

# ACROBASE

LOW VOC ECO-FRIENDLY
ONE COMPONENT BASECOAT

POINT

# 環境にやさしいベースコート

シンナー希釈率40~60%で塗装可能。VOC排出量を大幅に低減することができます。 引火性が低く、保管しやすい危険物第4類第二石油類。

- ※一部第一石油類の原色もあります。 ※アクロベースエコシンナーの希釈率は上記範囲外70~100%で塗装することもあります。

**POINT** 

# 豊富な実車配合データで調色もバッチリ!

イサム塗料が誇る豊富な実車配合データ「カラー工房」、「彩選短スマート」で 調色作業効率も大幅にUP!

POINT 3

### 抜群の塗装作業性

優れた隠ぺい性とボカシ作業性を実現し、 経験が少ない方でも簡単に塗装できます。 POINT

# 硬化剤不要で簡単作業

硬化剤を加える必要がなく、 可使時間の影響もありません。 ※強化剤を添加する場合があります。

POINT 4

# コストパフォーマンス

隠ぺい性に優れており、塗料使用量と ブース稼働率の向上に寄与します。 入庫処理回転率UPとトータルコストダウンに つながります。

POINT

# 優れた乾燥性

非常に優れた乾燥性で作業効率がUPし、 CO<sub>2</sub>の排出量抑制に寄与します。





主剤

エコシンナー

※3コートパールのカラーベースやパールベースなど塗装回数が多くなる場合や、ボンネット等の裏塗りの際には強化剤を5%添加してください。

### 3コートパール塗装作業性アップツール

### メカニズム

【通常ホワイト(3001)】



【3Pホワイト】



塗膜が平滑なためにパールの配列が均一でキレイな発色を得られる ※スカシのパール感はシロックスでの微調整が効果的です。

【カラーベース】

アクロベース エコシンナー 強化剤







使用方法

パールベース 強化剤

アクロベースエコシンナー



【パールベース】





### 特長

- ●3コートパールのカラーベースに使用する「3Pホワイト」が通常塗装仕様となります。
- ②「3Pホワイト」の着色力は、3001と同じ設定のため塗色配合はそのまま参考にできますが、 パール感が出やすくなるため塗装時にはしっかりと光源での確認を行い、 塗装回数の調整を行ってください。
- ③「3Pホワイト」を使用することで、カラーベースが平滑になりパールが均一に仕上がります。

