

## ラッカー塗料上塗用

# 1 塗 料

アクリルラッカー

■ナトコラッカー エイト F☆☆☆☆

ナトコペイント (株)



### 用途

●車両、工作機械、機械、工具、その他金属製品

### 特長

- 自然乾燥型の変性アクリル樹脂系ラッカーです。
- ニトロセルローズラッカーと混合使用できます。
- 耐候性・耐ガソリン性にすぐれます。
- 光沢が良く、硬い塗膜が得られます。

【塗装基準】20℃

希釈剤	ラッカーシンナー
希釈率	80～90%
塗布面積	エアスプレー：5～6m <sup>2</sup> /kg
乾燥時間	指触：10分、硬化：60分
強制乾燥	20分/80℃

※調色のご注文を承ります。艶消しにも対応いたします。

コード	色番	色名	容量
A830016	A8-300	クリアー	16ℓ
A83004			4ℓ
			1ℓ
A811116	A8-111	フラットベース	16kg
A81114			4kg
A81111			1kg
A830216	A8-302	CONC ホワイト	16kg
A83024			4kg
			1kg
A831016	A8-310	ブラック	16kg
A83104			4kg
A83101			1kg
	A8-444	スーパーブラック	16kg
			4kg
			1kg
A810516	A8-105	調色用ブラック	16kg
			4kg
A834716	A8-347	オーカー	16kg
A83474		(C19-60T 近似)	4kg
A83471			1kg
A873116	A8-731	無鉛ディーブエロー	16kg
A87314			4kg
A874216	A8-742	無鉛メジャムエロー	16kg
A87424			4kg
			1kg
	A8-351	パーマネントエロー	4kg
A834516	A8-740	無鉛レモンエロー	16kg
A83454			4kg
			1kg
	A8-149	バルカンエロー	4kg
			1kg
	A8-154	パンジーエロー	4kg
			1kg
A874416	A8-744	無鉛オレンジ	16kg
A87444		(R38-134)	4kg
A87441			1kg
	A8-182	モリブデートオレンジ	4kg
	A8-722	無鉛チンチングレッド	16kg
			4kg
			1kg
A832816	A8-328	スパニッシュレッド	16kg
A83284			4kg
A83281			1kg
A836016	A8-360	ベネチャンレッド	16kg
A83604		(07-40Pと09-30ℓの間)	4kg
A837016	A8-370	スーパーレッド	16kg
A83704		(05-40X 近似)	4kg
A83701			1kg
	A8-185	ルビーレッド	4kg
			1kg

コード	色番	色名	容量
	A8-129	シンカシャレッド	16kg
			4kg
	A8-186	コーラルレッド	4kg
			1kg
A813616	A8-136	フレッシュブルー	16kg
A81364			4kg
A81361			1kg
	A8-137	パーマネントブルー	16kg
			4kg
			1kg
	A8-138	エバーブルー	16kg
			4kg
			1kg
	A8-189	パーマネントグリーン	4kg
			1kg
A819016	A8-190	シャニンググリーン	16kg
A81904			4kg
A81901			1kg
	A8-192	シンカシャバイオレット	4kg
			1kg
	A8-194	パーマネントバイオレット	4kg
			1kg
	A8-324	マルーン	16kg
			4kg
	A8-184	ファーストマルーン	4kg
			1kg
	A8-158	ゴールド	4kg
			1kg
	A8-114	メタリックベース 細目	16kg
A81144			4kg
			1kg
	A8-115	メタリックベース 中目	16kg
A81154			4kg
A81151			1kg
	A8-116	メタリックベース 荒目	16kg
A81164			4kg
			1kg
	A8-118	ホワイトメタリックベース	16kg
			4kg
	A8-119	スーパーホワイトメタリック	4kg
	A8-555	スターメタリックベース	4kg
	A8-557	スターメタリックベース 極荒目	4kg
	A8-601	キャンディメタリック	4kg
			1kg
	A8-617	メタリック 極荒目	4kg
	A8-656	スターメタリックベース 荒目	4kg
			1kg
	A8-658	スーパー ホワイトメタリック荒目	1kg

