

TOP SELLING PRODUCTS

ウルトおすすめ製品

2024



カテゴリー	品番	商品名	説明	商品画像	ページ
クリーナー	0890108753	ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721 500ML	確実な汚れ落としと低い攻撃性を兼ね備えた ブレーキシステム・金属パーツ用 高品質脱脂洗浄剤		8
	0890108745	ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721 18L			
エアコン	0892764006	A/C PRO パフォーマンス添加剤 クールショット 6ML	カーエアコン冷媒ガス用 パフォーマンス向上添加剤		10
エアコン	0892764666	A/C PRO クイックリークストップ 6ML	全ての冷媒に使用可能 カーエアコンシステム用リークストップ		11
エアコン	0893764002	A/C PRO エバポレーター洗浄剤 250ML	特殊配合洗浄剤によりエバポレーターの アルミニウムの輝きを還元		12
エアコン	0893764003	A/C PRO エバポレーター 除菌消臭剤 250ML	確実な効果を迅速に発揮する エバポレーター用除菌消臭剤		12
エアコン	0891764011	VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム	エアコンエバポレーターなど 目視しにくい箇所の洗浄が可能な洗浄ガン		13
エアコン	0893764050	994 AIRCO WELL エアコンエバポレーター クリーナー 1000ML	エアコンエバポレーター用 消臭・除菌クリーナー		14
エアコン	0893765100	クイックフレッシュアクエア 110ML	アミノ酸由来で安心かつワンプッシュで素早 く車内を清潔にキープできるスプレータイプ の消臭剤		15
その他	0893474530	アクエアアルコールフリー 抗菌消臭剤300ML	天然成分由来で高い安全性を保ちながら、 抗菌力と消臭効果を兼ねそなえた アルコールフリーの抗菌消臭剤		16
添加剤	5861500200	リプーター エンジン表面改質剤 200ML	エンジン内部の金属表面に 新たな組織を形成する 全く新しいエンジン機能向上剤		17

カテゴリー	品番	商品名	説明	商品画像	ページ
潤滑剤	5861111300	ガソリン車用 インジェクションクリーナー 300ML	インジェクションシステム専用クリーナー		18
添加剤	5861011300	ディーゼル車用 インジェクションクリーナー 300ML	ディーゼルエンジン車用のインジェクター 及び燃料ラインをクリーニング		19
添加剤	5861014500	ディーゼル車用DPFクリーナー 400ML	ディーゼル車のDPF（ディーゼル・パーティキ ュレート・フィルター）に付着した、カーボン や汚れを再燃焼によって効果的に除去させる洗 浄剤		20
添加剤	5861310400	フラッシング オイル トリートメント 400ML	ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン 共用フラッシング剤		21
添加剤	5861311150	エンジンオイルリークストップ 300ML	エンジンオイルの漏れ止め剤		22
潤滑剤	0893106	HHS2000 高性能潤滑剤	極圧・密着・潤滑・耐熱性に優れた 幅広い用途の高性能潤滑スプレー		23
潤滑剤	0893221	シリコンスプレー 500ml	高純度のシリコンスプレー 様々な箇所の潤滑・艶出しに		24
浸透剤	0893240	ロストオフ アイス 400ml	冷却剤入りのスペシャル浸透剤		25
耐熱グリス	0893816	HT1400エアゾール 300ml	セラミックベースの高耐熱グリス		26
	0893116100	HT1400チューブ 100g			
耐熱グリス	0893816001	HT1400エアブラシ 200ml	ブレーキ鳴きに対し非常に高い効果を 発揮する次世代型耐熱グリス		27

カテゴリー	品番	商品名	説明	商品画像	ページ
防錆剤	0892075101	UBS エクストラ 錆止め 500ml	有害な溶剤が少ない上塗り可能な 防錆アンダーボディーシール (油性)		28
	0892075100	UBS エクストラ 錆止め剤 1L			
防錆剤	0892070400	UBS PRO ガード 水性 黒 1000ML	優れた防錆作用と遮音性のある ビチューメンベースの 環境にやさしい水性防錆剤		29
防錆剤	0893082005	UBS スーパードライ200 500ML	耐熱性 (200℃) と優れた防錆性能を 兼ね備えた油性下廻り 保護透明ドライワックス		30
防錆剤	0892079400	UBS スーパードライ200 水性	優れた防錆性能と耐熱性能を兼ね備えた 下廻りキャビティーエリア用 水性透明ドライワックス		31
防錆剤	08911063	UBSガン スタンダード	ウルト下廻り防錆剤の1Lボトル用噴射ガン スタンダードタイプのアンダーボディーシールガン		32
	08911060	UBS/キャビティーワックスガン A206JPN			
防錆剤	0893359005	耐熱ラッカーズプレー 黒艶消し RAL9005 400ML	高耐熱・速乾タイプ		33
防錆剤	0893288400	耐熱ラッカーズプレー クリア 400ML	耐熱性・耐候性・耐久性に優れた高品質ラッカー ズプレー		34
	0893288401	耐熱ラッカーズプレー シルバー 400ML			
接着剤	08933311	RTVシリコン 耐熱シール 黒 200ML	エアゾール式高性能シリコンシーラント		35
	08933312	RTVシリコン 赤 200ML			
接着剤	0893500050	リプラスト 超速乾	速乾性プラスチック補修用2液型接着剤		36
	0893500051	リプラスト 速乾			
	0893500052	リプラスト 汎用			
接着剤	08935002	リプラスト接着プライマー 200ML	リプラスト2液性接着剤用プライマー		37
	08935008	リプラスト中硬質用接着剤 <透明>	ウレタン系2液混合接着剤		

カテゴリー	品番	商品名	説明	商品画像	ページ
Loseil	0893012506	ロゼイル レアメタルコートセット 931	IRカット（赤外線）機能で、表面温度と室内温度の上昇を軽減し快適空間へ		38
Loseil	0893150300	プロアクティブ315 P1500 300G	中古車の研磨に最適な1500番相当の傷を消し、仕上げ手前まで対応なLoseilの初期研磨用コンパウンド		39
Loseil	0893160300	リッチグロス316 P3000マルチ 300G	Loseilのコーティング施工前の下地処理の必需品。バフ目・オーロラも非常に発生しづらく、脱脂の必要もない、Loseilの仕上げ用コンパウンド		40
Loseil	0585300001	パープルウール 196	Loseilコンパウンドの性能を最大限に発揮し、耐久性も兼ね備えた専用開発バフ（5inch/127mm用）		41
	0585300002	オレンジウール 296			
	0585300003	ブラックウレタン 396			
クリーナー	089025	アクティブガラスクリーナー 500ml	拭き筋が残らない高性能クリーナー ボディにこびり付いた虫や鳥のフンにも		42
クリーナー	0890121005	タイヤフォーム シルクマット 500ML	汚れを落としながら、上品な艶を出す 高性能タイヤフォーム		43
クリーナー	08931183	BMFマルチクリーナー 20L	生分解性で様々な用途で使える 水溶性マルチクリーナー		44
クリーナー	0585300210	クリーニングクレイグローブ 210X140 MM	高品質の磨き作業を可能にする 塗装面のクリーニング用クレイミット		45
クリーナー	0893900001	ハンドクリーナーN-PLUS	生分解性で肌荒れしない		46
その他	0891350510	爪ブラシ	車輛修理作業や諸作業後の爪の間や指紋汚れの 洗浄に最適		
クリーナー	08935858	ペイントバスター PLUS 3L	2液性塗料を溶かして落とす 塗料専用ハンドクリーナー		47

カテゴリー	品番	商品名	説明	商品画像	ページ
ホースバンド	05392xxx	フュエルライン用 ホースバンド	ホースを傷つけない高性能ホースバンド		48
	0539xxxxxx	ゼブラホースバンド			
結束バンド	0502xxx	結束バンド	配線類を素早く簡単に結束する、 高耐久結束バンド		49
LEDライト	0827940383	充電式スリムLEDライト WL1-3+1W-GLOBAL	充電式スリムLEDライト 5W+1W-GLOBAL		50
シートカバー	0899500004	シートプロテクター 5 in1 EASY	5種類のカバーをワンセットにした車内保護カ バー		51
ウエス	0899800773	ペーパーウエス青ダブル 38×36CM 青 1000枚入り ECOLINE	環境負荷が低い再生紙を使用し、経済性と性能 を両立させたペーパーウエス		52
その他	083014 417	バランスウェイト スチール 貼付 19×3.8MM 5G 1000枚入り	必要なだけカットして使える ロール式バランスウェイト		53
その他	083014 411	バランスウエイトB19×3, 8MM-12X5G-60G	フィンガーリフト 保護フィルムの突起により、 手袋をしていても保護フィルムを 掴んで簡単に剥がせます		
グローブ	0899470xxx	ニトリルプロテクティブ グローブ黒	強度・耐油性・耐摩耗性に優れ、 幅広い用途に使用可能なニトリルグローブ		54
グローブ	08994701xx	ハイグリップ ニトリル プロテクティブ グローブ オレンジ	ダイヤモンドグリップにより 他のニトリルグローブより強力なグリップ		55

TOP SELLING PRODUCTS

2024

ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721

確実な汚れ落としと低い攻撃性を兼ね備えた
ブレーキシステム・金属パーツ用
高品質脱脂洗浄剤



- 汚れに浸透させてから落とすことで頑固な油汚れも除去します。
- アセトンを含まず、ゴムパーツ・プラスチックパーツを傷めません。
- 油汚れだけでなく、ブレーキフルードの溶解性も高くまとめて落とすことが可能です。
- シリコン、AOXを含みません。

ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721 500mL

- 噴霧ガスとしてCO2を使用。
- アップサイドダウン・バルブを採用し、缶を逆さにしても使用可能。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721 500ML	0890 108 753	500mL	1
ブレーキ&パーツクリーナープレミアム721 18L	0890 108 745	18 L	1

使用箇所：

ディスクブレーキ、ドラムブレーキ及びクラッチ部分の他、鉄粉・油脂・汚れの洗浄に最適です。
塗装面、合成樹脂、パッキン、ゴムを侵しません。

使用方法：

1. 洗浄する箇所へ噴霧し、清潔なウエスで拭き取ります。
汚れがひどい場合はこの作業を繰り返します。
2. 十分に乾燥させてください。
3. 特にブレーキ部品に使用した場合は必ず2~3回のブレーキ制動テストを行い、十分なブレーキ性能が得られることを確認してから走行してください。

注意事項：

- 高温箇所には使用しないでください。
- ゴムや合成樹脂に使用する場合は、使用前に耐性テストを行ってください。

ブレーキ&パーツクリーナー プレミアム721 500mL

- ボタンを取り付けるときは必ずチューブの向きを赤点に合わせてください。
- 缶を横向きで使用しないでください。ガスだけ出て中身が残り最後まで使用できなくなります。

関連商品



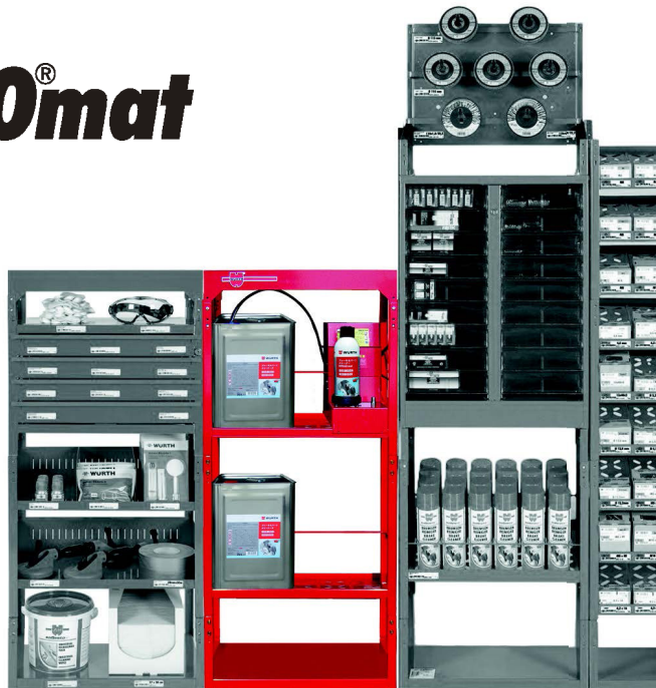
第二石油類BC プレミアム 16L
品番：0890108796

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

レフィーロマット

約7秒で素早く充填：ブレーキ&パーツ
クリーナー完全自動充填システム。

REFILLO[®]mat



- 噴射剤としてLPG（液化石油ガス）等を使用していないので、安全な作業環境を実現します。
- 噴射剤の多くに用いられる可燃性ガスの気化熱による冷却（結露）が起きにくいので、特にブレーキライン等、水分混入の危険性を防ぎたい箇所にも最適です。
- 専用スプレー缶に繰り返し充填して使用できるため、エアゾール缶を大量在庫する必要がなく、在庫管理・廃缶処理にかかる労力やコストを削減します。
- ワンアクションで液剤とエアを最適な配分で同時充填するので、作業時間や配分不良による作業ロスを大幅に削減します。
- スプレー缶1本使用ごとに廃缶が発生しない「再利用」と容器に使用されている資源の「省資源」を実現します。
- 圧縮空気を噴霧剤として使用しているので、LPG等のガスを使用する場合と異なり、地球温暖化ガスの削減にも貢献します。

