



年月日	2025. 8. 17
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	施工前
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	仮設足場設置
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	屋根
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや黄砂、鳥の糞などの不純物を洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	軒天
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリなどの不純物を洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	バルコニー床
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや汚れを洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	窓
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや潮などの汚れを洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや潮、藻や苔などの不純物を洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	玄関ドア
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや汚れを洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	ホームタンク
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリや潮、藻や苔などの不純物を洗浄



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	サンドペーパー#180
工事内容	下地処理 (ケレン)
備考	細かい傷をつけて塗装下地の足付け作業の実施



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	電動カップワイヤーブラシ
工事内容	下地処理 (ケレン)
備考	錆び始めていた箇所については、電動工具を使用して確実に錆を除去しております



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	研磨材(マジックロン)
工事内容	下地処理 (ケレン)
備考	細かい傷をつけて塗装下地の足付け作業の実施



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置屋根
使用材料	屋根用研磨材
工事内容	下地処理 (ケレン)
備考	細かい傷をつけて塗装下地の足付け作業の実施



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	電動カップワイヤーブラシ
工事内容	下地処理 (ケレン)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	コーキング撤去用カッター
工事内容	既存コーキング撤去中
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	2液形変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	材料搬入
備考	6L×6缶 プライマー=4缶 搬入



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	コーキングプライマー
工事内容	プライマー塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	コーキング材 充填
備考	



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	へら押え (仕上げ)
備考	



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	へら押え (仕上げ)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	へら押え (仕上げ)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	窓下水切り
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	一時撤去取外し
備考	塗装後復旧します



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	パーフェクトプライマー
工事内容	材料搬入 15 ^キ ×2セット
備考	金属系サイディングの下塗り・付帯部の塗装に最適で、幅広い素材との密着に優れています。(鉄、ステンレス、アルミ、木、硬質塩化ビニルなど) 変性エポキシ相当のさび止め効果がある下塗り塗料



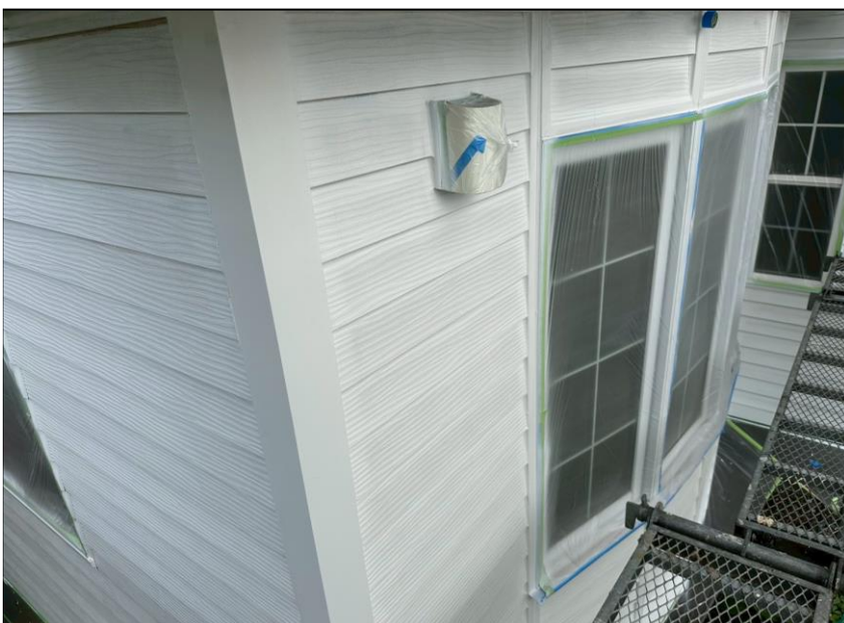
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	パーフェクトプライマー
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	パーフェクトプライマー
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	目地先行塗完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	パーフェクトプライマー
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	パーフェクトプライマー
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	パーフェクトフィラー
工事内容	材料搬入 15 ^{kg} × 1セット
備考	ひび割れ追従能力にすぐれ、中性化防止に役立ち、1液水性反応硬化形なので、密着性に優れています。シーラーとフィラーの機能を兼ね備えているので、さまざまな種類の既存塗膜に直接塗装できる下塗り塗料



