



年月日	30. 4. 18
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	施工前
備考	



年月日	30. 4. 18
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	施工前
備考	



年月日	30. 4. 18
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	仮設足場掛け
備考	



年月日	30. 4. 18
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	仮設足場掛け
備考	



年月日	30. 4. 22
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	仮設足場掛け
備考	飛散防止ネット張り



年月日	30. 4. 23
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	仮設足場掛け
備考	飛散防止ネット張り





年月日	30. 4. 23
工事部位	屋根
使用材料	屋根用研磨材
工事内容	下地調整
備考	研磨材で板金面を傷つけることにより、密着の強度が飛躍的にアップするとともに、黄砂や鳥の糞などの不純物も除去しました。



年月日	30. 4. 23
工事部位	屋根
使用材料	研磨材
工事内容	下地調整
備考	研磨材で板金面を傷つけることにより、密着の強度が飛躍的にアップするとともに、錆やホコリなどの不純物も除去しました。



年月日	30. 4. 23
工事部位	屋根 破風
使用材料	ハイボン20デクロ 色 ブラウン
工事内容	材料搬入
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	30. 4. 23
工事部位	屋根
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	ローラーで塗れない箇所は先に刷毛で塗りこみます。



年月日	30. 4. 23
工事部位	屋根
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	刷毛で塗りこみ完了



年月日	30. 4. 24
工事部位	屋根
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	広い面はローラーで塗りこみます。





年月日	30. 4. 24
工事部位	破風
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	破風も細かい場所は刷毛で塗りこみます。



年月日	30. 4. 24
工事部位	破風
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	ローラーで広い面を塗りこみます。



年月日	30. 4. 24
工事部位	屋根
使用材料	ハイボン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	完了



年月日	30. 4. 24
工事部位	破風
使用材料	ハイポン20デクロ
工事内容	サビ止め塗装
備考	完了



年月日	30. 4. 25
工事部位	破風
使用材料	サンドペーパー#180
工事内容	研磨すり
備考	サビ止め塗装時に付着したゴミなどを除去し、塗膜を平滑にすることで塗装を長期間持たせることができます。また、付着物を取り除くことで塗料の剥離も防げます。



年月日	30. 4. 25
工事部位	破風
使用材料	
工事内容	釘浮き箇所打ち直し
備考	年月が経つと、釘が至るところで浮いてきます。ただ塗るのでは無く、釘が浮いている箇所は釘を叩き、打ち直してから塗装に移りません。

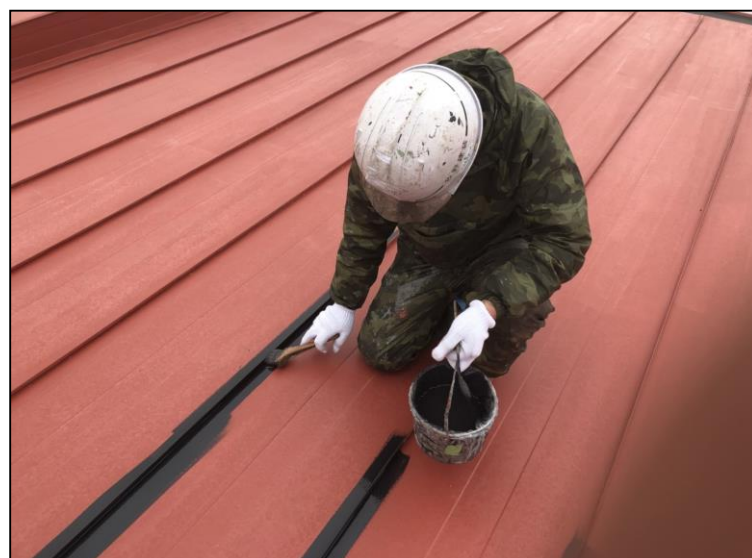




年月日	30. 4. 25
工事部位	破風
使用材料	
工事内容	釘浮き箇所打ち直し
備考	補修後



年月日	30. 4. 25
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSi 色番:ノアール
工事内容	材料搬入
備考	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