レフィーロマット使用方法



1. 充填前に必ずスプレー缶の残圧を抜いてください。



2. 缶を充填皿に両手で設置します。



3. ロックオフレバーを押下げてロックオフします。

レフィーロマット用 ブレーキ&パーツクリーナー

ブレーキ&パーツクリーナー18L

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
ブレーキ&パーツクリーナープレミアム721 18L	0890 108 745	18 L	1
詰め替え式スプレー缶	08918811	500ml	1
レフィーロマット缶用キャップ	0891870000	-	10/PK
ロングノズル	0891875	-	10/PK



詰め替え式スプレー缶



キャップ



ロングノズル

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

A/C PRO パフォーマンス添加剤 クールショット

カーエアコン冷媒ガス用パフォーマンス向上添加剤



- 二種類の合成触媒と潤滑剤によりエアコンの性能を本来の性能に戻します。
- UVランプで目視可能です。
- 熱交換の向上と冷却許容の上昇効果があります。
- エアコンシステムの寿命を延長させます。
- オイルファウリング現象を解消します。
- 本製品6mlでエアコン冷媒ガス6.0kgに対応しています。
- ハイブリッド、電気自動車にも使用できます。
- 冷媒ガス回収機に影響を与えません。

使用箇所：

R134a、R1234yfエアコンガス使用のものを含む全てのエアコンシステムに対応しています。

使用量：

21KWまでのエアコンシステムもしくは車1台に対して本製品6mlが適量です。

注意事項：

本製品には付属品として、R134a、R1234yf用のアダプターがついてきます。R12への使用は別売りアダプターが必要です。

(品番9500000084 A/Cリークストッププラス専用 R12カプラー)

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
A/C PRO パフォーマンス添加剤 クールショット 6ML	0892764006	6ml	1

使用方法：

1. 車のエンジンを始動させます。
2. エアコンを作動させ、一番低い温度に設定してください。
3. 本製品のカートリッジ内の空気を抜いてください。
4. エアコンの低压チャージングポートを確認し、アダプターを接続してください。
5. 本製品のカートリッジをアダプターと接続してください。
6. 本製品をシステムに注入してください。注入後は、直ちにカートリッジ及びアダプターを取り外してください。
7. エアコンを最低30分間、同設定で作動させてください。

オイルファウリングとは：

オイル残留物が冷却ラインの内壁に付着し、エアコンシステムの性能を落とす減少のことです。

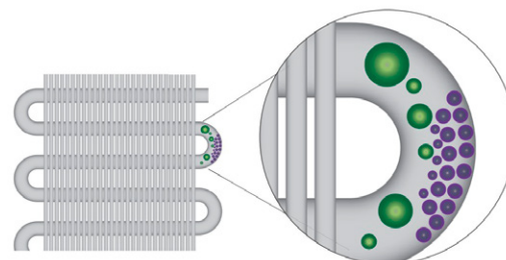
なぜ起きるのか：

1. エアコンガス（冷媒）にエアコンオイルが混入しており、一緒に循環しています。
2. ラインの内壁にオイル残留物が付着します。
3. 少しずつ蓄積したオイルの影響で徐々に熱交換率が減少してしまいます。

パフォーマンス低下の原因に：

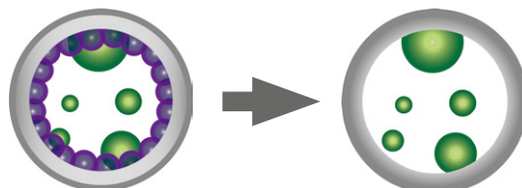
1年で約7%、2年で約5%、その後は約2%ずつパフォーマンスが低下し、結果としておよそ20-30%の低下します※。

※参考資料：ASHRAE (American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineer)



● エアコンオイル

● エアコンガス



エアコンオイルの残留物が付着した状態

付着が解消された状態

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

A/C PRO クイックリークストップ



製品仕様

商品名	品番	容量	入数
A/C PRO クイックリークストップ 6ML	0892764666	6ml	1

使用方法：

1. エアコンシステムを真空バルブが -1 barになるまで5分間真空引きします。
2. 真空ポンプを取り外し、-1 barの状態が4分間継続するか確認します。
注意：もし継続しない場合は本製品を使用しないでください。漏れが大きすぎます。
3. エアコンシステムの真空引きを完了させます。
4. 本製品のカートリッジ内の空気を抜きます。
5. 本製品を低圧側に専用アダプターを使って接続します。
6. 本製品を全て注入します。注入後は、アダプター及びカートリッジを直ちに外してください。
7. エアコンシステムに冷媒を戻します。
8. エアコンシステムを最低温度、最大風量で30分以上作動させてください。

注意事項：

本製品には付属品として、R134a、R1234yf用のアダプターがついてきます。R12への使用は別売りアダプターが必要です。(品番9500000084 A/Cリークストッププラス専用 R12カバー)

カーエアコンシステム用リークストップ。
全ての冷媒に使用可能。
エアコンシステムの金属部およびゴム部の
漏れ止め剤。コンプレッサーの性能を向上
させ、車の冷却許容量や冷えの速さを改善
させます。

金属部およびゴム部の漏れ止め

- 恒久的に漏れを止めます。
- エアコンシステムの分解や部品の交換などの高額かつ時間のかかる作業が不要です。
- 本製品6mlで最大21kWのカーエアコンに対応しています。
- R12、R134aにも使用可能です。

効能

- エアコンシステムの潤滑性を向上させます。
- 摩耗や摩擦の軽減させ、コンプレッサーの寿命を延ばします。
- コンプレッサーの騒音を軽減させます。
- 車の冷却容量と冷却速度を向上させます。

施工後システム内に滞留

- 使用後に抜き取る必要はありません。

ポリマーフリー

- エアコンリフレッシャー（回収機）への影響がなく安全に使用できます。
- コンプレッサーや他のエアコンシステムの部品へ影響しません。

ハイブリッド、電気自動車にも使用できます。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

A/C PRO エバポレーター洗浄剤・除菌消臭剤

確実な効果を迅速に発揮するエバポレーター用の洗浄剤・除菌消臭剤



A/C PRO エバポレーター洗浄剤

- 摩耗やエバポレーターに付着した酸化物や汚れを強力に除去します。
- アルミニウムの輝きを復元します。
- Videoスコープスプレーガンプレミアム（品番0891764011）の併用で360度全方向、細かい部分も効果的に洗浄できます。
- 毒性が無く安全に使用できます。

A/C PRO エバポレーター除菌消臭剤

- EN1040に準拠した公的機関での試験を実施済。確実な抗菌性能を実証。
- エバポレーター内の微生物、雑菌の除菌を素早く行い、バクテリア由来の悪臭の発生を防ぎます。
- Videoスコープガンプレミアム（品番0891764011）の併用で狭い場所にも360度全方向に、かつ効果的に作用します。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
A/C PRO エバポレーター洗浄剤 250ML	0893764002	250ml	1
A/C PRO エバポレーター除菌消臭剤 250ML	0893764003	250ml	1

使用箇所：

カーエアコンのエバポレーター洗浄とメンテナンスに適しています。

使用方法：

1. エアコンと換気を停止し、A/C PRO エバポレーター洗浄剤（品番0893764002）1本分をVideoスコープスプレーガンプレミアム（品番 0891764011）のボトルに入れて、エバポレーターに直接噴霧してください。
2. 洗浄のみで終了する場合は、エアコンを始動させるまで最低10分おいてください。
3. 続けて除菌消臭を行う場合は、A/C PRO エバポレーター除菌消臭剤（品番0893764003）をVideoスコープスプレーガンプレミアム（品番 0891764011）のボトルに入れてください。
4. スプレーノズルを排水ドレンから注入し、約30秒噴霧してください。
5. エアコンを始動させるまで最低10分おいてください。
6. 浮いた汚れや排水はドレンより排出されます。
7. Videoスコープの映像で清掃状況をリアルタイムで確認することができます。

注意事項：

- 直射日光や高温を避けてご使用ください。子供の手が届かないところで保管してください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム



エアコンエバポレーターなど
目視しにくい箇所の洗浄が可能な
洗浄ガン

ビデオスコープ付き洗浄スプレーガン

- 内蔵カメラで簡単に視認及び録画できます。

狭い部分の洗浄も観察可能

- スプレーの様子をスクリーンで確認できます。

SD カードを差し込むことで、撮影、録画、再生が可能

非破壊検査でリアルタイムにクリーニング状況を観察可能

製品仕様

商品名	品番	入数
VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム	0891764011	1

注記：PCでSDカードに保存された動画を再生する際、AVI CODECをサポートする環境が必要です。

製品仕様

ケミカルボトル容量	300ml
最大作業圧	12bar
最低作業圧	4bar
接続部サイズ	1インチ x 22mm
最大エア消費量	0.025 l/min
画素数	640 x 480ピクセル (307,200ピクセル)
最大連続稼働時間 (モニター)	約2時間
最大連続稼働時間 (ガン)	約3-4時間
充電時間 (ガン/モニター)	約4時間
付属SDカード容量	8GB
最大撮影枚数/録画時間	約2500枚/約1時間



使用箇所：

カーエアコンエバポレーターの洗浄、家庭用エアコンの洗浄に使用でき、狭い箇所や死角など洗浄しにくい場所に対して非破壊で内部を観察/確認しながら洗浄することができます。

保証期間：

購入日より6か月間 (初期不良のみ) 無償で修理・交換いたします。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

994 AIRCO WELL エアコンエバポレータークリーナー

エアコンエバポレーター用
消臭・除菌クリーナー



- 専用高圧噴霧ガンを直接エバポレーター噴き付け洗浄し、車内の空気をきれいにします。
- 微生物（真菌、細菌）によって作られた堆積物を迅速にエバポレーターから除去します。
- カビやバクテリアによって発生する不快な臭いを除去します。
- アレルギー性の染料や香料を含んでいません。
- エバポレーターを洗い流すために水を必要としません。
- 各構造によってノズルの挿入方法が選択可能です。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
994 AIRCO WELL エアコンエバポレータークリーナー 1000ML	0893764050	1000ml	1

使用方法：施工の動画は、ウルトジャパン株式会社のホームページからご覧になれます。

施工前準備

1. 車両のユーザーマニュアルに洗浄方法の説明がある場合にはそれに従ってください。
2. 施工前に、イグニッション、ファン、A/Cをオフにしてください。
3. 洗浄するエリア内の電子機器は濡れないように保護してください。