# 原色一覧

品番	品名	容量	消防法 分類	品番	品名	容量	消防法 分類	品番	品名	容量	消防法 分類
	・ 原色(ソリッドt	<u>-</u> 性)	73.7.		<u></u>	 色)	73.70		TCパ <del>ー</del> ルコンク		23.20
0106	サンシャインエロー2	0.9L	2石	0700	メタリー細目	0.9L/3.5L	2石	3051	PRTR T (ホワイト)	370ml	2石
0107	サンシャインエロー	0.9L	2石	0703	メタリー荒目	0.9L/3.5L	2石	3052	PRTR 2T (ホワイト)	370ml	2石
0108	イルガエロー	0.9L	2石	0704	メタリー極荒目	0.9L/3.5L	2石	3053	PRTR 3T (ホワイト)	370ml	2石
0112	オキサイドエロー	0.9L	2石	0711	メタリースターブライト細目	0.9L/3.5L	2石	3054	PRTR 4T (ホワイト)	190ml	2石
0114	アプリコットエロー	0.9L	2石	0714	メタリースノーホワイト細目	0.9L/3.5L	2石	3055	PRTR 5T (ホワイト)	190ml	2石
0118	フタルエロー	0.9L	2石	0715	メタリースターブライト	0.9L/3.5L	2石	3056	PRTR 6T (ホワイト)	190ml	2石
0123	ポテンシャルエロー	0.9L	2石	0716	メタリーブライト	0.9L/3.5L	2石	3057	PRTR 7T (ホワイト)	370ml	2石
0124	ポテンシャルエロー2	0.9L	2石	0720	メタリー極細目	0.9L	2石	3058	PRTR 8T (ホワイト)	370ml	2石
0212	コスミックブルー	0.9L	2石	0722	メタリーフェースホワイト細目	0.9L/3.5L	2石	3059	PRTR 9T (ホワイト)	190ml	2石
0222	リッチブルー	0.9L	2石	0723	メタリーフェースホワイト	0.9L/3.5L	2石	3060	PRTR 10T (ホワイト)	370ml	2石
0232	シャニンブルー	0.9L	2石	0724	メタリーフェースホワイト荒目	0.9L/3.5L	2石	0291	PRTR B (ブルー)	370ml	2石
0234	マザリンブルー	0.9L/3.5L	2石	0725	メタリースターブライト荒目	0.9L/3.5L	2石	0292	PRTR 2B (ブルー)	370ml	2石
0235	スペシャルブルー	0.9L/3.5L	2石	0726	メタリーハイブライト	0.9L/3.5L	2石	0293	PRTR 3B (ブルー)	370ml	2石
0250	オリエントブルー	0.9L/3.5L	2石	0730	メタリー超細目	0.9L	2石	0294	PRTR 4B (ブルー)	370ml	2石
0315	ディープグリーン	0.9L/3.5L	2石	0741	メタリーシルキー細目	0.9L/3.5L	2石	0295	PRTR 5B (ブルー)	190ml	2石
0337	ミントグリーン	0.9L	2石	0757	メタリークリスタル	0.9L/3.5L	2石	0296	PRTR 6B (ブルー)	190ml	2石
0340	フタロシャニングリーン	0.9L/3.5L	2石	0767	メタリーピュアブルー	0.9L	2石	0491	PRTR C (カッパー)	190ml	2石
0466	ベネチアンレッド	0.9L	2石	0771	メタリーコスモシルキー	0.9L/3.5L	2石	0492	PRTR 2C (カッパー)	190ml	2石
0473	ゴールドブラウン	0.9L	2石	0772	メタリーコスモファイン	0.9L/3.5L	2石	0493	PRTR 3C (カッパー)	190ml	2石
0479	スペシャルゴールド	0.9L	2石	0773	プラチナカラー	0.9L	2石	0494	PRTR 4C (カッパー)	190ml	2石
0558	グラファイト	0.9L	2石	0775	メタリーレッド	0.9L	2石	0391	PRTR G (グリーン)	190ml	2石
0559	チンチングブラック	0.9L/3.5L	2石	0776	メタリーコスモ細目	0.9L	2石	0392	2G (グリーン) ···(注1)	190ml	2石
0615	サンオレンジ	0.9L	2石	0777	メタリーコスモ	0.9L/3.5L	2石	0393	PRTR 3G (グリーン)	190ml	2石
