



年月日	2026. 4. 30
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	施行前
備考	



年月日	2026. 4. 30
工事部位	全体
使用材料	くさび足場
工事内容	仮設足場設置
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
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、苔などの不純物を洗浄



年月日	2026.4. 30~5. 18
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



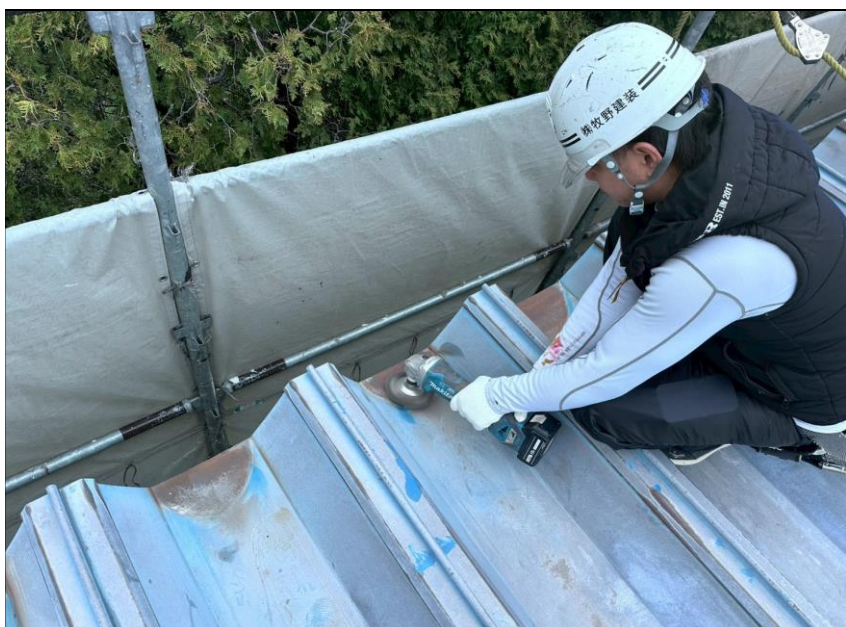
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	ホコリなどの不純物を洗浄



年月日	2026.4. 30~5. 18
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	同上



年月日	2026.4. 30～5. 18
工事部位	屋根
使用材料	研磨材(マジックロン)
工事内容	下地調整 (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	2026.4. 30～5. 18
工事部位	屋根
使用材料	電動カップワイヤー
工事内容	下地調整 (ケレン)
備考	錆びていた箇所については、電動工具を使用して確実に錆を落とすように努めております。



年月日	2026.4. 30～5. 18
工事部位	破風
使用材料	研磨材(マジックロン)
工事内容	下地調整 (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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	ひさし
使用材料	研磨材
工事内容	下地調整 (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



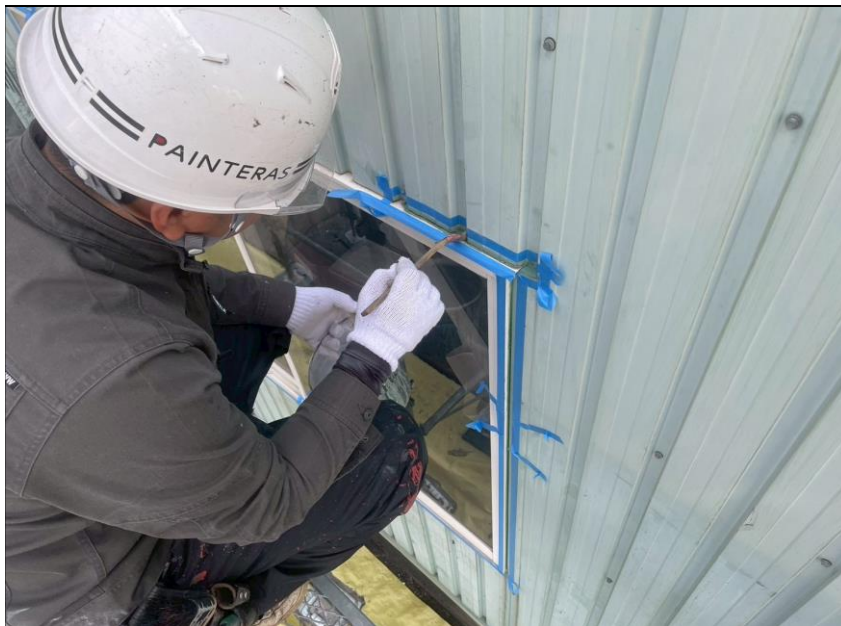
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	研磨材
工事内容	下地調整 (ケレン)
備考	同上