施工

1. カップ付きエアースプレーガンに本製品を1L入れエアユニットに接続します。
2. グローブボックス下のプラスチックカバーを外します。
3. ブLOWERモーターの電源コネクタを抜いてください。
4. ブLOWERモーターを外してください。
5. エアコンフィルターを外してください。
6. エバポレーターの場所を確認してください。
7. ガンを作動させて本製品をエバポレーターにスプレーして洗い流します。廃液がドレインから排出されますので車体の下にドレンパンを置いてください。
8. 洗浄中はドレンをチェックする必要があります。ドレインから液が出ていれば洗浄されています。
9. ガンに入れた本製品は使いきってください。
10. フィルターなど取り外した部品を再度組み立てます。
11. エアコン吹き出し口を全て開き、最大ファンレベル、内気循環にして中程度の温度に設定後、5分間A/Cを作動させます。その後、窓を開き外気を入れてA/Cをさらに5分ほど作動させます。
12. 使用したガンは、水洗して乾燥させた後リリースレバー、プランジャーのねじ部分にシリコングリスを塗布してください。洗浄後専用ガンの圧力タンクとリリースレバー後方プランジャーのねじ部分にシリコングリスを塗布してください。

注意事項：

- キャビンエアフィルターを常に交換し、フィルターハウジングを洗浄してください。施工後は水で洗い流さないでください。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用してください。
- 棚寿命は最適保管環境（15-25℃、湿度60%前後）で24ヵ月。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

クイックフレッシュアクエア



アミノ酸由来で安心かつワンプッシュで
素早く車内を清潔にキープできる
スプレータイプの消臭剤

- 天然由来のアミノ酸による高い抗ウイルス効果を発揮します。
- COVID-19を含む様々なウイルスに対する抗ウイルス性を実証済み。
- 有効成分が悪臭のもととなる成分と結びつき、においのもとから取り除きます。
- ミストが細かく施工後のふき取り作業が不要です。
- 塩素系の除菌成分を使用していないため、施工後の不快なにおいがなく安心して使用できます。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
クイックフレッシュアクエア 110ML	0893765100	110ml	1

使用箇所：

車内の抗菌抗ウイルス・消臭

使用方法：

1. 缶をよく振ってください。
2. エアコンのスイッチをオフにし、循環モードをオンにします。
3. 換気を最大に設定し、室内温度を低温に設定します。
4. 缶をフロアなどの平らなところに置き、スプレーヘッドが照明やディスプレイから50cm以上離れていることを確認してください。
5. スプレーヘッドを強く押し込み、噴霧してください。
6. 噴霧時間はおよそ2分間です。
7. 噴霧後は十分に換気をしてください。
8. 噴霧後も臭いが気になる箇所はアクエアアルコールフリー抗菌消臭剤(0893474530)でのスプレーを推奨いたします。

注意事項：

- 使用期限は開封前1年間です。
- 本品1本で普通乗用車1台分です。

関連商品



アクエアアルコールフリー抗菌消臭剤 300ML
品番：0893474530

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

アクエアアルコールフリー抗菌消臭剤

天然成分由来で高い安全性を保ちながら、
抗菌力と消臭効果を兼ねそなえた
アルコールフリーの抗菌消臭剤



- 天然アミノ酸由来の抗菌成分により、確実な抗菌作用を発揮します。
- 有効成分が悪臭のもととなる成分と結びつき、においのもとから取り除きます。
- COVID-19を含む様々なウイルスに対する抗ウイルス性を実証済み。
- アルコールフリーのため溶剤特有の嫌なにおいがしません。
- 塩素系の除菌成分を使用していないため、体にも環境にもとてもやさしい除菌抗菌剤です。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
アクエアアルコールフリー抗菌消臭剤 300ML	0893474530	300ml	1

使用方法：

- においの気になる部分や除菌したい箇所に直接スプレーで塗布してください。
- 手肌に使用する際は噴霧後清潔な布でふき取ってください。
- 使用期限は開封前2年間、開封後は6か月です。

注意事項：

- 目に入った場合は水で洗い流してください。
- 水に弱い繊維や電気コードなどには使用しないでください。
- 食品には直接スプレーしないでください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

リブーターエンジン表面改質剤

エンジン内部の金属表面に
新たな組織を形成する
全く新しいエンジン機能向上剤



- 乗用車、バス、トラックなど様々な車輛に対して使用可能です。ガソリン・ディーゼル共用。
- エンジンオイルと混合し拡散させることでエンジン内部の表面に新たな組織を形成します。
- 金属同士の摩擦を軽減することで、エネルギーロスを低減します。
- 燃費効率の改善、レスポンスの向上、ストレスフリーな加速、エンジンノイズの低減、排気ガスの低公害化、エンジン寿命の向上といった様々な効果が長期間持続します。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
リブーターエンジン表面改質剤 200ML	5861500200	200ml	1

使用方法：

- 本品使用前によく振って全体を攪拌してください。
- エンジンオイル投入口より、200ml全量を加えてください。
- エンジンオイルの量が4Lを超える場合は、エンジンオイルの5%の量を目安に投入してください。
- 本品投入後、エンジンオイルキャップを確実に閉めた後、エンジンオイル内に有効成分を拡散するため、20kmほど走行あるいは15分ほどアイドリングしてください。

注意事項：

- 用途以外での使用はおやめください。
- 高温、直射日光を避け、室内での保管をお願いいたします。
- 雨や風の影響を受ける場所での使用はおやめください。
- 誤って目や口に入った場合は直ちに大量の水で洗い流し医師の診察をお受けください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ガソリン車用 インジェクションクリーナー

インジェクションシステム 専用クリーナー



- 優れた洗浄力でインジェクターを徹底的にクリーニング。正常な噴霧状態に戻すことにより、本来の性能を引き出します。
- フュエルラインおよびインジェクター内と燃料噴射弁のカーボンやススなどマイクロレベルの汚れを効果的に除去し、インジェクションシステムのコンディションを最適に保ちます。
- フュエルラインに入り込んだ結露水を吸収し除去する性能も有しています。
- エンジン本来の性能を引き出し、燃費向上にも効果があります。
- 市販のガソリンエンジン車全般に使用できます。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
ガソリン車用 インジェクションクリーナー 300ML	586111300	300ml	1/12

使用方法：

燃料タンクに本製品を加えてください。

ガソリン50～60リットルに対し本製品1本（300ml）を目安に使用します。定期的（6ヶ月に1回を目安）に使用することで、汚れの再付着を防止し、健全な状態を保持します。ターボ車にも使用可能です。

注意事項：

改造車・カスタムエンジンなどには使用しないで下さい。

ディーゼル車には：
ディーゼル車用インジェクションクリーナー
5861 011 300をお使い下さい。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ディーゼル車用インジェクションクリーナー

ディーゼルエンジン車用のインジェクター 及び燃料ラインをクリーニング



- インジェクションクリーナーをディーゼル燃料に添加するだけで、燃料費の改善、アクセルレスポンスなどを改善し、本来のエンジン性能を引き出します。
- インジェクターの噴霧状態を正常に戻すことで、燃料の不完全燃焼による発煙を抑えます。
- 優れた洗浄能力によって燃料タンクからインジェクターまでの燃料ラインをクリーニングします。
- コモンレール・ディーゼルエンジンにも使用可能です。
- 添加剤のセタン価向上効果によって低品質燃料が原因で起こるエンジンのノッキング現象を抑えます。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
ディーゼル車用 インジェクションクリーナー 300ML	5861011300	300ml	1/12

用途：

1. カーボン等の汚れによるインジェクターの噴霧不具合を改善し、不安定な燃料流量による不完全燃焼を改善します。
2. 燃料タンク内のサビの原因となる水分を除去して燃料ラインの腐食を防止します。
3. インジェクターや燃料ラインの洗浄以外にも燃焼室に蓄積したカーボンを除去します。
4. 特にインジェクションや燃料ラインなどの修理後のクリーニングとして最適です。

使用方法：

1. 燃料タンク内の燃料が10リットル以上あることを確認して、インジェクションクリーナーをディーゼル燃料に添加して使用します。
2. 使用目安：
30～60リットルに対して本製品を1本使用して下さい。
3. 定期的を使用することで汚れの再付着を防止し、エンジン性能を健全な状態で維持させます。

注意事項：

燃料タンク内の燃料が10リットル以下の場合には使用しないで下さい。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ディーゼル車用 DPFクリーナー

ディーゼル車用のDPF（ディーゼル・パーティキュレート・フィルター）に付着した、カーボンや汚れを再燃焼によって効果的に除去させる洗浄剤



- DPFを車体から取り外す必要がなく装着したままで洗浄ができるので、作業費などが大幅に軽減でき経済的に洗浄が行えます。
- 洗浄剤は安全な非可燃性です。
- 洗浄剤に重金属・灰分は含まれていません。
- 洗浄剤は揮発するためDPF内に残留物が残りません。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
ディーゼル車用DPFクリーナー 400ML	5861014500	400ml	1/12

使用方法：

1. DPFの温度センサーまたは圧力センサーを取り外します。
2. DPF内の排気ガスが流れる方向に沿って、専用ロングホースノズルを挿入しながら洗浄剤を全て注入します※
3. DPFを再燃焼できる状態にセットし、マニュアル又はテストドライブで再燃焼させます。
4. DPFのエラー表記が出ている場合は解除してください。

注意事項：

DPFクリーナーは各DPFにて1本全て使用してください。
トラック・バス等の中型・大型車輛には2本使用してください。

製品仕様	
色	ピンク
臭い	アミン系
密度 (20℃)	1.010g/cm ³
pH値	11.47 (アルカリ性)

関連商品



システムクリーナー用 ロングホース ノズル
品番：0891564

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

フラッシングオイルトリートメント

ガソリンエンジン・ディーゼルエンジン
共用フラッシング剤



- 従来フラッシングオイルは2度のオイル抜き作業が必要ですが、本品は1度のオイル抜き作業で済みます。
- エンジンオイル交換時に添加する事でエンジン内部のスラッジ・汚れを素早くクリーニング。
- 古いエンジンオイルを排出すると同時に各機関に対してトリートメント効果を発揮し新しいエンジンオイルのパフォーマンスを引き出します。
- エンジン内の各種パッキン類を傷めません。ガソリンエンジン・ディーゼルエンジンに使用可能。化学合成および鉱物オイル全般に使用できます。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
フラッシングオイルトリートメント 400ML	5861310400	400ml	1/12

使用方法：

エンジンオイルの交換作業前に本製品を適量添加します。エンジンオイル5リットルに対し本製品1本を目安に使用します。エンジンオイル10～15リットルには1リットル使用して下さい。

1. 5～10分ほどエンジンを暖機させ、停止させて下さい。
2. オイルが規定の範囲内にあるか確認し、不足している場合は規定量まで追加して下さい。
3. 本製品を加えて10分間エンジンをアイドリングさせ、オイルとフィルターを交換します。

注意事項：

オイル流路が一つになっている湿式クラッチ付のオートバイには使用できません。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

エンジンオイルリークストップ

エンジンオイルの漏れ止め剤



- 経年劣化によるシール部からのエンジンオイルの漏れを止めます。
- バルブシールにも作用するのでオイル下がりも防ぎます。
- Oリングやガスケットなど、劣化したゴム製シールを膨潤させることにより漏れを補修しオイル消費を抑えます。
- ガソリンエンジン、ディーゼルエンジンどちらにも使用できます。
- 全ての市販エンジンオイルに互換性があります。
- 一旦漏れが止まれば頻繁に添加する必要はありません。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
エンジンオイルリークストップ 300ML	5861311150	300ml	1/12

使用方法：

1. エンジンオイル5リットルに対して本製品1本（300ml）を使用します。
2. 十分に暖機を行ってから本製品を添加します。
3. 数分間アイドリングしてエンジン各部に行き渡らせます。

注意事項：

- 本製品とオイルを合わせた量が規定内になるよう使用してください。
- 湿式クラッチのオートバイやバギーには使用できません。
- 効果が現れるまで数十kmほど走行させる必要があります。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

