

CATALOGUE

エアコンケア商品 カタログ **July 2025**



車内の空気を、もっと快適に。



ウルトのエアコンケア商品は、最新の電気自動車をはじめ ハイブリット車やR-1234yf使用車などにも安心して使用できます。 世界の市場で安心、安全に使用できる信頼性と 確実に効果のある商品を厳選して提供しています。

見えない部分だからこそ、確かな技術と製品を。

車内消臭

定期的なフィルター交換と消臭メニューの 併用は、車内の衛生環境改善に欠かせない メンテナンスです。

クイックフレッシュアクエア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
アクエアハイパーフレッシュ・AQUAIRMAT
アクエア アルコールフリー抗菌消臭剤
クイックフレッシュエアダクト
アクエアエアコンフィルターピュア
TUNAP998 フィルターボックスクリーナー 50mL 1
TUNAP19050 フィルターボックスクリーニングツール ······ 1

フィルターボックス 冷風 エバポレーター 外気 エアコンフィルター ブロアファン レシーバー エキスパンション ドライヤー バルブ 電動ファン

洗净

エバポレーターはにおいの元になりやすく、 汚れが冷却性能や衛生面にも悪影響を与え ます。快適で清潔な車内には定期的な洗浄 が効果的です。

VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム	13
A/C PRO エバポレーター洗浄剤 250ML	14
A/C PRO エバポレーター 除菌消臭剤 250ML	15
エアコン消臭除菌スプレー	16
994 AIRCO WELL エアコンエバポレータークリーナー ········	17

ガス添加剤

エアコンの性能維持・回復と長寿命化が期待でき、快適な車内環境を保つための強力なサポートとなります。

A/C PRO パフォーマンス添加剤 クールショット	19
A/C PRO クイックリークストップ 6ML······	20
A/Cリークストップ・プラス	21
冷媒ガス漏れ検出蛍光染料プレミアム -240ML	22
エアコンPOE オイル100 210ML 19	23
エアコンPAGオイル プレミアム100 250ML 20 ······	24
R1234YF 200G 缶 21 ······	25

ラジエーター

ラジエーターとコンデンサーは互いに影響 しあうため、どちらかの不調がもう一方にも 悪影響を及ぼします。

両方を一緒にメンテナンスすることが、夏場の快適なエアコン性能を保つポイントです。

TUNAP141 ラジエーター/コンデンサー/ インタークーラーフィンクリーナー 1L	27
TUNAP142 冷却システム漏れ止め剤 500ML ···································	28
TUNAP144 クーリングシステムエージェント 500ML	29

2 エアコン商品 カタログ 3

コンデンサー

ラジエーター





ウルトの車内消臭抗菌ソリューションで快適な運転環境をご提供

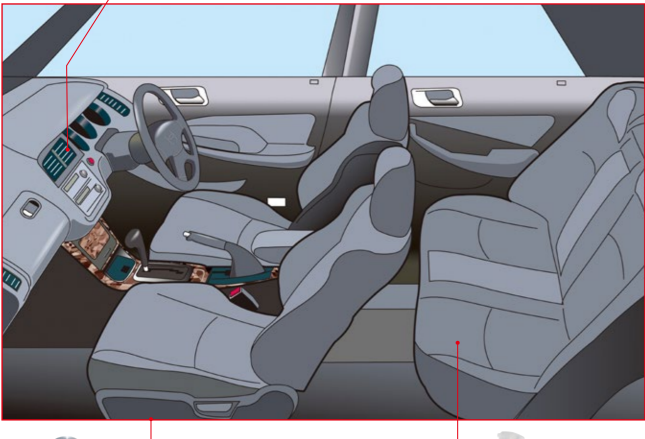
WURTH

クイックフレッシュ エアダクト 50ML

エアダクトにスプレーするだけ。 カビや雑菌を封じ込め抑制し、 不快な臭いをシャットアウト!

吹き出し口

≫8 p





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。



アクエアハイパーフレッシュ +AQUAIRmat

高い抗菌力と消臭効果を持ちながら、 天然由来の有効成分で 安心して車内を清潔に保つ アルコールフリー抗菌抗ウイルス消臭剤。

≫6p



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。

» 7 p

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

成分効能

アミノ酸:抗菌消臭

特徴

- 天然由来のアミノ酸による高い効果を発 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。
- ミストが細かく施工後のふき取り作業が
- 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	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. 缶をフロアー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ーから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. 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。



エアコン商品 カタログ 5





アクエアハイパーフレッシュ



製品仕様品番容量入数アクエアハイパーフレッシュ089347452070ml20

使用箇所:

車内の抗菌抗ウイルス・消臭

使用方法

- 1. AQUAIRmat (0715000002)に本剤を接続し、窓をわずかに開け圧縮エアにつないで車内に有効成分を噴霧します。
- 2. 噴霧中はエアコンを送風最大・内気モードにしてください。
- 3. 噴霧時間はおよそ2分間です。
- 4. 噴霧後は十分換気してください。
- 5. 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2年間です。
- 本品1本で普通乗用車1台分です。
- 噴霧時に電気機器や窓に直接液剤がかからないよう噴出口を調整してください。



高い抗菌力と消臭効果を持ちながら、 天然由来の有効成分で 安心して車内を清潔に保つ アルコールフリー抗菌抗ウイルス消臭剤

成分効能

アミノ酸:抗菌消臭

特徴

- 天然由来のアミノ酸による高い抗菌・抗ウ イルス効果を発揮します。
- 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。
- 細かいミストにより広い車内でも隅々まで 届きます。
- 塩素系の除菌成分を使用していないため、体にも環境にも優しいです。

