



SAICLONE

サイクロンスプレー

選び抜かれた高品質 / 錆止めプライマー

【用具の手入れ方法】 ラッカーうすめ液で洗って下さい。



【色】

- ・ グレー (N7.5 近似)
- ・ ホホワイト (近日発売予定)
- ・ ブラック (近日発売予定)

鉄系

ミガキ、黒皮 etc

非鉄系

アルミ、ステンレス
etc

亜鉛メッキ

電気亜鉛
溶融亜鉛

アルミニウム、ステンレス、(溶融、電気)亜鉛メッキ、真鍮、黒皮等 - 鉄の下塗り用。産業機械や設備及び工具その他金属製品の下塗りとして使用して下さい。

※材質及びその状態によっては付着しない場合がありますので事前に確認して下さい。

【取り扱い上の注意】

- ① 子供の手が届かないところに保存し、誤飲、誤食をしないよう注意して下さい。
- ② 有機溶剤が含まれているので、塗装中、乾燥中ともに換気をよくして下さい。
- ③ 取り扱い中は汚れても良い服装で、必要に応じてマスクや手袋を着用し、できるだけ皮膚に触れないようにして下さい。
- ④ 火気のあるところでは塗らないで下さい。
- ⑤ 塗料を吹き付けるときは、人や物 (観賞魚やペット類、食品など) にかからないように注意して下さい。
- ⑥ 5℃以下のときや雨天、湿気の高いとき (85% 以上) は塗装しないで下さい。

【特徴】

- * 業務用で定評のある変性エポキシ樹脂塗料の性能を持ったエアゾールをやっと作る事が出来ました。今まで塗装器具を持ち込めなかった居室等での使用も可能です。
- * 防錆、耐水性能等考慮された顔料入りの為、クリアー Type に無い性能を有しています。
- * 薄膜で使用可能にもかかわらず、上塗りを塗装しても艶を落としません。
- * 自然乾燥をベースとしていますが、焼付乾燥も使用可能です。
- * 各種上塗り塗料が可能 (硝化綿ラッカーの場合は確認して下さい)

【使用方法】

- ① 塗る面のゴミ、油分、さび、カビ、ワックス、水等をとりす。さびはサンドペーパー等で取り除いて下さい。
- ② 塗る面以外はマスキングテープや新聞紙等であらかじめカバーして下さい。
- ③ 使用前、缶を十分に振り、カラカラと音がしてから 30 回以上振り続けて下さい。使用中もときどき振り動かして下さい。
- ④ 容器を逆さにした状態では吹付けできません。
- ⑤ 塗料を吹き付けるとき、塗る面と噴出口の間は、15 ~ 25cm の間隔をとって下さい。
- ⑥ 目立たない部分で試塗りをし、色、噴射状態、乾燥性、下地への影響 (古い塗膜に塗る場合)、付着性、などをよく調べて異常がないか確かめてから塗って下さい。
- ⑦ 一度に厚塗りをしないで、塗る面と並行に移動しながら、うすめにまんべんなく 2 回ぐらい塗り重ねて下さい。塗り重ねた総膜厚が標準塗装膜厚 15µm 程度になる様に塗装して下さい。
- ⑧ 被塗物が乾燥している事を確認してから塗装して下さい。
- ⑨ 使用後は、噴出口がつまらないように容器を逆さにして 2 秒くらい空吹きし、噴出口をよく吹いてからキャップをします。

【保管・廃棄】

- 残った塗料はきちんとキャップをし、直射日光を避けて保存して下さい。
- ② 缶のさびを防ぐために、水回りや湿気が多い場所には置かないで下さい。
 - ③ 車の中、暖房器具や火花のする周辺には置かないで下さい。
 - ④ やむを得ず中身の塗料を捨てる時は、火気のない屋外で、新聞紙などに広げ、完全に乾かしてから一般ゴミとして処分して下さい。
 - ⑤ 容器を処分するときは、中のガスと塗料を充分に抜き、プラスチックとスチールに分別して処分して下さい。(各地方自治体の処理方法に従うこと)

斎藤塗料株式会社

大阪市淀川区三津屋北 3-2-4 TEL : 06-6301-4631

URL <https://paint-spray.jp>

【標準塗装膜厚】

* 15 ~ 30 μ m (推奨膜厚は 15 μ m)

【標準塗装面積】

* 0.8 ~ 1.6 m²

(一度に多量に塗布するとタレの原因になります。)

【乾燥】

* 自然乾燥

指触乾燥 (夏) 20分 (冬) 40分

半硬化 (夏) 40分 (冬) 2時間

※塗り重ねる場合は 40分以上おいて下さい。

* 焼付乾燥

焼付温度 140℃~ x20分

wet on wet 可

【上塗り適合性】

< 常温乾燥型 >

* アルキッド樹脂塗料

* アクリルラッカー

* 2液型ウレタン樹脂塗料

< 焼付型 >

* メラミン樹脂塗料

* アクリル樹脂塗料

・塗料によっては付着しない場合があります。事前に確認してご使用下さい。
 ・上塗り乾燥後の再塗装時には「チヂミ」発生の無い事を確認してからご使用下さい。

【消防法】

* 第四類 第二石油類

* 危険等級 III

【環境対応】

* RoHS 規制対応

* F☆☆☆☆ (S13105)

* REACH 規制 (SVHC) 対応

この商品はプライマーの為上塗りが必要です！

●自然乾燥 性能 (参考データ)

サイクロンスプレー PRO FACE グレー (変性エポキシ樹脂塗料)

乾燥時間 1週間						
上塗り	25 μ					
下塗り	15 μ					
	SPCC-SB	SS400	電気亜鉛	溶融亜鉛	A5052P	SUS304
鉛筆硬度	2H	---	---	---	---	---
一次密着	100/100	100/100	100/100	100/100	100/100	100/100
耐衝撃性	30	30	25	30	45	40
耐水性	100/100	100/100	100/100	100/100	100/100	100/100

※同系統品

参考 社外品	
34 μ	
30 μ	
SPCC-SB	A5052P
H	---
85/100	80/100
5 ↓	10
プリスター 全面剥離	プリスター 全面剥離

SPCC-SB = 鉄、SS400 = 鉄 (黒皮)、A5052P = アルミ、SUS304 = ステンレス、(電気、溶融) 亜鉛 = 鉄の周りに亜鉛メッキ処理した物
 耐水性 40℃水 1週間浸漬 他詳細条件はホームページを参照して下さい。

使用上の注意

- 1) 本製品はプライマーです。必ず上塗り(トップコート)をご使用下さい。
- 2) 各種上塗り可能ですが、目立たない部分で試してからご使用下さい。※相性に関して情報がある場合はHP上で提供して行きます。
- 3) 屋内で使用する場合は、十分な換気を行って下さい。
- 4) 取扱は表面及びラベルの「使用方法」等を良く読みご使用下さい。また安全面等に関する詳細はSDSを参照して下さい。

齋藤塗料株式会社

大阪市淀川区三津屋北 3-2-4 TEL: 06-6301-4631

URL <https://paint-spray.jp>