

# CHEMICAL

## ●VHT 耐熱スプレー



カラー：P55 参照

品番	カラー	容量 (g)	耐熱温度 約(℃)	価格
SP101	ホワイト	312	704~1093	¥1,600
SP102	ブラック	312	704~1093	¥1,600
SP104	グレー	312	704~1093	¥1,600
SP106	シルバー	312	704~1093	¥1,600
SP108	イエロー	312	704~1093	¥1,600
SP109	レッド	312	704~1093	¥1,600
SP110	ブルー	312	704~1093	¥1,600
SP114	オレンジ	312	704~1093	¥1,600
SP117	アルミニウム	312	704~1093	¥1,600
SP115	サティン・クリア (透明)	312	704~1093	¥1,600

〔特長〕 高温にさらされる金属へ塗装し表面をコーティングします。  
 高温塗料の用途には排気システム、ジェットエンジン、その他の航空宇宙業界で広く使用されています。  
 〈手順〉 プライマー (SP100 または SP118) → カラー (SP###) → 仕上げ (SP115)  
 使用箇所：エキマニ、マフラー、バルブカバー、シリンダーブロックなど  
 仕上がり：艶消し

## ●VHT ブレーキキャリパーズスプレー



カラー：P55 参照

品番	カラー	容量 (g)	耐熱温度 約(℃)	価格
SP731	レッド	312	482	¥1,400
SP732	ブルー	312	482	¥1,400
SP733	オレンジ	312	482	¥1,400
SP734	ブラック	312	482	¥1,400
SP735	アルミニウム	312	482	¥1,400
SP736	ゴールド	312	482	¥1,400
SP738	イエロー	312	482	¥1,400
SP739	サティン・ブラック	312	482	¥1,400
SP730	クリア (透明)	312	482	¥1,400

※ SP739 (サティン・ブラック) は他より少し光沢が落ちます。

〔特長〕 ブレーキ部分の塗装用に特別に設計されています。  
 482℃の断続的な耐熱性を持ち、ハードな運転や気象条件でも切れたり、割れたり、消えたりしません。  
 塗布が容易で、素早く乾燥し、非常に耐性があります。  
 〈手順〉 キャリパークリーナー (SP700) → カラー (SP###)  
 使用箇所：ブレーキキャリパー、ローターベル、ブレーキドラムなど

## ●DUP プレップ(脱脂)スプレー



耐熱スプレー、アルマイトコートスプレー、リンクルスプレーなどの前処理用として、吹き付けるだけで簡単にグリス、ワックス、ゴミ、ほこり、タール、オイルなどを取り除き完璧な状態に仕上げます。

品番	容量(g)	価格
PS100	312	¥1,400

## ●VHT ブレーキキャリパークリーナー



ブレーキキャリパーズスプレーの前処理用です。又、キャリパーやドラムカバー及びディスクローターなどのクリーナーとしても使用します。使用方法、効果は左記プレップスプレーと同じです。

品番	容量(g)	価格
SP700	312	¥800

## ●VHT ホワイト&グレープライマー



ブレーキキャリパーのように熱変動の激しい状況や、タコ足・マフラーなど常に熱にさらされている悪条件下での熱剥離を無くす為にキャリパーズスプレー、耐熱スプレー及びリンクルスプレーの大事な下地処理用として是非お使い下さい。

品番	容量(g)	耐熱温度(℃)	価格
SP118	312	704~1093	¥1,600
SP100	312	704~1093	¥1,600

※SP118：淡い色下地用 (ホワイト色)  
 SP100：濃い色下地用 (グレー色)

# CHEMICAL



## ●VHT アルマイトコートスプレー



品番	カラー	容量(g)	耐熱温度約(°C)	価格
SP450	レッド	312	228	¥1,400
SP451	ブルー	312	228	¥1,400
SP452	パープル	312	228	¥1,400
SP453	ベースコート(シルバー)	312	228	¥1,400

〔特長〕 DIYでアルマイトされたような外観を作ることができます。この塗装は、あらゆる金属表面にアルマイト風な視覚効果をもたらします。高温および高性能のエンジン塗装用途向けに配合され、228℃までの断続的な温度に耐えます。非金属および塗装表面のアルマイト金属外観を強調するには、ベースコートを塗布します。次に、乾燥後カラーコートを塗布します。

〔手順〕 下地 (SP453) → カラー (SP###)  
 使用箇所：エンジンコンポーネント、クロームホイール、パンパー、トリム、アクセサリ等

## ●VHT リンクル(結晶タイプ)スプレー



品番	カラー	容量(g)	耐熱温度約(°C)	価格
SP201	ブラック	312	177	¥1,500
SP204	レッド	312	177	¥1,500
SP205	グレー	312	177	¥1,500
SP206	ブルー	312	177	¥1,500

〔特長〕 ほぼすべての金属表面に豊かな色彩と深みのある塗装肌を加え理想的なカスタムを演出します。177℃までの耐熱性、色あせ、グリース、脱脂剤および厳しい天候に耐えます。耐久性のある塗料は、腐食、欠け、ひび割れに非常に強いです。

〔手順〕 プライマー(SP118またはSP100)→カラー&仕上げ(SP###)  
 使用箇所：バルブカバー、金属メーターパネル、スターター、ドアパネル、シフター、オルタネーター、ファイアウォール等

## ●VHT ビニール & レザーペイントスプレー



品番	カラー	容量(g)	価格
SP942	サティン・ブラック	312	¥1,400
SP943	サティン・ホワイト	312	¥1,400
SP944	サティン・バックスキンTan	312	¥1,400
SP946	サティン・シルバー	312	¥1,400
SP950	サティン・ダークブルー	312	¥1,400
SP953	サティン・ライトグレー	312	¥1,400
SP954	サティン・チャコールグレー	312	¥1,400
SP961	サティン・デザートサンド	312	¥1,400

※サティンとは!? 半光沢仕上げの事。 ※カラー見本はP55に記載しています。(写真でのカラーは実際のカラーとは多少異なりますので、ご了承下さい。)

〔特長〕 ビニール内装、シート、トリム、また毛足の短いカーペットの色を復元または変更します。剛性または柔軟性のあるビニール、合成皮革またはプラスチックに使用するのに理想的です。ひび割れや割れに非常に強いです。ただし、汚れ、シリコン製品、ビニールやゴムの保護剤、オイル、グリースを全て除去する必要があります。

〔手順〕 カラー (SP###)  
 使用箇所：カーペット、ビニールダッシュボード、ビニールシート、トランクカーペット、ソフトトップス等

## ●VHT エアゾール缶 ガンタイプハンドラー



品番	セット外径(mm)	価格
SP009	32	¥600

エアゾール缶にワンタッチでセット出来、手を汚さないのが嬉しいものです。

〔お知らせ〕  
 全スプレーの詳しい塗装方法や乾燥方法は弊社ホームページ (www.kinokuni-e.com) をご覧ください。