

# アクリルラッカー ナトコスプレー (ノンフロン)

鋼製家具などの鉄製品に最適で、塗りやすさ、乾きやすさに定評があります。 また、有害なフロン、鉛を使用しておりません。

用途 : 鋼製家具、機械器具などの鉄製品

容量 : 300ml

**塗り面積** : 約1平方メートル (2回塗り)

乾燥時間: 約30分(冬季は約1時間)

**色の種類 :** 19色



### 塗り方

工程1: 下地処理

古い塗膜や錆をワイヤーブラシやサンドペーパーなどでよく落とす。

工程 2 : 脱脂・汚れ取り・養生

塗膜面の油分・水分・汚れを取り塗料が他へつかないよう新聞 紙やマスキングテープ等でカバーする。

工程3 : 撹拌

使用前にかくはん球の音が聞こえてから約30秒間、容器を上下左右に振り動かし、使用中も時々振り動かして撹拌する。

工程4: 吹き付け(距離)

塗装面と吹き出し口の間隔は、約20 $\sim$ 30 c m離して塗る。 容器を逆さ、水平にした状態では吹付ができません。

吹き付け(回数)

一度に厚塗りしないで、塗装面と平行移動しながら、ややうすめに、まんべんなく2回から3回塗り重ねする。

塗り重ね間隔は10分程です。

工程5:終わった後の空吹き

吹付け作業が終了したら、容器を逆さにして 2 秒くらい空吹きし、 噴射口をよく拭いてからキャップをする。

### ●きれいに塗装するには

### 1.天気の良い、湿度の低い日を選ぶ。

湿度の高い時に塗装するとツヤがでなかったり、塗膜が白く曇ることがあります。

### 2.冬季など非常に寒い時は温める。

気温の低い環境では、噴射圧の低下や塗料の粘度が上がることにより、仕上がりに ムラが生じる可能性があります。

そのため、冬季など気温が低い時期には、缶を立てた状態で、下から約半分程度までを目安に、約30℃のぬるま湯に10分ほど浸してからご使用ください。

※直火やストーブなどでの加熱は危険ですので、絶対におやめください。

### 3.試し塗りをする。

すでに塗装されている面に塗る場合は、下の塗膜を侵すことがありますので、 あらかじめ 目立たない部分で試し塗りをして下さい。

# ●容器を廃棄処分する場合の注意事項

## 1.内容物を空にする

使用後はガス・塗料を完全に抜き、他のゴミと区別して廃棄してください。 ノズル詰まりなどで噴射できない場合は、缶に穴を開けて中身を抜いてください。 ※内容物の噴出に備え、保護具を着用の上、屋外の安全な場所で慎重に作業して ください。

### 2.火の中に入れない

内容物の入った缶を火の中に入れると、爆発のおそれがあり非常に危険です。絶対に 火の中には投入しないでください。

# ●一般色 カラーバリエーション (全19色)

製品コード	品名	色イメージ	マンセル(近似)
ZZ-001	スプレー 白		N9.5
ZZ-006	スプレー 赤		7.5R4/14
ZZ-007	スプレー オレンジ		2.5YR5/12
ZZ-008	スプレー ピンク		10RP6/10
ZZ-010	スプレー 黄色		2.5Y8/14
ZZ-013	スプレー 青		2.5PB4/10
ZZ-014	スプレー 空色		10B6/6
ZZ-015	スプレー 緑		5G3/2
ZZ-016	スプレー 若草		5G8/4
ZZ-018	スプレー ネズミ色		N6.0
ZZ-019	スプレー 艶消黒		N1.0
ZZ-020	スプレー 黒		N1.0
ZZ-021	スプレー 透明		_
ZZ-024	スプレー 銀色		N8.0
ZZ-025	スプレー 装飾用シルバー		N7.7
ZZ-029	スプレー 5分艶クリヤー		_
ZZ-031	スプレー 全消クリヤー		_
ZZ-038	スプレー ディープエロー		5YR7/12
ZZ-078	スプレー 5分艶黒		N1.0

<sup>※</sup>色味はイメージになります。実際と色と異なる場合があります。

<sup>※</sup>記載のマンセル(近似)は参考値になります。

# ● 関連製品 (調色スプレー) について

一般色の他に調色対応も行っております。

幅広い色表現のアクリルラッカースプレー、トルエン・キシレン不使用の 合成樹脂塗料スプレーをご用意しております。

容量設定も300ml / 420mlあり、注文の際に選べます。 最小出荷単位は48本から承っております。

# 調色スプレー特長

[ZA8 アクリルラッカースプレー (エイト)]

