

クリーナー

中性床用ノンリンスクリーナー グリーンプラスフロアクリーナー

J-GREEN認証製品
界面活性剤の最適な組み合わせによる強力な洗浄力を持ちながら、皮膜ダメージが非常に少なく、中性で高生分解性を持ち、排水時の懸念が少ない環境負荷低減型の中性床用ノンリンスクリーナーです。



▶荷姿: 18L
▶使用希釈倍率: 20~120倍

はく離剤

中性はく離剤 ニュートラストリッパー

ニュートラコート学校用、ニュートラコート体育館用を素早くはく離できます。はく離汚水が中性で処理できるため、排水時における環境負荷低減ができます。低臭で環境に優しい無りんタイプです。



▶荷姿: 18L
▶使用希釈倍率: 5倍

日常管理製品

ダストキーパー



水性タイプのモップ処理剤です。ダストキーパーを噴霧したモップを使って床を押しがけすれば、しっかりと砂やほこりが吸着し、床面が清潔に保たれます。

▶荷姿: 5L×2本
▶使用希釈倍率: 原液

フロアマシン

ウェットバキューム JWD-120

2重構造のフロートユニットを採用し、高い耐久性を実現したウェットバキューム。オプションでドライバキュームとしても使用可能。様々な用途でお使いいただけます。



フロアケアアクセサリ

ニューハイジーンホルダー60

ハイジーンクロスII専用のホルダーです。スクリュールハンドルと一緒にご使用ください。

▶荷姿: 5本/ケース (60cm)



Jモップ替糸 (レッド・ブルー)

ワンタッチハンドルのシリーズに、ワンタッチで装着することが出来ます。

▶荷姿: 20枚/ケース



プロバケツグレー

プラスチック製の丈夫で美しいモップリンガー専用バケツ。大型キャスター付で移動が簡単です。(26Lタイプ)

▶荷姿: 1台/ケース



ハイジーンクロスII

化学繊維が発する静電気を利用してほこりを舞い上げることなく除塵します。ニューハイジーンホルダー60の製品に対応。取り出しやすい専用カートンです。

▶荷姿: 100枚/1ロール



モップリンガー

空ペール缶に装着可能。モップリンガーはお求めやすい普及品です。

▶荷姿: 1台/ケース

リンガーバケツセット (青・赤・黄・緑)

コンパクトにまとめられた抜群の機能性。日常のモップ拭き作業を楽に、簡単に、カッコよく。6寸モップまで対応可能です。

▶荷姿: 同色セット (絞り器1×バケツ1) / ケース



シーバイエス株式会社

●本社 / 〒231-0023 横浜市中区山下町22番地 (山下町SSKビル)
お客様ご相談窓口 TEL.045-640-2280 FAX.045-640-2216

●掛川工場 (ISO 9001-ISO 14001取得) 〒436-0082 静岡県掛川市淡路30番地 TEL.0537-23-6111 FAX.0537-24-9107
●札幌営業所 / TEL.011-817-6765(内) FAX.011-817-6768
●仙台営業所 / TEL.022-218-0085(内) FAX.022-218-0108
●名古屋営業所 / TEL.052-955-6811(内) FAX.052-955-6824
●大阪支店 / TEL.06-6392-1531(内) FAX.06-6395-2770
●広島営業所 / TEL.082-292-0381(内) FAX.082-292-0366
●福岡営業所 / TEL.092-751-2611(内) FAX.092-751-2612

For more information visit www.cxs.co.jp
【禁転載】 201602-1503-FCC

■お問い合わせ・ご用命は…

大切な場所には、きっと。



より安全で、より安心。

シックスクール配慮型

学校専用フロアケアシステム

シックスクール症候群に配慮した学校のフロアメンテナンスに最適な床用樹脂仕上げ剤

●シックスクール症候群とは

校舎の高気密化や化学物質を放散する建材・内装材の使用等により新築・改築後の学校において、化学物質による室内空気汚染などにより、生徒や教職員にさまざまな体調不良が生じる現象。

