

超1液自動車補修用塗料

◆ミラノ2KリアクターMシリーズ

◆主剤 100 : 70~130 トップリアクター
/ハイパーリアクター

品番	製品名	容量	特長・備考
235-XXXX	ミラノ2Kハイパー 主剤各色	0.9 ℓ 3.5 ℓ	<ul style="list-style-type: none"> ●早く、楽に高外観仕上げ。 ●ピンホール性に強い。 ●静電気が発生しにくい。 ●調色性に優れている。 ●ムラにならない。
235-17XX	トップリアクター 5、10、20、30、40 ハイパーリアクター 5、10、20、30、40	16 ℓ 3.785 ℓ	リアクターとは…… 従来のウレタン硬化剤を用い ずにミラノ2KリアクターMシ リーズ（ポリエステルポリオール）との特殊結合反応により 強化塗膜をつくる【活性結合 剤】です。
235-2746	リアクター リターダー	3.785 ℓ	
235-XXXX	トップキーパー 5、10、20、30、40	16 ℓ 3.785 ℓ	調色した塗料を保存する時に使用 調色塗料100：100（トップキー パー/ハイパーショットキーパー）
235-XXXX	ハイパーショットキーパー 5、10、20、30、40		
235-2739	ショットリアクター	0.9 ℓ 400 g	ショットキーパーを入れて保存 した塗料を塗装する際に使用。 調色塗料+ショットキーパー 100：2 ショットリアクター
235-2745	バンパー用 ブラサフ用リアクター	16 ℓ 3.785 ℓ	バンパーに塗装する場合に使用。

塗装仕様

	ソリッド・メタリック・パール	クリアー
標準配合	主剤 ……………100 リアクター ……………70~130 ※シルバー系塗色はリアクターを増量してください。	仕上がり品質、作業性に応じ てクリアーを選定ください。 推奨クリアーP4参照
塗装回数	スプレー4~5回	
膜厚	30~50 μ	
可使時間	塗料+リアクター/23℃ 15時間	
乾燥条件	各種仕上げクリアー乾燥条件参照	

ミラノ2K 楽塗りソリューションシステム

- ◆ミラノ2Kハイグラデーション
- ◆ミラノ2Kアンダーコンディショナー
- ◆ミラノ2Kハイカラーベースグレー



品番	製品名	容量	特長・備考
235-2759	ミラノ2K ハイグラデーション	3.5ℓ	メタリックのムラ、ボカシ性の問題を解決し、なめらかに仕上げます。
235-2760	ミラノ2Kアンダー コンディショナー		ハジキ防止、静電気対策に大きな効果を発揮します。
235-2762	ミラノ2Kハイカラー ベースグレー	0.9ℓ	トマリが悪いシルバー系塗色のトマリアップ剤。

使用方法

ハイグラデーション

楽塗り工法1

調色塗料にあらかじめハイグラデーションを20～40%配合し、リアクター希釈後、通常通り塗装します。

楽塗り工法2

ムラ取り時、ボカシ作業時に30%ブレンドします。

アンダーコンディショナー

メタリック塗装をする前に広く1～2回塗装します。乾かないうちにメタリックを塗装してください。

アンダーコンディショナー100：100～130 ハイパーリアクター

ハイカラーベースグレー

トマリが悪いシルバー系塗色にお使いください。塗装回数を減らすことができます。
(調色塗料100：10～30 ハイカラーベースグレー)：100～130 ハイパーリアクター