HHS2000 高性能潤滑剤

極圧・密着・潤滑・耐熱性に優れた
幅広い用途の高性能潤滑スプレー



高い密着性：

- 噴き付け直後は液状で高い浸透力を発揮します。浸透後は溶剤が揮発し、高い粘度を持つ粘着膜に変化します。

優れた極圧性：

- 極圧状態でも潤滑剤が流出せず、潤滑効果と防食を長期に渡り持続します。

使用箇所：

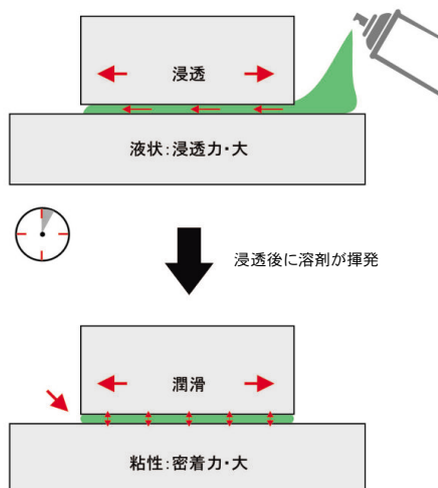
- シフトやスロットル、クラッチのリンケージ、ヒンジ、ウォームシャフト等まで、一般的な使用から極圧環境下まで幅広い用途に使用可能。
- プラスチックやゴムを傷めません。
- 水や塩水に溶けにくく、酸や樹脂分を含みません。
- ノンシリコン。
- 耐熱温度：-25℃～+180℃
(瞬間耐熱温度：+200℃)
- カラー：淡黄色

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
高性能潤滑剤 HHS2000 500ML	0893106	500ml	1/12

使用方法：

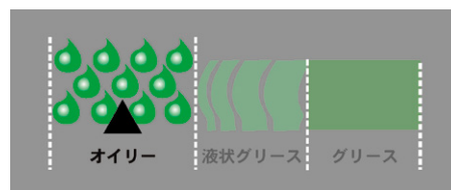
1. 使用中は保護手袋を使用して下さい。
2. 使用前に施工面の油脂・汚れを除去して下さい。
3. 本製品をよく振ります。
4. 施工面から約20cm～30cm離してスプレーします。



スプレー直後は溶剤が溶け込んだオイル状で、潤滑対象の隙間へ強力に浸透。浸透後に溶剤が揮発すると、粘度の高いグリースだけが潤滑部に残り、優れた潤滑性能を発揮します。

同時に潤滑部分を覆うことで高い耐腐食性能を発揮します。

使用前にブレーキ & パーツクリーナー (品番: 0890 108 753) で確実な洗浄を行って下さい。劣化した古いオイルや汚れ、異物が少ないほど、本来の潤滑性・耐久性を発揮することができます。



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

シリコンスプレー

車内外のプラスチック・ゴムの保護・
艶出し・潤滑・絶縁に



- **優れた保護性能:** プラスチック・ゴムに適度なツヤを与え、弾性を保ちます。経年・気候による劣化のスピードを遅らせます。
- **優れた潤滑性:** 金属とプラスチックのような異なる材質感のきしみ、摩擦音を防止します。
- シートベルトの巻取り不良にも効果があります。
- プラスチック同士の軽い潤滑にも適しています。
- **静電気を防止:** ゴミや塵を寄せ付けません。
- 絶縁性にも優れ、スイッチ・カプラー・接点を湿気から保護します。
- ピーチ系の香りが不快なニコチン等のニオイを取り除き、車内をリフレッシュさせます。
- ホース組付・配線の組込・ゴム製品の作業時の潤滑にも最適です。
- 無色透明。
- ゴム・プラスチックを傷めません。
- スポット用・広範囲用2種類のノズル付き

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
シリコンスプレー 500ML	0893221	500ml	1/12

使用箇所:

梨地バンパー・ラジエーターグリル・スポイラー・コンバーチブル車のビニールルーフ等、プラスチック部に適度な輝きを与え、ヒビ、色褪せの発生を防ぎます。

ドアやハッチ・ボンネットのウェザーストリップやタイヤ等のゴム部に柔軟性を与え、冬期の凍結による固着を防止します。

使用方法:

1. 本製品をよく振ります。
2. 汚れた部分に噴きかけた後、きれいな布で拭き取ります。
3. 特に汚れがひどい場合は少し時間を置いてから拭き取って下さい。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ロストオフ アイス



冷却剤入り：錆びたファスナーの緩めに特化したスペシャル浸透剤

- ボルトのヘッド欠損、酷いサビ、頑固な固着等の悪条件でも、エキストラクターの使用頻度が大幅に減少します。
- 固着したボルトやナットを最大-40℃まで冷却する事により、サビの層を収縮破壊させて微小な隙間から液剤を浸透させます。
- 微小な隙間と浸透力に優れた液剤特性により、液剤がサビに行き渡ります。
- サビへ素早く浸透し、腐食が激しいボルトでも傷をつけにくく簡単に緩めることが可能です。
- 腐食から長期間保護します。
- 酸、樹脂分を含まずゴム、プラスチックを傷めません。
- ノンシリコン。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
ロストオフ アイス 400ML	0893240	400ml	1/12

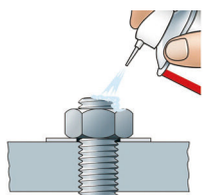
ベース	鉱物油	耐熱温度	-10~+40℃
色	黄淡色	粘度	<5 mPas (40℃)
比重 (20℃)	0.73g/cm ³		

使用方法：

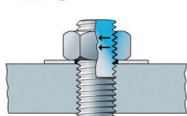
1. 事前に表面のサビを可能な限り除去します。
2. 缶をよく振り、ボルトの至距離から約5秒~1分程度*、金属が冷却されるまで連続して噴き付けます。*ねじ径により異なります
3. 噴き付け後、液剤をしばらくなじませることで、より高い緩み性能を発揮します。緩まない場合は作業を繰り返します。

注意事項：

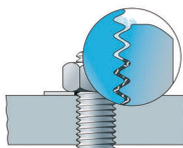
- 凍傷の危険性がありますので、人体に噴き付けしないで下さい。
- 気温-10℃以上の環境で使用して下さい。それ以下ですと充分な性能を発揮しない可能性があります。
- ライトを使用しないときは電源をオフにしてください。
- 急冷直後のハイトルク作業は禁止 (ボルト、ナットが破損する恐れがあります)。



可能な限り至近距離から数十秒噴霧します。



急激に冷えると収縮する金属の特性を利用し、最大40℃までボルトを冷却し隙間を発生させます。



腐食の層に生じた微小な隙間に浸透潤滑剤が効果的に浸透し固着したナットを緩ませます。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

HT1400 耐熱グリス

ESP, ABS装着車に最適な次世代型 ブレーキパッドグリス



- 金属成分を含まないセラミックベースなので、ブレーキシステムのセンサー類に影響を与えません。
- ABS、特にESPシステム（横滑り防止装置）装着車に最適。
- 耐熱温度：1400℃
- 高温・高圧にさらされる箇所ですら非常に高い焼付き・固着・溶着防止効果を発揮します。
- 高温高圧下でも安定した潤滑効果を長期的に発揮します。
- 非常に優れた振動吸収性でブレーキ鳴きを低減します。
- 耐水・耐塩水・耐酸・耐アルカリ性に優れ、非常に高い耐腐食性能を持ちます。
- シリコン、AOX（吸着性有機ハロゲン化合物）を含みません。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
HT1400 セラミック耐熱グリススプレー 300ML	0893816	300ml	1/12
HT1400 高耐熱セラミックグリス チューブ 100G	0893116100	100g	1/12

使用箇所：

ディスクブレーキの鳴き止めやドラムブレーキのバックプレートの潤滑、高温・高圧下でカジリやすいファスナー類の焼付き・固着・溶着防止に。

使用方法：

1. 使用前は缶をしっかり振って下さい。よく振ってから使用しないと詰まりの原因となります。
2. 施工箇所をブレーキ&パーツクリーナーで脱脂・洗浄して下さい。
3. シムとブレーキパッドの裏面やパッドとピストンのあたり面、ブレーキシューの接触部分などに本製品を噴き付け、約30秒乾燥させます。

注意事項：

- 本製品をブレーキ部品に使用した場合は必ずブレーキ制動テストを行い、ブレーキ性能を確認してから走行してください。
- ブレーキのローターやパッドのあたり面、ブレーキライニング表面には絶対に使用しないで下さい。
- ホイールボルト・ナットへの使用は、必ず自動車メーカーの指示に従って下さい。
- ブレーキパッド裏にスプレー缶で塗布した際は、装着する前に1～2分溶剤を揮発させて下さい。
- スパークプラグのネジ部への使用は推奨しません。
- 使用期限：12ヶ月

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

HT1400 エアブラシ

ブレーキ鳴きに高い効果を発揮する
高粘度タイプの吸音ブレーキパッドグリース



- セラミックベースで金属成分を含まないため、ABS、ASR、ESPなど足回りのセンサーに影響を与えません。
- 優れた振動吸収性でブレーキ鳴きを抑えます。
- ペースト状で粘度が高いためブレーキ鳴きを効率的かつ長期的にわたり防止します。
- 耐熱温度：1400℃
- ブレーキ周りやエキゾースト・マフラーまわりの焼付き、固着、溶着を防止します。
- 水、塩水、弱酸性、弱アルカリ性への耐性あり。
- 優れた防錆・耐腐食性能を発揮します。
- シリコン、AOX（吸着性有機ハロゲン化合物）を含みません。
- エアゾール構造のブラシ付きノズルで手を汚さずに施工可能です。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
HT1400アドバンス 高耐熱性セラミックグリース エアブラシ 200ML	0893816001	200ml	1/12

使用箇所：

ディスクブレーキの鳴き止め、ドラムブレーキのバックプレートや自動車のブレーキ周りの潤滑、吸音、吸振、防錆、防食防止に高い効果を発揮するペースト。機械組立時にも使用可能。ベアリングなど部品同士が高負荷な圧力や摩擦する箇所、ボルト・ネジやプラグなどの挿入部分の摩耗防止にも最適。

使用方法：

1. 使用前は缶をしっかり振って下さい。よく振ってから使用しないと詰まりの原因となります。
2. 施工箇所をブレーキ&パーツクリーナーで脱脂・洗浄して下さい。
3. シムとブレーキパッドの裏面やパッドとピストンのあたり面、ブレーキシューの接触部分などに本製品を噴き付け、約30秒乾燥させます。

注意事項：

- 本製品をブレーキ部品に使用した場合は必ずブレーキ制動テストを行い、ブレーキ性能を確認してから走行してください。
- ブレーキのローターやパッドのあたり面、ブレーキライニング表面には絶対に使用しないで下さい。
- ホイールボルト・ナットへの使用は、必ず自動車メーカーの指示に従って下さい。
- ブレーキパッド裏にスプレー缶で塗布した際は、装着する前に1～2分溶剤を揮発させて下さい。
- スパークプラグのネジ部への使用は推奨しません。
- ホイールボルト・ナットへの使用は、必ず自動車メーカーの指示に従って下さい。
- 使用期限：12ヶ月



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

UBS アンダーボディーシール エクストラ (黒)



有害な溶剤が少ない上塗り可能な防錆アンダーボディーシール(油性)。従来と比べて乾きが速く、塗膜がさらに強化。また、耐摩耗性と弾力性が向上し、吸音・防振効果も発揮。

- 優れた防錆力と定着性を持ち、乾燥後も摩耗に強く弾力性を保ちます。
- 従来よりも強化した塗膜で飛び石、跳ね水、塩害、摩擦に対する耐性が向上。
- 優れた吸音・防振効果も発揮します。
- トルエン、メタノール、キシレンを含まず、酢酸エチルも5%未満のため安全性が向上し、ニオイも軽減。
- 噴き付け時の液剤の飛沫が少なく、施工後1~2時間(気温・湿度により変化)で2度塗りができ、市販塗料での上塗りも可能です。
- 1液性・2液性を問わず、油性・水性塗料のどちらでも上塗り可能です。
- 耐熱温度: -20℃~+80℃

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
UBSエクストラ 錆止め剤 500ML	0892075101	500ml	1/6
UBSエクストラ 錆止め剤 1000ML	0892075100	1000ml	1/12

使用方法:

1. 施工前に汚れ、古い塗料、油脂、水分を完全に除去し乾燥させておきます。サビがある場合はワイヤブラシ等で除去し、速乾防錆スプレー(品番0893 210 1)で防錆処理を行います。
2. 施工箇所以外にUBSが付着しないようにマスキングを行います。
3. 本製品の缶をよく振ります。
4. A:1000mlを使用(広範囲に使用)の場合:
専用ガンにセットし試し噴きをします(ガンのエア圧3~4bar)。施工面から約30cm離し、均等に噴き付けます。
B:エアゾール缶を使用の場合:そのまま直接噴霧してください。
5. 約1~2時間乾燥させた後、2度塗りもしくは市販の2液性塗料やベースコート塗料などでの上塗りが可能です。※施工後24時間経過してから再施工もしくは上塗りをする場合は、使用方法の①から始めて下さい。
※2液性塗料使用時は最初にプライマーを塗布し、完全乾燥後に塗布することを推奨します。

注意事項:

- 使用前には容器を良く振って下さい。
- 専用ガンは必ず定格エア圧で使用して下さい。
- 凍結注意!製品を凍結させた場合、解凍しても製品本来の性能を発揮しませんのでご注意ください。
- マフラー等の高温になる箇所やエンジン、ギア、ブレーキシステム、ボールジョイントなどの可動部には使用しないで下さい。
- 本製品はシンナー、水、その他の塗料と混ぜることはできません。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用して下さい。

乾燥時間	
最適作業環境温度	15℃ - 25℃
初期乾燥時間	20分~30分
完全乾燥時間	1時間以上

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

UBS Pro ガード 水性 黒

優れた防錆作用と遮音性のある
ビチューメンベースの環境に
やさしい水性防錆剤です。



- 多種の金属材及び他の防錆剤への密着性に優れています。
- 乾燥によって塗膜の色が青から黒へと変わるので、塗膜の乾燥状況の判断が容易です。
- VOC 排出量がほとんどなく (0.2g/L = 0.01%)、エコフレンドリーな組成になっています。
- 有機溶剤中毒予防規則非該当
- 耐熱温度：-30℃～120℃
- 水、塩害、油分、弱アルカリ、弱酸に耐性があります。
- 弾力性、柔軟性に富み、耐チップング性に優れています。
- 上塗り不可

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
UBS Pro ガード水性 黒 1000ML	0892070400	1000ml	1/12

最適作業環境温度	15～25℃
初期乾燥時間 25℃ 60%RH	90分 (500µm ウェット層)
完全乾燥時間 25℃ 60%RH	7日 (500µm ウェット層)
耐熱温度	-30℃～120℃
塩水噴霧試験 DIN50021	>1,000時間 (400µm ドライ層)
曲げ性試験 DIN53152 (+70℃)	クラック及び剥がれ無し
曲げ性試験 DIN53152 (-30℃)	クラック及び剥がれ無し
色	黒 (乾燥時)

使用方法：

1. 使用前によく振ってください。
2. 錆、汚れ、グリースを取り、乾燥させた状態の施工面に塗装してください。錆がある場合は可能な限りワイヤーブラシ等で除去し、ロストウムバンダラー (品番 0893 110) で下処理を行ってください。
3. 施工箇所以外に本製品が付着しないようマスキングを施し、専用ガンにセットし (エア圧2-5bar)、施工面より20-30cm離してご使用ください。

注意事項：

この商品は直射日光や高温を避けて、10℃～30℃の温度環境で保管ください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

UBSワックススーパードライ200 (透明)

耐熱性 (200℃) と優れた防錆性能を兼ね備えた、油性下廻り保護透明ドライワックス



- 従来の下廻り防錆剤に比べ耐熱温度が向上、また薄い塗膜で優れた防錆効果を発揮します。
- 速乾性且つ薄い塗膜で防錆効果が得られるため施工時の使用量が少なく、作業時間も短縮できる経済的なドライワックスです。
- ほぼ透明に仕上がるため施工箇所の印象を変える事無く、車体を強力に錆から守ります。
- ワックス系でありながら乾燥硬化する為、砂やゴミの付着が無く、部品を錆から強力に保護します。
- 耐熱温度+200℃: エンジンルーム内の防錆にも使用が可能です。透明なためネームタグに影響を与えません。
- 上塗 (塗装) 不可。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
UBSワックススーパードライ200 クリア 錆止め剤 500ML	0893082005	500ml	1/12

特長：

優れた防錆力と定着性を持ち、乾燥後は摩耗に強く弾力性を保ちます。最大200℃の耐熱性で、乾燥後には耐衝撃性、耐腐食性に優れた保護被膜が形成されます。色が付かない為、部品に刻印されたパーツ番号やブレーキラインなどを容易に確認する事ができます。ゴムやプラスチック類を傷めません。

使用方法：

1. 施工面の汚れ、古い塗料、油脂、水分を完全に除去し乾燥させておきます。錆がある場合は可能な限りワイヤーブラシ等で除去し、ロストウムバンダラー (品番 0893 110) で下処理を行ってください。
2. 施工箇所以外に本製品が付着しないようマスキングを行います。
3. 本製品の缶をよく振ります。
4. 施工箇所に直接噴霧してください。

注意事項：

- 使用前には容器を良く振って下さい。
- 本製品はシンナー、水、塗料、その他と混ぜることはできません。
- 非常に高温となるエキゾーストやマフラー、ブレーキ廻り、ドライブシャフト等の可動部、各種ヒンジ、スプリングには使用しないでください。
- 上塗り(塗装)は出来ません。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用してください。

乾燥時間	
最適作業環境温度	15℃ — 30℃
初期乾燥時間	20分～30分
完全乾燥時間	1時間以上

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

UBSワックス水性 スーパードライ200 (透明)

優れた防錆性能と耐熱性能を兼ね備えた
下廻り、キャビティーエリア用
水性透明ドライワックス



- 乗用車、トラック、バスなどの防錆が必要な箇所に最適です。
- 高い浸透性を持ち、優れた撥水性を発揮します。ほぼ透明に仕上がるため施工箇所の印象を変える事無く、車体を強力に錆から守ります。
- 揮発分が極めて少なく、乾燥中は一般的なキャビティーワックス特有の臭いを発しません。
- 乾燥後*は耐熱200℃のドライワックスコーティングで表面を保護します。
*若干のWAX成分は残ります。
- 耐熱温度: +200℃

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
UBSワックス 水性スーパードライ200 透明 1000ML	0892079400	1000ml	1/12

使用方法：

1. 施工面の汚れ、古い塗料、油脂、水分を完全に除去し乾燥させておきます。錆がある場合は可能な限りワイヤーブラシ等で除去し、ロストウムバンダラー（品番 0893 110）で下処理を行ってください。
2. 施工箇所以外に本製品が付着しないようマスキングを行います。
3. 本製品の缶をよく振ります。
専用ガンにセットし試し噴きをします（ガンのエア圧2～4bar）。施工面から約30cm離し、均等に噴き付けます。

注意事項：

- 使用前には容器を良く振って下さい。
- 専用ガンは必ず定格エア圧で使用して下さい。
- 本製品はシンナー、水、塗料、その他と混ぜることはできません。
- 非常に高温となるエキゾーストやマフラー、ブレーキ廻り、ドライブシャフト等の可動部、各種ヒンジ、スプリングには使用しないでください。
- 上塗り(塗装)は出来ません。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用してください。

乾燥時間

最適作業環境温度	10℃-30℃
初期乾燥時間	30分
完全乾燥時間	1時間以上

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

UBSガン スタンダード



ウルト下廻り防錆剤の1Lボトル用 噴射ガン

- ノズル先端で塗布量とスプレーパターンが調節できます。
- 推奨コンプレッサー圧は3~4barです。

注意事項：

- 必ず規定エア圧で使用し、使用後は必ず付着した液剤を洗浄・除去し保管して下さい。

製品仕様		
商品名	品番	入数
UBSガン スタンダード	08911063	1

UBS/キャビティーワックスガン



スタンダードタイプのアンダーボディー シールガン

- 1Lタイプのアンダーボディーシール剤及びキャビティーワックスに使用します。
- 口径は小さめでノズルにて多少の調整が可能です。
- 推奨コンプレッサー圧は3~4barです。

注意事項：

- 必ず規定エア圧で使用し、使用後は必ず付着した液剤を洗浄・除去し保管して下さい。

製品仕様		
商品名	品番	入数
UBS/キャビティーワックスガン A206JPN	08911060	1
A206Aガン用キャビティーワックス用ノズル	0891106095	1

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

耐熱ラッカーズプレー ブラック艶消し

高耐熱・速乾タイプ



- 高耐熱温度タイプのラッカー塗料
- RALカラーコード: 9005
- 耐熱温度: +650°C
- 最適施工環境温度: +20°C
- 最適保管環境温度: +15~25°C (湿度60%まで) 速乾
- 速乾レジンラッカー
- 重金属は含みません。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
耐熱ラッカーズプレー 黒艶消し RAL9005 400ML	0893 359 005	400ml	1/6

乾燥速度 (+20°Cの場合)

初期硬化	約10分
表面硬化	約20分
完全硬化	約60分

使用方法:

1. 使用前に缶をよく振って下さい。
2. 施工面は汚れなどが無いように洗浄し、脱脂して下さい。
施工面に錆や古い塗装がある場合は予め下処理を行い、プライマーを使用して下さい。
3. 施工面から20~25cm離してスプレーして下さい。
4. 施工5分後に上塗り可能です。

注意事項:

- 長期保管の場合は、ノズル内の塗料硬化を防ぐ為、逆さ噴きをして下さい。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用して下さい。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

耐熱ラッカーズプレー

耐熱性・耐候性・耐久性に優れた高品質ラッカーズプレー



- 耐熱温度 クリア：600℃
シルバー：650℃
- 耐候性に優れ、長期間 錆・腐食を防止します。
- エンジンの各部やエグゾーストパイプ、冷却パイプなどに使用できます。
- クリアは200℃以上、シルバーは250℃以上の温度で完全硬化します。人工的に完全硬化させる場合はゆっくりと加熱してください。
- 適正保管温度：15～25℃

耐熱クリアラッカーズプレー

- 透明なのでパーツに刻印された部品番号等の視認性に優れ、オリジナルの風合いを

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
耐熱ラッカーズプレー クリア 400ML	0893288400	400ml	1/6
耐熱ラッカーズプレー シルバー 400ML	0893288401	400ml	1/6

用途：

高温に曝されるスチール部品の防錆剤として、エグゾーストパイプ、冷却パイプなど。

使用方法：

- 使用前に2分ほど缶をよく振って下さい。
- 施工面の錆、油脂類、砂などを完全に除去し、乾燥させて下さい。
プライマーは使用して下さい。
- 2層コート施工の場合、重ね塗りの初期乾燥時間は約5分です。(塗膜厚15μの場合)

注意事項：

- 上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には事前にテストを行って下さい。
- 長期保護の場合は、ノズル内の液剤硬化を防ぐため逆さ噴きをして下さい。
- 保護マスクを着用し、換気の良い場所で使用して下さい。

乾燥時間 (+20℃、30μの場合)	
初期乾燥	約10分 (埃がつかない程度)
指触乾燥時間	45分
完全硬化	クリア：200℃以上 シルバー：250℃以上

主要成分	シリコン樹脂
VOC値	<840g/l (エアゾールガス成分を含む)
固体分	約15% (薄い塗膜の乾燥時)
光沢	有り (シルクグロス)
引火点	+200℃
使用期限	製造後5年

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

RTVシリコン

エアゾール式高性能シリコンシーラント



- 優れた耐性：オイル、ギアオイル、クーラントなどに対する耐性に優れています。いろいろな液体と接触する重要な部品のシーリングに使用できます。
- 酸を含まない：アルミニウム、スチールを腐食せず、また電子部品やラムダプロープ（ラムダセンサー）に悪影響を与えません。
- エアゾールタイプ：エアゾール式なので、簡単に均一な量で塗布できます。

使用方法：

埃や油脂、古いシーラントを完全に除去したきれいな表面に適量塗布してください。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
RTVシリコン 耐熱シール 黒 200ML	08933311	200ml	1/12
RTVシリコン 赤 200ML	08933312	200ml	1/12

材質	オキシム型変性シリコン
液体形状	ペースト状
接触乾燥時間 (ASTM D-4678)	7分
初期硬化時間	約10分
硬化速度	約2 mm/24 h (23°C/湿度50%時)
ショア A 硬度 (ASTM-676)	40
引張強度 (ASTM D-412)	約 2.2 N/mm ²
伸縮性 (ASTM D-412)	270-300%