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

成分効能

アミノ酸:抗菌消臭

特徴

- 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。
- 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	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。





クイックフレッシュ エアダクト 50ML

エアダクトにスプレーするだけ! カビや雑菌を封じ込め抑制し、 不快な臭いをシャットアウト。

成分効能

• 銀系抗菌消臭剤:防カビ/抗菌/消臭

特徴

- 有効成分がエアダクト内部表面に定着し、 臭いの元となるカビや雑菌の繁殖を抑制
- ニオイ成分を含んだ空気がコーティング面 に接触することでニオイ成分を減少。
- エアコンの不快な臭いを送風の最終出口で 効果的にシャットアウトします。
- 吹き出し口にシュッとスプレーするだけの 簡単施工。

対応素材

各種ゴム / プラスチックに対応

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
クイックフレッシュ エアダクト 50ML	0893412050	50ML	1

WURTH

使用箇所:

車内のあらゆるエアコンの送風口に。(1台あたり1本使用)

使用方法:

- 1. エンジンを停止し、エアコンの送風をOFFにします。
- 2. 送風口を開いた状態でエアコンを内気循環モードに設定します。
- 3. 本製品を良く振ります。
- 4. 専用ノズルを本製品にしっかりと差し込み、車外で試し吹きをします。
- 5. ノズルの半分(約5cm)を送風口に差し込み、1カ所につき約1秒間スプレーします。
- 6. 全ての送風口にスプレーし、液剤が残っている場合は繰り返し同じ箇所にスプレーしてください。
- 7. エアコンをOFFの状態で約5分間、最大風量で送風してください。

注意事項:

- 本製品は約10秒間の連続噴射で全ての液剤を使い切る設計です。
- 炎および火気の近くで使用しないでください。
- 換気の良い状態で使用してください。





アクエア エアコンフィルターピュア 100ML



エアコンフィルターにスプレーするだけで 消臭・抗ウイルス機能をプラス

成分効能

• アミノ酸:抗菌/抗ウイルス

特徴

- エアコンフィルター交換時に、新たに取り 付けるエアコンフィルターにスプレーして ください。
- 天然由来の成分により消臭抗ウイルス効 果を発揮します。
- 抗ウイルス効果について第三者機関で実 証済み*
- 有機溶剤不使用のため、本品使用後溶剤 特有のにおいが車内に充満することはあ りません。
- 非危険物、有機則・特化則非該当のため 安心して施工可能です。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
アクエア エアコンフィルターピュア 100ML	0893437137	100ML	1

使用箇所:

エアコンフィルターにスプレーするタイプの抗ウイルス消臭剤

使用方法:

- 1. エアコンフィルターを交換する際に、新たに取り付けるエアコンフィルターに 適切量スプレーしてください。
- 2. 完全に乾燥させてからフィルターボックスに取り付けてください。

注意事項:

- *すべてのウイルスに有効であることを表すわけではありません。
- 水ベースの製品のため電装部品にかからないよう注意して施工してください。





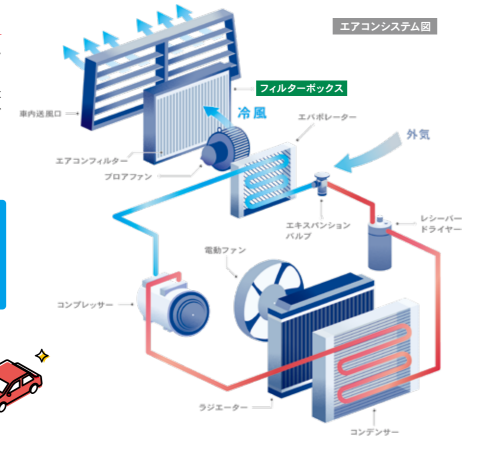


フィルターボックスの汚れは見えないリスク!

なぜ重要?

フィルターボックス内には、ホコリ・カビ・ 花粉・排ガス成分などが蓄積します。 これらが悪臭やアレルギーの原因とな に汚れてしまいます。

フィルター交換だけでは不十分。 内部の汚れも一緒にリセット することで、 快適で衛生的な 車内空間を実現できます





TUNAP998で内部をリセット

- ✓ TUNAP 998 フィルターボックスクリーナーは、フィルター交換時に内部を洗浄・除菌。
- ✓ 見えない汚れを根本から除去し、エアコンの風を本来のクリーンな状態に戻します。





エアコンフィルター交換は一般的なサービスとして定着していますが、フィルターボックス内部の汚れは見落とされがち。 カビ・ホコリ・臭いの元が残ったままでは、フィルター交換の効果が十分に発揮されません。 顧客満足度向上とリピート率アップのために、一歩進んだサービスが求められています。

TUNAP998 フィルターボックスクリーナー 50ML





エバポレーター洗浄と合わせてエアコン フィルター交換時にボックス内部も洗浄! 専用ツールで簡単にエアコンフィルター ボックス内を除菌&洗浄。

- フィルターボックス内の汚れ・細菌・花粉・カ ビ・微生物をしっかり除去し、快適な車内環 境をキープします。
- アレルギーの原因となる染料や香料不使

対応素材

エアコンフィルターボックスエリアの樹脂すべて に問題なくお使いいただけます。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
TUNAP998 フィルターボックスクリーナー 50mL	9501017400	50ML	24
TUNAP19050 フィルターボックス クリーニングツール	9501017399	-	1

エアコンフィルターボックスエリア

使用方法:

