



海と大地と空に還る、次世代中性洗剤。 ひとふきで3つの効果!!

環境

生分解性

98.8%

環境ホルモン嫌疑物質や
シックハウス症候群嫌疑物質を排除し、
一段と人と環境にやさしくなりました。

性能

様々な素材に、優れた
洗浄力を発揮します。

コスト

1本で多用途に対応。
作業効率も抜群です。

エコクリン 用途別 希釈倍率表

幅広い希釈倍率で
あらゆる素材・汚れに対応します。

対象	汚れ内容	使用機材	洗浄方法	重度の汚れ	軽度の汚れ	
カーペット	定期清掃 付着した 土砂、泥、油	ポリッシャー	ポリッシャーにエコクリン希釈液を入れ洗浄。 洗浄後、エクストラクターで汚水回収を行います。	30~50倍	50~80倍	
		エクストラクター	エクストラクターにエコクリン希釈液を入れ、洗浄・ 汚水回収を行います。	80~100倍	100~150倍	
	前処理	付着した 土砂、泥、油	噴霧器	エコクリン希釈液を噴霧器でスプレーし、汚れをゆる ませます。その後、洗浄作業を行います。	20倍	30倍
	シミ抜き	お茶 ジュース 酒類 化粧品	シミ抜きブラシ ウエス	シミ抜きブラシにウエスを巻き、エコクリン希釈液 を含ませ、汚れの外から内へ叩いてシミを落しま す。最後に水拭きを行ってください。	10倍	30倍
中間清掃 ドライパッド方式 による部分洗浄	付着した 土砂、泥、油	綿パッド ポリッシャー	洗浄する部分にエコクリン希釈液をスプレーする か、エコクリン希釈液を含ませた綿パッドで、洗浄 を行います。	10~30倍	80~100倍	
床面 Pタイル 長尺シート リノリウム フローリング	表面洗浄	ヒールマーク 土砂、泥、油	ポリッシャー 自動床洗浄機	エコクリン希釈液をタンクに入れ、洗浄、汚水回収、 乾燥を行います。	100倍	200倍
	光沢復元	ヒールマーク スカッフ	パフイングマシン	エコクリン希釈液を樹脂ワックスを塗布してある 床面にスプレーした後、パフイングを行うと、光沢 が復元します。	100~150倍	
石材床	御影石 磁器タイル コンクリート	土砂、泥、油	ポリッシャー	水を床面全体に十分に撒き、ポリッシャーにエコク リン希釈液を入れ、洗浄してください。	30倍	50倍
室内の清掃	机上・OA機器 パーテーション 内壁・照明器具 ガラス・鏡	手アカ ヤニ ほこり	ウエス	ウエスにエコクリン希釈液を含ませ、拭き上げます。	30倍	50倍
金属面	ステンレス 銅・アルミ 真ちゅう	手アカ ヤニ ほこり	ウエス	ウエスにエコクリン希釈液を含ませ、拭き上げます。	30倍	50倍

※白木や水の使えない材質（布壁、水性塗料が塗られた壁、石こう、桐、その他）には使用しないでください。

※上記以外の対象物および使用方法については弊社担当にお問い合わせください。

用途	化学床、石材床、木床等の表面洗剤。カーペットのシミ抜き。金属、ガラス面等の汚れ落とし、什器の汚れ落とし。他。
容量 / 荷姿	18kg / 5kg×3 本入り
使用量の目安	1平方メートルあたり希釈液 50 ミリリットル
成分	界面活性剤、ビルダー、水
液性	●pH：7.5（25℃）

ニイタグループ

Miccheal ミッケル化学株式会社

〒556-0016 大阪市浪速区元町1-11-21

<https://miccheal.co.jp/>

【お問い合わせ先】

西日本：06-6634-5290 東日本：03-5633-2520

- 掲載されている製品の的外観は実際と多少異なる場合があります。
- 製品の仕様・デザイン等は改善のため予告なしに変更する場合があります。
- 必ず使用前に「使用方法」や「使用上の注意」をよく読んでお使いください。
- ここに明記された以外の詳細事項に関しては、弊社発行の安全データシート、技術資料等をご覧ください。

取扱店



人と環境にやさしい多目的中性洗剤

エコクリン

環境にやさしい

★さまざまな場所に使える

¥効率化が図れる

3つの効果で清掃業務に革命を起こします!!



環境

- **下水に流れても、微生物が98.8%まで分解**
生分解性98.8%の地球にやさしい洗剤です。
- **環境ホルモンや届出義務のある化学物質*を含まない**
ISO取得企業にも最適です。
*PRTR法(特定の化学物質の環境への排出量の把握および管理の改善の促進に関する法律)での報告義務はありません。
- **中性で無色・無臭**
人にも材質にも優しい特殊界面活性剤配合の中性洗剤です。



性能

- **場所を選ばずあらゆる素材に対応**
中性・無色・溶剤非含有で、素材の変質・変色がおこりにくい。
- **広い希釈倍率で使用可**
標準で10~100倍、さらに汚れの度合いにあわせて最大200倍までの希釈に対応。日常清掃の様々な場面で使用できます。
- **拭き上げ、リンス作業の簡略化**
残留成分の影響が低く、表面洗浄時の拭き上げ、カーペット洗浄時のリンス作業の低減が図れます。

コスト

- **抜群のコストパフォーマンス**
もはやたくさんの資材は必要ありません。エコクリン1つあれば、あらゆる用途に対応できます。
- **作業効率のアップ**
拭き上げ、リンス作業の簡略化により、作業時間の短縮化が図れます。表面洗浄時、エコクリンはポリッシュの被膜を傷めずに汚れのみを取り除くため、その後のポリッシュの塗布回数が少なくて済みます。

こんなに違う!!

エコクリンは高性能の洗浄力!
一般的な洗浄剤とここが違います!

エコクリン	評価項目	他社中性洗剤	他社アルカリ洗剤
🌱🌱🌱	生分解性	🌱🌱	🌱
🌱🌱🌱	無りん	🌱🌱🌱	🌱🌱🌱
🌱🌱🌱	環境ホルモン	🌱🌱	🌱🌱
🌱🌱🌱	PRTR法指定物質	🌱🌱	🌱
★ ★ ★	多用途性	★ ★	★
★ ★ ★	洗浄力	★ ★	★ ★ ★
¥ ¥ ¥	コストパフォーマンス	¥ ¥	¥ ¥

すべてこれ1本! だから低コスト!

希釈倍率を変えることで、カーペット汚れやシミ抜き、ドライパッド洗浄、壁面、床、什器等1本で様々な場所にご使用可能。だから抜群のコストパフォーマンス。



フローリング



石材(コンクリート、御影石など)



タイル(磁器タイルやPタイル、陶器など)



水まわり(ステンレスやアルミなどの金属、鏡など)



カーペット



内壁面・パーテーション

