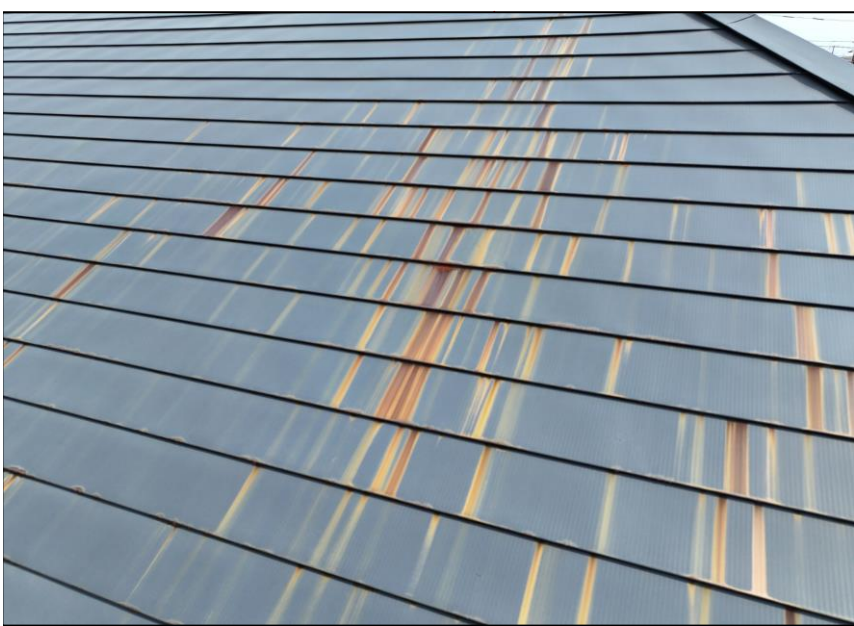




年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	北面



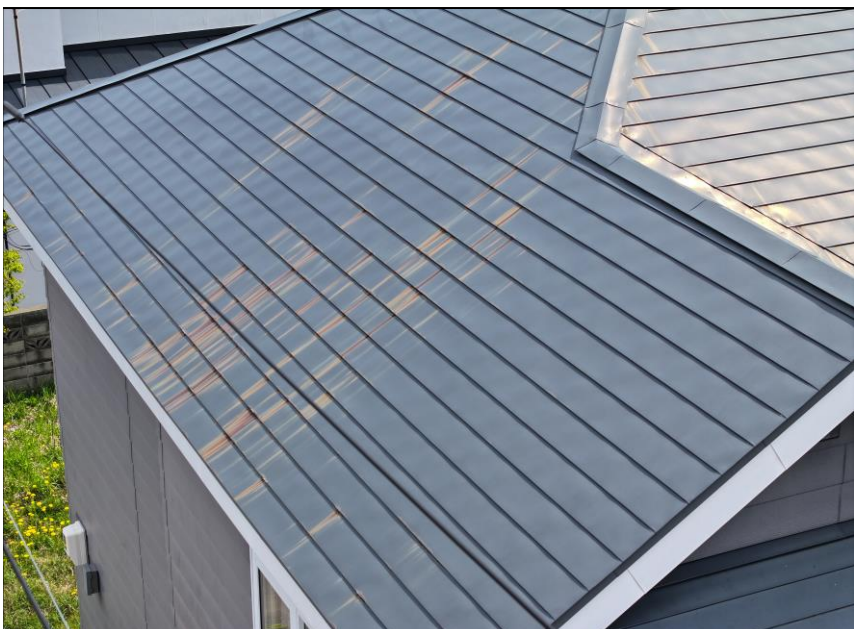
年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	北面