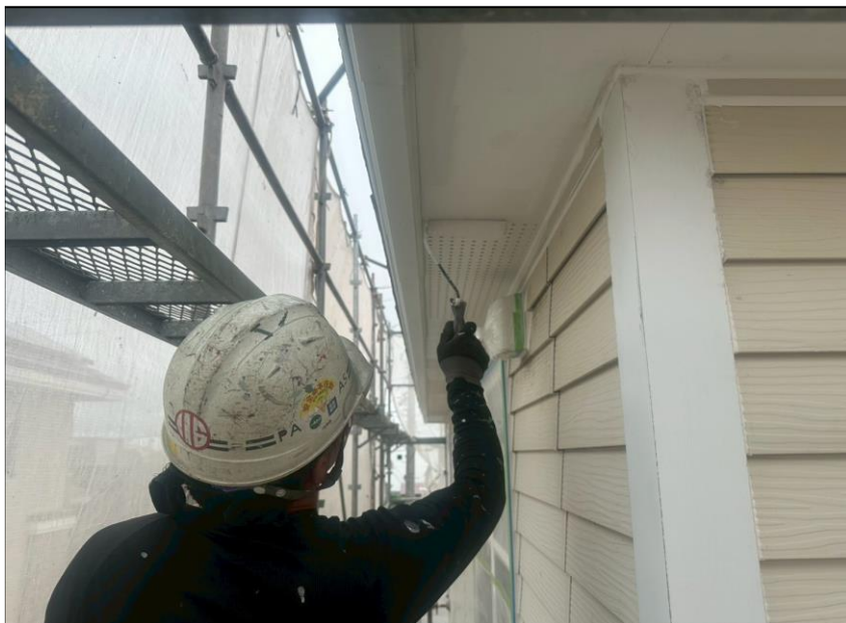
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	パーフェクトフィラー
工事内容	下塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	パーフェクトフィラー
工事内容	下塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	軒天
使用材料	ケンエースG2 色番: 既存色合せ
工事内容	材料搬入 15 ^キ × 1缶
備考	カチオン形弱溶剤アクリル樹脂系非水分散形塗料 素材への浸透力が抜群で、防カビ、ヤニ止め、しみ止め効果が強力で、耐水性、耐アルカリ性に優れた塗料



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	軒天
使用材料	ケンエースG2
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	軒天
使用材料	ケンエースG2
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	材料搬入 色番:05-90B(3分艶) 15 ^キ ×2セット
備考	進耐候性試験において優れた耐候性を示し、住宅用各種素材に幅広く対応し、乾燥が早く、作業性に優れており、藻、かびの発生を抑制する無機系塗料



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁コーナー
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	材料搬入 色番:N-90(3分艶) 4 ^キ ×1セット
備考	同上



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	外壁目地、吹付



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	外壁表面、ローラー塗り



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁飾り
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	外壁目地、吹付



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	外壁表面、ローラー塗り



年月日	2025. 8. 20～9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁飾り
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁コーナー
使用材料	サンドペーパー#180
工事内容	肌調整
備考	



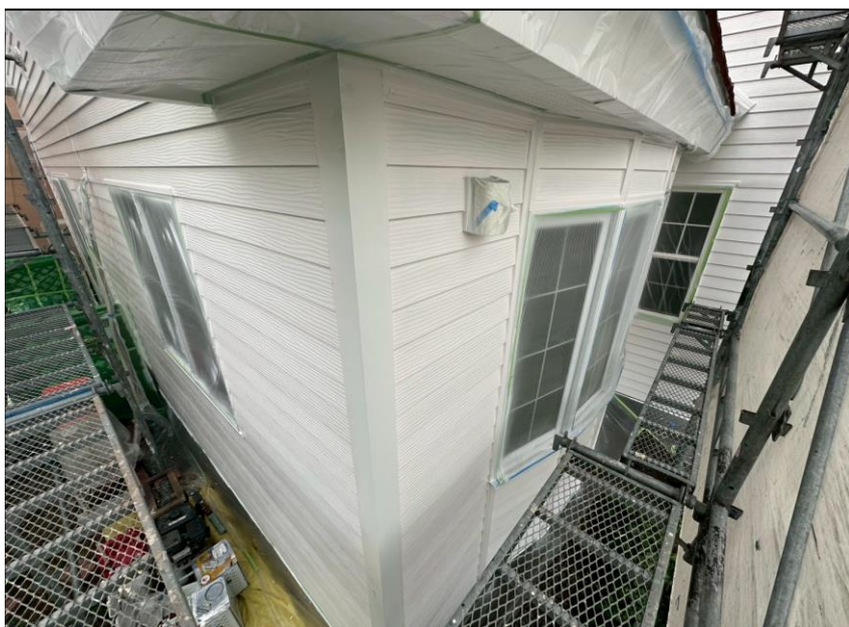
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁コーナー
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁コーナー
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁コーナー
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁(塗り壁面)
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	外壁飾り
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風、天窓、物置
使用材料	ハイボンファインプライマーII 色:ホワイト色
工事内容	材料搬入 16 ^キ □×1セット
備考	2液形変性エポキシ樹脂下塗り塗料 特殊エポキシ樹脂を配合することにより、高い防錆力、高い密着力をほこる錆止め塗料