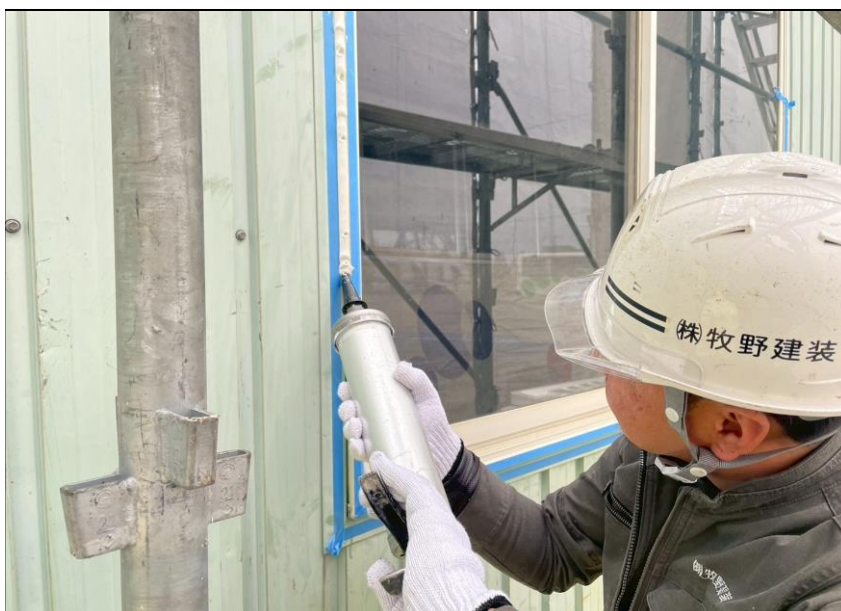
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	コーキング撤去用カッター
工事内容	既存コーキング撤去中
備考	



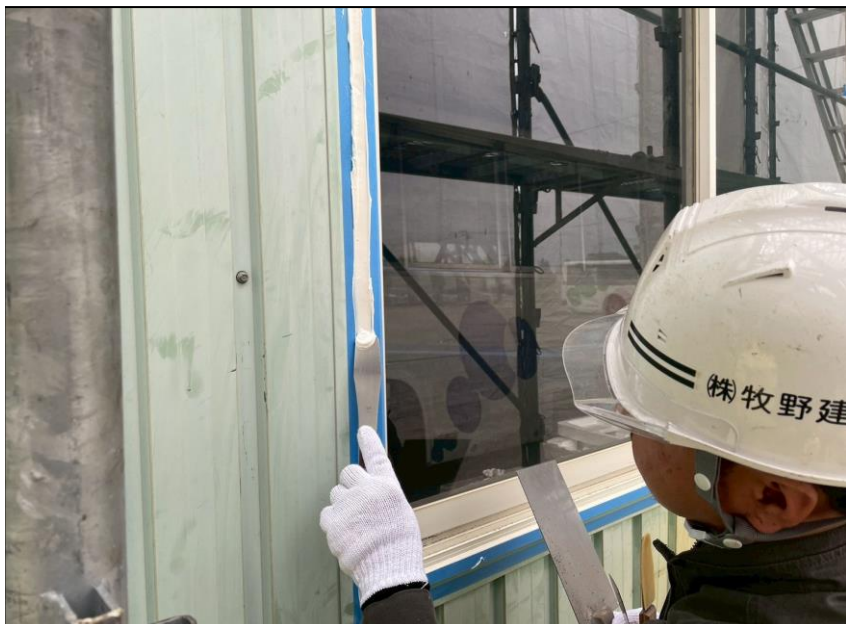
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	2液形ウレタン樹脂コーキング
工事内容	材料搬入
備考	6L×4セット プライマー=1缶 搬入