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## ラッカー塗料上塗用

ニトロセルローズラッカー

■ナトコラッカー ワイド F☆☆☆☆

ナトコペイント(株)



## 用途

重車両、軽車両、運搬機、建設機械、木工製品、玩具その他広範囲にご使用できます。

## 特長

- 経済的で使用範囲の広い工業用ニトロセルローズラッカーです。
- 密着度にすぐれます。
- 耐候性にすぐれます。
- 光沢が良く、硬い塗膜が得られます。

【塗装基準】 20℃

希釈剤	ラッカーシンナー
希釈率	90～110%
塗布面積	エアスプレー：15～17m <sup>2</sup> /kg
乾燥時間	10分～1時間

※調色のご注文を承ります。艶消しはいたしません。

コード	色番	色名	容量
	LW-100	クリアー	16ℓ 4ℓ 1ℓ
	LW-300	No.300 クリヤー	16ℓ 4ℓ
LW10116 LW3024 LW90021	LW-101	ホホワイト	16kg 4kg 1kg
	LW-302	ユニークホホワイト	16kg 4kg 1kg
LW10516	LW-105	調色用ブラック	16kg 4kg 1kg
LW11016 LW3104 LW3101	LW-110	ブラック	16kg 4kg 1kg
	LW-310	310 ブラック	16kg 4kg 1kg
	LW-111	フラットベース	16kg 4kg 1kg
	LW-120	スカーレット	16kg 4kg 1kg
LW12216 LW1224 LW1221	LW-122	チンチングレッド	16kg 4kg 1kg
	LW-124	マルーン	16kg 4kg 1kg
LW13116 LW90054 LW90051	LW-131	ディープエロー	16kg 4kg 1kg
LW13716 LW1374 LW1371	LW-137	パーマネントブルー	16kg 4kg 1kg
LW72216 LW7224 LW7221	LW-722	無鉛チンチングレッド (C05-40X 近似)	16kg 4kg 1kg

コード	色番	色名	容量
LW14416 LW1444 LW90111	LW-144	オレンジ	16kg 4kg 1kg
LW14716 LW90084 LW90081	LW-147	オーカー	16kg 4kg 1kg
	LW-150	ロイヤルエロー	16kg 4kg 1kg
LW16016 LW90094 LW90091	LW-160	ベネチャンレッド (U09-30P 近似)	16kg 4kg 1kg
	LW-170	スーパーレッド	16kg 4kg 1kg
	LW-190	シャニンググリーン	16kg 4kg 1kg
	LW-194	パーマネントバイオレット	16kg 4kg
LW73116 LW7314 LW7311	LW-731	無鉛ディープエロー (19-75X 近似)	16kg 4kg 1kg
LW14516 LW90144 LW90141	LW-145	無鉛レモンエロー (U25-80W 近似)	16kg 4kg 1kg
LW74216 LW7424 LW7421	LW-742	無鉛メジャムエロー (22-80V 近似)	16kg 4kg 1kg
LW74416 LW7444 LW7441	LW-744	無鉛オレンジ (07-40V 近似)	16kg 4kg 1kg
	LW-514	メタリック 細目	16kg 4kg 1kg
	LW-515	メタリック 中目	16kg 4kg 1kg
	LW-516	メタリック 荒目	16kg 4kg 1kg

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄）

●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## 車両下回り用塗料

1  
塗  
料

■ナトコ ラッカーシャーシ各色 ニトロセルローズラッカー下地塗料 F☆☆☆☆

ナトコペイント (株)



● # 1000 ブラック



● # 410 ブラック



● 無鉛オレンジ

コード	品番	品名・色名	容量
LC71016	LC-710	ナトコラッカーシャーシ # 1000 ブラック	16 ℓ
LC41016	LC-410	# 410 ブラック	16 ℓ
LC781116	LC-781	無鉛レッド	16 ℓ
LC74416	LC-744	無鉛オレンジ	16 ℓ