Neutra Coat 学校用

<シックスクール配慮型> 学校向け床用樹脂仕上げ剤

特長 1

※1 環境ホルモン・PRTR法・シックスクール症候群疑惑物質を原料として使用しておりませんので、より安心してお使いいただけます。

特長 2

無りんで亜鉛を含まないので、排水による環境負荷を軽減できます。

特長 3

耐久性に優れているので、長時間の美観維持が図れます。

特長 4

低臭で軽いモップさばきです。



- 荷姿：18L
- 使用面積：18Lで約1,200㎡ (1回塗布の場合)

※1.1998年環境省「内分泌攪乱作用を有すると思われる物質(67物質)」 ※2.有害性の恐れのある化学物質の発生、排出などを把握・集計・公表する仕組み。

●シックスクール症候群疑惑物質とは

現在14の化学物質が「シックスクール症候群疑惑物質」として、厚生労働省から指針値等が策定されています。代表的な物質として「ホルムアルデヒド」「トルエン」「キシレン」等があります。

Neutra Coat 体育館用

<シックスクール配慮型> 体育館専用樹脂仕上げ剤

特長 1

※1 環境ホルモン・PRTR法・シックスクール症候群疑惑物質を原料として使用しておりませんので、より安心してお使いいただけます。

特長 2

無りんで亜鉛を含まないので、排水による環境負荷を軽減できます。

特長 3

耐スリップ性に優れています。また耐久性にも優れているので、その効果が長時間持続します。

特長 4

低臭で軽いモップさばきです。



- 荷姿：18L
- 塗布可能面積：18Lで約1,200㎡ (1回塗布の場合)

フロアメンテナンス <化学床の場合>

初めて使用する場合



弊社は剥離剤希釈液を用いて古い皮膜を完全に除去し、汚水回収・すすぎ・水拭きなどの処理をした後、床面を完全に乾燥させます。



ニュートラコート学校用を専用のモップに含ませて、均一に塗り残しのないように塗布します。



完全に乾燥させてから塗り重ねます。塗布作業完了後、床が乾き上がるまでは通行しないでください。

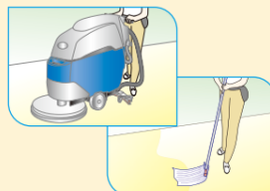
注意点

現在フロアが木床で油性ワックスを使用され樹脂ワックスへ切り替える際は弊社担当者へご相談ください。

日常管理



ハイジーンクロスIIでホコリやゴミを取り除きます。



汚れに応じて固しぼりのモップでの拭き上げや、グリーンプラスフロアクリーナー100倍希釈液を入れた自動洗浄機を用いて、汚れを取り除いてください。

表面洗浄作業



皮膜の汚れが目立つようになったら、グリーンプラスフロアクリーナー40~60倍希釈液で表面洗浄した後、ニュートラコート学校用を1~2回塗布します。

はく離作業



ニュートラコート学校用皮膜の完全にはく離が必要になったらニュートラストリッパーを用いて[初めて使用する場合]と同じ手順で仕上げます。

フロアメンテナンス <ウレタン樹脂などでシールされた木床の場合>

初めて使用する場合



弊社は剥離剤希釈液を用いて古い皮膜を完全に除去し、汚水回収・すすぎ・水拭きなどの処理をした後、床面を完全に乾燥させます。



ニュートラコート体育館用を専用のモップに含ませて、均一に塗り残しのないように塗布します。



完全に乾燥させてから塗り重ねます。塗布作業完了後、床が乾き上がるまでは通行しないでください。

注意点

はく離作業や表面洗浄の際には床材への悪影響をさけるために洗剤を大量に塗布しないでください。

日常管理



ダストキーパーで処理されたダストモップでホコリやゴミを取り除きます。



汚れに応じて固しぼりのモップでの拭き上げや、グリーンプラスフロアクリーナー100倍希釈液を入れた自動洗浄機を用いて、汚れを取り除いてください。

表面洗浄作業



皮膜の汚れが目立つようになったら、グリーンプラスフロアクリーナー40~60倍希釈液で表面洗浄した後、ニュートラコート体育館用を1~2回塗布します。

はく離作業



ニュートラコート体育館用皮膜の完全にはく離が必要になったらニュートラストリッパーを用いて[初めて使用する場合]と同じ手順で仕上げます。