



ONE TOUCH SPRAY

ワンタッチスプレー



- オキツモワンタッチスプレーは、耐熱塗料で培った技術をエアゾールスプレーとして商品化したものです。
- 耐食性に優れ、美しい色が揃っています。
- 手軽に塗装ができ、暖房器具、自動車やバイクのマフラーなど、各種の設備や加熱機器の塗り替え、補修に最適です。
- このスプレーはだ円形に噴射し、360°C回転できますので塗りやすい方向に変えることができます。

ワンタッチスプレー

〈用途〉 暖房器具、焼却炉、煙突、加熱部品

ツヤ有 耐熱200°C(全8色)・半ツヤ 耐熱500°C(全3色)
ツヤ消 耐熱650°C(全3色)

ワンタッチスプレー マフラー用

〈用途〉 自動車、バイクのマフラー
半ツヤ 耐熱550°C(全2色)

ワンタッチスプレー ツヤ有 200°C

〈カラー色〉

- | | | | |
|----------|----------|------------|------------|
| | | | |
| 日塗工 N-10 | 日塗工 N-95 | 日塗工 22-80V | 日塗工 05-40V |

〈メタリック色〉

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

ワンタッチスプレー 半ツヤ 500°C

- | | | |
|----------|------------|--|
| | | |
| 日塗工 N-30 | 日塗工 75-30P | |

ワンタッチスプレー ツヤ消 650°C

- | | | |
|----------|------------|--|
| | | |
| 日塗工 N-20 | 日塗工 09-30D | |

ワンタッチスプレー マフラー用 半ツヤ 550°C

- | | |
|----------|--|
| | |
| 日塗工 N-15 | |

〈内 容 量〉300ml

〈標準塗布面積〉1.5~2.0m²

〈乾 燥 時 間〉常温24時間以上

(完全硬化には180°C程度で20~30分の加熱が必要です。)

※上記色見本は印刷のため実際の色と多少異なることがありますのでご了承ください。

※日塗工No.は、日本塗料工業会発行の色見本帳の近似色です。

塗膜性能

試験項目	試験条件	ワンタッチスプレー ツヤ有 200°C	ワンタッチスプレー 半ツヤ 500°C	ワンタッチスプレー ツヤ消 650°C	ワンタッチスプレー マフラー用 半ツヤ 550°C
耐熱密着性	各温度／24時間加熱後 碁盤目セロテープ密着試験	200°C 100/100	500°C 100/100	650°C 100/100	550°C 100/100
硬 度	各温度／1時間加熱後 鉛筆硬度試験	200°C 2H	500°C H	650°C F	550°C H
耐ガソリン性	550°C／24時間加熱後 ラビング500g荷重 8往復	—	—	—	異常なし

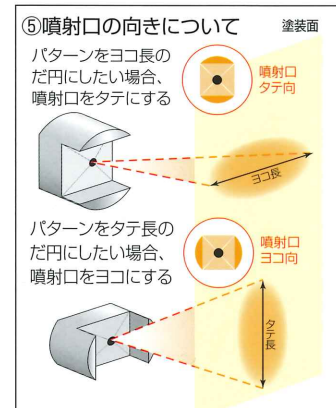
<試験片作製条件> 素材:ステンレス 膜厚:15 μm 乾燥:常温乾燥 24時間

使用方法

- ①塗装面が熱い時には塗装しないでください。
- ②塗装表面の汚れ、油分、錆等をよく取り除いてください。
- ③塗料が付いては困る部分はあらかじめ新聞紙・マスキングテープでおおってください。
- ④使用前にはスプレー缶の中に入っているビー玉の音が聞こえるまで容器をよく振ってください。
スプレーの合間にも振ってください。
- ⑤この塗料はだ円形に噴射します。噴射口を回転させ、塗りやすい方向に変えることができます。まず、目立たない部分で試し塗りをして色、噴射の状態、乾燥性、下地への影響、密着性などをよく調べて、異常がないことを確かめてから塗装してください。(表示の色は実際の色と多少異なることがあります。)
- ⑥ノズル位置を塗装面から30~40cm位離して吹きつけてください。一度に厚塗りをしないで、塗る面と平行に移動しながら、やや薄めに数回に分けて塗装していただくほうが綺麗に仕上がります。(10~20μm)
- ⑦気温が下がると塗料の出方が悪くなります。その時はぬるま湯(30°C程度)に3~5分つけてから使用してください。
- ⑧塗り面積、乾燥時間は、色、素材、形状、塗り方、気象条件の違いにより多少異なります。
- ⑨塗装後すぐに加熱すると塗膜がふくれたりすることがありますので、常温で24時間以上放置後、稼動するようにしてください。
- ⑩常温乾燥後の塗膜は指触乾燥程度で完全硬化には至っていません。稼動により一時的に粘着性を帯び発煙しますがやがて煙は止まり塗膜は硬化します。
(180°C程度の熱が20~30分以上かかると完全硬化には至りません。)

〈用具のお手入れ方法〉

使用後は容器を逆さにして液がでなくなるまで空吹きし、ノズル穴を布などで拭いてからフタをしてください。
(もし、ノズル穴が詰まった場合はシンナーで洗浄してください)



取り扱い上の注意

- ①表示以外の用途や耐熱温度以上の場所には使用しないでください。
- ②天気の良い、湿度の低い日に塗装してください。
- ③火気のある所や、燃焼中のストーブなどには吹き付けしないでください。
- ④食器など食品に直接触れるものには塗装しないでください。
- ⑤缶を逆さにした状態では使用できません。
- ⑥有機溶剤が含まれていますので塗装中、乾燥中とも換気を良くし、蒸気を吸い込まないようにしてください。
- ⑦取り扱い中は必要に応じてマスクや手袋を着用してできるだけ皮膚に触れないようにしてください。
- ⑧取り扱い後は手洗い及びうがいを十分に行ってください。
- ⑨廃棄は、関連法規ならびに地方自治体の基準に従ってください。
- ⑩都道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して処理をしてください。

保管上の注意

- ①子供の手の届かないところに保管してください。
- ②中身が漏れたり破裂する危険がありますので、湿った場所など錆びやすい所や、直射日光の当たる所、自動車内、暖房器具の周辺等の温度が高くなる所には置かないで冷暗所へ正立保管してください。
- ③開封後はなるべく早期にご使用ください。

救急処置

- ①皮膚に付着した場合は多量の石鹼水で洗い落とし、痛み又は外観に変化があるときは医師の診察を受けてください。
- ②目にに入った場合は多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- ③蒸気・ガス等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けてください。
- ④火災時には炭酸ガス、泡または粉末消火器を用いてください。
- ※詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート (MSDS) をご参照ください。

代理店



オキツモ株式会社 www.okitsumo.co.jp/

本社・工場 〒518-0751 三重県名張市蔵持町芝出1109-7

TEL 0595-63-9095 FAX 0595-64-1289

東京営業所

〒173-0001 東京都板橋区本町40-9

モンバールオキツモ2F TEL 03-3961-1117 FAX 03-3961-4751

大阪営業所

〒577-0056 大阪府東大阪市長堂3丁目2-9

おきつもビル5F

TEL 06-6782-2641 FAX 06-6782-2644

名古屋出張所

〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄1丁目8-24

オキツモビル4F TEL 052-252-2191 FAX 052-252-2193



ISO 9001
ISO 14001
国際品質環境規格登録企業
(本社・工場・営業所)



印刷にはVOC (揮発性有機化合物) の排出を抑えた
大豆油インキ (ソイインキ) を使用しています。



このカタログには、地球環境にやさしい、
古紙配合率100%再生紙を使用しています