【塗装基準】 20℃

希釈剤	ラッカーシンナー
希釈率	50～60%
塗布面積	8～9m <sup>2</sup> /ℓ
指触乾燥	5～7分
乾燥時間	60分

## 用途 特長

- 車両の下回り用塗料です。
- # 410 ブラックは特に光沢・黒みが際立っています。
- # 1000 ブラックはスタンダード品です。
- レッド・オレンジとも無鉛化いたしました。

■ナトコ フタル酸速乾シャーシ (無鉛) 各色 アルキッド系下地塗料 F☆☆☆☆

ナトコペイント (株)



コード	品番	品名・色名	容量
FC41016	FC-410	ナトコフタル酸速乾シャーシ ブラック	16kg
FC78116	FC-781	無鉛レッド	16kg
FC74416	FC-744	無鉛オレンジ	16kg

【塗装基準】 20℃

希釈剤	塗料用シンナー
希釈率	30～35%
塗布面積	8～9m <sup>2</sup> /kg
指触乾燥	25～30分
乾燥時間	8時間

## 用途 特長

- 車両・トラックの下回り用塗料です。肉持ち・光沢感にすぐれます。
- 1回塗り膜厚がラッカーの2倍に成りますので、工程が短縮できます。
- レッド・オレンジとも無鉛化いたしました。

■黒ワニス (油性シャーシブラック) アスファルト系防食材

(株) 吉田製油所



コード	品名・色名	容量
71811	黒ワニス	16 ℓ
71812		4 ℓ

## 用途 特長

- 鉄管・トタン・鉄部の防錆・防食
- 速乾性で、耐候性にすぐれます。
- 車両の下回りにも。

【塗装基準】 20℃

希釈剤	塗料用シンナー
希釈率	3～5%
塗布面積	8～12.5m <sup>2</sup> /ℓ

■ダクスニューシャーシブラック 81-152 水系エマルジョン塗料

大信ペイント (株)



コード	品名・色名	容量
80261	ダクス ニューシャーシブラック 81-152	14kg

## 用途 特長

- 車両下回りシャーシ用です。
- 速乾性で、耐候性にすぐれます。
- 水性で、有機溶剤 5%以下で低臭、環境と人体に負荷が少ない。

【塗装基準】 20℃

希釈剤	水 (洗浄用)
希釈率	無希釈
乾燥時間	2時間

## 車両下回り用塗料

シャーシブラックスプレー

### ■ロイドシャーシブラックスプレー



●ラッカー系のシャーシブラックスプレーです。

コード	71751
容量	450 ml
入数	12
定価	¥950
塗布面積	3m <sup>2</sup> /本 (450 ml)

シャーシブラックスプレー

### ■JET シャーシブラックスプレー (株) イチネンケミカルズ



●油性シャーシブラックスプレーです。

コード	6110404
容量	420 ml
入数	24
定価	オープン
塗布面積	1~2本/乗用車1台
乾燥時間	約3~10分

### ■塩害ガード 油性 ブラック

- 塗膜が厚く、ゴム弾性を持ち優れた密着性があります。
- 車の下回りを塩カルの錆や石ハネによる塗膜剥がれから守ります。
- 従来のワックスタイプと違いベタつきがありません。



コード	NX492	NX490
容量	15kg	1kg
入数	1	12
定価	オープン	¥7,520
塗布面積	0.6~0.9m <sup>2</sup> /kg	
指触乾燥	20分(常温)	

### ■塩害ガード 水性スプレー 補修用ブラック

- 水性タイプ、有規則やPRTRに非該当です。
- 油性タイプと同じく、塗膜が厚く、ゴム弾性を持ち優れた密着性があります。



コード	NX489
容量	420 ml
入数	24
定価	オープン
塗布面積	1~2本/乗用車1台
乾燥時間	指触:約30~60分 硬化:6~24時間

### ■塩害ガード ピアノブラック



コード	NX475	NX474	NX473
容量	15kg (16.5 l)	1 l	420 ml
入数	1	12	6 × 4
定価	オープン		
塗布面積	5~6m <sup>2</sup> /l		
指触乾燥	10分(常温)		