品番	色	耐熱温度 (瞬間最高耐熱温度)	使用箇所
08933311	黒	-60°C-260°C (300°C)	ウォーターポンプ
			オイルポンプ
			フロントカバー
			カムシャフトベアリングカバー
			サーモスタットハウジング
			オイルパン
			トランスミッションカバー
			サンルーフ
08933312	赤	-60°C-315°C (370°C)	ウォーターポンプ
			フロントカバー
			カムシャフトベアリングカバー
			オイルパン
			トランスミッションカバー
			エキゾーストフランジ
			ヘッドカバー(カムハウジング)
			インテークマニホールド

関連商品



RTVシリコン用ノズル
品番：0891321001

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

2液型プラスチック接着剤 リプラスト ME 50ML

速乾性プラスチック補修用2液型接着剤



様々な種類のプラスチックを接着、補修する2液型接着剤

何種類も接着剤を持つ必要がありません。

イソシアネートフリーH351 (R40) 非該当
がん原生物質を含んでいません。

専用ミキシングノズル

従来のミキシングノズルと比べ使用量が少なく済みます。

速乾性

施工後間もなく研磨や上塗り作業を行うことができます。

ガソリン、多くの潤滑油、酢酸エチルなど、さまざまな液体に対して優れた耐薬品性を発揮します。

NSF P1 認証

米国衛生基金 (National Sanitation Foundation) による認証で、公共の健康と安全性、環境保護に優れている商品という証です。

EMICODE EC1+ 認証

GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe) により VOC 排出量が 500µg/m³ 以下であると測定・認証されました。

適用箇所：

スポイラー、グリル、トリムクリップ、バンパー、ヘッドライトのプラスチック部やラジエーターの補修や接続に適しています。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
2液型プラスチック接着剤 リプラスト ME 超速乾 (30S) 50ML	0893500050	50ml	1/6
2液型プラスチック接着剤 リプラスト ME 速乾 (90S) 50ML	0893500051	50ml	1/6
2液型プラスチック接着剤 リプラスト ME 汎用 (210S) 50ML	0893500052	50ml	1/6

容器	ダブルカートリッジ
化学ベース	2液型ポリウレタン
色	黒
施工時間	超速乾：30秒 速乾：90秒 汎用：210秒
表面乾燥時間/条件	超速乾：30秒/23℃、50%相対湿度 速乾：90秒/23℃、50%相対湿度 汎用：210秒/23℃、50%相対湿度
研磨可能時間	超速乾：施工5分後 速乾：施工10分後 汎用：施工30分後
最低/最高施工温度	15~25℃
最低/最高温度耐性	-40~100℃
使用期限	24ヶ月
保管条件	23℃、50%相対湿度、直射日光の当たらない場所での保管

使用方法：

施工される素材は、ある程度強度があり施工表面をグリースや埃が無いよう綺麗にし乾燥させた状態でご使用下さい。古い接着剤等がついている場合は事前に取り除いて下さい。

蓋を開けてミキシングノズルを装着する前に空打ちを行って下さい。その後にミキシングノズルを装着し再度ミキシングノズル装着状態で空打ちします。接着剤使用中はミキシングノズルを外さないでください。エアが混入し使用できなくなります。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。



注意事項：

PP や PE、PTFE への使用は適していません。プラスチック製造工程や塗装によっては接着に問題がある場合があります。必要な場合、目立たない箇所ですべて事前にテストをしてください。

リプラスト接着プライマー



リプラスト2液性接着剤用プライマー

- 高いプライマー効果：接着剤の効果を最大限に引き出す前処理剤です。

使用方法：

1. 施工面の汚れ、油脂類を除去し乾かします。
2. 缶を良く振り、リプラスト接着剤の施工面に薄くスプレーします。
3. 約5分間おいてから（23℃）接着施工を行ってください。

注意事項：

- 使用前には容器を良く振って下さい。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
リプラスト接着プライマー 200ML	08935002	200ml	1/12

リプラスト接着剤



ウレタン系2液混合接着剤

- スпойラー、グリル、トリムグリップ、バンパー、ヘッドライト等のプラスチック部品の接着、修理に最適です。
- 2液性ポリウレタン接着剤の為、硬化後も弾力性、柔軟性を保ち、変形、振動が加わる箇所でも確実に接着します。
- バンパー、エアロパーツの修理・修復等に効果を発揮します。
- バンパー等を接着した場合、通常の補修手順と同様にパテ、サフェーサーで仕上げます。
- FRP、ABSなど中硬質・硬質樹脂の接着や補修、バンパー・カウル・エアロパーツの亀裂破損の修復に最適です。
- 硬化後、通常のプラスチックと同様に切削、研磨が可能です。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
リプラスト中硬質用接着剤 <透明>	08935008	50ml	1/6

初期硬化時間	3分
実用強度硬化時間	約30分
色	透明

関連商品



リプラスト補強テープ 3.5M
品番：08935006

Loseil レアメタルコートセット 931

IRカット（赤外線）機能で、表面温度と室内温度の上昇を軽減し快適空間へ



- レアメタルを配合したIRカット（赤外線）機能で、表面温度を最大約-10℃低減します。ガラスや樹脂パーツなどにも施工可能で、室内温度の上昇にも貢献します。
- 環境対応の取組を謳える無機無溶剤の新基準コーティングで、空気中の湿気により硬化します。揮発しないためコーティングが痩せる心配もなく、確実な被膜を形成します。
- 新素材はウインドウ/樹脂/ホイールに加え、マット塗装や耐スリ塗装、ラッピング車両にも施工可能です。
- 新素材とIRカット機能による、イオンデポジットの付着低減と防汚効果で、キレイを維持することができます。
- 1液性で施工者の練度を選びません。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
ロゼイル レアメタルコートセット 931	0893012506	20g	1
単品商品			
レアメタルコートIRカットハイグロス930 20G	0893012520	20g	1
マイクロファイバークロス40X40CM	0899900160	-	36
施工スポンジ	0899700455	-	20

使用箇所：

ボディ/ウインドウ/樹脂/ホイール

使用方法：

1. ボトルをよく振り液剤を攪拌してください。
2. 付属の施工スポンジに1~2滴塗布します。
3. 50cm四方を目安に縦横に塗りあげながら、1パネル塗ってください。
4. 1パネル塗った後、時間を置かず付属のマイクロファイバークロスで拭き取ってください。
5. 1~4を繰り返しながら、全面に施工してください。
※同じスポンジとマイクロファイバークロスを使い続けると塗布や拭き取りがしづらくなります。その場合は付属の施工スポンジとマイクロファイバークロスを交換してください。
6. 最後に拭き残しがないか確認してください。
7. 硬化は空気中の湿気によって始まります。この間、水濡れが厳禁となりますので必ず屋内保管をしてください。

注意事項：

- コーティング下地処理が必要な場合は、必ずリッチグロス316 P3000 マルチ（品番0893160300）を使用してください。
- 使用する前に必ず洗車を行い、埃/汚れ/油分を取り除いてください。
- 施工中と硬化中は必ず屋内（雨風が防げる場所）で行ってください。
- マット塗装/樹脂パーツ/ガラスにも施工可能ですが、必要に応じてマスキングを行ってください。

表面硬化目安	
夏場	3時間以上
冬場	6時間以上



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

Loseil プロアクティブ315 P1500 300G

中古車等の研磨に最適な1500番相当の傷を消し、仕上げ手前まで対応なLoseilの初期研磨用コンパウンドです。



- 1500番相当の傷から対応する、粉砕型の初期研磨用コンパウンドです。
- バフ目・オーロラも非常に発生しづらく、作業者を選ばない設計となっています。
- ※Loseilのコーティング剤 (IRカットハイグロス930) を使用する際は、必ずリッチグロス316 P3000 マルチを最後に使用し、仕上げてください。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
プロアクティブ315 P1500 300G	0893150300	300g	1

使用方法：

※使用する前に必ず洗車を行い、研磨が不要な箇所にはマスキング処理を施してください。

1. ご使用前によく振ってください。
2. 本液を少量塗布します。
3. ポリッシャー回転数は低回転～中回転領域でご使用ください。
4. 圧をかけながら傷や研磨痕が除去されるまで研磨してください。
5. 研磨する際はセクションごとに行ってください。

注意事項：

Loseilのコーティング剤 (レアメタルコートIRカットハイグロス930 20G) を使用する際は、必ずリッチグロス316 P3000 マルチを最後に使用し、仕上げてください。

関連商品



リッチグロス316 P3000 マルチ
品番：0893160300

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

Loseil リッチグロス316 P3000マルチ 300G



Loseilのコーティング施工前の下地処理の必需品。バフ目・オーロラも非常に発生しづらく、脱脂の必要もない、Loseilの仕上げ用コンパウンド。

- 仕上げまで可能な粉砕型コンパウンドです。
- 洗車キズ程度（3000番相当）から対応します。
- クリーナー効果も持つため、汚れを落としつつ脱脂も同時に行うことが出来ます。
- Loseilのコーティング剤（IRカットハイグロス930）の密着性を上げ、コーティング効果を最大限に発揮します。
- バフ目・オーロラも非常に発生しづらく、作業者を選ばない設計となっています。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
リッチグロス316 P3000マルチ 300G	0893160300	300g	1

使用方法：

※使用する前に必ず洗車を行い、研磨が不要な箇所にはマスキング処理を施してください。

1. ご使用前によく振ってください。
2. 本液を少量塗布します。
3. ポリッシャー回転数は低回転～中回転領域でご使用ください。
4. 圧をかけながら傷や研磨痕が除去されるまで研磨してください。
5. 研磨する際はセクションごとに行ってください。

関連商品



プロアクティブ315 P1500
品番：0893150300

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

Loseil バフシリーズ



製品仕様		
商品名	品番	入数
パープルウール 196	0585300001	1
オレンジウール 296	0585300002	1
ブラックウレタン 396	0585300003	1

使用箇所：

ボディ表面/ウィンドウ表面

使用方法：

パープルウール196とオレンジウール296はプロアクティブ315 P1500（品番0893150300）を使用、ブラックウレタン396はリッチグロス316 P3000 マルチ（品番0893160300）を使用してください。

注意事項：

Loseilのコンパウンドシリーズに合わせて設計しているため、他社商品のコンパウンドを使用するとバフを早期に傷める可能性があります。使用後は必ず水でもみ洗いしてください。

品番	0585300001	0585300002	0585300003
商品名	パープルウール 196	オレンジウール 296	ブラックウレタン 396
ウールの厚さ mm	8~9	18	—
クッションの厚さ mm	10	10	—
ウレタンの厚さ mm	—	—	20
ベルクロ面 mm	130	130	130
外径 mm	142~145	142~145	155
センターホール mm	10	10	20

Loseilコンパウンドの性能を最大限に発揮し、耐久性も兼ね備えた専用開発バフ（5inch/127mm用）

オレンジウール 296

- 10mm厚のベーススポンジはソフトで柔軟性が高く、きついボディ形状でも対応可能です。
- 毛足18mmの粗いウール繊維のストライプパターンは、初期から仕上げ手前まで扱いやすい設計となっています。

パープルウール 196

- 10mm厚のベーススポンジはミディアムな硬さとなっています。
- 毛足8~9mmの粗いウール繊維は、特に中期を重視した設計となっています。
- オレンジウール 296で除去できなかったキズやウォータースポットに最適です。

ブラックウレタン 396

- 20mm厚のスポンジは極細目特殊弾力ソフトウレタンで、きついボディ形状でも対応可能です。
- テーパー形状のスポンジは視認性も良く細部まで追い込みやすいため、仕上げに最適な設計となっています。

