

novus®

プラスチック・ポリッシュ

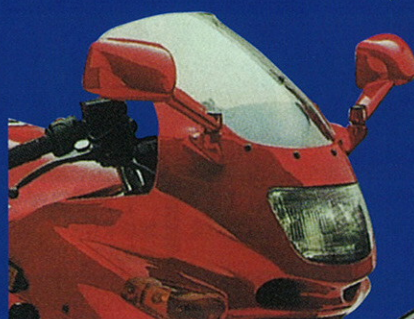
プラスチック製品、アクリル及び繊維ガラス製品の
細かい傷、色あせ、曇りを除去し本来の光沢のある
輝きを蘇らせます。



車
に!



ヘッドライト・テールレン
ズ・その他プラスチック・
アクリルパーツの曇り色
あせ、黄ばみ、洗車傷を
修復します。



バイク
に!

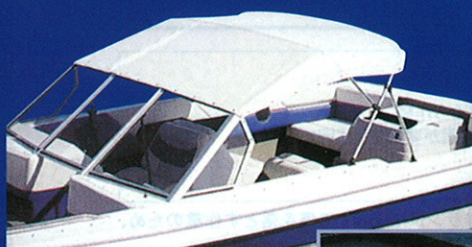
カウル・風防・ヘルメット
シールド・その他プラ
スチック・アクリルパー
ツの色あせ、すり傷を修復
します。



建
物
に!
(内装)



ユニットバス・窓わく。
その他プラスチック・
アクリルパーツの色あせ、
すり傷を修復します。



船
舶
に!

船体・風防・その他プラ
スチック・アクリルパー
ツの色あせ、すり傷を修復
します。



novus®

ノーバス・プラスチック・ポリッシュ

【製品内容】



品 番	商 品 名
①PN7026	プラスチック・ポリッシュ #1 2オンスボトル(57g)
②PN7033	プラスチック・ポリッシュ #2 2オンスボトル(57g)
③PN7081	プラスチック・ポリッシュ #3 2オンスボトル(57g)
④PN7020	プラスチック・ポリッシュ #1 8オンスボトル(227g)
⑤PN7030	プラスチック・ポリッシュ #2 8オンスボトル(227g)
⑥PN7080	プラスチック・ポリッシュ #3 8オンスボトル(227g)
⑦PN7050	プラスチック・ポリッシュ #1 64オンスボトル(1816g)
⑧PN7072	プラスチック・ポリッシュ #2 64オンスボトル(1816g)
⑨PN7082	プラスチック・ポリッシュ #3 64オンスボトル(1816g)

【プラスチックポリッシュ #1】

汚れ落とし、静電気防止、艶出し、劣化を防止します。

【プラスチックポリッシュ #2】

微細な擦り傷、曇り色あせを除去し滑らかで、プラスチック本来の輝きにします。

【プラスチックポリッシュ #3】

爪に引っかからない小傷、擦り傷を除去します。

作 業 手 順

⚠ 警告：ご使用前に必ず作業手順をお読みにになり、正しくご使用下さい。

汚れ落とし、艶を出して保護する場合 プラスチックポリッシュ #1を使用

1. 表面に付いているゴミや埃を落として下さい。
2. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に軽く磨いて下さい。
3. 綺麗な柔らかい布製のクロスで空拭きをして仕上げます。

微細な擦り傷、曇り色あせ除去の場合 プラスチックポリッシュ #1・#2を使用

1. 表面に付いているゴミや埃を落として下さい。
2. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に拭き伸ばしながら汚れを落とします。
3. #2を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に軽く磨いて下さい。
4. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで#2のポリッシュ粉を拭き落とします。
5. 綺麗な柔らかい布製のクロスで空拭きをして仕上げます。

爪に引っかからない小傷、擦り傷除去の場合 プラスチックポリッシュ #1・#2・#3を使用

1. 表面に付いているゴミや埃を落として下さい。
2. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に拭き伸ばしながら汚れを落とします。
3. #3を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に磨いて下さい。
4. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで#3のポリッシュ粉を拭き落とします。
5. #2を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで上下左右に磨いて下さい。
6. #1を表面に塗布して柔らかい布製のクロスで#2のポリッシュ粉を拭き落とします。
7. 綺麗な柔らかい布製のクロスで空拭きをして仕上げます。

機械作業をする場合

※上記の作業手順は手作業での工程です。
作業効率を上げるには、機械での作業を行って下さい。

1. 機材はシングルポリッシャー(低速回転で使用)又はダブルアクションのポリッシャーをご使用下さい。
2. バフはスポンジバフ又はウールバフをご使用下さい。
3. 上記作業手順に準ずる。

⚠ 注意

- ① 汚れを落とさないで作業するとプラスチック・アクリル樹脂表面に傷がつきます。
- ② 磨く部分の周りをマスキングして下さい。
- ③ 機械作業前にプラスチック・アクリル樹脂の表面温度を確認して下さい。高温の場合は冷やしてから作業して下さい。
- ④ 機械作業時は、高速回転で連続使用はお止め下さい。熱の発生によりプラスチック・アクリル樹脂が変形する原因になります。
- ⑤ 使用したスポンジバフ・ウールバフは良く洗浄して保管して下さい。
- ⑥ その他使用を誤ると傷の原因になります。

※自動車のヘッドライトは新車の時から、ハードコーティングされております。爪に引っかかる傷の場合はサンドペーパーで傷を落とす作業のため、ハードコーティングが剥がれ落ちてしまい、再度コーティング加工をする必要がありますので、専門業者にお願いして下さい。



ポリッシュ#1



ポリッシュ#2



ポリッシュ#3

※布製クロスをご用意下さい。

プラスチックポリッシュの作業手順

表面の汚れ落とし

Step1



ポリッシュ#1をスプレーした後に軟らかい布製クロスを使い、軽いタッチで上下左右に磨きながら汚れを除去します。

※レンズに爪で引っかかる傷がある場合、最寄りのレンズリフォーム施工店にご相談ください。

ポリッシュ1回目

Step2



(軽度な汚れ&傷の場合は Step3から始めてください。)

ポリッシュ#3を軟らかい布製クロスに塗布し、上下左右に磨きながら汚れ&微細な傷を落とします。

ポリッシュ2回目

Step3



ポリッシュ#2を軟らかい布製クロスに塗布し、上下左右に磨きながらStep2の磨き傷を落とします。

仕上げ

Step4



ポリッシュ#1をスプレーし、軟らかい布製クロスで上下左右に乾拭きしたら作業完了です。