- 磨かれたピアノのような光沢に仕上がります。
- 硬く膜厚のある塗膜が下回りを美しく守ります。
- 耐チッピング性能も塩害ガード並み!! ●塩水噴霧試験 300時間耐久(膜厚 30μ)
- 下地の色を活かして光沢仕上げが可能です。

## ラッカー塗料中・下塗用

■ナトコ Zプライマー 錆 ニトロセルローズラッカー下地塗料 F☆☆☆☆

■ナトコ ラッカープライマー 錆・グレー ニトロセルローズラッカー下地塗料 F☆☆☆☆

ナトコペイント(株)



#### 用途

- 重車両、軽車両、運搬機、建設機械、農機具、その他金属製品

#### 特長

- 「ラッカープライマー錆、グレー」は速乾、塗膜性能を重視しました。
- 「Zプライマー」は隠ぺい力を特長とします。主に鉄骨・建築用です。
- 密着に優れ、耐水性、耐塩水噴霧性の良い塗膜を形成します。
- 鮮やかな発色で、光沢が高いため、美しい仕上りを示します。

コード	品番	品名	容量	入数
LP71914	LP-719	ナトコZプライマー	14 l	1
LP71016	LP-710	ナトコラッカープライマー 錆	16 l	1
LP7104			4 l	4
LP7101			1 l	6
LP70116	LP-701	ナトコラッカープライマー グレー	16 l	1
LP7014			4 l	4
LP7011			1 l	6

【塗装基準】20℃

品名	■Zプライマー	■ラッカープライマー
希釈剤	ラッカーシンナー	
希釈率	60~80%	80~100%
塗布面積	4~5m <sup>2</sup> /l	5~6m <sup>2</sup> /l
指触乾燥	5分	
乾燥時間	10~20分	

表示色無しで黒文字は当日出荷(荷受時間午後3:00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## ■ ラッカー塗料中・下塗用

ニトロセルローズラッカー下地塗料

■ ナトコ プラスフエース グレー F☆☆☆☆

ナトコペイント (株)



## 用途 特長

- 車両塗装用下地調整材で、上塗りのトマリがよいです。
- 下地との密着性にすぐれ、速乾性で研磨性にすぐれます。

コード	品番	品名	容量	入数
LP72516	LP-725	ナトコプラスフエース グレー	16kg	1
LP72504			4kg	4
LP72501			1kg	6

【塗装基準】20℃

希釈剤	ラッカーシンナー
塗布面積	4～5m <sup>2</sup> /kg
指触乾燥	3～5分
乾燥時間	60分

■ プラスフスプレー ライトブルーグレー 強く高級感のある仕上がりに

サンデーペイント

〈下塗り・中塗り兼用〉



コード	色名	容量	入数	塗り面積 (1回塗り)
SS6301	ライトブルーグレー	420 ml	12	約 0.7m <sup>2</sup>

うすめ液	不 要 (エアゾール)
乾燥時間 (20℃)	指 触 約 30 分 上塗可能 約 40 分
ノズル	丸吹き

## 用途

- 中塗りとして：下地色の隠べいと上塗り色のトマリをよくする  
各種さび止め塗料と上塗り塗料 (ラッカー系、2液型ウレタン、アルキド系) の中塗りに最適
- 下塗りとして：上塗り塗料との密着性を高めるために
- 表面仕上げに：研磨することで微細なキズや凹凸を均一にし、平滑な仕上がりに  
※ 研磨するときは #800 以上のペーパーで当てゴムを使用して研磨してください。  
より肉持ち感を出したいときは一度に厚塗りせず、乾かしながら塗り重ねてください。

