



年月日	2025. 1. 27
工事部位	全体
使用材料	くさび足場
工事内容	仮設足場設置完了
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	雪止め撤去
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	雪止め撤去
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	
工事内容	スノコ撤去
備考	施行前



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	スノコ撤去
備考	完了



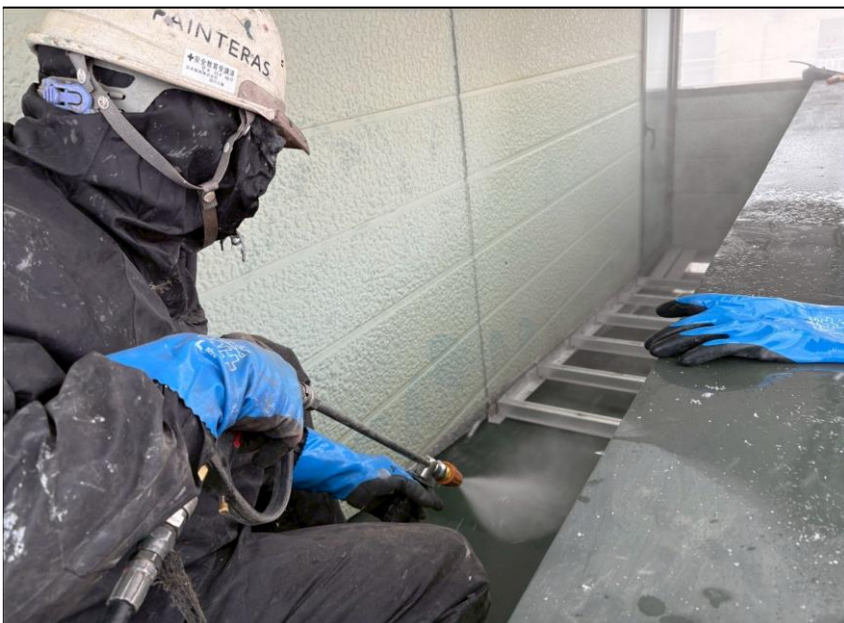
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	スノコ撤去
備考	完了



年月日	2025. 9. 16
工事部位	屋根
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	劣化塗膜を除去、またホコリや黄砂、鳥の糞などの不純物を洗浄



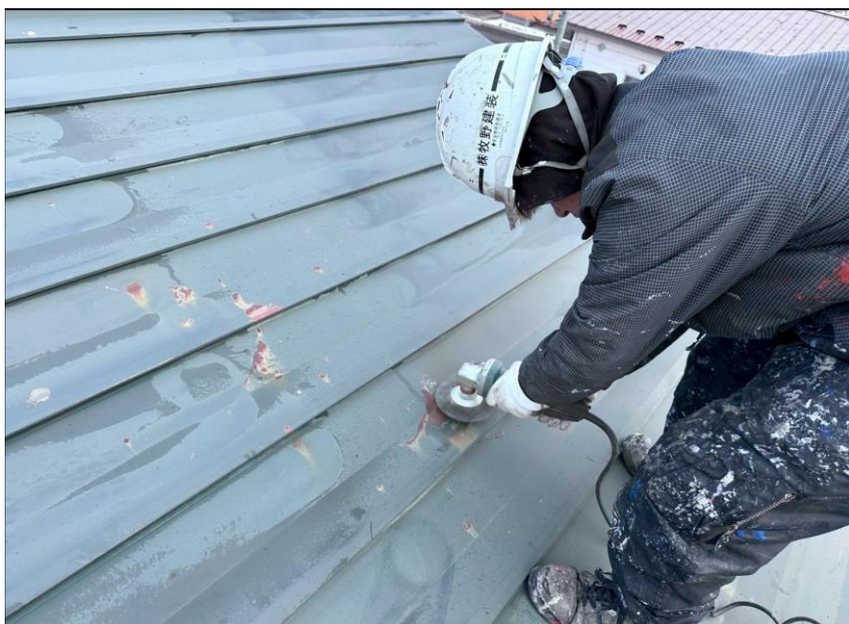
年月日	2025. 9. 16
工事部位	破風
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	劣化塗膜を除去、またホコリや潮などの不純物を洗浄



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	同上



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	スノコ
使用材料	水
工事内容	高圧水洗浄
備考	汚れや、ホコリを洗浄