関連商品



プロアクティブ315 P1500
品番：0893150300

関連商品



リッチグロス316 P3000 マルチ
品番：0893160300

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

アクティブガラスクリーナー

虫の死骸、鳥糞、油分等を強力に落とす
タンパク質分解成分配合



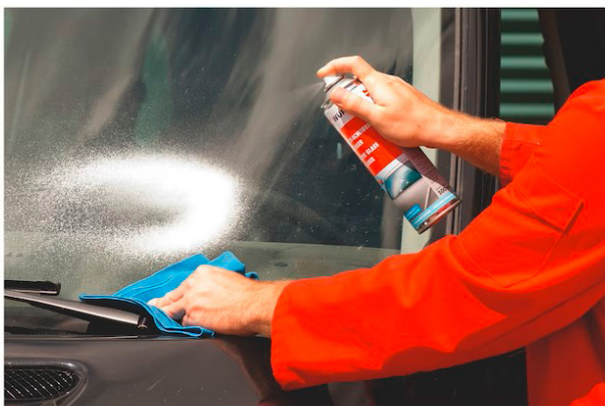
- タンパク質分解成分で油分、虫の死骸、鳥の糞などを落とします。
- 拭き筋が残らずきれいな仕上がり。
- 垂直面でも液だれしないため、内窓の清掃にも最適です。
- 塗膜、ゴム、プラスチックを傷めません。
- AOX (吸着性有機ハロゲン化合物) を含みません。
- あらゆるガラス面、塗装面、セラミック、磁器に使用可能。
- ノンシリコン。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
アクティブガラスクリーナー 500ML	089025	500ml	1/12



濃縮された液剤がこびりついた汚れに留まり洗淨効果を最大限に発揮。液だれしないので素早く拭き取れます。



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

タイヤフォーム シルクマット

汚れを落としながら、上品な艶を出す
高性能タイヤフォーム



洗浄と保護

- 一回の使用で洗浄と保護が行えるので作業時間を短縮
- 拭き取りの必要がありません
- 夏タイヤ、冬タイヤを長期保管する前の使用にも最適

シルクマット

- 高品質シリコンが新品タイヤのような美しい艶を出します
- 展示用の車などに最適

UVやオゾンからの保護

- 経年劣化によるクラックの発生を防ぎ、長期にわたりタイヤを保護します
- 有機溶剤を含みません
- 塗装面、プラスチック部品、ゴム部品に影響を与えません
- AOX (吸着性有機ハロゲン化合物) フリー

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
タイヤフォーム シルクマット 500ML	0890121005	500ml	1/12

使用方法:

タイヤの側面にスプレーしてください。タイヤがドライでもウェットの状態でも使用できます。拭き取る必要はありません。タイヤが非常に汚れている場合は、事前に洗浄してください。

注意事項:

タイヤ走行面 (トレッド)、ブレーキディスクおよびブレーキドラムにスプレーしないでください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

BMFマルチクリーナー



工業界全般の清掃作業に最適な
環境に優しい生分解性マルチ洗浄剤

- 洗浄力が強く、環境に優しい生分解性マルチクリーナー。
- 高い油脂分解力を持つので油水分離層が設置された工場に最適です。
- 低刺激性洗浄剤のため塗装面、ゴム、プラスチック等を侵しません。
- 高圧洗浄機、床洗浄機などにも使え、工業界の様々な清掃作業全般に対応しています。
- 汚水の油分と水を分離し油水分離層の処理能力（pH改善やノルマルヘキサン値改善）を高めます（オーストラリア規格 B 5101に合格）。
- AOX（吸着性有機ハロゲン化合物）、有機溶剤、化学リン酸塩、リン酸化合物、重金属を含みません。
- ノンシリコン。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
BMFマルチクリーナー 洗浄剤 20L	08931183	20L	1
20Lプラスチック容器用タップ	089130203	-	1

使用箇所：

施設や工場の床・壁・内外装洗浄、自動車・船舶のボディ・内装洗浄、小さなパーツから大型機械やボイラーの洗浄、火気厳禁や火気制限のある環境での洗浄作業など。

使用方法：

1. 汚れに応じて原液または水で薄めます。
2. 汚れ面になじませ、ブラシやスポンジ等を使って洗浄します。
3. 水で良く洗い流します。
温水を用いると洗浄効果がアップします（使用可能水温：+5℃～80℃）。

注意事項：

- 変色の恐れがあるので直射日光が当たる場所には保管しないで下さい。
- 変質の恐れがあるので凍結させないで下さい

別売



20Lプラスチック容器用タップ
品番：089130203

希釈濃度換算表	20Lの場合				
	BMF + 水	洗浄剤換算 (L相当)	手作業洗浄	高圧洗浄機	床洗浄機
3	600 ml + 19.4 L	666	○	○	○
5 (内装洗浄推奨希釈率)	1 L + 19 L	400	○	○	○
10	2 L + 18 L	200	○		○
20 (通常使用推奨希釈率)	4 L + 16 L	100	○		
50	10 L + 10 L	40	○		

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

クリーニングクレイグローブ

高品質の磨き作業を可能にする塗装面のクリーニング用クレイミット



- 通常の洗浄剤では落とせない頑固な汚れや鉄粉などの残留物を簡単に除去でき鏡面仕上げにします。
- 熱を加えたり強力な洗浄剤を使用しないで塗装面にやさしいクリーニングができます。
- 洗濯することで再利用可能。
- 簡単に作業できます。

製品仕様		
商品名	品番	入数
クリーニングクレイグローブ 210X140 MM	0585300210	1

色	ブラック / レッド
長さ	210mm
幅	140mm

使用箇所:

新車及び中古車の塗装表面、ガラス、メッキ表面のクリーニング。塗装面に付着した鉄粉、曇り、樹脂の付着物、タールや昆虫の死骸などを簡単に除去できます。

使用方法:

1. 施工箇所とクレイミットを共に十分な水もしくはpHが中性のカーシャンプーなどで濡らします。
2. 圧力をかけずに施工面をクリーニングします。
3. 施工中にポンプスプレーなどで水分を与え、施工面とクレイミットが常に水で濡れている状態にしてください。
4. 施工後はマイクロファイバークロスなどで施工面を拭き取ります。

関連商品



BMFマルチクリーナー 洗浄剤 20L
品番: 08931183



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ハンドクリーナー N-PLUS

天然由来のパーライト研磨剤配合で
生分解性に優れた環境に優しい
強力なハンドクリーナー



- 油汚れ、油脂、石墨（黒鉛）、鉄くずや煤などを毛穴まで洗浄する強力ハンドクリーナー
- シリコンフリー
- マイクロプラスチックフリー
- ソープフリー
- 配管詰まりを起こしません。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
ハンドクリーナー N-PLUS ポンプセット	0988011077	4L	1
ハンドクリーナー N-PLUS 詰め替え 4L	0893900001	4L	1/6
ハンドクリーナー用ポンプ	08919011	-	1

容量	4L
香り	レモン
カラー	グレー
pH値	4.8
保管期間 / 条件	30ヶ月 / 室温

爪ブラシ

車輛修理作業や諸作業後の爪の間や
指紋汚れの洗浄に最適



- 硬さの違う種類のブラシ：
ハードタイプ：頑固な汚れを除去
ソフトタイプ：爪の表面を優しく除去
- 台材質：高品質木材
汚れ防止ワックス加工。
- ブラシ素材：
ハード面：天然素材（豚毛）
ソフト面：ポリプロピレン

製品仕様

商品名	品番	寸法	入数
爪ブラシ	0891350510	W93×H42×D36	1/5

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ペイントバスター PLUS

2液性塗料を溶かして落とす、
塗料専用ハンドクリーナー



- エステル系化合物とポリウレタン粉末のスクラブが、塗料、インク等の油汚れや手のしわに入り込んだ汚れを強力に落とします。
- ウレタン系、エポキシ系、ラッカー系など大半の塗料を洗浄可能。
- 適度な粘度で手洗い中に垂れ落ちにくいです。
- 中性 (pH7.0±0.5) なので毎日使用しても肌荒れしにくいです。
- スクラブに微粒子のポリウレタン粉末を使用していますが、高い生分解力で配管詰まりを起こしません。
- 溶剤を含みません。

製品仕様

商品名	品番	容量	入数
ペイントバスター PLUS セット	0988007121	3L	1
ペイントバスター PLUS 詰め替え用 3L	08935858	3L	1/6
ペイントバスター PLUS 3L用ポンプ	0891901088	-	1



ペイントバスターPLUSは手についたペイントなどを溶かす効果が高いため、手に良く擦り合わせて成分をなじませます。



クリーナーの水気が少なくなったところでスクラブでこびりついた汚れを落とします。



ペイントバスターPLUSは溶解効果が高いため、1回目で落ち切れなかった汚れでも、柔らかくなっているのが分かります。

注意事項：

溶解効果が高いため、樹脂パーツやパーツの印字面などに誤って付着させないように注意して下さい。



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

フューエルライン用ホースバンド



ホースを傷つけない高性能
ホースバンド

ホースバンド仕様：
バンド幅：9mm
ナットサイズ：6mm
バンド/ハウジング素材：ステンレス
ボルト素材：ユニクロ

ホースの損傷防止加工済み：

均一な圧力で確実に締まる設計

バンドのエッジを滑らかにR加工済み。
ハウジング及びネジ山がオフセットされ、
締め込み時のズレを防止。

ハイトルク：

通常のホースバンドよりハイトルクな為、素手
で締め付けすぎることはありません。

用途：

フューエルライン、燃料分配器、フューエル
フィルター、フューエルタンクの接続、圧力補
償容器に。

製品仕様				
商品名	バンド幅 (mm)	対応サイズ (mm)	品番	入数
フューエルライン用 ホースバンド	9	8~12	053928 12	100
		10~16	053921016	

ゼブラホースバンド



ホースを傷つけない高性能ホースバンド

ホースバンド仕様：

バンド幅：9mm
ナットサイズ：7mm
バンド/ハウジング素材：ステンレス
ボルト素材：亜鉛メッキ

ホースの損傷防止加工済み：

均一な圧力で確実に締まる設計

バンドのエッジを滑らかにR加工済み。
ハウジング及びネジ山がオフセットされ、
締め込み時のズレを防止。

用途：

フューエルライン、ラジエーターホースなど、
各種ホースの固定に。

セット品番：

**ゼブラホースバンドセット
幅9MM 121個入り**

05391207

・ホースバンド 120個 (10サイズ)

関連商品

フレキシブルシャフト付き
フレキシブルドライバ 7mm
品番. **0613 286 07**



製品仕様				
商品名	バンド幅 (mm)	対応サイズ (mm)	品番	入数
ゼブラ ホースバンド	9	8~16	053918 16	50/100
		12~22	053911222	
		16~27	053911627	
		20~32	053912032	
		25~40	053912540	
		30~45	053913045	25/50
		32~50	053913250	
		40~60	053914060	
		50~70	053915070	25
		60~80	053916080	
		70~90	053917090	
		80~100	0539180100	

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

結束バンド

配線類を素早く簡単に結束する、
高耐久結束バンド



- 結束バンド白：屋内での使用を推奨します。
- 結束バンド黒：耐UV性（耐候性）を持つので屋外での使用も可能です。
- かさばる配線類を簡単、確実に結束し固定します。
- 耐用年数が長く耐劣化性に優れています。
- 低温環境下でも優れた耐性を維持します。
- 素材にカーボンブラックが含まれているので、紫外線に対する耐性に優れています。
- ハロゲンフリー。
- シリコンフリー。

製品仕様

商品名	品番 (白)	品番 (黒)	幅 mm	長さ mm	結束φ mm	入数
結束 バンド	-	0502111	2.5	100	1.6-20	100/1000
	-	0502121	3.6	140	1.6-30	100/1000
	-	0502131	3.6	200	1.6-40	100/1000
	0502135	05021351	3.6	280	1.6-75	100/500
	-	0502141	4.8	178	1.6-40	100/1000
	050215	0502151	4.8	280	1.6-75	100
	050216	0502161	4.8	360	1.6-100	100
	050217	0502171	7.8	180	1.6-40	100
	-	0502181	7.8	360	1.6-100	100

注意事項

- オイル、グリース、燃料のほか、様々な有機成分に耐性があります。ただし強酸や酸化（サビ）を誘発するケミカル類、非常に高温となる環境下に対しては注意が必要です。

使用環境対応温度	-40℃～+85℃
材質	ポリアミド 6.6

使用箇所：

- 自動車の各種配線結束。
- 各種設備の据付け。
- 部品等の仮留め。
- その他ホース類の結束。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