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	コーキングプライマー
工事内容	プライマー塗布
備考	コーキングはプライマーを塗らないと外壁と密着しません。塗装の仕上がりに関係ない作業ですが、塗りが浅いと早期破断に繋がる為、確実に塗り込むように指導しております。



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ウレタン樹脂コーキング
工事内容	コーキング充填
備考	コーキングにエアが入ると早期劣化に繋がります。エアが入らない様に慎重に充填しております。



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ウレタン樹脂コーキング
工事内容	へら押し(仕上げ)
備考	コーキングの中にエアが入っていないか確認しながら仕上げております



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ウレタン樹脂コーキング
工事内容	へら押し(仕上げ)
備考	完了



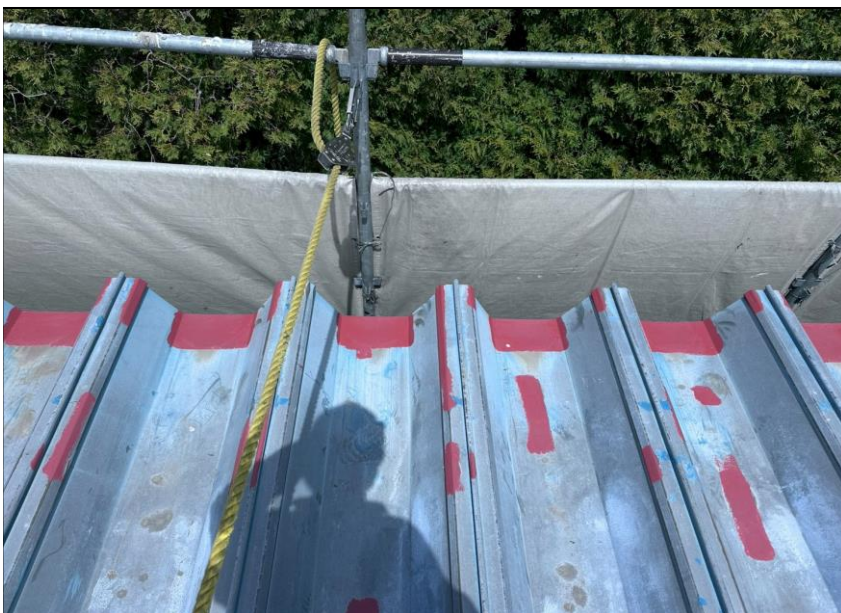
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ウレタン樹脂コーキング
工事内容	へら押し(仕上げ)
備考	完了



