



**DYNO**  
chrome-black  
(matte)

**CHARACTERISTICS | 特徴**

- クロームマット仕上げ
- 超疎水性
- 耐黄変性
- 耐汚染性能

**APPLICATIONS | 用途**

自動車用  
(他の用途が適用される場合があります)

**APPLICATION AREAS | 応用分野**

平面・単純な曲線、及び複合曲線

**APPLICATION METHOD | 適用方法**

ペイントプロテクションフィルムは  
専門家がインストールしてください

**SHELF LIFE | 品質保持期限**

ペイント保護フィルムは購入日から  
1年以内にインストールしてください

**LAYER DESCRIPTIONS | レイヤーの説明**

トップコート  
クロームメッキ仕上げ

TPU  
高輝度・耐衝撃性

カラー+TPU  
クロームメッキ仕上げ

圧式接着剤 (PSA)  
簡単に接着可能

リリースライナー  
使用前フィルムの保護

**LAYER THICKNES | フィルムの厚み**

225±10 μm

**PACKAGE DIMENSIONS | 梱包詳細**

1630 × 185 × 180 (mm)

**ROLL CONFIGURATION | ロール構成**

1524mm × 18mm

STEK® Paint Protection Film  
**Technical Data Sheet**

**PRODUCT IMAGE | 製品イメージ**



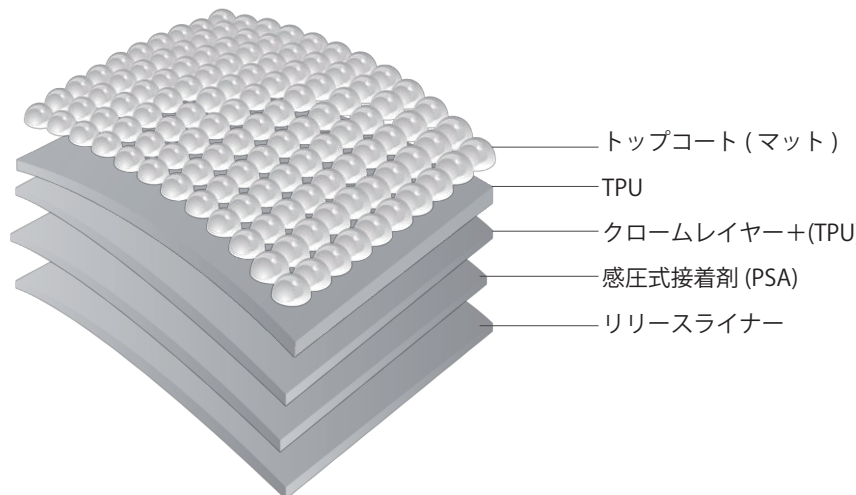
**STORAGE INSTRUCTIONS | 保管方法**

推奨温度範囲 20±2°C (68±2°F)

推奨相対湿度 40 ~ 60%

保管の際は、極端な高温・低温は避けてください。製品を元のパッケージに入れて直射日光を避け、横置きで保管してください。重いものを上に置かないでください。製品に損傷を与える可能性があるため、必ず梱包してください。

**STRUCTURE | 構造**



トップコート (マット)

TPU

クロームレイヤー+(TPU)

感圧式接着剤 (PSA)

リリースライナー

**PROPERTIES | 詳細事項**

光沢	>20Gu
セルフヒーリング	standard
クラックテスト	>45mm
接着力 (30min.)	>1400
接着力 (24hrs)	>2000
疎水性	超撥水性
耐候性能	変化なし 6500W キセノンアーク 放射照度：0.51W/m <sup>2</sup> (340nm) 65° C 湿度：50% RH1000 時間

**WARRANTY | 保証期間**

10年間のフィルム保証

※適切な取り扱いと使用の場合にのみ適用されます