充電式スリムLEDライト 5W+1W-GLOBAL

充電式スリムLEDライト 5W+1W-GLOBAL



- 狭い場所にも適したスリムボディー
- 軽量でメインライトとスポットライトを一つのボタンで操作できます。
- 120度の角度で首振り可能
- 底にマグネット付き

製品仕様		
商品名	品番	入数
充電式スリムLEDライト WL1-3+1W-GLOBAL	0827940383	1

付属品

LED	メインライト 5W COB LED, 6500 K, CRI=80 トップライト 1W LED, 6500 K, CRI=80
照度	メインライト 450 lm (High) 225 lm (Low) トップライト 40 lm
電池	3.7V, 2600mAh, Li-ion
点灯時間	メインライト 2.5時間 (High) 6.0時間 (Low) トップライト 10時間
充電時間	4時間
IP 保護等級	IP54, IK07
付属品	マイクロUSBケーブル (5V1A USB充電器 別売)



*5V1A USB充電器(写真右)は同梱されておらず、別売となります。

使用方法:

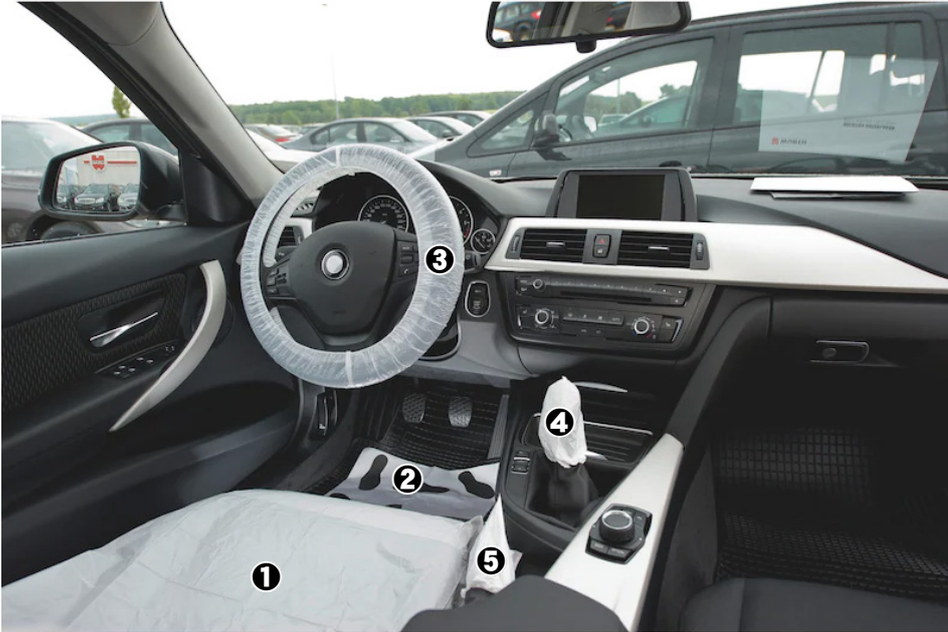
1. 最初に使用される際は6~8時間充電してから使用してください。
2. 長期間保管される際は、フル充電してから保管してください。
3. 充電中は、ランプのスイッチをOFFにしてください。

破損、発火等の危険があるので分解しないで下さい。バッテリーを熱、長時間の直射日光、裸火、水、湿気から保護してください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

インテリア プロテクターセット

5種類のカバーをワンセットにした
車内保護カバー



使い易さ

- 必要な製品はすべてビニール袋に梱包されており、汚れずに保管が可能です。
- コンパクトなので保管スペースを節約できます。
- 一般的な車輛の内装に使用可能です。

シートカバー

- 最適な厚み (0.015mm) により高い引裂強度と伸縮性を持ち合わせています。

フロアマット

- 吸水紙と裏面コーティングの組み合わせにより、浸水を防ぎます。
- オイル、汚れ、水から保護します。

ハンドルカバー、シフトレバーカバー、サイドブレーキカバー

- 高い伸縮性により簡単に装着できます。
- 各パーツを汚れから保護します。
- ハンドルカバーは直径350-400mmのハンドルに対応しています。

製品仕様

商品名	品番	入数
シートプロテクター 5in1 EASY	0899500004	100

	セット内容	長さ (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)
①	シートカバー	1300	800	0.015
②	フロアマット	500	380	0.060
③	ハンドルカバー	600	100	0.018
④	シフトレバーカバー	140	130	0.018
⑤	サイドブレーキカバー	160	70	0.018



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ペーパーウエス ECO LINE

環境負荷が低い再生紙を使用し、経済性と性能を両立させたペーパーウエス



- 再生紙でありながら頑丈で破れにくく、強力で汚れを拭きとります。
- 耐水性と吸収力に優れています。
- 作業場での油水汚れの拭き取りや、機械工具などのメンテナンス作業に最適です。
- 高品質で使いやすく、毛羽立ちません。
- ミシン目入りで切り取りが簡単：

カッター付のため、必要量のみのカットも可能です。



破れ防止加工



高い吸収性がありリントフリーります。



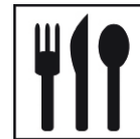
製品仕様

商品名	品番	入数
ペーパーウエス ダブル 38×36CM 青 1000枚入り ECOLINE	0899800773	1/2
ペーパーウエス 3枚重ね ブルー 500枚入り ECOLINE	0899800850	1/2

材料	古紙混合
形状	ロール状
色	青
内径	73mm

アクセサリ/セット品番：

商品名	品番
ペーパーロールスタンド	0899800606
ペーパーウエステーブルスタンド	0899800609
ペーパーウエス1+1スターターセット	0988007144



食品にも使用できます。

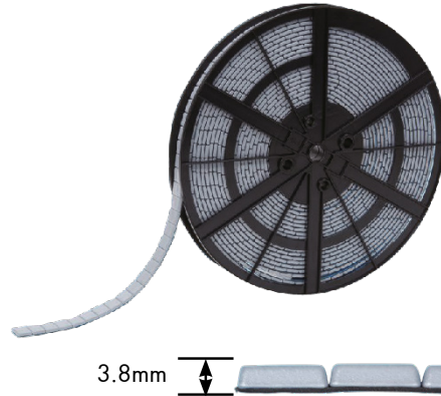


認証：



上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ロール式貼付バランスウェイト



必要なだけカットして使えるロール式 バランスウェイト

- 環境に配慮したスチール製*
- スチールの上にジンクコーティングが施されているのでサビません。
- 5gx1000枚綴り
- 厚さ3.8mmの薄型タイプ
- 強力両面テープでしっかり接着します。
- 5g単位のため無駄が出ません。



製品仕様

商品名	品番	重量/個	入数/巻	耐熱温度	長さ(mm)/数
バランスウェイト スチール 貼付 19X3.8MM 5G 1000枚入り	083014417	5g	1000	180℃	19x12x3.8

*国内主流のバランスウェイトには、鉄や鉛を使用している商品が多く見られます。このうち鉛は健康へ悪影響を及ぼすことが知られており、欧州などでは有害化学物質として使用が規制されています。しかし日本国内では未だに鉛を使用した商品が販売されているのが現状です。

バランスウェイト

フィンガーリフト（保護フィルムの突起により、手袋をしていても保護フィルムを掴んで簡単に剥がせます。



ウェイト本体にエッジがありません。

- 個別に使用可能

粉体塗装

- 高い防錆性能

製品仕様

商品名	品番	色	入数
バランスウェイト B19X3.8MM-12X5G-60G	083014411	黒	100

幅	19mm
厚さ	3.8mm
重量	60g
素材	スチール
表面処理	粉末コーティング

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ニトリル プロテクティブ グローブ 黒



強度・耐油性・耐摩耗性に優れ、
幅広い用途に使用可能な
ニトリルグローブ

- 衛生を必要とされる作業や、手先の細やかな作業など、幅広い用途にお使いいただける使い切りタイプのニトリルゴム手袋。
- 強度・耐油性・耐摩耗性に優れ、食品を扱う作業や調理にもご使用いただけます。
- 欧州PPE (Personal Protective Equipment) 指令により整合されているEN規格 (European Norm) が定める試験 (EN420) を実施し、適合確認済。その証明である「CEマーキング」が表示してあります (カテゴリー1: 最小限の危険に対応)。
- 非常にやわらかく超薄型素材となっているため長時間の細かな作業に適し、ラテックスグローブの様なフィット感で優れた操作性を実現します。
- ニトリルが持つ、優れた安全性を兼ね備えています。
- 指先に滑り止め加工が施され、手首部分はビード加工カフ仕上げになっているので、強度がありズレ落ちにくく、巻き上がりを防ぎます。
- 天然ゴムラテックスは一切含まず、パウダーやラテックスプロテインによるアレルギーの心配はありません。
- 天然ゴム、塩化ビニール製の極薄タイプと比べて耐油性・耐摩耗性・突刺し強度に優れています。
- パウダーフリーのため、精密機械などにも安心して使用できます。
- 長時間の装着でもムレにくい素材となっています。
- シリコンフリーの製造ラインで生産されています。
- 両面使用することができ、便利な左右兼用タイプのため片手でも使えて経済的です。
- 耐熱性に優れており、煮沸消毒が出来ます。
- 食品加工・調理・機械作業・給油・薬品の取扱い・衛生作業・一般軽作業などに最適です。

製品仕様			
商品名	品番	サイズ	入数
ニトリルグローブ 黒	0899470397	S	100
ニトリル プロテクティブ グローブ 黒	0899470398	M	
	0899470399	L	
	0899470400	XL	

その他の仕様		
製品各部分の厚み	mm	誤差mm
指部分	0.16	+/- 0.02
掌部分	0.12	
手首部分	0.10	
全長長さ	240	

注意事項:

- ご使用前に本製品に穴あき、破損がないことを必ず確認してください。
- 刃物や先が尖ったもので傷つけないように注意してください。
- 本製品はニトリルゴムを使用しています。体質によっては発疹、かぶれ、かゆみ等を起こすことがあります。異常がある場合は医師に相談してください。
- 50℃を超える温度のものを触れないでください。火傷の恐れがあります。
- 電気作業には使用しないでください。感電の恐れがあります。
- 機械類や可動部の周りではグローブが巻き込まれないように注意してください。
- 本製品の機能はあらゆる用途において安全な保護を保証するものではありません。
- 本製品は使い捨て手袋です。
また、本来の用途以外には使用しないでください。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

ハイグリップ ニトリル プロテクティブ グローブオレンジ

ダイヤモンドグリップにより
他のニトリルグローブより強力なグリップ



ダイヤモンドグリップ



特徴

- ダイヤモンドグリップにより他のニトリルグローブより強力なグリップ
- 高い引張強度
- ニトリルグローブ黒 (0899470xxx) より引裂き強度が35%高くなっています。
- 厚み: 0.18mm、AQL 1.5
- EN420およびEN374-3:2003に準拠 (CAT III 耐薬品性)
- パウダーフリー、プロテインフリーで手にやさしいグローブです。
- 特に耐油、耐溶剤性に優れています。
- 食品安全性 (FDA21 CFR177:2600)
- 視認性の高いオレンジ色

製品仕様

商品名	品番	サイズ	入数
ハイグリップ ニトリル プロテクティブ グローブオレンジ	0899470121	M	50
	0899470122	L	
	0899470123	XL	

用途:

自動車産業、研究室の実験作業、食品加工、製薬、化学および電気産業、住宅の塗装作業、塗装および研磨作業、清掃および保守点検作業。

上記の情報は当社の実績に基づいています。製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。

TOP SELLING PRODUCTS

ウルト おすすめ製品

お問い合わせ先

045-488-4186
support@wuerth.co.jp

E-Shop に関するお問い合わせ：

eshop@wuerth.co.jp

2023 June

© by Würth Japan Co., Ltd.
Printed in Japan. All rights reserved.

ウルトジャパン株式会社

〒221-0862
神奈川県横浜市神奈川区
三枚町 33 MT ビル

www.wuerth.co.jp



ウルトジャパン公式アプリ配信中



85 COUNTRIES WORLDWIDE

ウルトは世界85ヶ国に及ぶグループ会社約400社を保有し、従業員約8万人、14万点以上の製品を取り扱うグローバル企業です。