- 1. TUNAP998フィルターボックスクリーナー 50ML (品番 9501017400) と TUNAP19050フィルターボックスクリーニングツール (品番 9501017399) をご用意ください。
- 2. クリーニングツールに付属のクリーニングクロスをセットします。
- 3. クリーニングツールの柄の部分に 998 クリーナーをセットします。
- 4. 998 クリーナーを押し込むと液剤が噴射され、クリーニングクロスに充填されます。
- 5. エアコンフィルターを外し、フィルターボックスエリアの汚れを拭いてください。
- 6. 清掃後はクロスを外し、使用済みのクロスを廃棄してください。

注意事項:

- エアコンフィルターボックスエリア以外の清掃には使用しないでください。
- フィルターボックスツールを強く押したり、曲げたりしないでください。
- クリーニングクロスは再利用しないでください。

関連商品



アクエア エアコンフィルターピュア 100ML 品番.0893437137



994 AIRCO WELL エアコンエバポレー タークリーナー 1000ML 品番.0893764050





車室内の空気は健康ではないかも

エアコンの嫌な臭い、 その原因は?

冷風や除湿を行うエバポレーター内部は、密 閉構造のため湿気がこもりやすく、カビや雑 菌が繁殖しやすい環境となります。

一般的な洗浄では不十分

一般的な洗浄では、内部が見えないまま "勘" に頼って洗浄するため、洗い残しが発生しや すく、臭いが取りきれないことも。

ウルトの「エアコン丸洗い」はここが違う!

VIDEO スコープを使用し、目に見えないエバ ポレーター内部を映像で確認しながら徹底洗 浄。目で "見てわかる" から、洗浄効果は格 別です。



エバポレーターを丸洗い 🧖



ノンアルコール除菌/消臭で アレルギー対策





Videoスコープガンで見て完全洗浄!

内蔵カメラで簡単に視認及び録画ができ、 目視しにくい箇所の部品の洗浄が可能です!



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です。

≫ 5 p

>> 13 p



VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム



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。

特殊ノズル付き超長ホース

エアコンエバポレーターなど目視しにくい 箇所の部品の洗浄が可能です。

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

SDカードを差し込むことで、 撮影、録画、再生が可能

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
最大エアー消費量	0.025 l/min

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 い場所を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。





12 エアコン商品 カタログ 13





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復元

- 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 250ML



長時間の除菌作用

- エバポレーター内のバクテリアを素早く、 長期間除菌します。
- 悪臭を防ぎます。
- Videoスコープスプレーガンプレミアム(品番 0891764011)の併用で狭い場所にも360度全方向に効果的に作用します。
- 環境に優しく小さな子供、アレルギー体質、喘息の方にも悪影響はありません。
- エバポレーターの微生物、雑菌の除菌を 素早く行い悪臭を防ぎます。

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	0893764002	250ml	1

使用筒所:

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、本製品をVideoスコープスプレーガンプレミアム (品番 0891764011) のケミカルボトルに注入し、プローブをコンデンサードレンから入れ、約30秒スプレーします。
- 2. エアコンを始動させるまで最低10分おいてください。
- 3. 浮いた汚れはドレンより排出されます。
- 4. Videoスコープの映像で清掃状況がリアルタイムで確認できます。

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。



パーフェクトクリーニング スターターセット 品番.0988012052

- 0893764002 A/CPro エバポレーター洗浄剤×12本
- 0893764003 A/CPro エバポレーター除菌消臭剤×12本
- 0891764011 VIDEOスコープ スプレーガン プレミアム×1台

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
A/C PRO エバポレーター 除菌消臭剤	0893764003	250ml	1

使用筒所:

カーエアコンのエバポレーターの洗浄やケアに適しています。

使用方法:

- 1. エアコンと換気を停止し、本製品をVideoスコープスプレーガンプレミアム(品番 0891764011)の ケミカルボトルに入れてください。
- 2. スプレープローブを排水ドレンから注入し、約30秒噴霧してください。
- 3. 最低10分はエアコン起動まで時間をおいてください。
- 4. 浮いた汚れや排水はドレンから排出されます。Videoスコープの映像で清掃の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。



1<mark>4</mark> エアコン商品 カタログ 15





エアコン消臭除菌スプレー



製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
エアコン消臭除菌スプレー	089376410	300ml	1/12

使用方法:

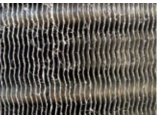
- 1. エアコンユニットとファンの電源を切ります。
- 2. 可能な限りエバポレーターに直接噴霧します。車種により作業方法は異なりますので、作業マニュアルを参考にしてください。
- 3. 一般的にはエバポレーターのドレン又はメンテナンスホールからホースを差し込みます。
- 4. 洗浄剤を噴霧します。1台につき1本使用します。高圧エアゾールの為、洗浄剤は約10秒で空になります。
- 5. 噴霧後、約20分待ちます。少量の液剤がドレンから出てきます。
- 6. エアコンを作動させ、洗浄剤を乾燥させます。アルコール臭が完全に消えるには数日掛かる場合もあります。
- 7. 同時にフィルターを新品に交換するとより効果的です。

注意事項:

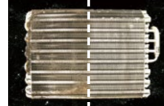
液剤を残さないように1回で使い切って下さい。



特殊なロングホースで 隅々まで洗浄・除菌



施工前



施工後

エバポレーターを直接 洗浄・消臭・除菌

- 高圧エアゾールと専用ノズルでエバポレーターに直接スプレーし、汚れ・雑菌・カビなどのニオイの原因を元から除去します
- プラスチックやゴムを傷めません
- AOX (吸着性有機ハロゲン化合物) を含みません。
- カビ・雑菌の再生・繁殖を抑制します
- 車内の空気環境を改善します
- ドイツ感染症予防衛生基準 (DGHM/VII)* に適合