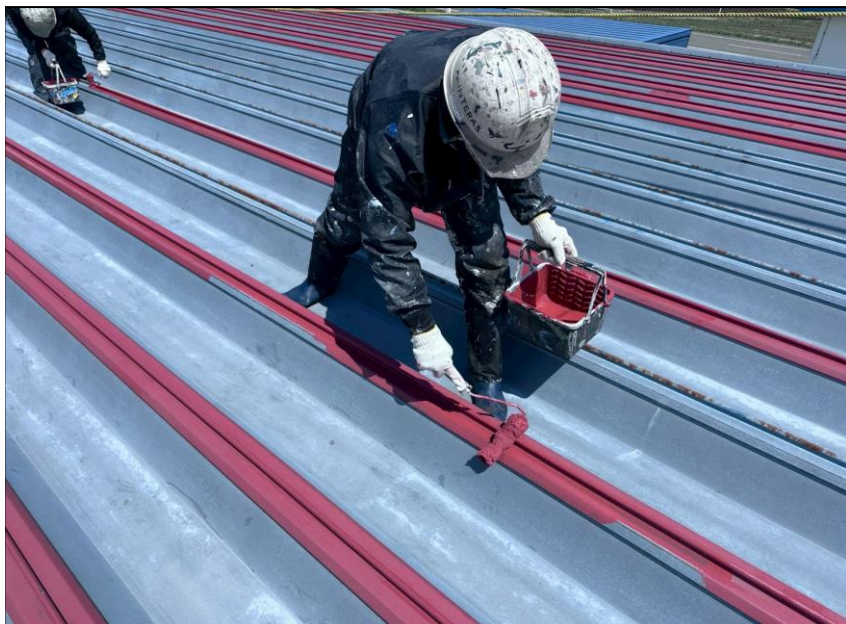
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根、破風
使用材料	ハイボンファインプライマーII 色番:赤さび色
工事内容	材料搬入 16キロ×7セット
備考	2液形変性エポキシ樹脂下塗り塗料 特殊エポキシ樹脂を配合することにより、高い防錆力、高い密着力をほこる錆止め塗料



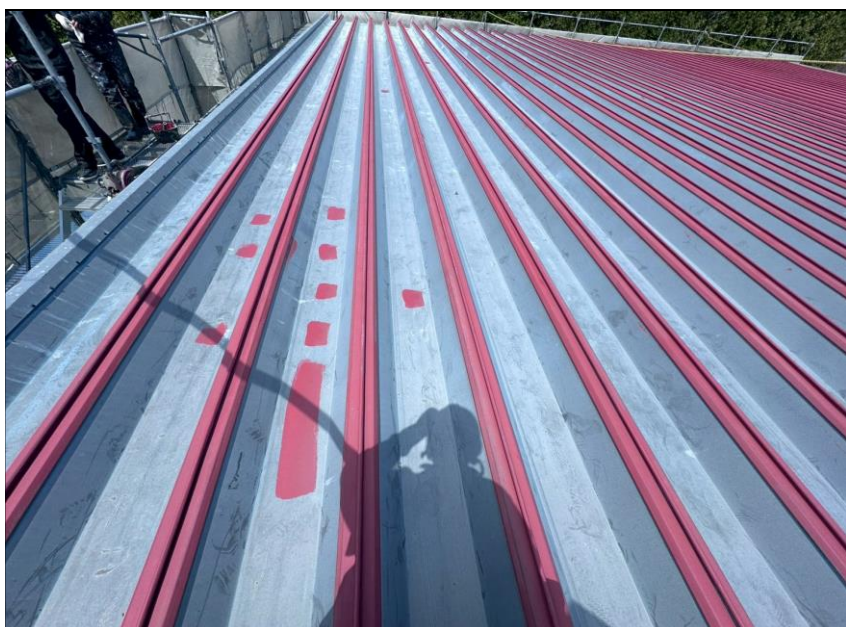
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ハイボンファインプライマーII
工事内容	下塗り (錆箇所補修塗り)
備考	錆びていた箇所は増し塗りする為、錆止め塗装前にタッチアップ塗装の実施



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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 (錆箇所補修塗り)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
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