## 特長

- 優れた耐水・耐プリスター性を持つすいパテ状の下地用塗料。
- 速乾で肉持ちのよい研磨作業性に優れた塗膜。
- 上塗り塗料の吸い込みが少なく美しい仕上がり。
- 各種さび止め塗料と上塗り塗料の中塗りに最適。

■ エアロック プラスフスプレー グレー

ロックペイント (株)



コード	色名	容量	入数	塗り面積 (1回塗り)
996501	グレー	420 ml	6	約 2.5m <sup>2</sup>

## 用途

車両補修塗装の下塗り用として、さびの防止、上塗りの吸い込み止め付着性向上、パテ面素地の凸凹をなくし巣穴を埋めて滑らかな面にします。

## 特長

ロックラッカー プラスフは、速乾性で付着性、研磨作業性にすぐれた 1 液型の下地塗料です。本品は使い易いエアゾールタイプです。

## ポリエステルパテ

### ■ナトコ ポリパテ No.110

ナトコペイント (株)



#### 【ポリパテ No.110 の研磨可能時間 & 可使時間】

温度	10℃	20℃	30℃
研磨可能時間	60分	40分	30分
可使時間	10分	6分	5分

#### 【ポリパテ・鍍金パテ共通】

配合比	主剤：硬化剤 = 100：2～3
塗布面積	1～2m <sup>2</sup> /kg
指触乾燥	3～5分
乾燥時間	40～60分

### ■ナトコ 鍍金パテライトウエイト No.360



コード	品番	品名	容量	入数
PI1004	PI-110	ナトコポリパテ No.110 主剤	4kg	4
PI0311	PI-031	ポリパテ硬化剤 W型 (冬用) 20℃以下	100g	12
PI0321	PI-032	ポリパテ硬化剤 S型 (春・秋用) ブルー ※W型は20℃以下、S型は20℃以上が目安	100g	12
PI1001	PI-110	ナトコポリパテ No.110 主剤	1kg	6
PI01104	PI-011	ナトコポリパテ硬化剤	40g	12
PI3604	PI-360	ナトコ鍍金パテ No.360 ライトウエイト 主剤 ※硬化剤はポリパテ用を使用。	3.6kg	4

- 用途**
- 自動車・重車輛の凹凸補修・補正用
  - 機械ハウジング・建築建具鉄扉等の補修・補正用

- 特長**
- 肉盛り性・ヘラ引き性・乾燥性・研磨性がすぐれます。
  - きめが細かく、巣穴が少ない。
  - 鍍金パテは軽量タイプです。

### ■ロック ラッカーグレイジングパテⅡ 硝化綿ラッカーパテ

ロックペイント (株)



コード	品名	容量	入数
402250	ラッカーグレイジングパテⅡ	250g	4

- 用途** ポリパテやサフェーサー表面の小キズや、ス穴 (0.1mm 以下) を充填、補修・拾いパテ

- 特長**
- 速乾型でありながらヘラ伸び性が良く、容易に均一に塗布することが可能で研磨性にも優れています。
  - きめが細かくポリパテやサフェーサー表面の小キズやス穴の充填に最適です。
  - 盛付けた部分が判別し易いグリーン色のパテです。
  - 1液型でチューブから取り出しそのまま使用できるのでロスなく使い切ることが可能です。

適正塗布膜厚	0.1mm 以下 / 回
最大膜厚	0.2mm
指触乾燥	10分 (20℃)
研磨可能	20分 (20℃)
上塗可能	2時間 (20℃)

## 塗装面事前処理材

### ■ナトコ シーラー ■ナトコ シーラー洗浄液

ナトコペイント (株)



コード	品番	品名	容量	入数
YN70004	YN-700	ナトコ シーラー	4ℓ	4
TZ50004	TZ-500	ナトコ シーラー洗浄液	4ℓ	4
TZ4014	TZ-401	ナトコ シリコンオフ No.401	4ℓ	4

