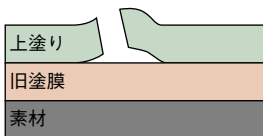


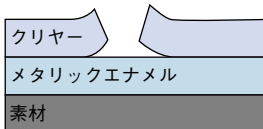
## 4・2 ハガレ

### 現象と原因

〔現象〕 ●塗膜が素材や旧塗膜からハガれる。  
また、メタリックカラーはメタリックエナメルとクリアー層との層間ハガレもある。



〔原因〕 ●塗膜とその下との層間付着が悪いために起きる。



### 環境

- シリコンワックス、塗装ミストなどが被塗物に付着



### 塗装作業

- 旧塗膜の研ぎ不足
- 脱脂不足
- 研ぎカス残存
- インターバルが長すぎる。
- 離型剤の除去不足(バンパーなど)



### 材料・使用誤り

- 硬化剤不足
- シンナーの蒸発が速い
- 溶解力の悪いシンナー



### 起きる要因

### 対策と処置

〔対策〕 ●旧塗膜の足付けを十分行ない、完全に脱脂する。

〔処置〕 ●ハガれた部分およびその周辺を研ぎ落とし、再塗装する。