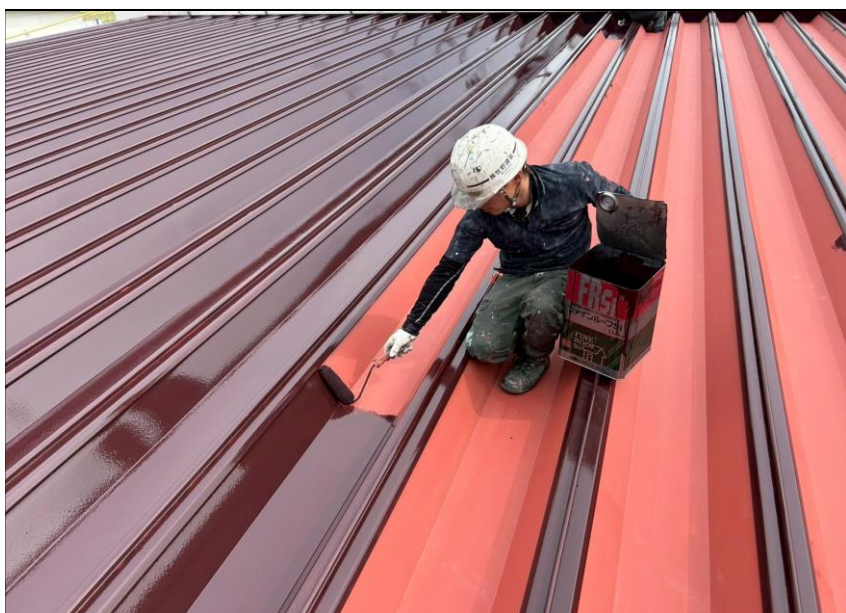
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	変性シリコン樹脂コーキング
工事内容	雨漏り箇所補修
備考	雨漏りしていた箇所の屋根にコーキング材を充填



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根、破風
使用材料	ファインルーフSI 色番:ニューワイン
工事内容	材料搬入 15 <sup>キ</sup> ×10セット
備考	上塗り塗料 2液形特殊シリコン系樹脂トタン屋根用塗料 特殊シリコン樹脂の採用により、優れた耐候性及び耐久性を発揮します。



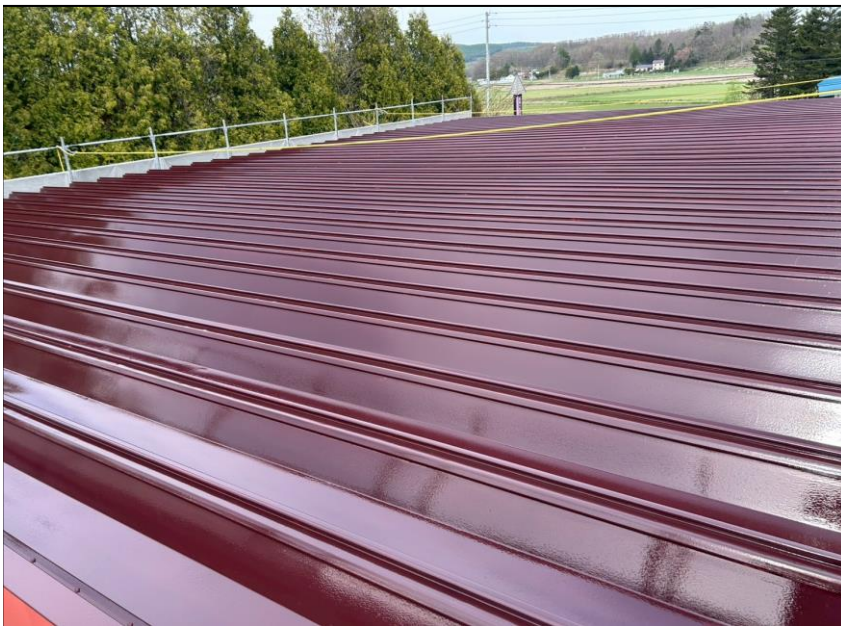
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	塗りにくい板金の折り込み部分も、目視にて確認しながら塗り残しが無いように作業しております



