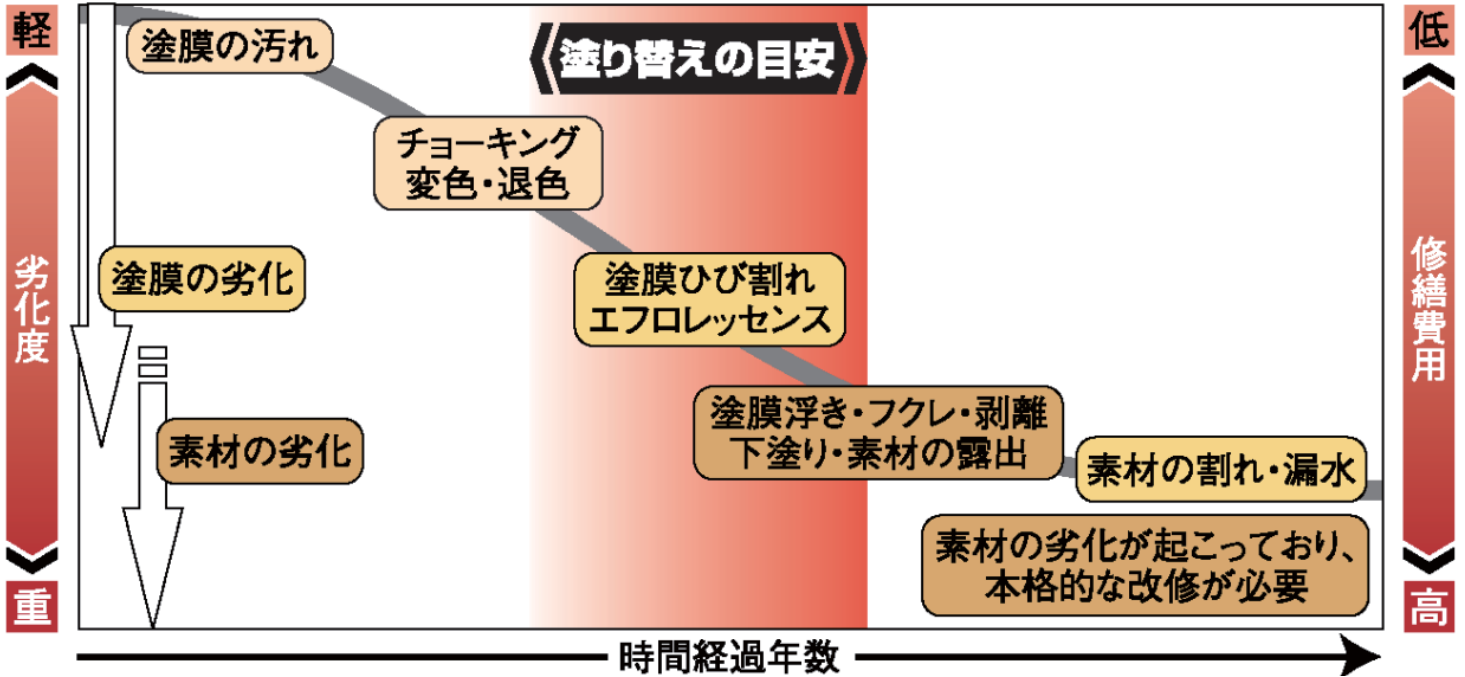


塗り替えの目安

※日本ペイント資料から引用



注) 劣化現象は、一般的な順位です。また、軽微な現象から著しい状態へと変化していきます。環境や素材種などにより、素材の割れや漏水などが塗膜劣化より先に起こる場合もあります。

樹脂タイプによる分類と塗り替えの目安

※日本ペイント資料より引用

塗料の種類 / 商品例	耐候性	耐水性	耐酸性	耐アルカリ性	特徴	塗り替えの目安
フッ素樹脂系 パーフェクト セラミックトップG	◎	○	○	○	建築外部用塗料として 耐候性など、最も優れて いるが、高価である。	10～15年前後
おすすめ シリコン樹脂系 パーフェクトトップ	○～◎	○	○	○	フッ素樹脂系に次ぐ優 れた性能を有する。	7～13年前後
ウレタン樹脂系 オーデフレッシュ U100II	○	○	○	○	耐候性も優れ、価格との バランスがとれている。	5～8年前後
アクリル樹脂系 水性トップ	△～○	△～○	△～○	△～○	安価であるが、耐候性が 劣る。	3～6年前後

調査、お見積りは無料です。
お気軽に浪速リモデリングまでお問い合わせ下さい。



※日本ペイント HP より引用



浪速リモデリング株式会社
☎ 06-6855-8571

✉ nnw-r@naniwa-remodeling.co.jp



ホームページ



Instagram



LINE

2022年12月作成