年月日	30. 4. 25
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1回目
備考	錆止め作業同様、ローラーで塗れない箇所は、あらかじめ刷毛で塗りこみます。



年月日	30. 4. 25
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1回目
備考	刷毛で塗りこみ完了



年月日	30. 4. 26
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1回目
備考	広い面はローラー塗りこみます。



年月日	30. 4. 26
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1回目
備考	





年月日	30. 4. 26
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1回目
備考	完了



年月日	30. 4. 26
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1回目
備考	完了



年月日	30. 4. 28
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2回目
備考	上塗りを2回塗ることで光沢もでて耐久年数がアップいたします。



年月日	30. 4. 28
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2回目
備考	塗膜厚が付くようにしっかりと塗りこみます。

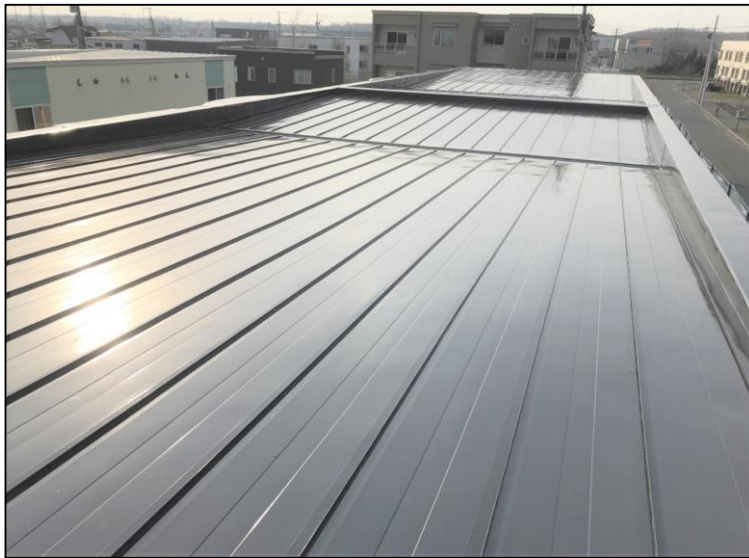


年月日	30. 4. 29
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り2回目
備考	

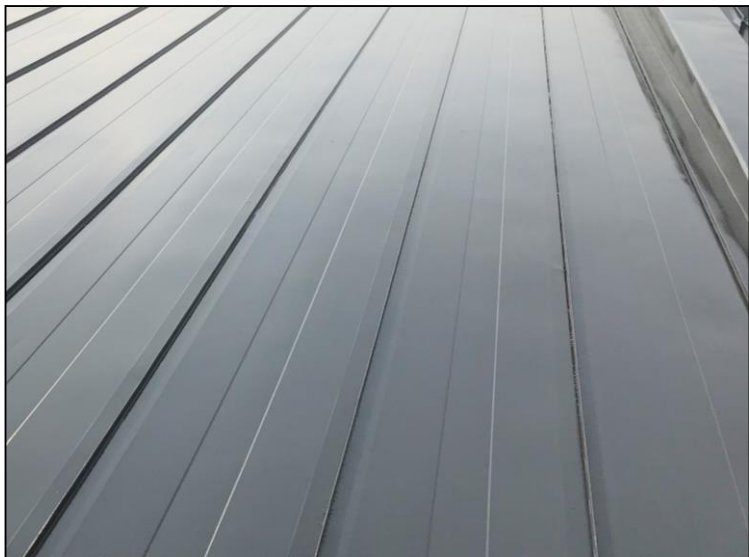


年月日	30. 4. 29
工事部位	屋根
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り2回目
備考	





年月日	30. 4. 29
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2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 29
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2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 29
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2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 30
工事部位	破風
使用材料	
工事内容	配線復旧
備考	当社では配線関係は一度外し、塗装後復旧しております。なぜ配線関係を外すのかと言いますと、外して塗装した方が良い仕事ができるため、当社では面倒くさながら外し塗装しております。