豊富な原色を取り揃えておりますので、幅広い色表現が可能であり、速乾性で使いやすくなっております。

#### 関連法規制

消防法表示 第4類第1石油類

有機則表示 第2種有機溶剤等

[ZFJ 合成樹脂塗料スプレー(スピージット)]

PRTR法\*1·特化則およびRoHS指令の各規制にも対応しております。

さらに、肉持ち、とまりが良いので作業性に優れております。

\*1:ロイヤルエロー使用の場合は非対応となります。

### 関連法規制

消防法表示 第4類第2石油類

有機則表示 第2種有機溶剤等

★ノズルは通常、平吹きですが、丸吹きにも変更可能です。



引火性あり

#### 業務用

### 警告

有害性あり



- 1.引火性の液体である。
- 2.有機溶剤中毒の恐れがある。
- 3.健康に有害な物質を含有している。

《注意事項》 通常の塗料に比べ幾分、毒性が強く吸入したり皮膚に触れると、中毒やかぶれを起こす 恐れがありますので下記注意事項を厳守下さい。

- 1. 火気のある所では、絶対に使用しないで下さい。
- 2. 塗装中、乾燥中とも十分換気を良くし、溶剤蒸気を吸い込まない様にして下さい。
- 3. 蒸気を吸い込み気分が悪くなった時は、空気の清浄な場所で安静にし、医師の診察を受けて下さい。
- 4. 取扱い中は出来るだけ皮膚に触れない様にし、必要に応じて、有毒ガス用防毒マスク、又は送気マスクを付け、更に保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面等を着用して下さい。
- 5. 保護手袋は有機溶剤又は化学薬品が浸透しない材質の手袋を着用して下さい。
- 6. 容器からこぼれた場合には布で拭き取って水を張った容器に保管して下さい。
- 7. 塗料の付着したウエスや塗料カス、研磨カス、スプレーダスト等は、破棄するまでは必ず水に漬けておいて下さい。
- 8. 誤って手や皮膚等に付着した場合は、即座に大量の石けん水で十分に洗い落として下さい。又、痛みや外観に変化がある時は、医師の診療を受けて下さい。
- 9. 目に入った時は、大量の上水で15分以上洗った後に、又、誤って飲み込んだ場合も出来るだけ早く医師の診療を受けて下さい。
- 10. 火災時には炭酸ガス、泡、又は粉末消火器を用いて下さい。
- 11. フタをしっかり閉め、40℃以下で子供の手の届かない所へ保管して下さい。
- 12. 中身を完全に使い切ってから廃棄して下さい。
- 13. 詳細はSDS(安全データシート)をご参照下さい。

# 火気厳禁

- \*本カタログの内容については、予告なく変更することがあります。
- \* 当カタログの内容、テキスト、画像等の無断転載・無断使用を固く禁じます。



https://www.natoco.co.jp

特約店

●本名	土 / 本	社工	- 場	〒470-0213	愛知県みよし市打越町生賀山18番地	TEL.0561-32-2285代	FAX.0561-34-1080
●群	馬	I	場	〒379-2312	群馬県みどり市笠懸町久宮92-9	TEL.0277-77-1703代	FAX.0277-77-1708
•東	部	支	店	〒336-0022	埼玉県さいたま市南区白幡4丁目29番地12号 M2ビル	TEL.048-844-8461(代)	FAX.048-844-8490
• 中	部	支	店	〒470-0213	愛知県みよし市打越町生賀山18番地	TEL.0561-32-9653	FAX.0561-32-9654
●西	部	支	店	〒531-0074	大阪府大阪市北区本庄東1丁目1番10号 RISE88ビル 5F 501号室	TEL.06-4802-0222(代)	FAX.06-4802-0200
●西	南音	<b>下</b> 支	店	〒812-0016	福岡県福岡市博多区博多駅南4丁目2-10 南近代ビル9F	TEL.092-432-2811代	FAX.092-432-2810
●沼	田出	出 張	所	〒379-1308	群馬県利根郡みなかみ町真庭900-3	TEL.0278-62-2736(代)	FAX.0278-62-2795