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	ハイボンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	ハイボンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	天窗
使用材料	ハイボンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置
使用材料	ハイポンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	材料搬入 色番:N-90(3分艶) 4キ _ロ ×1セット
備考	進耐候性試験において優れた耐候性を示し、住宅用各種素材に幅広く対応し、乾燥が早く、作業性に優れており、藻、かびの発生を抑制する無機系塗料



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	天窓、物置
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	材料搬入 色番:05-40F(3分艶) 4キ _ロ ×1セット
備考	同上



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	中塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



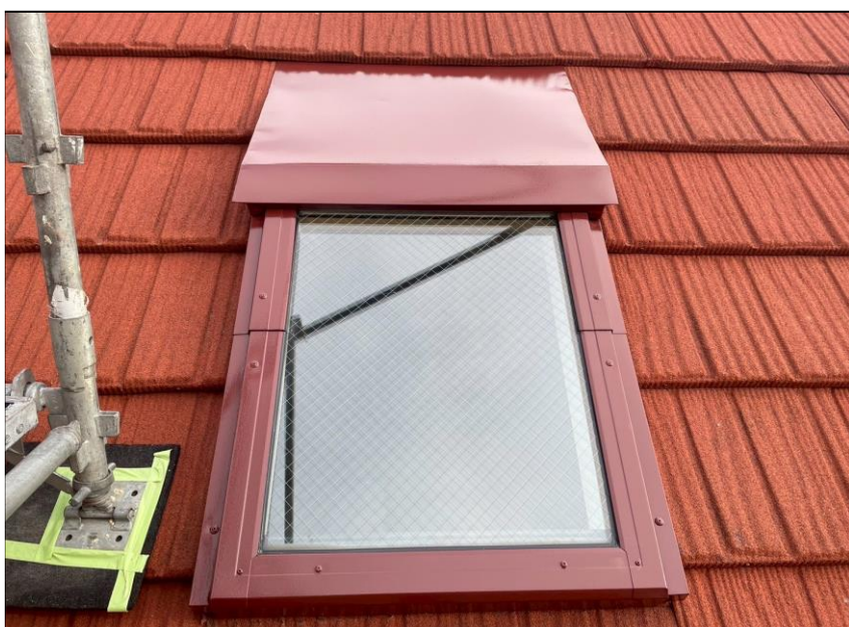
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	天窓
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	天窓
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	コーキング充填
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	破風
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	天窓
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	物置
使用材料	グランドセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