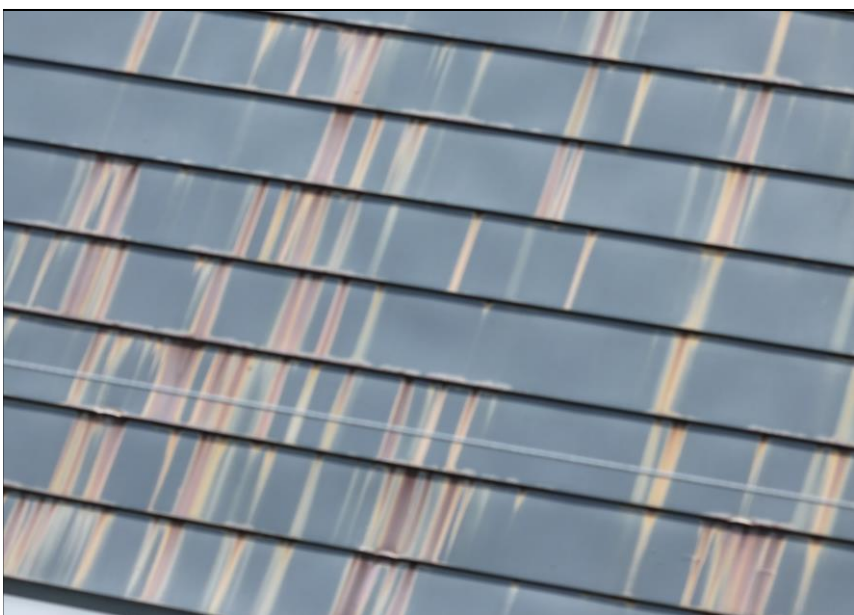
年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	塗装のお見積書では、鏽箇所は5回塗り(鏽びていない箇所は3回塗り)の仕様となっております。



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	東面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	東面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	鏽箇所 塗装工程 1. 電動工具によるケレン 2. 防鏽処理 3. 鏽止め補修塗り 4. 鏽止め塗り 5. 中塗り 6. 上塗り



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、錆発生状況確認
備考	南面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、錆発生状況確認
備考	南面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、錆発生状況確認
備考	錆びていない箇所 塗装工程 1. 手工具による目荒し 2. 錆止め塗り 3. 中塗り 4. 上塗り



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	西面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	西面



年月日	2025.5.16
調査部位	屋根
調査内容	腐食、鏽発生状況確認
備考	15年以上、住むご予定がある場合は屋根の葺き替えをお勧めいたします。 バルコニーの下屋根は鏽びておりませんでしたので、塗装でお見積りしております。



年月日	2025.5.16
調査部位	1F西側外壁
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	窓下角の外壁が腐食して来 てる状態でしたが、外壁の 貼替まで必要なく、補修で問 題ありません。



年月日	2025.5.16
調査部位	1F南側外壁
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	錆発生状況



年月日	2025.5.16
調査部位	2F南側外壁
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	窓下水切りを取り付ける事 をご提案いたします 次のページに取付例が記載 されております



年月日	2025.5.16
調査部位	外壁
調査内容	
備考	窓下水切り取付例

ツタワンD

材質：AES樹脂

品名 色名	本体			
	ブラック	ホワイト	ニューブラウン	ニューグレー
部材				
	8セット/袋 (本体: 8個、専用ビス: 8本、施工説明書: 1枚)			

■ツタワンDII、ツタワンDの取付け位置について 窓サッシ両端・換気フードなどの下部に取付けてください。

■取付け場所

- 窓サッシ両端
- 換気フード等の下部

※ フラワーボックス、ベランダには使用できません。

■取付け位置 (mm)

〈水切り(※1)のあるサッシ〉
アルミサッシ等

〈水切り(※1)のないサッシ〉
樹脂サッシ等

(ツタワンDの例)

※1 サッシ下枠の排水用の切込み
お願い)上図の 部位には必ずプライマー塗布後シーリングをしてください。特に上部のシーリングがない場合、雨水が落
下し基材劣化の原因となります。

※上下方向の取付け位置はサッシ周りのシーリングが施工可能な位置としてください。



年月日	2025.5.16
調査部位	外壁
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	窓下の伝い水跡の軽減にも 役立ちます。



年月日	2025.5.16
調査部位	南側外壁下軒天
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	軒天ボードが腐食して来ている状態でしたので、貼り換えるお見積りになっております。