高品位ソリッドカラー専用塗料

◆ミラノ2K

COMO コモ

◆主剤 5 : 1 ハードナー

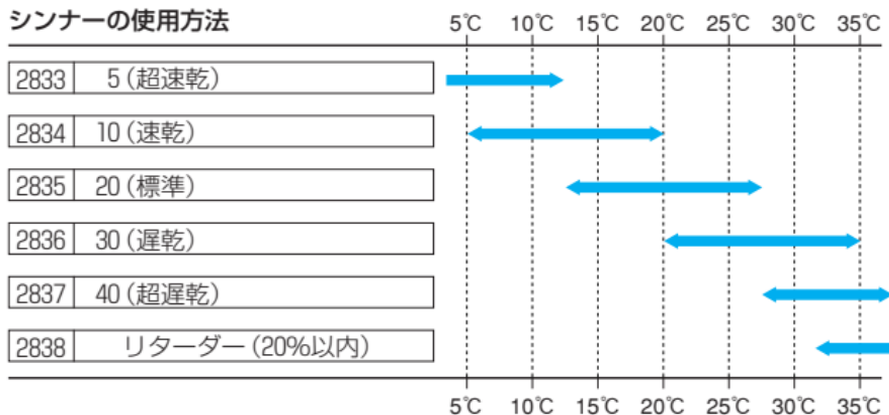


品番	製品名	容量	特長・備考
234-XXXX	主剤各色	0.9ℓ 3.5ℓ 16kg	<ul style="list-style-type: none"> ●少ない使用量で、肉持ち、高光沢。 ●最高級ウレタン塗料そのままの塗膜性能。
234-2775	コモハードナー	0.9ℓ 3.5ℓ	高外観、高温時、大面積用
234-2776	コモハードナー速乾	0.9ℓ 3.5ℓ	速乾タイプ、低温時、小面積用

塗装仕様

	ソリッドカラー		クリアー	
	ハードナー	ハードナー速乾	ハードナー	ハードナー速乾
標準配合	主剤……………100 コモハードナー……………20 コモシンナー……………30~50		主剤……………100 コモハードナー……………20 コモシンナー……………0~20	
可使時間	塗料+コモハードナー+シンナー/20℃×4時間			
乾燥条件	20℃×16時間または60℃×40分		20℃×16時間または60℃×30分	

シンナーの使用方法



速乾アクリルウレタン樹脂塗料

◆AU²¹

◆主剤 10 : 1 硬化剤

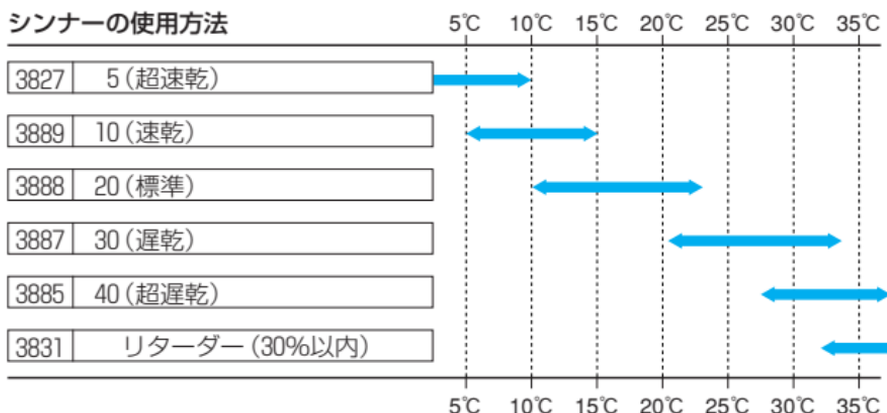


品番	製品名	容量	特長・備考
248-XXXX	主剤各色	0.9ℓ 3.5ℓ 16kg	<ul style="list-style-type: none"> ●常乾でもカリッと自然な仕上がり感。 ●少ない使用量で、肉持ち、高光沢。 ●最高級ウレタン塗料そのままの塗膜性能。
248-3705	硬化剤(標準型)	0.9ℓ 3.5ℓ	20℃以上(春～秋)＝大面積
248-3718	速乾硬化剤	0.9ℓ 3.5ℓ	20℃未満(秋～春)＝小面積
248-3749	超速乾硬化剤	0.9ℓ	冬季・タッチアップ・メタリックの下塗り用。
248-3758	ハイレベ硬化剤	0.9ℓ 3.5ℓ	高外観・高レベリング仕上げ用