0625	ロブスターレッド	0.9L	2石	0778	メタリーコスモ荒目	0.9L/3.5L	2石	0394	PRTR 4G (グリーン)	190ml	2石
0642	シンカシャレッド	0.9L/3.5L	2石	0781	メタリーゴールド	0.9L	2石	0395	PRTR 5G (グリーン)	190ml	2石
0643	メジアムレッド	0.9L	2石	0785	メタリーピュアゴールド	0.9L	2石	0396	PRTR 6G (グリーン)	190ml	2石
0650	ブライトレッド	0.9L/3.5L	2石	1731	ミキシングクリヤー	0.9L/3.5L	2石	0397	PRTR 7G (グリーン)	190ml	2石
0651	ブライトレッド2	0.9L/3.5L	2石	1732	シロックス	0.9L	2石	0390	PRTR 10G (グリーン)	190ml	2石
0652	シグナルレッド	0.9L	2石	1733	パールミックスクリヤー	0.9L/3.5L	2石	0398	PRTR GR (グリーンレッド)	190ml	2石
0679	スペシャルバイオレット	0.9L	2石	1735	パールミックスクリヤー10:1	3.5L	1石	0198	PRTR 2HG (ゴールド)	190ml	2石
0680	ディープマルーン	0.9L/3.5L	2石					0196	PRTR 4HG (ゴールド)	190ml	2石
0681	ハイラックマルーン	0.9L	2石					0195	PRTR 5HG (ゴールド)	370ml	2石
0682	スレンレッド2	0.9L	2石	アク	ァロベース専用TC	カラー		0194	PRTR 6HG (ゴールド)	190ml	2石
0683	スレンレッド	0.9L/3.5L	2石	0123	ポテンシャルエロー	370ml	2石	0193	PRTR 7HG (ゴールド)	190ml	2石
0684	マゼンタ	0.9L	2石	0207	ノンフラップブルー	370ml	2石	0192	PRTR 8HG (ゴールド)	370ml	2石
0685	ローヤルバイオレット	0.9L/3.5L	2石	0340	フタロシャニングリーン	370ml	2石	0630	PRTR RP (レッド)	190ml	2石
0687	ローヤルマルーン	0.9L	2石	0559	チンチングブラック	370ml	2石	0691	PRTR R (レッド)	190ml	2石
0688	シンカシャバイオレット	0.9L/3.5L	2石	0642	シンカシャレッド	370ml	2石	0692	PRTR 2R (レッド)	190ml	2石
3001	ホワイト	0.9L/3.5L	2石	3120	オーカー	370ml	2石	0693	PRTR 3R (レッド)	190ml	2石
3018	オパールホワイト	0.9L	1石	3 4 0 4	インデアンレッド	370ml	2石	0694	PRTR 4R (レッド)	190ml	2石
3023	クリヤーレスホワイト	3.5L/16kg	2石	3500	ブラック	370ml	2石	0695	PRTR 5R (レッド)	190ml	2石
3026	3Pホワイト	3.5L	2石					0696	PRTR 6R (レッド)	370ml	2石
3120	オーカー	0.9L	2石					0697	PRTR 7R (レッド)	190ml	2石
3 4 0 4	インデアンレッド	0.9L	2石		TCカラー			0698	PRTR 8R (レッド)	190ml	2石
3515	ピッチブラック	0.9L/3.5L	2石	0774	メタリーコスモプラチナ	370ml	2石	0699	PRTR 9R (レッド)	190ml	2石
3520	ディープブラック	0.9L/3.5L	2石	0769	メタリーサンライト	0.9L	2石	0670	PRTR V (バイオレット)	190ml	2石
3660	レッドN	0.9L	1石	0768	メタリームーンライト	0.9L	2石	0673	PRTR 3V (バイオレット)	190ml	2石
※1石=第	※1石=第4類 第一石油類(非水溶性)/2石=第4類 第二石油類(非水溶性) 0753							0753	PRTR 3S (シルバーグレー)	190ml	2石
	3023クリヤーレスホワイトは2液仕様です。アクロベース原色を配合内20%まで混合可能です。						2770	ガラスパウダーW	50g	非該当	
し出れと会ける											