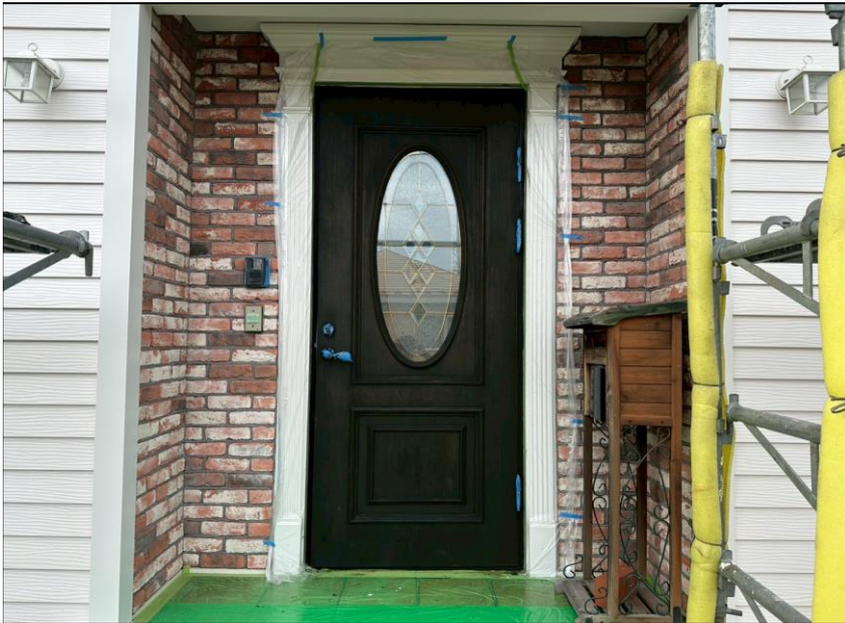
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	玄関ドア
使用材料	サンドペーパー#180
工事内容	下地処理
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	玄関ドア
使用材料	オスモカラー 色番:エボニー
工事内容	材料搬入 1kg x 1缶
備考	ウッズステインプロテクター 高密度の保護層が、木材に 強力に定着し、優れた撥水 性能で雨水の侵入を防ぐと ともに、紫外線から木材を守 る顔料をしっかりとホールドし 紫外線をカットします。また、 防カビ・防腐・防藻性能を有 します。



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	玄関ドア
使用材料	オスモカラー
工事内容	下塗り・上塗り
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	玄関ドア
使用材料	オスモカラー
工事内容	上塗り
備考	完了



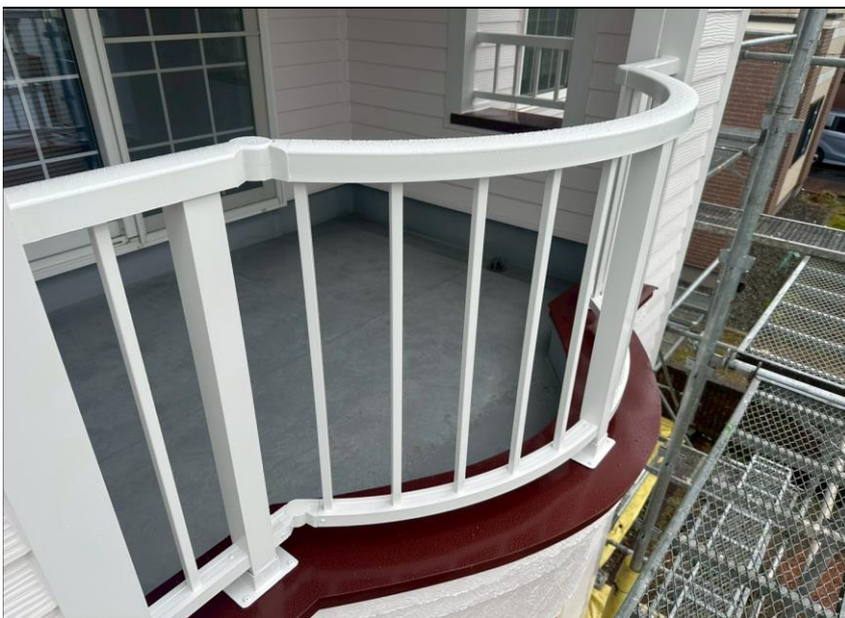
年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	ホームタンク
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	バルコニー手摺
使用材料	サンドペーパー #180
工事内容	下地処理
備考	



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	バルコニー手摺
使用材料	グラントセラトップ 2液ファイン
工事内容	下塗り・上塗り
備考	下塗り: ユニエポック30プライマー 上塗り: グラントセラトップ2液ファイン



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	バルコニー手摺
使用材料	グラントセラトップ 2液ファイン
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	窓
使用材料	ガラスクリーナー
工事内容	清掃
備考	全ての窓を清掃



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	窓
使用材料	ガラスクリーナー
工事内容	清掃
備考	全ての窓を清掃



年月日	2025. 8. 20~9. 6
工事部位	窓
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	窓下水切り復旧
備考	完了



年月日	2025. 9. 6
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事完了
備考	



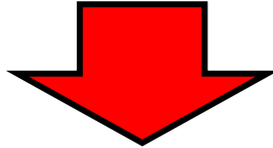
年月日	2025. 9. 6
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事完了
備考	



年月日	2025. 9. 6
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事完了
備考	 (株)牧野建装



Before



After-



PAINTERAS
株式会社牧野建装