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	電動カップワイヤー
工事内容	下地処理(ケレン)
備考	段取りに時間がかかる為、機械工具を使用しない業者がいますが、弊社では錆びていた箇所については必ず電動工具を使用し、確実に錆を除去するように指導しております。



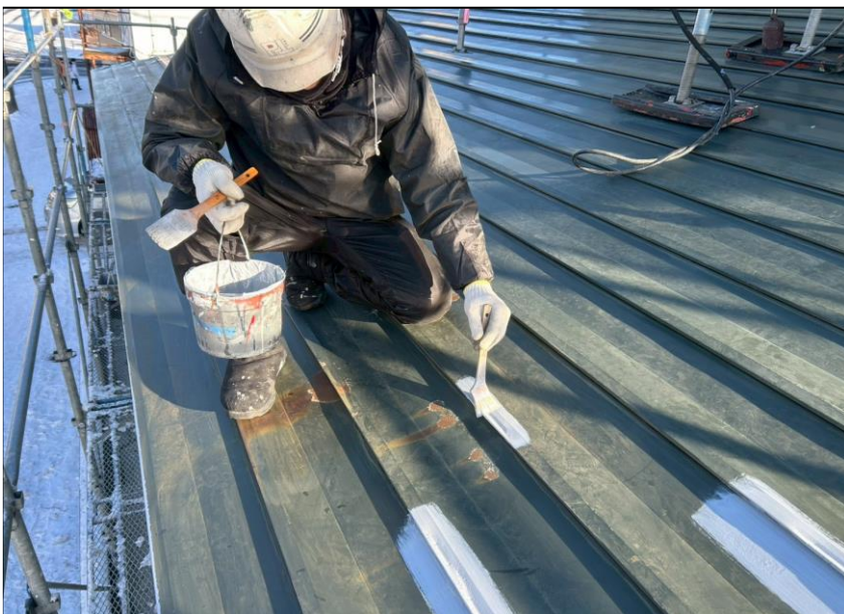
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	破風
使用材料	研磨材
工事内容	下地調整(ケレン)
備考	錆を除去すると共に、細かい傷をつけて塗装下地の足付け作業の実施



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	破風
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. 1. 27~2. 6
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: グレー色
工事内容	材料搬入 16 <sup>キ</sup> ×2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



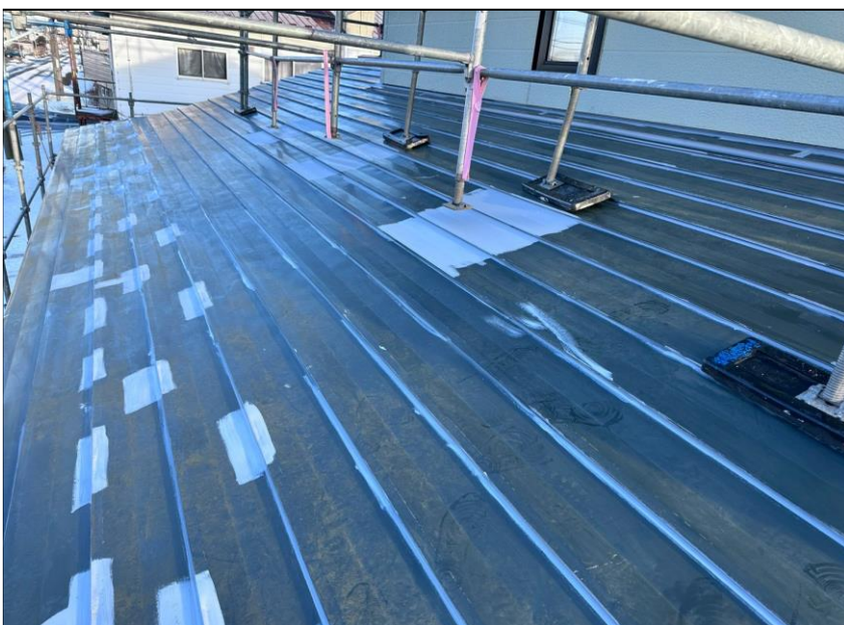
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ハイボンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆箇所補修塗り)
備考	錆びていた箇所は錆止め塗料を2回塗りしております。