塗装仕様

	ソリッドカラー	メタリック・パールカラー	
		メタリック・パール	クリヤー
標準配合	主剤 ……………100 硬化剤 ……………10 AU ²¹ シンナー ……50～70	主剤 ……………100 硬化剤 ……………10 AU ²¹ シンナー 80～120	主剤 ……………100 ハードナー ……………10 AU ²¹ シンナー ……0～10
可使時間	塗料+硬化剤+シンナー/20℃×4時間		
乾燥条件	20℃×12時間又は60℃×30分		

シンナーの使用方法



◆車両用原色一覧

	原色名	AC	AX	ミラノ2K		AU	耐候性		透明度
				M	コモ		原色	淡色	
ホワイト系	3001 ホワイト	○	○		○	○	◎	◎	小
	3006 ミキシングホワイト			○			◎	◎	小
	3018 オパールホワイト	○	○	○			◎	◎	大
	3020 ハイパーホワイト			○			◎	◎	小
エロ系	3107 ライトエロー					○	○	×	小
	3103 エロー				○	○	○	×	小
	3116 メジウムエロー				○	○	○	×	小
	3120 オーカー	○	○	○	○	○	◎	◎	小
	0108 イルガエロー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0110 サンエロー					○	◎	◎	大
	0112 オキサイドエロー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0118 フタルエロー	○		○	○	○	◎	◎	大
	0121 クロロエロー			○		○	○	×	小
	0123 ポテンシャルエロー	○	○	○	○	○	◎	◎	中
	0107 サンシャインエロー	○	○	○	○	○	◎	◎	小
0114 アプリコットエロー	○	○	○	○	○	◎	◎	大	
ブルー系	0207 ノンフラップブルー					○	◎	◎	大
	0212 コスミックブルー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0215 フレッシュブルー		○			○	◎	◎	大
	0224 スレンブルー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0222 リッチブルー	○	○	○		○	◎	◎	大
	0232 シャニンブルー			○		○	◎	◎	大
	0234 マザリンブルー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0235 スペシャルブルー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0250 オリエントブルー	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0257 トランスブルー	○		○		○	◎	◎	大
	3205 コバルトブルー					○	—	◎	大

	原色名	AC	AX	ミラノ2K		AU	耐候性		透明度
				M	コモ		原色	淡色	
ブルー系	0237 ブルーグリーン	○	○	○		○	◎	◎	小
グリーン系	0315 ディープグリーン	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0340 フタロシャニングリーン	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0350 コサックグリーン			○	○	○	◎	◎	大
	0337 ミントグリーン	○	○	○		○	◎	◎	大
ブラウン系	0473 ゴールドブラウン	○	○	○		○	◎	◎	大
	0479 スペシャルゴールド	○		○		○	◎	◎	大
ブラック系	0591 パールベースBLブラック	○		○			◎	◎	小
	0559 チンチングブラック	○	○	○	○	○	◎	◎	小
	3500 ブラック				○	○	◎	◎	小
	3510 コールブラック					○	◎	◎	小
	3520 ディープブラック	○	○		○	○	◎	◎	小
	3515 ピッチブラック	○		○			◎	◎	中
	3525 ゼットブラック				○		◎	◎	小
オレンジ系	3112 インターナショナルオレンジ					○	○	×	小
	0609 ライトスカーレット			○	○	○	○	×	小
	0615 サンオレンジ	○	○	○	○	○	◎	◎	中
	0620 スーパーオレンジ				○		○	○	小
レッド系	3404 インデアンレッド	○	○	○	○	○	◎	◎	小
	3605 スカーレット					○	○	×	小
	0466 ベネチアンレッド	○	○	○	○	○	◎	◎	中
	0640 サンレッド			○	○	○	◎	◎	大
	0642 シンカシャレッド	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0643 メジウムレッド	○	○	○		○	◎	◎	大
	0650 ブライトレッド	○	○	○	○	○	◎	○	中
	0652 シグナルレッド	○	○	○	○	○	◎	◎	大
0665 ブリリアントレッド				○	○	◎	○	中	

