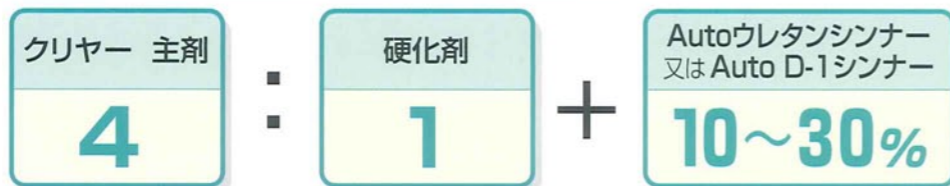


Auto MS クリヤー

使用方法

1 主剤：硬化剤 + シンナーの配合量（重量比）



シンナー選定方法

Auto ウレタンシンナー (#400)	Auto D-1シンナー (#40)	10℃	20℃	30℃
#350	#35			広い面積
#300	#30		広い面積	小面積
#200	#20	広い面積	小面積	
#100	#10	広い面積	小面積	
#50	#5	広い面積	小面積	

■ 広い面積 ■ 小面積

2 標準塗装条件

- 使用スプレーガン…1.3mm上カップ
- ガン距離 ……20~30cm
- エアー圧力 ……0.2~0.3Mpa
(2.0~3.0kg/cm²)
- 吐出量 ……2~3回転

● 可使用時間

温度	可使用時間
10℃	3時間
20℃	2時間
30℃	1時間

● 標準乾燥時間

区分	条件	乾燥時間
指触乾燥時間	自然乾燥	5分/20℃
ポリッシュ可能時間	強制乾燥	15分以上/60℃
	自然乾燥	24時間以上/20℃

使用上の注意

〈主剤〉



H29

〈硬化剤〉



G25

危険 ●引火性の液体および蒸気●吸入すると有害のおそれ●皮膚刺激●重篤な眼への刺激●遺伝疾患のおそれ●発がんのおそれの疑い●生殖能又は胎児への悪影響のおそれ●臓器（神経、呼吸器、腎臓等）の障害●長期にわたる又は反復暴露による臓器（神経、呼吸器、腎臓等）の障害●水生生物に毒性●長期的影響により水生生物に毒性

危険 ●引火性液体および蒸気●吸入すると有害●皮膚刺激●重篤な眼への刺激●発がんのおそれの疑い●生殖能又は胎児への悪影響のおそれ●臓器（神経、呼吸器、腎臓等）の障害●長期にわたる又は反復暴露による臓器（呼吸器、神経、腎臓等）の障害●水生生物に毒性●長期的影響により水生生物に有害

- 吸入したり皮ふにふれたりすると中毒やかぶれを起こす恐れがありますから、取扱いには下記の注意事項を守って下さい。
- 取扱い上の注意
 1. 火気のない場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. 取扱い中は、皮ふ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. 取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行ってください。
 5. 塗料の付いたウエスや塗料カス、スプレーダ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. 皮ふに付着した時には、多量の水で洗い落とし、痛みや皮ふ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。
- ※ 本製品のGHS表示は一例であり、色相等により容器ラベルのGHS表示とは異なる場合があります。 ⑥⑦
※ 本製品のGHS表示は一例であり、色相等により容器ラベルのGHS表示とは異なる場合があります。 ⑥⑦
※ 本製品のGHS表示は一例であり、色相等により容器ラベルのGHS表示とは異なる場合があります。 ⑥⑦
※ 本製品のGHS表示は一例であり、色相等により容器ラベルのGHS表示とは異なる場合があります。 ⑥⑦

DNT 大日本塗料株式会社

● 大阪 ☎06-6466-6630 ☎554-0012 大阪市此花区西九条6-1-124
● 東京 ☎03-5710-4501 ☎144-0052 東京都大田区蒲田5-13-23 (TOKYU REIT 蒲田ビル)
● 小牧 (技術) ☎0568-76-5583 ☎485-8516 小牧市三ツ瀧字西ノ門878
塗料相談室 フリーコール 0088-22-1641

Auto MS クリヤー

Auto D-1ベース、Autoスイフト2K、Vトップモナークに塗装可能なマルチクリヤー。

- 透明感きわだつ高級仕上げクリヤーです。
- 指触乾燥が早く、楽にポリッシング作業ができる優れたクリヤーです。
- 微粒化が良く、塗装しやすいクリヤーです。(1.5回仕上げもOK)
- 消防法「第4類第2石油類」に分類されます。



容量

主剤 16L
硬化剤 4L

混合比

主剤 4 : 1
硬化剤