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	
工事内容	ウォールアクセサリ取り外し
備考	装飾品をいったん外し、隠れている部分もコーキングを打ち、塗装することで漏水対策に繋がります。



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	
工事内容	エアコン取り外し
備考	エアコンが付いている状況だと塗れない箇所が出てきてしまうので、エアコンも一時的に取り外しました。





年月日	30. 4. 19
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	コーキング撤去中
備考	



年月日	30. 4. 19
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	コーキング撤去中
備考	



年月日	30. 4. 20
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	材料搬入
備考	プライマー=6缶 コーキング6L=8缶搬入



年月日	30. 4. 20
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	コーキング打設
備考	



年月日	30. 4. 21
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	コーキング打設
備考	



年月日	30. 4. 21
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	コーキング打設
備考	





年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	材料搬入
備考	優れた耐水性、耐アルカリ性があり、下地への浸透性に優れており、高いシール効果を発揮します。また、下塗材から防かび・防藻機能を発揮することで、衛生的な環境を維持します。



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	下塗り
備考	



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	下塗り
備考	



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	下塗り
備考	



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	下塗り
備考	



年月日	30. 4. 23
工事部位	外壁
使用材料	水性ミラクシーラーエコ
工事内容	下塗り
備考	完了





年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	材料搬入 色番:09-30F(3缶) 15-40H(1缶)
備考	超耐候形水性ハイブリッドシリコン樹脂塗料 機密なハイブリッドシリコン樹脂の架橋塗膜は汚れにくく、特殊設計により微生物汚染を防ぎます。



年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁(出窓)
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	材料搬入 色番:25-40B(1缶) 黒(4L、2缶)
備考	超耐候形水性ハイブリッドシリコン樹脂塗料 機密なハイブリッドシリコン樹脂の架橋塗膜は汚れにくく、特殊設計により微生物汚染を防ぎます。



年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	材料搬入 (調色用)
備考	店頭でシュミレーションした色合いを出すため、原色を少し混ぜ調色し微調整いたしました。 微調整したので画像通りの色合いになっております。

余 白

年月日	
工事部位	
使用材料	
工事内容	
備考	

余 白

年月日	
工事部位	
使用材料	
工事内容	
備考	

余 白

年月日	
工事部位	
使用材料	
工事内容	
備考	





年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り1回目
備考	カラーシュミレーションした色合いが、メーカーの標準色になかったため(若干色味が違ったため)、現場調色をし、カラーシュミレーションした色合いに近づけました。



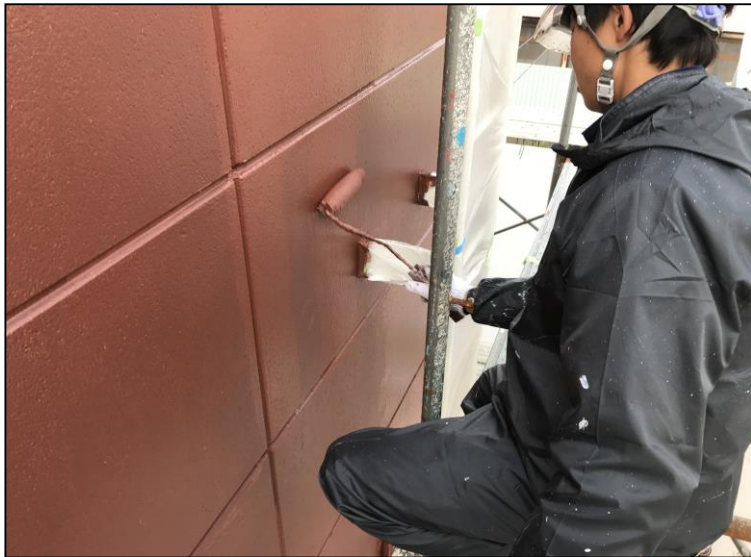
年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り1回目
備考	09-30F、3缶と15-40H、1缶を混ぜ合わせた色になります。 同じ商品同士であれば、塗料を混ぜ合わせても品質上、全く問題はありません。