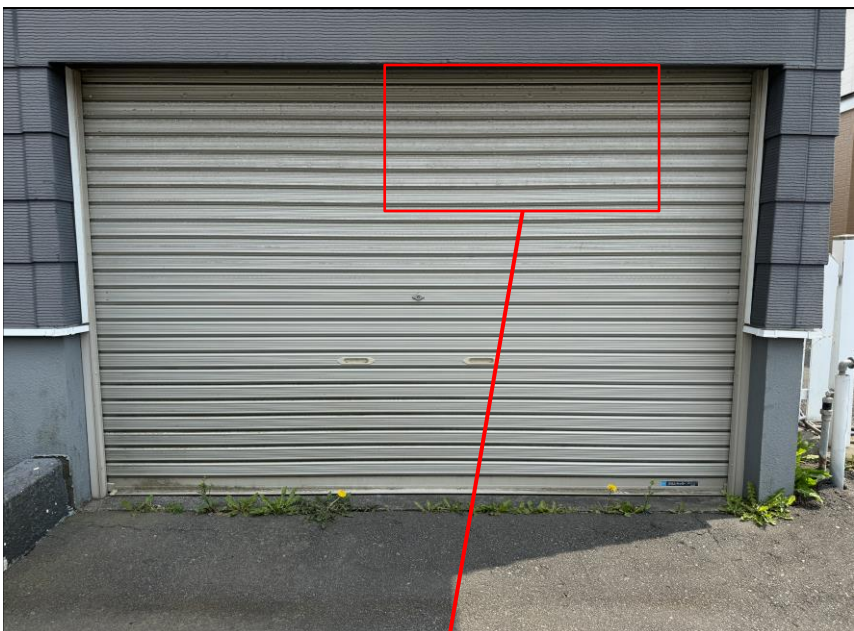
年月日	2025.5.16
調査部位	南側外壁下軒天
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	同上



年月日	2025.5.16
調査部位	外壁コーティング
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	全て打ち替えるお見積りとなっております



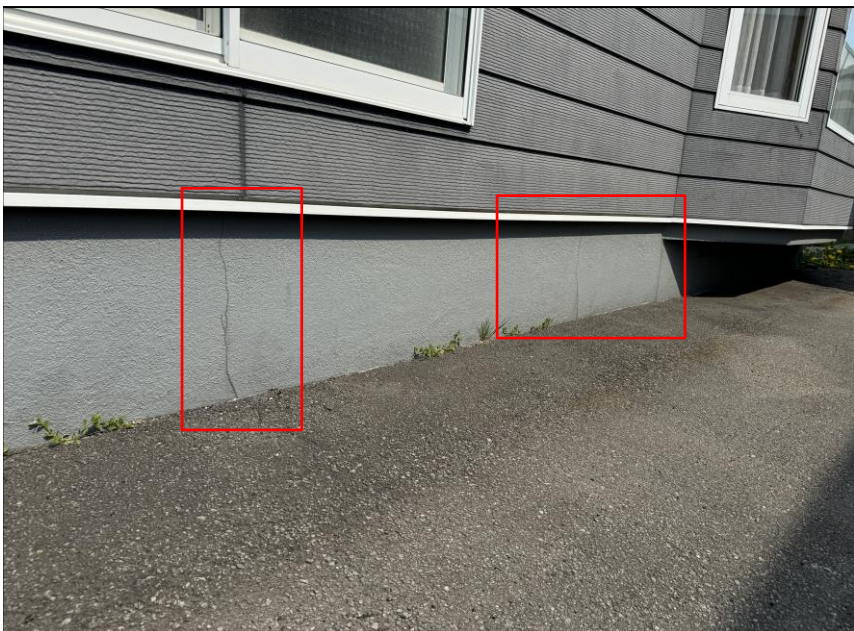
年月日	2025.5.16
調査部位	出窓外壁
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	多様色柄の外壁部分はクリア一塗装のお見積りとなっています。



年月日	2025.5.16
調査部位	シャッター
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	錆発生状況



年月日	2025.5.16
調査部位	シャッター
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	白い斑点工の物も白錆といい、錆になります。 機械工具で錆を除去したのち、錆止め塗料を2回塗り。その後上塗り塗料を2回塗り。 合計4回塗り(錆びていない箇所は3回塗り)の仕様となっています。



年月日	2025.5.16
調査部位	基礎
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	クラック発生状況 クラックを補修後、塗装する内容のお見積りになっております。



年月日	2025.5.16
調査部位	物置
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	物置も塗装お見積りに含まれております。



年月日	2025.5.16
調査部位	塀
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	塀の塗膜も剥がれておりましたので、お見積りさせていただいております。