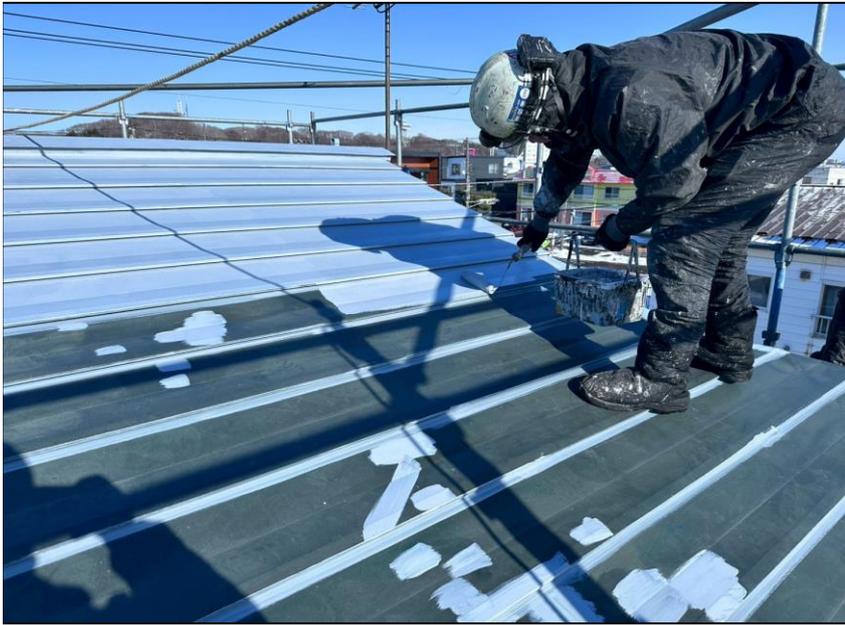
年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ハイポンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (錆箇所補修塗り)
備考	



年月日	2026. 1. 27～2. 6
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 (サビ止め塗装)
備考	1番錆びる箇所「板金面の折り返し溝の中」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しております。



年月日	2026. 1. 27～2. 6
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 (サビ止め塗装)
備考	先行塗り、補修塗り完了



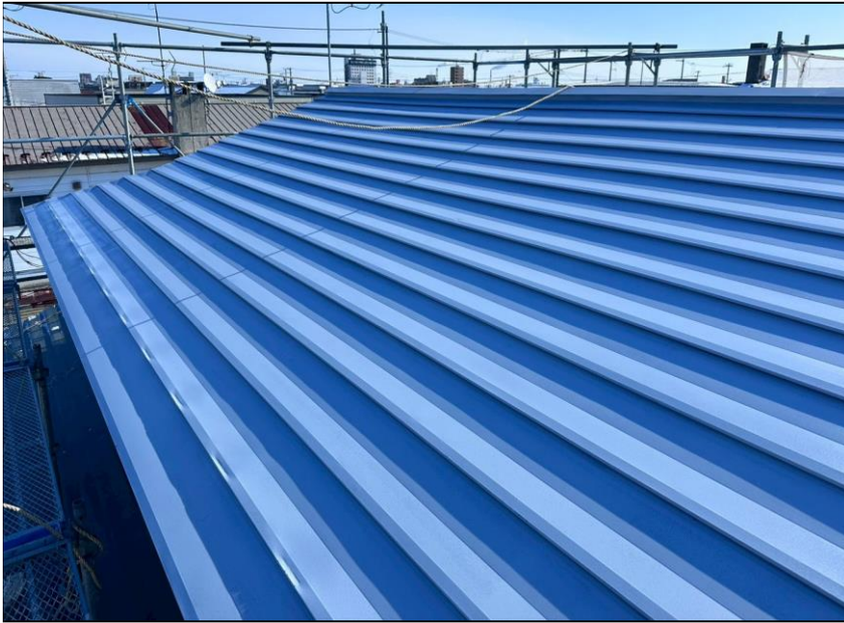
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ハイポンファインプライマーⅡ
工事内容	下塗り (サビ止め塗装)
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
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. 1. 27~2. 6
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 (サビ止め塗装)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
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 (サビ止め塗装)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
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 (サビ止め塗装)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー下屋根
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 (サビ止め塗装)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI 色番:モスグリーンS
工事内容	材料搬入 15 <sup>キ</sup> □×2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。