年月日	30. 4. 24
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り1回目
備考	出窓色もメーカー標準色の色合いと若干の誤差がありましたので、調色しております。 25-40B、1缶と黒色、8Lを混ぜ合わせた色になります。



年月日	30. 4. 25
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	



年月日	30. 4. 25
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	



年月日	30. 4. 26
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	刷毛で塗りこめない狭い隙間はスプレーガンにて吹込み、しっかりと奥まで塗装しております。





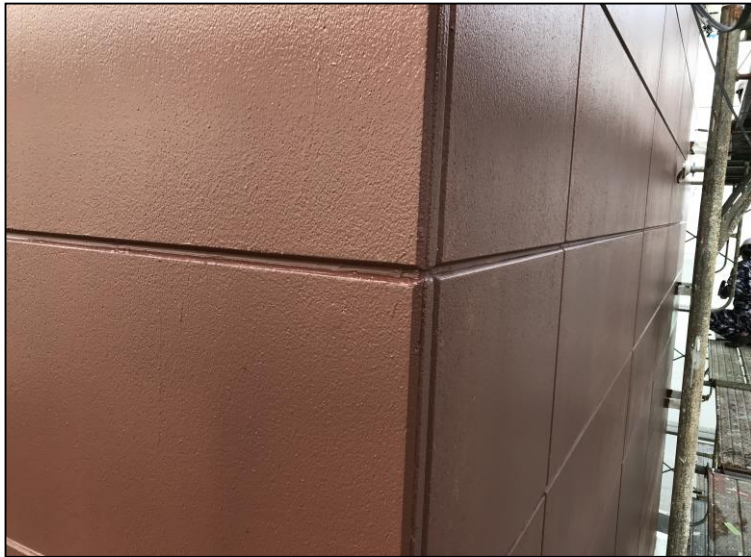
年月日	30. 4. 26
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	エアコンやエアコン配管があり、外壁材が隠れてしまっている部分も、当社ではエアコン、配管関係を一度外し、しっかりと塗装したのち復旧しております。



年月日	30. 4. 28
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	



年月日	30. 4. 28
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	



年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了

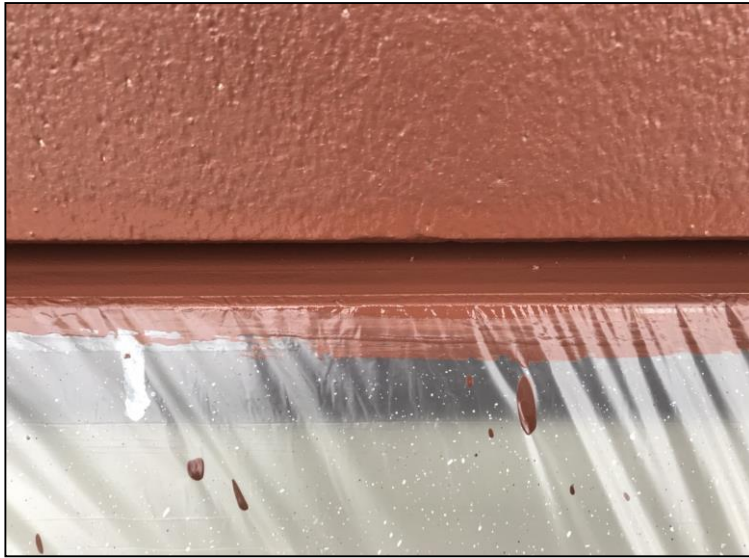


年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了





年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 29
工事部位	外壁
使用材料	プレミアムシリコン
工事内容	上塗り2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 30
工事部位	外壁
使用材料	
工事内容	エアコン復旧取り付け
備考	配管関係を復旧中