*DGHM (ドイツ衛生・微生物協会): ウイルス等の感染予防に関する学術研究、 製品の安全および機能向上に寄与すること を目的として1906年に設立された協会。

994 AIRCO WELL エアコンエバポレータークリーナー



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	0893764050	1000ml	1/12

用途:

エアコンシステムのエバポレーターの消臭・除菌 クリーナー。

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. ブロワーモーターの電源コネクターを抜いてください。
- 4. ブロワー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。ガンに入れた本製品は使いきってください。
- 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カ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。

- 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



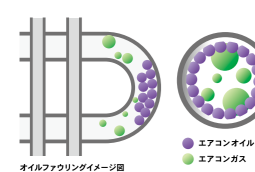


エアコンの性能は劣化します



オイルファウリング

新車から経年でエアコン配管内壁にオイルが付着して ガスの流れや熱交換効率を悪くする症状。





- "A Survey of Refrigerant Heat Transfer and Pressure Drop Emphasizing Oil Effects and In-Tube Augmentation," ASHRAE Winter Symposium of 1987; Schlager, Pate, and Bergles.
- 2. ASHKAE Ketrigeration Handbook, 1998, Chapter 6.7. ※グラフ情報は第三者機関が発行している上記文献に基づくものです。

微小リーク

エアコンガスのチャージが必要と なる原因の約90%以上は、微小 リークによるガスの自然減です。



0リング

エアコンガス配管の接続部に使われて います。長期使用することで弾力性が 低下して、シール性能が悪くなります。

「ワンショットで回復・予防します! 🦞



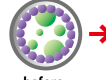


エアコン配管内 フラッシング洗浄添加剤



ワンショットでオイルファウリング 現象を解消します!





before エアコンオイルの残留物が 付着が解消された状態



ナノテクエアコンガス リークストップ

A/C PRO クイックリークストップ 6ML ワンショットでガス漏れを解消します! >> 20 p エアコンを構成する主要パーツは、金属ゴ ムの配管でつながれている箇所が10箇所 前後あり、漏れの可能性を抱えています。 エアコンイメージ図 金属やゴムの配管で つながれている箇所

A/C PRO パフォーマンス添加剤 クールショット 6ML



オイルファウリング解消、カーエアコン 冷媒ガス用パフォーマンス向上添加剤

成分効能

- POEオイル: 潤滑効果
- プロピレングリコール:成分安定・分散剤

- 2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。
- 蛍光成分配合で冷媒ガス漏れを UV ラン プで漏れ検知可能。
- オイルファウリング解消により冷媒ガスの流 れが良くなり、熱交換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。
- ハイブリッド/電気自動車にも使用可能。
- 回収機に悪影響を与えません。
- ポリマー系添加剤不使用の為、すべてのエ アコンシステムに使用可能です。

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 0892764006 6ML クールショット 6ML

使用箇所: R12、R134a、R1234yf全ガス対応

- 1. 注射器の蓋を外し、エア抜きを行って下さい。※エクステンションを装着する場合は装着してから エア抜きをしてください。
- 2. E/G OFF、A/C OFFでアダプターを装着してください。
- 3. 2の状態でエア抜きを行った注射器を接続してください。
- 4. 3の状態でE/G ON、A/C ON (MAX COOL、最大風量)で一気に注入してください。
- 5. 注入後アダプターごと取り外し、保護キャップを取り付けてください。
- 6. そのままアイドリング状態で30分、回路に液剤を行きわたらせてください。
- 7. 余剰分はウエス等で拭き取ってください。

使用量:本品1本(6ml)で21kw、冷媒ガス6kg、車1台分のエアコンシステムに対応します。

- アダプター装着やエア抜き、注入方法に関して使用前に取扱説明書を良くご確認ください。
- アダプターはR134α(黒)、R1234yf(緑)が同梱しています。R12への注入は 別売りアダプター(品番950000084)をR134α(黒)アダプターに装着してご使用ください。

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、冷媒ガスの通りが悪くなり冷房性能を落とす現象のことです。

なぜ起きるのか:

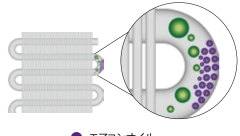
- 1. エアコンガス(冷媒) にエアコンオイルが混入しており、一緒に循環しています。
- 2. ラインの内壁にオイル残留物が付着します。
- 3. 少しずつ蓄積したオイルの影響で徐々に熱交換率が減少してしまいます。

パフォーマンス低下の原因に:

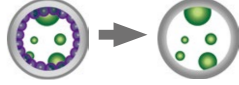
1年で約7%、2年で約5%、その後は約2%ずつパフォーマンスが低下し、結果としておよそ20-30%の

※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

18 エアコン商品 カタログ 19





A/C PRO クイックリークストップ 6ML



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

使用箇所:

R12、R134a、R1234yf 全ガス対応

使用方法:

※冷媒ガス補充のみでの施工の場合3から作業してください。

- 1. 真空引きを行います、真空引き後、負圧状態を5分以上保持できるかご確認ください。※※負圧状態を保持出来ない場合は漏れが大きすぎるので本製品を使用しないでください。
- 2. 冷媒ガスを規定量注入してください。
- 3. AC PRO リークストップカートリッジのエア抜きを行ってください。※エクステンションを使用する場合、カートリッジにエクステンションを取り付けてエア抜きしてください
- 4. 低圧ポートにアダプターを取り付け、エア抜きが終わったカートリッジを装着してください。
- 5. エンジン ON、エアコン ON 状態が確認出来ましたら一気に注射器を押して注入してください。
- 6. 注入完了後アダプターごと取り外し、保護キャップを閉めて下さい。
- 7. そのままアイドリング状態で30分、回路に液剤を行きわたらせてください。

使用量:

本品 1 本 (6ml) で 21kw のエアコンシステムに対応します。

注意事項:

- アダプター装着やエア抜き、注入方法に関して使用前に説明書を良くご確認ください。
- アダプターは R134a(黒)、R1234yf(緑) が同梱しています。R12への注入は 別売りアダプター(950000084)を R134a(黒) アダプターに装着してご使用ください。
- 本製品はあくまでも漏れを止めてエアコンシステムを機能回復を図る製品であり 完全な修理ではありません。本来の機能に戻す場合は故障個所の修理が必要になります。

エアコンシステム用金属部/ゴム部の漏れ止め剤。ポリマー不使用で詰まり無し。

成分効能

• 特殊エステルオイル:漏れ封止・密着

结彿

- ポリマー不使用の為、冷媒ガス回収機へ の影響がなく安全に使用頂けます。
- すべてのエアコンシステム (エジェクタサイクル等) に対応し、ハイブリッド/EV車共にも使用可能です。

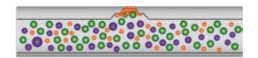
効能

- 冷媒ガス漏れによる冷房損失を回復。
- 目安として約0.3mmの大きさの漏れまで対応。分解/交換作業の手間とコストを軽減できます。

金属部/ゴム部の冷媒ガス漏れ止め

- リークストップ液剤が循環し恒久的に漏れを止めます。
- ポリマー不使用かつ液剤の堆積による漏れ止め効果を発揮します。

冷媒ガス漏れした状態



微小クラックからの漏れを防止

- エアコンオイル
- エアコンガス
- クイックリークストップ



ACシリンジ用カプラーR134A・ エクステンションセット 2PCS 品番.0764021342

ACシリンジ用カプラーR1234YF・ エクステンションセット 2PCS 品番.0764221234

A/Cリークストップ・プラス



製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
A/Cリークストップ・プラス	0892764775	60ml	1/6

使用方法:エアコンガスが約1~2ヶ月で漏れてしまう場合

- エンジンをかけエアコン温度を最高に設定し稼働させる。
 ※本品はエアコンシステムが作動しない場合は使用厳禁。
- 2. 冷媒量に合わせ本品適量を専用注入器 (0764 000 124) に入れ、注入ダイアルをゆっくり回してホース内の空気を抜く (エアーパージ)。
- 3. 専用注入器を低圧ポート(青)に差し込み、液剤を注入する。
- 4. 下記作業Eへ。別売専用注入器の使用方法については、注入器本体に同梱されているマニュアルを参昭。

使用方法:エアコンガスの漏れ状態がわからない場合

- A. エアコンサービス機器を使用して冷却回路から冷却媒体を取り出す。
- B. 10分間吸引を行い、更に10分間60%程度で真空引き出来れば本品を使用可能。
- C. メーカーのスペックに従って冷却媒体を冷却回路に戻してエアコンサービス機器を外す。
- D. 上記の①~③の使用方法に従って本品を注入します。
- E. エアコンを約15~20分程稼働させ、本品を冷却回路に行き渡らせる。

注意事項:

本製品を高圧ポート (赤) に接続すると破裂による怪我の恐れがありますので、絶対に接続しないでください。

オイル過多はエアコンシステム損傷の原因となりますので、施工する車両のエアコン冷媒量に沿って適切な量をお使い下さい。

エアコンガスが数週間で急激に漏れてしまう場合は本製品を使用しても症状が改善しない可能性があるので、エアコンシステムを根本的に修理する必要があります。

既に別の漏れ止め剤が注入されている車両には使用しないで下さい。

R1234yf、R134a エアコンガス用高性能 5in1蛍光検知・漏れ止め・ヒビ埋め・防錆・ 潤滑剤

- 水・空気に触れても固形化しないノンポリマータイプなので、エアコンシステムにダメージを与えません
- 劣化したパッキン類やゴムパーツの柔軟性を回復させ、Oリングからの漏れを補修します
- エアコンシステムライン上にある金属パーツの微小クラックなど物理的損傷に特殊な漏れ止め被膜を形成しガス漏れを防ぎます
- 鉱物、エステル、PAGオイルと互換性があります
- エステルオイル配合: コンプレッサーの防 錆・潤滑効果があります
- 蛍光剤入りなので漏れ箇所が容易に確認 出来ます
- 特殊なフィルターを使用している場合は、 フィルターを外しての施工をお勧めします





冷媒ガス漏れ検出蛍光染料プレミアム - 240ML



SAE J2297に準拠したR134a、 R1234yf、R744エアコンシステムの 漏れを検出するための蛍光添加剤

- 本製品1本の施工台数実施例:一般車32 台・商業車16台
- PAGオイル及びエステルオイル用
- 蛍光剤成分高配合
- Oリングやシールを傷めません。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
冷媒ガス漏れ検出蛍光染料 プレミアム -240ML	0892764034	240ml	1/12

R134a、R1234yf、R744エアコンシステムの漏れをしっかりと検出、ハイブリッドや電気自動車の電動 コンプレッサーにも使用可能。

使用方法:

- 1. 新しいPAGオイルを規定量準備します。
- 2. 規定量のPAGオイルと共に蛍光剤を注入する為、乗用車の場合7.5 ml (1/4オンス)、トラックの場合 は15 ml (1/2オンス) を注入器に入れて下さい。
- 3. エアコンシステムに注入してください。

エアコンPOE オイル100 210ML



R134a / R1234yf冷媒ガスを使用した 車両および電気・ハイブリッド車用の特殊 POEエアコンコンプレッサーオイル

- 電気絶縁性に優れているため、 高電圧エアコンシステムにも最適です。
- 高疎水性
- 非伝導性
- 電子部品に影響を与えません。
- 優れた潤滑性により、コンプレッサーの 摩耗を防ぎます。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
エアコンPOE オイル100 210ML	0892764045	210ml	1/6

使用箇所:

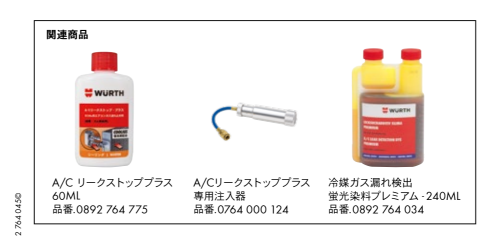
R134a / R1234yf用POEコンプレッサーオイル

使用方法:

- 1. 修理及び点検時に減った量のコンプレッサーオイルを規定量まで補充します。
- 2. エアコン点検ユニットを介して、または注入器を使用してエアコン回路に追加します。

注意事項:

- 他のコンプレッサーオイルと混合しないでください。
- 湿気を避けて保管してください。
- 開封後はすぐに使用して、早めに使い切ってください。







エアコンPAGオイル プレミアム100 250ML



R1234yf・R134a冷媒対応の高性能 PAGエアコンオイル。カーエアコンの 潤滑をしっかりサポート。

- 車両用エアコンシステムの潤滑に最適な、 ポリアルキレングリコール (PAG) ベースの 完全合成オイルです。
- R1234yfおよびR134aの両冷媒に対応。
- ダブルエンドキャップ構造により分子が安定し、冷媒との高い混和性を実現。
- 優れた潤滑性を発揮し、化学的・熱的に安定。コンプレッサーの摩耗をしっかり防ぎます。

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
エアコンPAGオイル プレミアム100 250ML	0892764255	250ML	1/24

使用箇所:

自動車のエアコンシステムに使われるコンプレッサー・摺動部品・回転部品などの保守、潤滑、冷却。 ハイブリッド車や電気自動車にも使用可能。

使用方法:

- 1. コンプレッサーオイルの量は車両メーカーの推奨量に合わせて注入してください。
- 2. エアコンサービスユニットを介して、オイルをエアコン回路に注入します。

注意事項:

- 他の種類のコンプレッサーオイルとは混ぜないでください。
- 湿気を避け、しっかりと密閉して保管してください。
- 開封後はなるべく早く使い切り、開けたままの保管は避けてください。



R1234YF 200G 缶



エアコン冷媒ガスR1234yf

R1234yf仕様のカーエアコン用冷媒ガス

- 無着色、無臭、無味
- 無毒

製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
R1234YF 200G 缶	9501010527	200 gram	1/30

施工箇所:

R1234yf仕様のカーエアコン用冷媒ガス

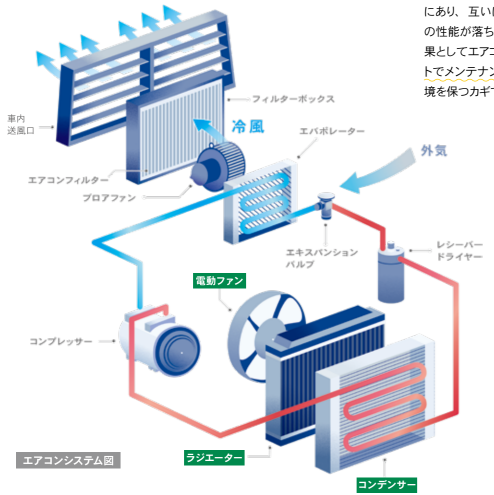
注意事項:

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。





ラジエーターメンテナンス



コンデンサー洗浄

+ラジエーター添加剤

なぜ重要?

ラジエーターとコンデンサーは冷却系統の前後関係 にあり、互いに影響し合う存在です。どちらか一方 の性能が落ちると、もう一方にも悪影響が及び、結 果としてエアコンの効きが悪くなります。両方をセッ トでメンテナンスすることが、夏場の快適な車内環 境を保つ力ギです。

ラジエーターとコンデンサーの 配置と相互影響

配置

コンデンサーはラジエーターの前にあ り、走行風を最初に受けて冷却されます。

相互干渉

どちらかが詰まる、ラジエーター液の循 環が悪くなるなど、一方の冷却効率が下 がると、エアコンやエンジンに悪影響を 及ぼします。

ファンの役割

ファンは両方の冷却を補助しており、正 常に作動しないと冷却性能が大きく低 下します。

ジメンテナンスサイクルご提案

ラジエーターとコンデンサーを 同じタイミングで メンテナンスしましょう!