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	完了



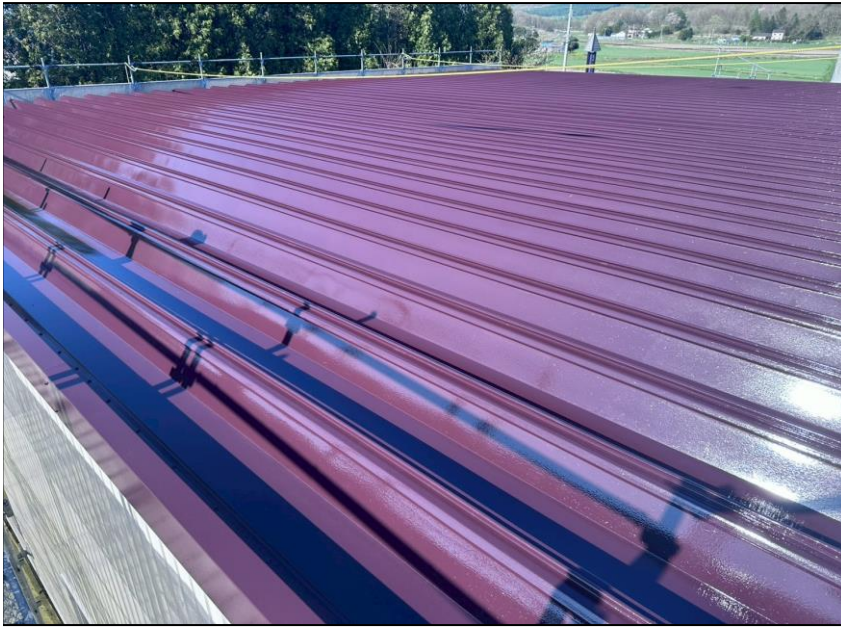
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



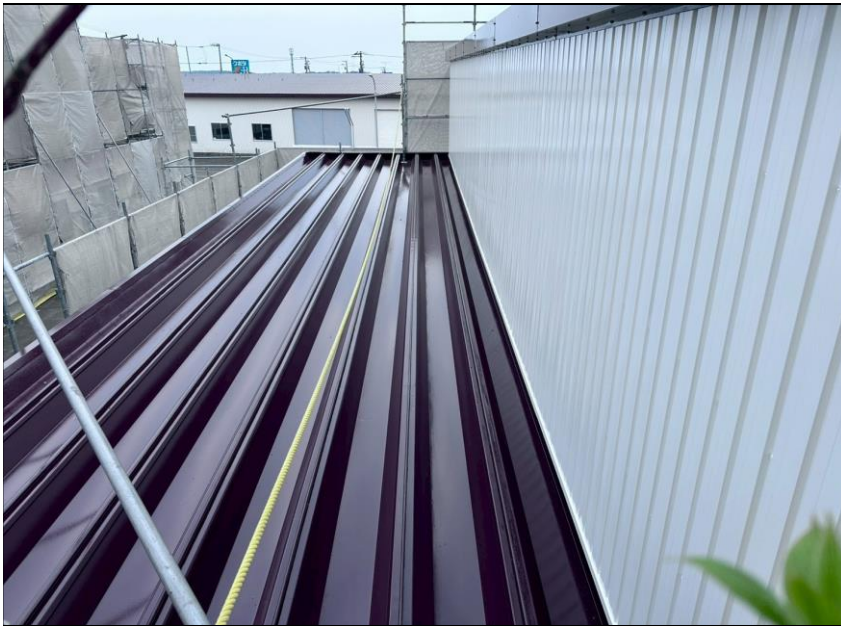
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



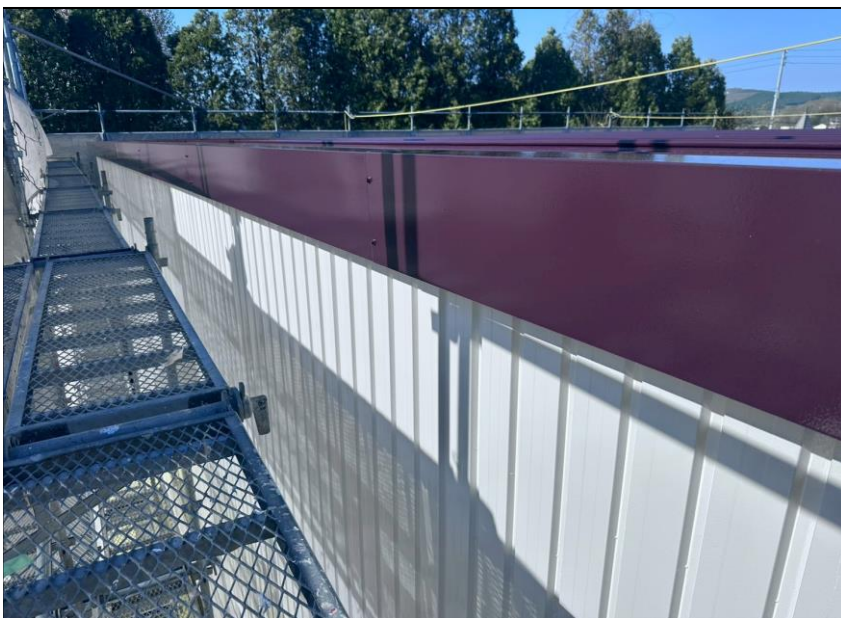
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	破風
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ハイボンファインプライマーII 色番:ホワイト色
工事内容	材料搬入 16 <sup>キ</sup> □×6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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
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	