◆車両用原色一覧

	原色名	AC	AX	ミラノ2K		AU	耐候性		透明度
				M	コモ		原色	淡色	
レッド系	0666 ボンレッド					○	◎	○	大
	0667 ファーストレッド				○	○	◎	×	中
	0683 スレンレッド	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0684 マゼンタ	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	3660 レッドN	○		○			○	×	大
	0625 ロプスターレッド	○	○	○		○	◎	◎	大
マルーン系	3610 ボンマルーン					○	○	×	大
	0680 ディープマルーン	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0687 ロイヤルマルーン			○	○	○	◎	◎	大
バイオレット系	0688 シンカシャバイオレット	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0685 ロイヤルバイオレット	○	○	○		○	◎	◎	大
	0679 スペシャルバイオレット	○	○	○	○	○	◎	◎	大
	0682 ファーストバイオレット					○	◎	◎	大
イタリヤ系	0558 グラファイト	○	○	○			◎	◎	中
メタリールーベース系	0700 メタリー細目	○		○		○	◎	◎	
	0703 メタリー荒目	○	○	○		○	◎	◎	
	0704 メタリー極荒目	○	○	○		○	◎	◎	
	0705 メタリースノーホワイト			○		○	◎	◎	
	0706 メタリースペシャル			○		○	◎	◎	
	0709 メタリーホワイト			○		○	◎	◎	
	0711 メタリースターブライト細目	○	○	○		○	◎	◎	
	0714 メタリースノーホワイト細目	○	○	○		○	◎	◎	
	0715 メタリースターブライト	○	○	○		○	◎	◎	
	0725 メタリースターブライト荒目	○	○	○		○	◎	◎	
	0716 メタリーブライト	○	○	○		○	◎	◎	
	0717 メタリーメジウムブライト					○	◎	◎	
0726 メタリーハイブライト	○	○	○		○	◎	◎		

	原色名	AC	AX	ミラノ2K		AU	耐候性		透明度
				M	コモ		原色	淡色	
メ タ リ ー ベ ー ス 系	0720 メタリー極細目	○		○		○	◎	◎	
	0723 メタリーフェースホワイト	○	○	○		○	◎	◎	
	0724 メタリーフェースホワイト荒目	○					◎	◎	
	0730 メタリー超細目	○	○	○		○	◎	◎	
	0731 メタリーシルキー			○		○	◎	◎	
	0736 メタリースーパーホワイト					○	◎	◎	
	0741 メタリーシルキー細目	○	○	○		○	◎	◎	
	0733 メタリースーパーホワイト			○			◎	◎	
	0745 メタリーシャイン			○			◎	◎	
	0722 メタリーフェースホワイト細目	○		○		○	◎	◎	
	0757 メタリークリスタル	○		○		○	◎	◎	
	0755 メタリーグリーン			○		○	◎	◎	
	0765 メタリーブルー	○	○	○		○	◎	◎	
	0781 メタリーゴールド	○	○	○		○	◎	◎	
	0770 メタリーカップパー	○		○		○	◎		
	0773 プラチナカラー	○		○					
	0785 メタリーピュアゴールド	○		○		○	◎	◎	
	0775 メタリーレッド	○	○	○		○	◎	◎	
	0767 メタリーピュアブルー	○	○	○		○	◎	◎	
0776 メタリーコスモ細目	○		○		○	◎	◎		
0777 メタリーコスモ	○		○		○	◎	◎		
0778 メタリーコスモ荒目	○		○		○	◎	◎		

AC→アクロベース、AX→アクアス、2KM→ミラノ2KリアクターMシリーズ、2Kコモ→ミラノ2Kコモ、AU→AU21

耐光性の記号は以下の通り ◎＝屋外においても十分使用に耐えるもの。
○＝厳しい条件では屋外において使用できないもの。×＝変褐色するもの。
－＝性能上不適なもの。