50g 非該当

50g 非該当

0901 ガラスパウダーS

0903 ガラスパウダーY

<sup>※3023</sup>クリヤーレスホワイトは2液仕様です。アクロベース原色を配合内20%まで混合可能です。 強化剤を10%添加(10:1)してご使用ください。

注1) 2G (グリーン) はPRTR法届け出対象です。

# ACROBASE

### LOW VOC ECO-FRIENDLY ONE COMPONENT BASECOAT

品番	品名	容量	消防法 分類
	特殊パールコンク		
259-1001	TCパールコンクモルファGP(グリーンパープル)	100ml	2石
259-1002	TCパールコンクモルファMG(マゼンタゴールド)	100ml	2石
259-1003	TCパールコンクモルファBR(ブルーレッド)	100ml	2石
259-1004	TCパールコンクモルファCP(シアンパープル)	100ml	2石
259-1005	TCパールコンクモルファGS(ゴールドシルバー)	100ml	2石
259-1006	TCパールコンクモルファSP(スペクトル)	100ml	2石

※1石=第4類 第一石油類(非水溶性) 2石=第4類 第二石油類(非水溶性)

アクロベースの消防法分類は表の通りです。 導入にあたり、原色やパール、その他(シンナー・強化剤・ ボカシ剤等)導入時のセット内容による塗料の量(L)から 指定数量倍数を算出してみましょう。

※導入の際に別途洗浄シンナーやワックスオフなども追加計算に入れてください。

ㅁ포		容量	消防法					
品番 ————	品名	谷里	分類					
アクロベース関連塗料 アクロベース関連塗料 アー								
220-1741	ボカシ剤	3.5L	2石					
220-1742	ボカシ剤S	3.5L	2石					
220-1740	ボカシ剤SS	3.5L	2石					
220-1743	アクロベース強化剤	500ml/0.9L	1石					
220-1744	アクロベースノンリフシーラー	0.9L	1石					
220-1745	アクロベース3Pブレンダー	400ml	2石					
004-2890	アクロベースエコシンナー5	3.785L/16L	1石					
004-2891	アクロベースエコシンナー10	3.785L/16L	1石					
004-2892	アクロベースエコシンナー20	3.785L/16L	2石					
004-2893	アクロベースエコシンナー30	3.785L/16L	2石					
004-2894	アクロベースエコシンナー40	3.785L/16L	2石					
004-2895	アクロベースエコシンナー50	3.785L/16L	2石					
002-2830	アクロベースリターダー	3.785L	2石					

# 第一石油類の量(L) 第二石油類の量(L) 指定数量倍数 200 1000

### ●消防法

指定数量1倍未満は市町村の火災予防条例に準じた少量危険物貯蔵取扱所による取扱いが必要となります。 指定数量1倍以上は消防法の適用となり、危険物施設の届出が必要です。また、取扱有資格者も必要となります。





### 使用にあたってのご注意

### ■作業上の注意点

- 1. 塗料・スプレーミストを皮ふや粘膜に付着させない。
- ●作業者・手袋・フード付帽子などで、皮ふなどに直接付着しないように保護してください。 ●保護メガネを必ずかけてください。眼に飛沫が入った時は、すぐに大量の水で洗い流し、
- ただちに専門医の手当を受けてください。
- 2. スプレーミストを吸い込まない。
  - 塗装の際、国家検定に合格した防毒マスク・送気マスクを必ず着用してください。

#### ■イソシアネートの毒性について

- 1. スプレーミストの吸入による中毒症状
  - 軽症:不快感・頭痛・咳 中症:喉頭炎と同じ様な症状 重症:ぜんそく状の気管支ケイレンを伴う発作

- 2. 皮ふに触れた場合の炎症
- 塗料・スプレーミストが直接皮ふに触れると、赤くはれるなどの炎症を起こす場合があります。
- 3. 一度中毒症状になると再発しやすい
  - 一度中毒・炎症を起こしたりすると、過敏になり再発しやすくなる傾向があるので 注意してください。気管支炎になりやすいなど呼吸器系が敏感な人や既往症の ある人、皮ふカブレの出やすい人、アレルギー体質の人は、作業には従事しないでください。

#### ■容器のふたを必ず閉める

- 1. 強化剤:強化剤は空気の湿気・水分と反応するので、使用時以外は必ず密栓し、 湿気・水分との接触を避けてください。
- 2. 主剤: 主剤は使用時以外は必ず密栓し、溶剤の揮散を避けてください。 ※取扱いに際しては、安全データシート (SDS) に従ってください。

※記載の内容は、2025年9月現在の情報です。予告なしに変更となる場合がございます。予めご了承ください。

### 彩で未来を創る





東京支店 TFI 048-444-0136 名古屋支店 TEL 052-502-0136 大阪支店 TEL 06-6308-1363 福岡支店 TEL 092-611-1360 仙台出張所 TEL 022-206-6136 滋賀工場 TEL 077-562-1360 札幌駐在所 TEL 011-823-1360 広島駐在所 TEL 082-291-1234

アクロベース カタログ第七版 カタログNo.AA196-25-10 03-08P