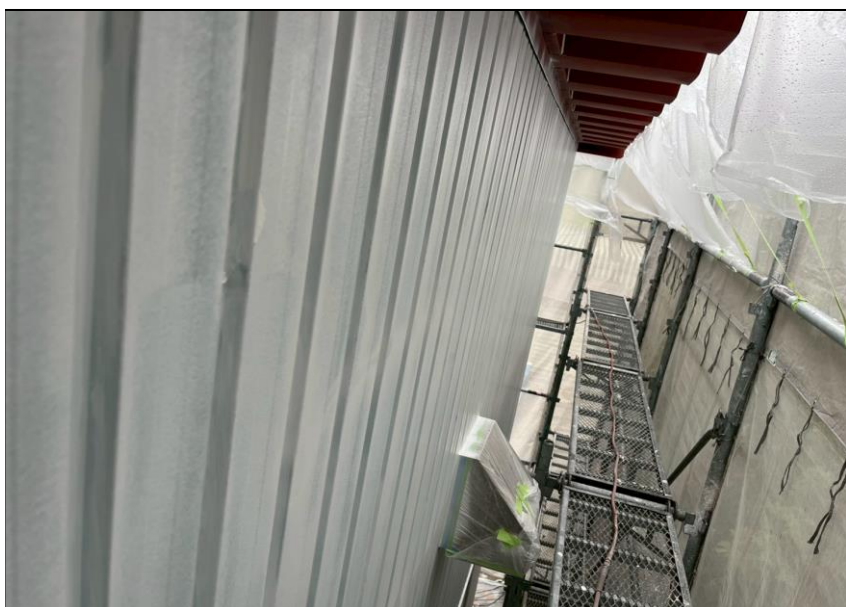
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	ハイボンファインプライマーII
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	



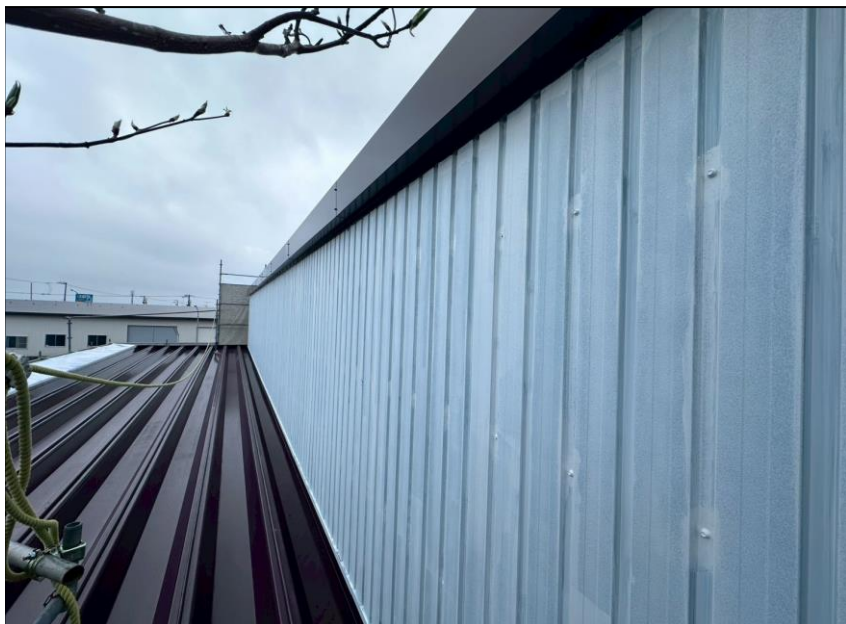
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	ハイポンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆止め塗装)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	ホームタンク
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	ホームタンク
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン 色番: 19-90A
工事内容	材料搬入 16 <sup>キ</sup> ×8セット
備考	超低汚染、超耐久性NAD 型 <sup>っ</sup> シリコン樹脂塗料  セラミック複合の特殊技術で 従来にない超低汚染を実現し、 耐候性1種に相当する性能を持つ塗料