#### 用途 特長

- 自動車、金属、木工
- ちぢみ防止、吸い込み防止、にじみ防止、ピンホール防止

乾燥時間	10℃：2時間 20℃：1時間 30℃：30分
塗り重ね時間	最大：24時間
希釈剤・洗浄液	ナトコシーラー洗浄液
希釈率	無希釈
塗布面積	4～5m <sup>2</sup> /ℓ

### ■ナトコ シリコンオフ No.401



#### 用途

- 車両・金属・木工等の素材および旧塗膜の脱脂  
ワックス残分除去

#### 特長

- 下塗りの塗膜を侵さないで、シリコン・ワックスが  
良くとれます。
- 原液でご使用下さい。

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後3:00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



## 塗料剥離剤

塩基性（アルカリタイプ）金属刷毛用剥離剤

## ■ナトコ スケルトン M-201

ナトコペイント（株）

- 用途**
- 自動車、重車両、機械、橋梁、金属製品等の旧塗膜の剥離。
  - ガソリンスタンド建築内外装・プール等の再塗装等。

- 特長**
- 塩基性（アルカリタイプ）で剥離力が強力です。

コード	品番	品名	容量	入数
RS20120	RS-201	スケルトン M-201	20kg	1
RS20104		標準所要量：400～500g/m <sup>2</sup>	4kg	4
RS20101			1kg	6
RS30104	RS-301	スケルトン S-301 標準所要量：400～500g/m <sup>2</sup>	4kg	4
RS10104	RS-101	スケルトン A-101 標準所要量：400～500g/m <sup>2</sup>	4kg	4



酸性タイプ金属刷毛用剥離剤

## ■ナトコ スケルトン S-301

**用途**

- エポキシ系塗膜、カチオン電着塗膜、2液のプラサフ等スケルトン M-201 で剥離しがたいもの。
- アルミ素材

**特長**

- 酸性タイプで、剥離力が強力です。
- エポキシ系塗膜、カチオン電着塗膜、2液のプラサフ等が容易に剥離できます。

中性タイプ一般刷毛用剥離剤

## ■ナトコ スケルトン A-101

**用途**

- 塗料一般、自動車、家具、木工製品その他の不要塗膜の除去。

**特長**

- 中性タイプですので、木材に対して色焼けしません。入念な水洗いが必要です。

塗装機器洗浄用

## ■ナトコ ガンクリーナー



コード	品番	品名	容量	入数
RS7004	RS-700	ナトコガンクリーナー	4kg	1

**用途**

- スプレーガン、ノズル等の洗浄
- 塗装機器類の洗浄

**特長**

- パラフィン、活性剤等を含まないで、塗装上のトラブルがありません。
- 水洗い不要です。

## 剥離性金属表面保護塗料

可剥離性塗料（ストリップャブルペイント）

## ■ワシン メルコート

和信化学工業（株）



コード	品名	容量	入数
WMLC1	ワシン メルコート クリヤー	16 l	1
WMLC4		4 l	4
WMLB1	ワシン メルコート ブルー	16 l	1
WMLB4		4 l	4
WMLT1	ワシン メルコート シンナー	16 l	1
WMLT4	(受注製造品)	4 l	4

## 【塗装基準】

シンナー	専用シンナー
希釈率	刷毛塗り 0% スプレー 70～100%
指触乾燥	15分 (25℃)
完全乾燥	12時間 (25℃)
所要量	20μ-104 g /m <sup>2</sup>

**用途**

- 金属板表面の汚れ防止、キズ・錆・腐食・変質防止
- 製品の輸送時、保管時の一時保護。
- メッキ、塗装時のマスキング。
- ガラス面目印として塗装。光透過量の調節

**特長**

- 常温で使用でき、速乾性です。
- 透明なフィルム層を形成し、素材の傷・腐食を防ぎます。
- 作業性が良く、刷毛塗り、スプレー塗装など作業方法が選べます。
- 耐薬品性が良好です。弱酸・弱アルカリの水溶液にも耐え、一時防錆の効果があります。

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。