ガス添加剤 1年 ラジエーター & ラジエター 🚳



コンデンサー洗浄



TUNAP141 ラジエーター/コンデンサー/インタークーラーフィンクリーナー 1L



部品脱着不要。

ラジエーター/ コンデンサー/ インタークー ラーのフィンについた虫や粉塵などの汚れ を素早く洗浄し、目詰まりを解消します。

- 日々の走行でラジエーター/コンデンサー/ インタークーラーのフィンに蓄積した虫や粉 塵などの汚れを素早く洗浄し、目詰まりを解 消します。
- フィンの汚れを除去し、冷却性能を回復し工 ンジン損傷を防ぎます。
- ラジエーターの取り外し不要。
- お手持ちの高圧洗浄機を使用して洗浄して ください。

対応素材

アルミ製ラジエーター、金属製冷却システム、 ほとんどの冷却システムを持つ自動車に使用 できます。

製品仕様 品番 商品名 容量 入数 TUNAP141 ラジエーター/コンデンサー/ 1000ML 1/12 9501021533 インタークーラーフィンクリーナー 1L

使用箇所:

ラジエーターフィンやインタークーラー、エアコンコンデンサーのフィン

使用方法:

- 1. 別途洗浄フォーム散布剤や高圧洗浄機を用意し、洗浄剤投入口に本製品を希釈して投入してくださ い。希釈割合は本製品1に対して水50の割合。
- 2. 液剤をエンジン側のラジエーターフィンから噴射し、全体に散布します。
- 3. 5分ほど放置したのち、高圧洗浄機を水のみに設定し、液剤を水で洗い流してください。

注意事項:

- 人体にふれた場合は、流水で洗い流してください。
- 目に入った場合は、すぐに流水で洗い流して、医療機関で受診をしてください。

関連商品



TUNAP142 冷却システム漏れ止め剤 500ML 品番.9501021534



TUNAP144 クーリングシステムエージェント 500MI

品番.9501021535

25/05-

26





TUNAP142 冷却システム漏れ止め剤 500ML



微細な冷却水 (クーラント) 漏れに、 即効&長期密封。エンジンを開けずに 添加剤で解決。

- 経年劣化や振動による冷却システムの小 さな漏れ、ヘッドガスケット抜け、エンジン ブロック等から発生するの小さな漏れを 止めます。
- 冷却システム漏れ止め剤。微細な漏れに速 攻/長期効果発揮。
- 冷却性能を維持、経年劣化やオーバーヒー トを予防。
- 全てのグリコール/ グリセリン系冷却水 (クーラント)に対応。

対応素材

アルミ製ラジエーター、金属製冷却システム、 ほとんどの冷却システムを持つ自動車に使用 できます。

TUNAP141 ラジエーター/コンデンサー/インター

TUNAP144 クーリングシステムエージェント

クーラーフィンクリーナー 1L

品番.9501021533

500MI

品番.9501021535

TUNAP144 クーリングシステムエージェント 500ML



走行中に冷却水 (クーラント) 回路を 自動クリーニング&性能補強する メンテナンス添加剤。

- 日々高温、低温サイクルを繰り返すエンジ ン内の冷却水のキャビテーション(泡)の 低減、石灰化の抑制、防錆性を高めます。
- 冷却水に添加するだけで、錆や水垢を分解 し回路を常にクリーンに保ちます。
- 冷却水の劣化や交換遅れによる腐食や水 垢の発生、泡立ちを解消し、冷却性能を維 持します。
- 蛍光剤配合のため、冷却水の漏れ箇所を 簡単に特定できます。
- 全てのグリコール/グリセリン系冷却水(クー ラント)に対応。

対応素材

アルミ製ラジエーター、金属製冷却システム、 ほとんどの冷却システムを持つ自動車に使用 できます。

製品仕様 商品名 品番 入数 容量 TUNAP142 冷却システム漏れ止め剤 500ML 9501021534 500ML 1/12

使用箇所:

ガソリンエンジン車・ディーゼルエンジン車の冷却システム内

使用方法:

- 1. 漏れが発生している車のリザーバータンクを開けます。エンジンが冷えていることをご確認ください。 2. リザーバータンクに本製品を直接投入します。目安:乗用車に対し本製品125ml(1/4相当)を注入
- 3. エンジンをかけ、アイドリング状態で10分ほど置き、漏れが止まっていることをご確認ください。

注意事項:

- 人体にふれた場合は、流水で洗い流してください。
- 目に入った場合は、すぐに流水で洗い流して、医療機関で受診をしてください。

製品仕様 品番 商品名 容量 入数 TUNAP144 クーリングシステムエージェント 関連商品 9501021535 500ML 1/12 500ML

使用箇所:

ガソリンエンジン車・ディーゼルエンジン車の冷却システム内

使用方法:

- 1. 車のボンネットを開け、冷却水のリザーバータンクを確認します。エンジンが完全に冷えていることを
- 2. リザーバータンク内の冷却水がMaxを超えている場合は、約500mLの冷却水を抜き取ります。
- 3. リザーバータンクに本製品を1本(500ml)注入します。目安:乗用車の場合、冷却水10lに対し本製品 1本。
- 4. エンジンをかけたまま約10分間アイドリングさせ、添加剤を循環させます。
- 5. 本製品には蛍光剤が含まれているため、必要に応じてUVライトを照射することで、漏れ箇所を確認で
- 6. 蛍光剤が光っている箇所が、漏れの発生箇所です。必要に応じて修理を行ってください。

注意事項:

- 1年に2回以上使用しないでください。(推奨頻度は1~2万キロあたり1本)
- 人体にふれた場合は、流水で洗い流してください。
- 目に入った場合は、すぐに流水で洗い流して、医療機関で受診をしてください。