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	クリーンマイルドシリコン 色番: 22-85B
工事内容	材料搬入 16 <sup>キ</sup> ×2セット
備考	同上



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	ひさし
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	ひさし
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



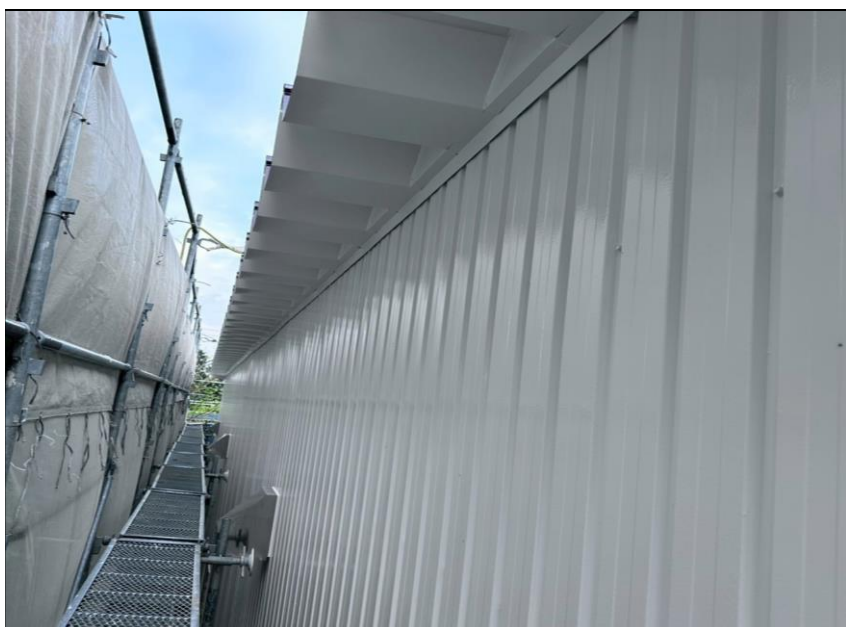
年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
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	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	外壁
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	オーバースライダー
使用材料	クリーンマイルドシリコン
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	基礎
使用材料	ケンエースG2
工事内容	材料搬入 15 <sup>キ</sup> × 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	2026.4. 30~5. 18
工事部位	基礎
使用材料	ケンエースG II
工事内容	上塗り
備考	



年月日	2026.4. 30~5. 18
工事部位	基礎
使用材料	ケンエースG II
工事内容	上塗り
備考	完了



年月日	2026.4. 9
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事
備考	完了



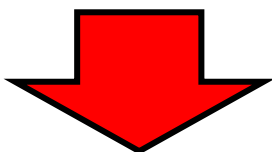
年月日	2026.4. 9
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事
備考	<b>PAINTERAS</b> 株式会社 牧野建装



年月日	2026.4. 9
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	塗装工事
備考	工事のご依頼、誠にありがとうございました。



**Before**



**After-**



**PAINTERAS**  
株式会社牧野建装

