

DEKALIN

ALWAYS THE RIGHT CHOICE

YOUR BONDING, SEALING AND APPLICATION INSTRUCTIONS



DEKALIN

デカリン

接着剤・シーリング種別ガイド

クリーニング



製品	概要	色	用途	材質	特徴
デカクリーン ウルトラ (PN:123456)	マルチクリーナー	透明	接着・シーリング前の部材の 洗浄と脱脂	アルミニウム、スチール、銅、真鍮、 ラッカー粉体塗装金属、ラッカー塗 装金属、(セラミックコーティング) ガラス、ポリエステル (GRP)、 ABS、PVC、ポリウレタン	<ul style="list-style-type: none"> ・速乾性 ・表面を完全に洗浄、乾燥させ残留物を残さない ・高効率な高濃度
デカベーター 22NF	接着促進剤	透明	密閉部材上の DEKASYL 製品の接着性を向上	プレーンアルミニウム、ABS、ASA、 ポリエステル (GRP)、その他のプ ラスチック	<ul style="list-style-type: none"> ・速乾性、乾燥時間約5分 ・密閉された下地の接着性を向上 ・経済的な使用量 ・UVトレースプル
デカフィニッシャー	即使用可能なシール用平滑剤	透明	接着／シーリング直後の露出 したジョイントを滑らかにする	MS ポリマーをベースとする接着剤 およびシーリング剤に適する シリコー ンおよびポリウレタン	<ul style="list-style-type: none"> ・美しい仕上がり ・即使用可能 ・接合部を変色から保護
デカラストリムーバ	強力錆取り剤	透明	最先端技術による高品質で 潤滑性のある錆取り剤	金属	<ul style="list-style-type: none"> ・独自の活性処方で、サビやこびりついた汚れを分解 ・あらゆる腐食面に適合 ・シリコン、鉬物油不使用 ・塗料の濡れ性を損なう物質を含まない ・経済的な使用量
デカクリーン ガラスフォーム	活性泡洗浄スプレー	透明	フロントガラスとミラー (アクリル やポリカーボネートの窓には適 さない)	ガラス	<ul style="list-style-type: none"> ・独自の活性処方 ・筋跡が残らない洗浄効果 ・飛散した路面の汚れや虫を簡単に除去 ・ニコチン、シリコンを除去

ボンド&シーリング

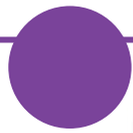


製品	概要	色	用途	材質	特徴
デカシル MS-1	MSポリマー 弾性接着剤 シーリング	ブラック グレイ ホワイト	サイドスカート、フレーム、ホイールカバー用 高接着性シーリング	PVC、ガラス、アルミニウム、塗料、 亜鉛メッキスチール、ポリエステル	<ul style="list-style-type: none"> 優れた耐紫外線性と経年劣化 特別な表面処理が不要 表皮形成後の上塗りが可能
デカシル MS-2	MSポリマー 弾性接着剤 シーリング	ブラック グレイ ホワイト	ガラスおよびPMMAウィンドウ、サイドスカ ート、フレーム、ホイールカバー用 多機能接着剤およびシーリング剤	PMMA、PVC、ガラス、アルミニウム、 塗料、亜鉛メッキスチール、ポリエス テル	<ul style="list-style-type: none"> 優れた耐紫外線性と経年劣化 特別な表面処理が不要 表皮形成後の上塗りが可能
デカシル MS-5	MSポリマー 高粘着接着剤 シーリング	ブラック ホワイト	構造用接着剤、衛星システム、ソーラーモ ジュール、スポイラー、ルーフダクトなど、 ガラス、PMMA窓用接着剤	PMMA、PVC、ガラス、アルミニウム、 塗料、亜鉛メッキスチール、ポリエス テル	<ul style="list-style-type: none"> 優れた初期タック 優れた耐紫外線性と経年劣化 特別な表面処理が不要 表皮形成後の上塗りが可能
デカシル MS-6	MSポリマー 弾性シーリング 接着剤	ブラック ホワイト	すべての内外装シーリング 高い接着強度を必要としない接着用	ほとんどのプラスチック、金属、ガラス など	<ul style="list-style-type: none"> 特別な表面処理が不要 優れた耐紫外線性と耐候性 耐カビ性
デカシル MS-7	透明MSポリマー 接着剤 シーリング	透明	車内（キッチン、バスルーム）のシーリングと 接着、車外での使用にも最適	PVC、ガラス、アルミニウム、塗料、 ポリエステル	<ul style="list-style-type: none"> 中性、無臭、速硬化 特別な表面処理が不要 安定色性（優れた耐紫外線性）、耐黄変色性
デカシル MS-8	MS ポリマー弾性 フロントガラス接着剤	ブラック	ガラスおよびPMMAフロントガラス、 高い初期タックが必要な接着	セラミックフリット入りガラス、ガラス、 PMMA、PC、金属	<ul style="list-style-type: none"> 非常に高いグリーン強度（初期タック） 特別な表面処理が不要 非常に優れた耐紫外線性と老化特性 走行1時間（FMVSS212衝突試験）
デカシル 240	速硬化 2C弾性接着剤	ライト グレイ	ウィンドウ、トリム、ホイールハウジング、 スポイラー、フラップ	PVC、ポリエステル、アルミニウム、塗 料、ガラス、亜鉛メッキスチール	<ul style="list-style-type: none"> 硬化が早い： 車両は2時間後に移動可能 作業可能時間が30分と長い あらゆる標準カートリッジガンに適合