年月日	30. 4. 30
工事部位	外壁
使用材料	
工事内容	エアコン復旧取り付け
備考	配管関係を復旧中



年月日	30. 4. 30
工事部位	外壁
使用材料	
工事内容	エアコン復旧取り付け
備考	完了

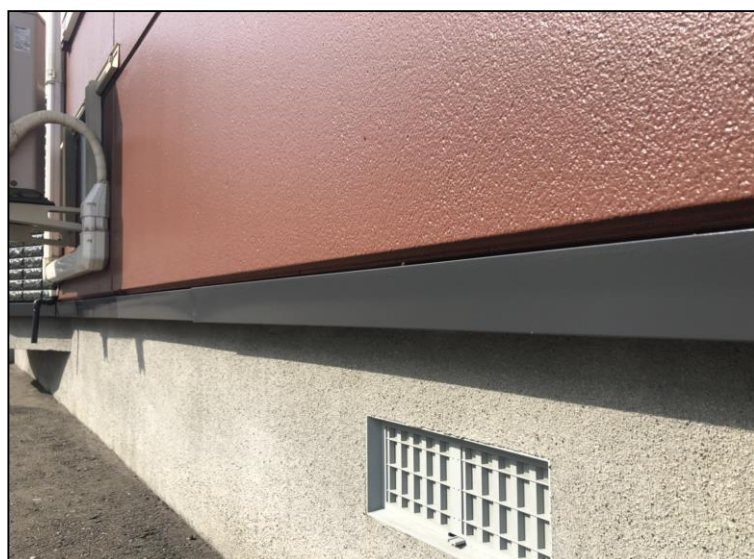




年月日	30. 4. 30
工事部位	水切り
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り1回目
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	水切り
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り2回目
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	水切り
使用材料	ファインルーフSI
工事内容	上塗り2回目
備考	完了



年月日	30. 4. 30
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	ウォールアクセサリー搬入
備考	外壁から1度外し、工場で塗装し直してきました。内容としまして、プライマーを塗り、溶剤系のシリコン樹脂塗料をスプレーガンで2度吹きしております。



年月日	30. 4. 30
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	ウォールアクセサリー取り付け
備考	当社では、装飾材を外し隠れて見えない部分も塗装いたします。装飾材で隠れている外壁箇所から水が入り、漏水事故が発生するケースもあるので見えない部分もしっかりと施工したのち復旧いたします。



年月日	30. 4. 30
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	ウォールアクセサリー取り付け
備考	完了





年月日	30. 5. 1
工事部位	屋根、外壁
使用材料	
工事内容	自社点検、清掃
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	屋根、外壁
使用材料	
工事内容	自社点検、清掃
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	消火器ボックス
使用材料	
工事内容	交換前
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	消火器ボックス
使用材料	
工事内容	交換前
備考	下側が錆びて穴が開きそうになっておりましたので、新品の物と交換いたしました。(サービ)



年月日	30. 5. 1
工事部位	消火器ボックス
使用材料	
工事内容	材料搬入
備考	



年月日	30. 5. 1
工事部位	消火器ボックス
使用材料	
工事内容	取り付け
備考	完了





年月日	30. 5. 1
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	完了
備考	当初は3名ほどの作業員で作業を進めていく予定でしたが、GW前の足場解体に向けて、当社全員5名+1名の作業員、計6名の作業員で作業させていただきました。



年月日	30. 5. 1
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	完了
備考	私自身も最初から最後まで働かせていただきました。最初から最後まで現場で働くことは3年ぶりでしたが、すべての工程に携わり、良い仕上がりだと自信を持って言えます。



年月日	30. 5. 1
工事部位	全体
使用材料	
工事内容	完了
備考	有り難うございました。 自信がある仕上がりです。しかし万が一、剥がれ、変色、艶が著しく無くなった場合などには、早急に対応させていただきます。