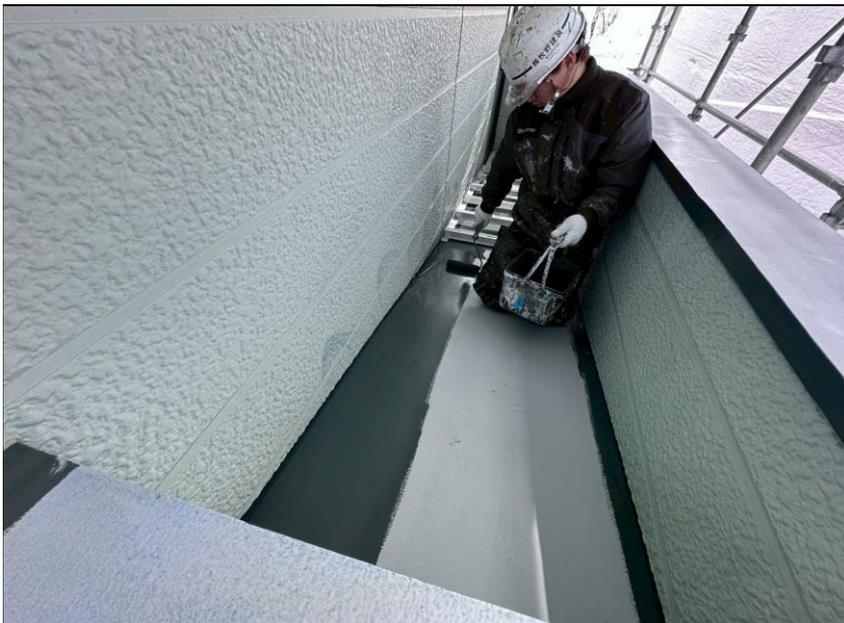
年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	サビ止め作業同様、1番錆びる箇所「板面への折り返し溝の中」もしっかりと中塗り塗料を塗りこみました。



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	先行塗り完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根、破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	中塗り (上塗り1回目)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	中塗り作業同様「板金面の折り返し溝の中」もしっかりと上塗り塗料を塗りこみました。 この作業は中塗り塗料と同色で、塗り忘れがある工程なので気を付けて作業するよう指導しております。



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	



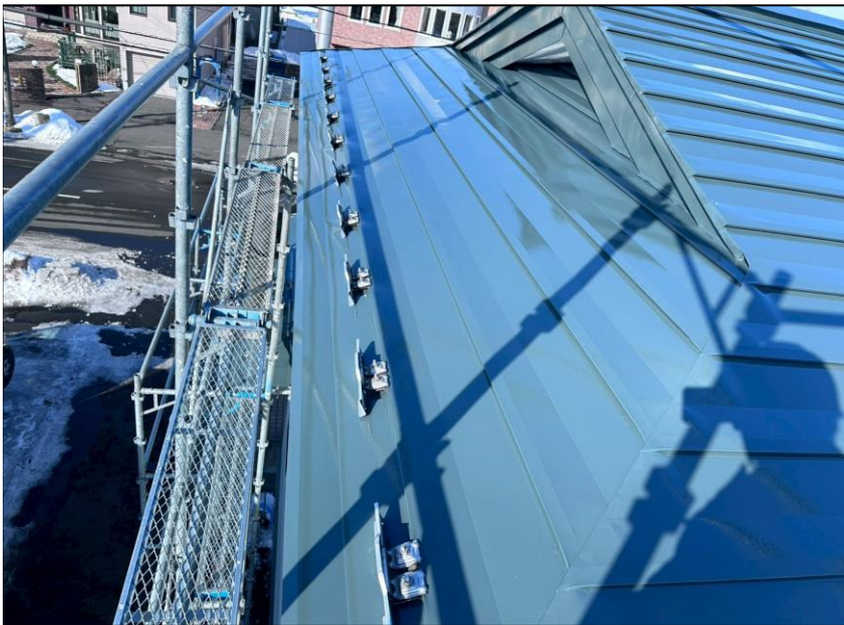
年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り (上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026. 1. 27～2. 6
工事部位	屋根
使用材料	横葺き屋根用雪止め
工事内容	新規雪止め搬入
備考	19個搬入



