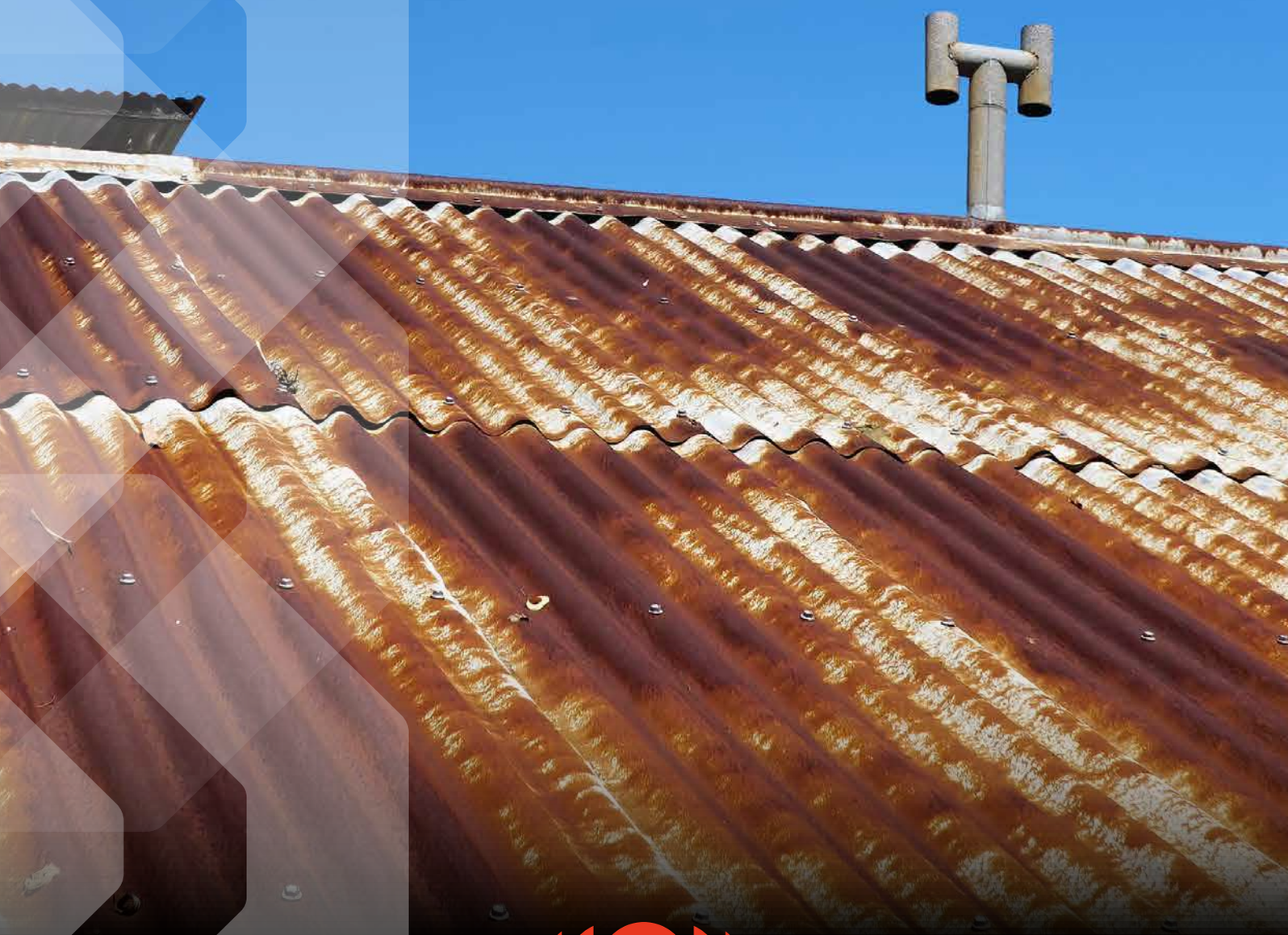


塩害環境対応型 高遮断・さび転換 塗装システム

ダンジオーラ システム

さびた屋根に 塗れるさび止め



NIPPON PAINT

おすすめポイント!