関連商品



TUNAP141 ラジエーター/コンデンサー/インター クーラーフィンクリーナー 1L 品番.9501021533



TUNAP142 冷却システム漏れ止め剤 500ML 品番.9501021534





環境整備は事業者の義務です



有機則に該当しない有機溶剤を使用していたとしても、リスクアセスメント物質が含まれている製品を使用した場合、従事者に適切な保護具をつけさせる必要があります。







ディスポーザブルマスク ライト 排気弁付き **P2**

ノーズクリップのないプレモールド設計で、鼻への圧力を軽減。効率的で快適な呼気バルブで呼気抵抗を最小限に抑制。湿気と熱を簡単に排出。 EN149 に準拠。

>> 34 p



保護メガネ

高性能ポリカーボネート樹脂製レンズとフレーム。高い耐傷性と耐衝撃性。最大 99% の UV 保護。 CE 認証、EN166-2001 に準拠

≫ 33 p



ニトリル プロテクティブ グローブ 黒

強度・耐油性・耐摩耗性にすぐれた仕様。 超薄型素材で柔軟性がよく長時間の作業に対応。 指先の滑り止め加工により作業性が向上。 CE 認証、EN420 準拠

» 31 p

ニトリル プロテクティブ グローブ 黒



製品仕様			
商品名	品番	サイズ	入数
ニトリルグローブ 黒	0899 470 397	S	
	0899 470 398	М	100
	0899 470 399	L	100
	0899 470 400	XL	

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

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。

30 エアコン商品 カタログ 31





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









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。

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

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

保護メガネ



両サイドを最大限に保護する 包み込むデザイン

- 高性能ポリカーボネート樹脂製レンズと フレーム
- スポーティでダイナミックなデザイン
- 耐傷性、耐衝撃性があります。
- 紫外線カット率 99%

製品仕様			
商品名 品番 入数			
保護メガネ 透明	0899103120	1	

適用箇所

建設、粉砕作業、フライス加工、軽量精密な作業、エンジニアリング、組立とメンテナンス、実験室、屋外 作業など。

認証

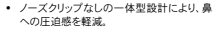
CE認証、EN 166-2001、ANSI Z87.1-2010





ディスポーザブルマスク ライト 排気弁付き P2

快適性とフィット感を追求した、 軽量・高性能な防じんマスク。



- 抵抗設計と高性能排気バルブにより長時間 の作業でも呼吸を快適に。
- 熱や湿気がこもりにく、作業中もマスク内が 快適。
- 伸縮性のあるゴムバンドを採用。肌あたりが やさしく、頭の大きさに合わせてしっかり フィットします。
- 頑丈で破れにくい構造。
- 微細な粉じんや粒子を継続的にフィルター がキャッチ。高い防護性を確保します。
- 超軽量素材により、装着時の負担を最小限 に抑えます。
- AS/NZS 1716:2012 規格に準拠

素材

外装:ポリプロピレン不織布

フィルター層:ポリプロピレンメルトブローン不 織布

ゴムバンド: 弾性繊維

製品仕様 商品名 品番 容量 入数 ディスポーザブルマスク ライト 排気弁付き P2 0899121106 12

使用箇所:

建設・建築現場、サンディング作業、清掃作業、粉じんの多い作業環境での防護具として最適です。

使用方法:

- 1. マスク本体を鼻と口を覆うように装着します。
- 2. ヘッドバンドを頭部の上下に分けて配置し、適切な位置に固定してください。
- 3. 装着後はフィット性と密閉性を確認し、空気漏れがないことを確かめてください。

注意事項:

- 本製品は使い捨てタイプです。再利用は避けてください。
- 高濃度の有毒ガス、酸素不足環境では使用しないでください。
- 適切に保管し、直射日光や高温多湿を避けてください。







ハンドクリーナークラシック INDUSTRY-ECOLOGY



製品仕様			
商品名	品番	容量	入数
ハンドクリーナークラシック Industry-Ecology 4L	089390020	4L	1
ハンドクリーナークラシック Industry-Ecology 詰め替え用3.5L	089390018	3.5L	1

容量	4L
香り	オレンジシトラス
色	ホワイトグレー
рН	7-9
保管期間 / 条件	24ヶ月 / 室温

洗浄力が高く、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 工業用ハンドクリーナー

高い洗浄力

• 天然由来のパーライト研磨剤により、油、 グリース、インク、タールなどの汚れを素早 く徹底的に除去します。

肌に優しい

- 皮膚への刺激が少なく肌に優しいハンド クリーナーです。
- pH中性
- ソープフリー

環境に優しい

- パウチタイプの詰め替え製品を使用する ことで、ごみを削減し、CO2排出量を削減 します。
- 高い生分解性
- マイクロプラスチックフリー
- シリコンフリー

使い易さ

• 配管詰まりを起こさないため、ストレスな くご使用いただけます。





34





ペーパーウエス ECO LINE



• 再生紙でありながら頑丈で破れにくく、強力に 汚れを拭きとります。

環境負荷が低い再生紙を使用し、経済性と

- 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







破れ防止加工 高い吸水性があ 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枚入リ ECOLINE	0899800773	1/2	
ペーパーウエス 3枚重ね ブルー 500枚入リ 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:







memo



memo

A/C PRODUCTS CATALOGUE



A/C PRODUCTS CATALOGUE

エアコンケア商品 カタログ July 2025

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

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

発行: 2025.07 ID: 5995002255

READY FORWORK





本カタログ記載商品の仕様・規格・内容・価格などは予告なしに変更する場合がございます のでご了承ください。ご注文の際には事前に在庫確認して頂けますよう、お願いいたします。