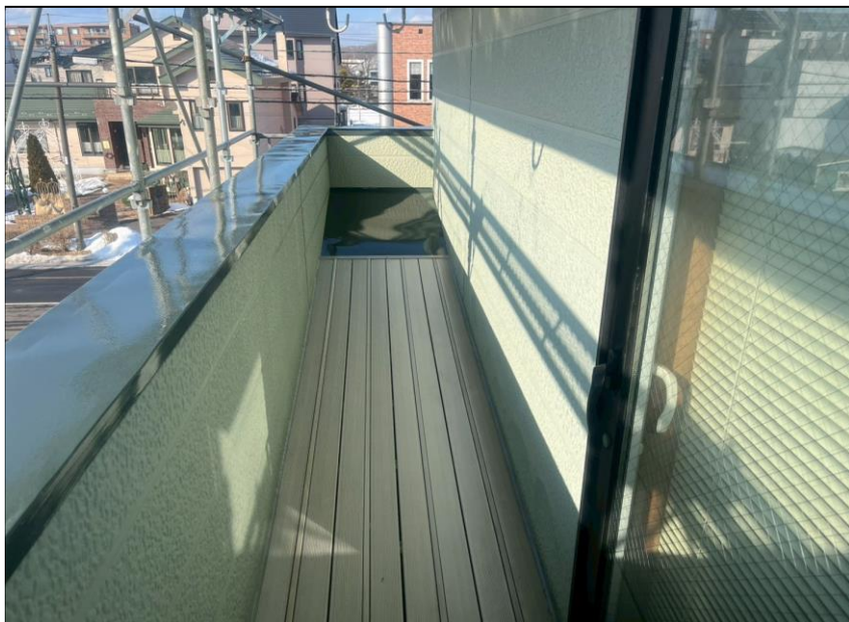
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	雪止め取付け
備考	雪止めを再度取り付け



年月日	2025. 9. 27
工事部位	2026. 1. 27~2. 6
使用材料	ステンレス雪止め
工事内容	雪止め取付け
備考	西側2階の屋根に新品の雪止めを取り付け



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	北側屋根
使用材料	ステンレス雪止め
工事内容	雪止め取付け
備考	元々ついていた北側の屋根に雪止めを再度取り付け



年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	バルコニー屋根
使用材料	インパクトドライバー
工事内容	スノコ復旧取付
備考	



年月日	2025. 9. 27
工事部位	2026. 1. 27~2. 6
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り(上塗り2回目)
備考	完了



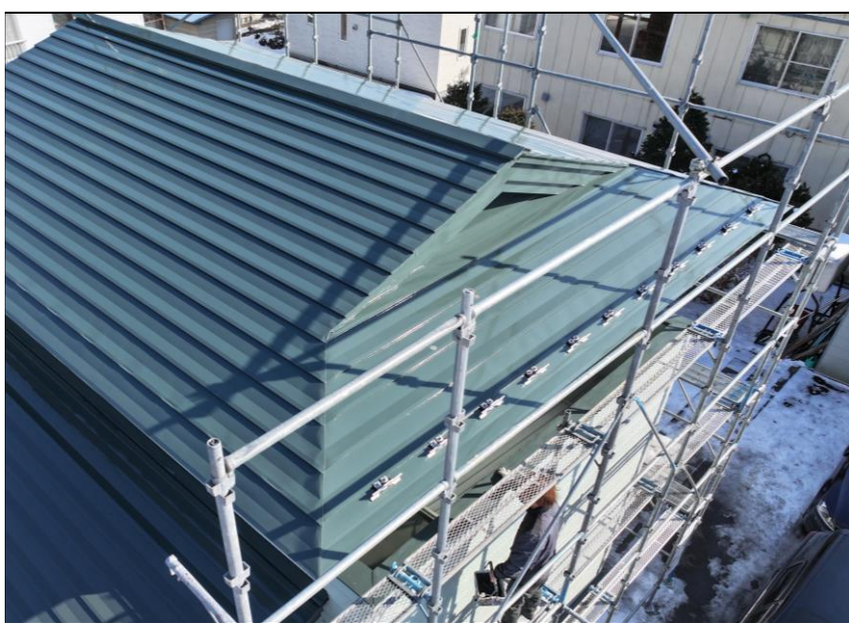
年月日	2026. 1. 27~2. 6
工事部位	屋根、破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	上塗り(上塗り2回目)
備考	完了



年月日	2026. 2. 5
工事部位	屋根、破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	塗装工事完了
備考	北側屋根



年月日	2026. 2. 5
工事部位	屋根、破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	塗装工事完了
備考	南東側屋根



年月日	2026. 2. 5
工事部位	屋根、破風
使用材料	ルーフスターSI
工事内容	塗装工事完了
備考	西側屋根



年月日	2025. 9. 27
工事部位	破風
使用材料	雨どい
工事内容	雨どい取り付け
備考	完了



年月日	2025. 9. 27
工事部位	破風
使用材料	雨どい
工事内容	雨どい取り付け
備考	完了



年月日	2025. 9. 27
工事部位	破風
使用材料	雨どい
工事内容	雨どい取り付け
備考	完了