- ▶ 「さび転換剤 + 下塗り」→ 1つの材料で叶う!
- ▶ 屋根上の作業時間が短縮できる
- ▶ 塩害地域等の塩分が多く付着する屋根に最適

●商品体系

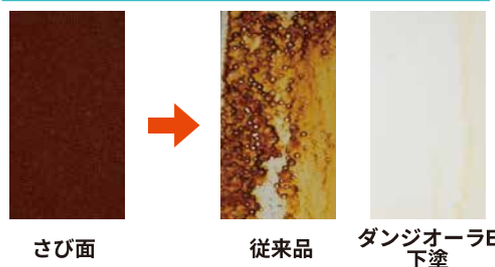
商品名	荷姿	備考
ダンジオーラ E 下塗	2Kgセット(塗料液:1.9kg 硬化剤:0.1kg)	ホワイト グレー
	20Kgセット(塗料液:19kg 硬化剤:1kg)	

●素材適応性

素材種	適応性
鉄	○
トタン	○
ガルバリウム鋼板	○
電気亜鉛めっき	○
新設溶触亜鉛めっき	×
劣化溶触亜鉛めっき	○
ステンレス	○
アルミ	○

●防食性比較

さび面の上でも防食性良好



●塗装仕様例

工程	商品名(一般名称)	使用量(kg/m ² /回)	塗り回数	塗装方法	シンナー名(希釈率)	塗り重ね乾燥時間(23°C)
素地調整	膨れたり、割れたり、浮いている劣化塗膜は、周辺部分を入念に除去してください。 さびは、電動工具やサンドペーパー、研磨布などを用いて除去清掃してください。 層状さびや浮きさびなどの厚みのあるさびは、必ず除去してください。 補修塗りの際は、さび凸部の透けがないよう使用量を守り、凹部は内部までしっかり塗り込むよう注意ください。 付着塩分量が150mg/m ² 以上あると早期発錆のリスクがあるため、状況に応じて水洗い等の処置を実施ください。 補修塗り及び除錆方法の詳細は注意事項を参照ください。					
補修塗装	ダンジオーラE下塗 グレーのみ ^{※2}	0.19~0.21	(1) ^{※1}	はけ・ローラー	塗料用シンナーA (0~5%)	8時間以上10日以内
下塗り	ダンジオーラE下塗 グレーのみ ^{※2}	0.19~0.21	1	はけ・ローラー	塗料用シンナーA (0~5%)	8時間以上5日以内
上塗り	ファインルーフSi	0.12~0.18	2	はけ・ローラー	塗料用シンナーA (0~10%)	3時間以上

※上記の各数値は、すべて標準的な数値です。被塗物の形状、素地の状態、気象条件、希釈率及び測定機器、測定方法により増減します。

※1 発錆部については、補修塗装を実施ください。ない場合は、性能が満足に発現しない恐れがあります。

※2 屋根に塗装する場合は、グレーのみの適用となります。

●適用可能上塗り

品名	塗り重ね乾燥時間
ヤネガード	8時間~10日以内
シリコンルーフII	8時間~5日以内(高温下以外) 8時間~3日以内(高温下) [※]
ファインルーフSi	
ファインパーフェクトルーフ	
デュフロンDFルーフ	
1液ファインDFルーフ	
クランセラベスト2液ファイン	

※高温下とは気温 30°C以上を指します

日本ペイント株式会社

北海道支店 ☎011-370-3101 近畿支店 ☎06-6455-9608
 東北支店 ☎022-232-6711 中国支店 ☎082-281-2180
 関東支店 ☎03-5479-3614 四国支店 ☎0877-56-2346
 北関東信越支店 ☎03-5479-3614 九州支店 ☎092-751-9861
 中部支店 ☎052-461-1960

●本カタログの内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
 ●本カタログ中の商品名、ロゴマークは、日本ペイントホールディングス株式会社または日本ペイント株式会社・その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。
 ●Copyright © 2025 NIPPON PAINT Co., Ltd. All rights reserved.
 ●日本ペイントホームページ <https://www.nipponpaint.co.jp/>

カタログNo.
NP-D164
NP2511OOP
2025年11月現在