

自動車補修用 環境対応型 ハイポリッシュクリヤー

Auto BRAIN CLEAR

SF

Autoブレインクリヤー SF

5 : 1
クリヤー

労働安全衛生法に基づいた、人と環境に優しい
環境対応型ポリッシュ作業重視 5 : 1 クリヤー

PRTR 対応

特長

- 1 トルエン、キシレン、エチルベンゼン、メチルイソブチルケトン、スチレンを含まない環境対応形クリヤー（特化則対応品※）※2022年5月末時点
- 2 作業性、仕上げ性のバランスが優れたクリヤー
- 3 特に磨き性に優れ、ペーパー傷の処理や肌を短時間で調整できる

低温時～高温時まで、幅広い要求に適応

「Auto ウレタン硬化剤」5種類の中から、塗装条件に適した硬化剤を選択でき、あらゆる塗装条件でも、きめ細かい塗装が可能なマルチタイプクリヤーです。

- 硬化剤 「Autoウレタン硬化剤」 #05、#10、#20、#30、#40
配合比率 主剤：硬化剤 = 5 : 1

- 希釈剤 「AutoウレタンシンナーECO」 #50、#100、#200、#300、#400
標準希釈率 0～20%（塗装機／塗装設備によって異なります）



大日本塗料株式会社

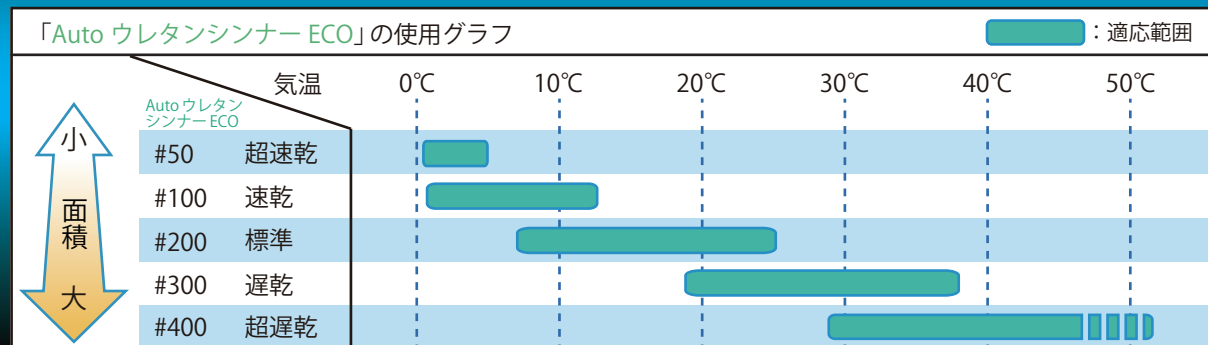
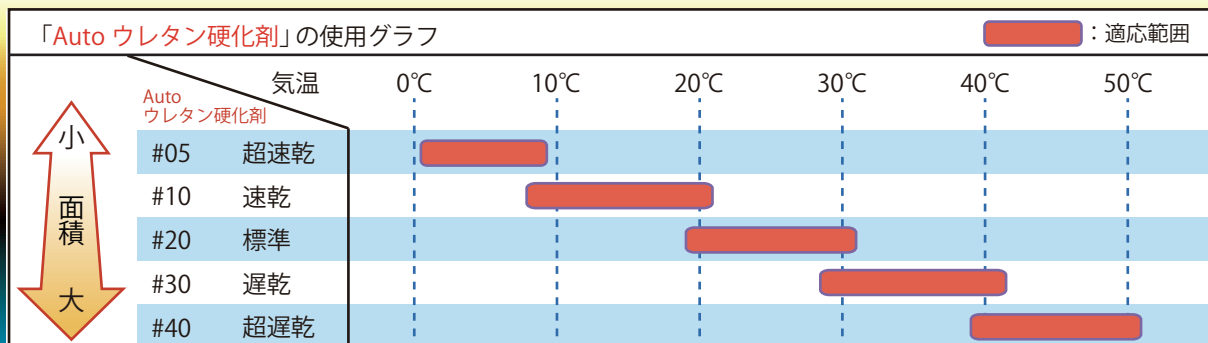
Auto BRAIN CLEAR

SF

Autoブレインクリヤー SF

特化則対応品

各種硬化剤・各種シンナーの使用グラフ（対応主剤：Autoブレインクリヤー SF）



標準塗装回数

※ 2～3回塗装

標準乾燥時間

※ 指触乾燥 10分（20℃）

※ ポリッシュ可能乾燥時間 3時間以上（20℃）又は 60℃×40分

※ 「Auto ウレタン硬化剤 #20」と「Auto ウレタンシンナー ECO #200」を使用した標準仕様内容です。
使用する各種硬化剤と各種シンナーの組み合わせ、塗装設備・塗装方法などにより、乾燥時間の増減が可能です。

その他の仕様

- 軟質樹脂パーツ仕様（ウレタンバンパーなど）
「Auto ハイフレックス」（軟化剤）を使用

添加比率

主剤 100	:	Auto ハイフレックス 20	:	Auto ウレタン硬化剤 30
4		:	1	

- つや消し仕様

「Auto マルチフラットベース II」（つや消し剤）を使用

添加比率

	主剤	Auto マルチ フラットベース II	Auto ウレタン硬化剤
〈7分つや〉	100	65	34
〈5分つや〉	100	73	36
〈3分つや〉	100	100	42

注）希釈 25% で 2 回塗装

使用上の注意

引火性の液体で、危険有害情報のある物質を含有していますので、取扱いは下記注意事項を守って下さい。
※詳細な内容が必要な時には、製品安全データシート（SDS）をご参照下さい。

●取扱い上の注意

1. 火気のない局所排気装置を設けたところで使用して下さい。
2. 塗装中、乾燥中は換気をよくし、蒸気を吸込まないようにして下さい。
3. 取扱いは、皮膚にふれないようにし、必要に応じて下記の保護具を着用して下さい。
有機ガス用防毒マスク又は送気マスク、頭巾、保護メガネ、長袖の作業衣、えり巻きタオル、保護手袋等。
4. 取扱後は、手洗い及びうがいを十分にやって下さい。
5. 塗料の付いたウエスや塗料カス、スプレーストは廃棄するまで水につけておいて下さい。
6. よくフタをし、40℃以下の一定の場所に貯蔵して下さい。
7. 子供の手の届かないところに保管して下さい。
8. 捨てる時は、産業廃棄物として処分して下さい。

9. 本来の用途以外に使用しないで下さい。

10. 容器は垂直に持ち上げて下さい。斜めに持ち上げると取っ手が外れ、落下事故の危険があります。

●緊急時の処置

1. 火災時には炭酸ガス消火器、泡消火器又は粉末消火器を用いて下さい。
2. 目に入った時には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
3. 誤って飲み込んだ時には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
4. 皮膚に付着した時には、多量の石けん水で洗い落とし、痛みや皮膚に変化等がある場合には、医師の診察を受けて下さい。
5. 蒸気、ガス等を吸込んで気分が悪くなった時には、安静にし、医師の診察を受けて下さい。
6. 容器からこぼれた時には、布で拭きとり、その布を水の入った容器に保管して下さい。

⑥⑦

DNT 大日本塗料株式会社

自動車補修チーム

☎06-6266-3135 ☎542-0081 大阪市中央区南船場 1-18-11 (SRビル長堀)

塗料相談室 フリーコール 0120-98-1716

E-7954.22.5③(CC)
(14.6)