線照射 焼付(写真上)



必要範囲と機材等

マンホール ノンスリップ 施工作业2 (横須賀市)



作業完了



着色も殆ど色が
出せませす、今回は
アスファルトに近い
色にて施工

作業完了



今までの対処事例(凹凸が無くなっている・斑に溜まっている)



地下鉄の階段
ノンスリップが剥がれている。
粘着テープでは半年程度の
寿命です。