

年月日	2024. 4. 2
調査部位	全体
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	全景



年月日	2024. 4. 2
調査部位	全体
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	外壁にめっだった腐食や破損個所は見られませんでした。 一般的な塗装で問題ありません。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	全体
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	2階外壁部分は、一般的な 単色塗装(好きな色に変え れます)
	1階外壁部分は、クリア一塗装のお見積りを作成しております。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	屋根(南面)
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	全景



年月日	屋根(南面)
調査部位	2F屋根
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	錆びも無く良好な状態で経 年経過しております。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	屋根
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	ストッパールーフ(雪が落ちない構造の屋根)ですのでー般的な横張の屋根より塗装の手間がかかるため塗装単価が少し高くなっております。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	屋根(北面)
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	全景



年月日	2024. 4. 2
調査部位	屋根(北面)
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	北側の屋根も錆などなく、良好な状態で経年経過しておりました。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	破風
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	破風表面にも錆など見られ ませんでした。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	破風
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	町が錆びてきている状態でした。錆を落として、錆止め塗装後、上塗り塗装をするお見積内容となっております。 (プラン①は錆止め塗装後、上塗り塗料を1度塗り) (プラン②③は、錆止め塗装後、上塗り塗料を2度塗り)



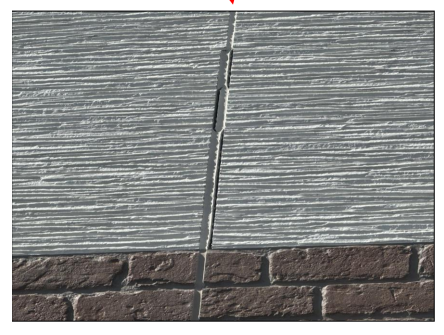
年月日	2024. 4. 2
調査部位	外壁目地
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	コーキングが劣化して固くな り、痩せてひび割れている状 態でした。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	窓回り目地
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	サッシ周りのコーキングも切れている状態でした。 コーキングは母屋を守るために大事な部分になります。 雨漏りの原因にもつながりますので、補修ではなく、全てコーキングの取替えをお勧めいたします。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	外壁目地
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	お見積りでは全てのコーキ ングを交換する内容になっ ております。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	外壁目地
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	コーキングが切れている状 態でした。



年月日	2024. 4. 2
調査部位	エアコン室外機カバー
調査内容	腐食、欠損状況確認
備考	弊社では、エアコンのカバーを一度取り外し、塗装完了後、再度取り付けしております。 カバーの裏もしっかり塗装いたします。



年月日	
調査部位	
調査内容	サンプル
備考	屋根のケレン作業風景です。 当社では、機械工具を使用 して軟弱な塗膜や錆びを確 実に除去します。 この工程を踏まえて、より強 い下地が作り出せます。



年月日	
調査部位	
調査内容	サンプル
備考	弊社では、板金面の折り込み溝の中もしっかりとサビ止め塗料を塗りこみます。この作業は時間がかかる為、施工を曖昧にしている業者が多いのが現状ですが、当社ではしっかりと施工するよう職人に指導しております。