

施工例



車全体を、
パーツを自由に
カスタマイズ。



製品特性

サイズ	製品幅：1524mm ロールの長さ：22.8M
材質	ポリ塩化ビニル
厚さ(代表値)	0.115mm(粘着剤含む) ※1080-Mシリーズ(マット)の場合、他の外観はより厚くなります。
粘着剤	ポジショナル感圧活性型粘着剤
貼り付け温度	16~38℃
使用可能温度	-30~107℃(連続使用の場合は65℃まで)
接着力(代表値)	自動車塗装鋼板(専用板)：約9~12N/25mm (貼付後24時間放置)
再剥離性	約3年※

※日本の国内の標準的な環境下で垂直面に施工した場合に、上記の期間は再剥離性を有すると予測しています。再剥離性の数値は弊社試験結果に基づき予想される年数であり、保証年数ではありません。施工方法や使用環境により、この値より短くなる場合があります。

耐候性、耐久性

フィルム外観	耐候性
カーボンファイバー	約3年
マット	
ブラッシュドメタル	
グロス	

日本国内の標準的な環境下で屋外垂直面に施工した場合に上記の耐候性を有しています。

●耐候性の数値は弊社試験結果に基づき予想される年数であり、保証年数ではありません。
●施工方法や使用環境により、この値より短くなる場合があります。

免責事項 次のいずれかに該当する場合は、当社は一切の責任を負いません。お取り扱いにご注意ください。

- ご使用方法やご使用環境に起因する不具合(例：フィルムに外力や応力が加わったことに起因するもの)
- 人為的な外部要因に起因する不具合(例：オーナー様または第三者による保守、改造等に起因するもの)
- 事故等の不可抗力に起因する不具合
- フィルムを剥がす際に車輦についた塵おおよび汚れ
- 通常のご使用環境下で生じた塵おおよび色調変化、汚れの付着
- 人災・天災・地震等、フィルムの品質に起因しない事由による場合
- 有機溶剤、強アルカリ、強酸その他薬品等による不具合

お問い合わせは

コマースグラフィックス

<http://www.mmm.co.jp/cg>

3M, Scotchprint, スコッチプリントは、3M社の商標です。

3M

住友スリーエム株式会社
コマースグラフィックス事業部

Please Recycle. Printed in Japan
Copyright © 2013 3M. All rights reserved.
DEC-204-A(011303) PN

カスタマーコールセンター
製品についてのお問い合わせはナビダイヤルで

0570-012-123
ナビダイヤル。市内通話料金でご利用いただけます。
受付時間 / 8:45~17:15 月~金(土・日・祝・年末年始は除く)

3M™ スコッチプリント® ラップフィルム シリーズ 1080

Anything But Ordinary



プロの施工で
美しい
仕上がりを!



Distinctive
Innovative
Trusted

3M

高い技術力を持つプロの施工により美しい仕上がりを実現！

3M™ スコッチプリント® ラップフィルムシリーズ 1080 は、乗用車等への装飾、フルラッピング用途等への意匠性を持った単色フィルムで、継ぎ目のない一枚貼りが可能です。

粘着剤が下地に残りにくいよう設計した再剥離性を持っていますので、愛車に傷をつけることなく、フィルムを貼るだけで気軽にイメージチェンジいたします。

3M では、特に技術力の高い施工者を 4-Star 施工者として認定し、カーラッピングにご興味お持ちのオーナー様にご満足いただける 4-Star Installer による美しい仕上がりをお届けいたします。ぜひ豊かなカーライフをお楽しみください。



4-Star Installer とは… (フォースター インストーラー)

ラッピングフィルムについての高い経験値を持つ
コマーシャルグラフィックス事業部が定めた認定試験において、
3M™ スコッチプリント® ラップフィルムシリーズ 1080 を使って、
お車を美しく仕上げることのできる高い施工技術があると認められた
施工者のことです。
大切なお車への施工は、4-Star 認定施工者に相談してみませんか？

フィルムによるラッピングとは…

簡単に貼れて・剥がせて交換ができる

- 楽しくライフスタイルに合わせられます。

質感・カラーバリエーションが豊富

- グロス、サテン、カーボンファイバー、ブラッシュド、マット 5 種の質感で、全 39 カラーとバリエーションが豊富です。
- 1524mm 幅なので、継ぎ目のない 1 枚貼りが可能です。

塗装面を、汚れ・外傷から守ります

- フィルムが上にあることで、飛び石・虫等から塗装面を守ります。