シーリング



製品	概要	色	用途	材質	特徴
デカシール 8936	ポリイソブチレン シーリング	アンズラサイ トグレイ ブラック ライトグレイ	窓、ドア、ハッチフレーム、ソケット、ライト	塗料、アルミニウム、ABS、PMMA 木材、合板	<ul style="list-style-type: none"> 透湿性が非常に低い 余剰分は、同剤で軽打することで除去可能 シーリングは接続部品と併用 コーティング不可
デカシール 1512	ブチル シーリング	クリーム ブラック	ドリル穴、開口部、ドア外面、ルーフハッチ、 ルーフフード、カバーストリップ、ホースダクト	塗料 アルミニウム ABS、PMMA、木材	<ul style="list-style-type: none"> 内外のシール材として使用可能 パンのビード充填に最適 表皮形成によりコーティング可能
デカプラスト 7303	ブチルテープ	ライトグレイ	ルーフハッチ、カバーストリップ、ルーフフード、 ボア、開口部	塗料 アルミニウム ABS、PMMA、木材	<ul style="list-style-type: none"> 水や湿気に対する高品質のバリア 優れた老化特性 前処理なしで多くの基材に良好な接着 硬化は不要、直ちに最終強度に到達



プロテクティング

製品	概要	色	用途	材質	特徴
デカフォン 9735	アンダー コーティング	ブラック	アンダーボディリペア ホイールハウジング アンダーボディコーティング	合板, 木材	<ul style="list-style-type: none"> 塗布時に霧状のスプレーを発生させない 吸音性 耐水性、耐摩耗性に優れる
デカフォン 958	無溶剤 アンダー コーティング	ブラック	木製フロア ホイールハウジング シェル、サイドパネル、シャシー	木材、合板、金属、プラスチック	<ul style="list-style-type: none"> 水性製品 耐水性、耐摩耗性に優れる 優れた木材含浸性 MS接着剤用の優れたプライマー
デカフォン プロワックス	防錆用 マルチワックス	透明	キャビティエリアとアンダーボディの腐食保護	清潔で乾燥した、ほこりや油脂のない材料	<ul style="list-style-type: none"> 優れた耐食性 高温耐性 芳香族化合物を含まない 低臭気



接着&補修

製品	概要	色	用途	材質	特徴
デカプル 2K-6000	構造用接着剤	ベージュ	サイドパネル接着	合板、アルミニウム、ポリエステル、ポリスチレン木材	<ul style="list-style-type: none"> 無溶剤、無発泡 長時間の固定が不要（最大5～8時間）
デカプル 2K-90	2Kポリウレタン 接着剤 プラスチック補修	ブラック	装飾トリム、ホイールカバー、リア・サイドス カートの樹脂補修	ABS、PMMA、合板、木材	<ul style="list-style-type: none"> 非常に早い硬化（約5分） 簡単にコスト効率の高い補修

DEKALIN

ALWAYS THE RIGHT CHOICE

YOUR BONDING, SEALING AND APPLICATION INSTRUCTIONS



DEKALIN

デカリン

接着剤・シーリング種別ガイド