

KÄRCHER

makes a difference

KÄRCHER



ワックス床メンテナンスのご提案

取扱店

ケルヒャー ジャパン株式会社 www.kaercher.com/jp/

製品のご用命、仕様に関するお問い合わせ 製品の故障、修理、技術に関するお問い合わせ

▶▶ 業務用製品コールセンター

▶▶ サービスフロント

TEL : 045-777-7410

TEL : 0570-78-3140 (ナビダイヤル)

FAX : 045-777-7411

FAX : 045-438-1320

(各窓口の受付時間 9:00~17:00/月曜日~金曜日(祝日、当社休日を除く))

選ばれたクリーニング性能

水だけで驚きの汚れ落ち、なのにワックスの表面に傷を付けません
清掃コストとワックスの塗り直し、どちらにも経済的なご提案です

業務用清掃機器 | フロアケアシステム Eco

Pro 421-07 (Floor care Eco_2106)

ケルチャー フロアケアシステム Eco (ワックス床面のメンテナンス)

ケルチャー フロアケアシステム Eco は、毎日の清掃と定期的なメンテナンスを行うことで、床ワックスの完全剥離清掃までの日数を伸ばし、床清掃にかかるコストを削減します。その毎日の清掃と定期的なメンテナンスに必要なものは、強力な洗浄力をもったパッドと水だけです。そんな効率的・経済的なのに人にも環境にも優しいのが、ケルチャー フロアケアシステム Eco です。(ケルチャー フロアケアシステム Eco で使用するパッドの一部は、スリーエム ジャパン株式会社様よりご提供いただいております)



1. 予防清掃

頻度 毎日

外周りの清掃で、室内への汚れの持ち込みを防止

汚れの80%は外から侵入します。外周りを清掃することで、汚れの侵入を66%防止できます。

手押し式スイーパー 自走式スイーパー

2. 日常清掃

表面洗浄

頻度 毎日

ワックス表面の洗浄で汚れを強力除去

ワックス表面の光沢低下を抑えつつ、軽度な汚れを除去して美観を維持します。強力な洗浄力で作業時間や洗浄剤使用量を削減できます。

自走式床洗浄機

イエローパッド
イエローローラーパッド
イエローディスクパッド

3. 定期清掃

表層剥離

頻度 定期的

手間の掛かるワックス剥離を、水だけで強力洗浄

※洗浄剤の併用も可

ワックス表層の汚れを、表層ごと水だけ*で研削。剥離剤を使用するなど手間や時間がかかる、定期清掃(ワックス完全剥離)までの期間を伸ばします。

手押し式床洗浄機

ブラウンパッド
ブラウンローラーパッド
ブラウンディスクパッド

製品ラインナップ

日常清掃 (表面磨き用)		定期清掃 (ワックス表層剥離用)	
■イエローローラーパッド (20枚入)	■イエローディスクパッド	■ブラウンローラーパッド	■ブラウンディスクパッド
96mm 注文番号: 9.548-115.0	280mm(11インチ) 注文番号: 9.548-121.0	400mm 注文番号: 8.635-691.0	432mm(17インチ) 注文番号: 9.548-118.0
105mm 注文番号: 9.548-115.0	355mm(14インチ) 注文番号: 9.548-123.0	450mm 注文番号: 4.114-011.0	508mm(20インチ) 注文番号: 9.548-119.0
	380mm(15インチ) 注文番号: 9.548-122.0		
	432mm(17インチ) 注文番号: 9.548-116.0		
	508mm(20インチ) 注文番号: 9.548-117.0		

※ローラーパッド使用時は、パッドシャフトが別途必要になります。
※ディスクパッド使用時は、パッド取り付けディスクが別途必要になります。

2. 日常清掃 表面洗浄 イエローパッド 表面磨き用

- ### 3つの優れた特長
- 1. 床の光沢を維持**
研磨粒子を含んでいないパッドで、樹脂ワックスの表面を傷めずに洗浄します。洗浄作業による気になる光沢低下を抑えることができます。
 - 2. 高い耐久性**
洗浄作業による摩耗に強く、買い替え頻度を減らし、コスト削減に貢献します。
 - 3. 高い洗浄力**
従来のパッドとは異なる構造により、表面の油汚れやヒールマークを強力に洗浄できます。

洗浄イメージ

■イエローパッド
ワックス面の光沢低下を抑える

■当社従来品のパッド
ワックス面の光沢低下を早める

3. 定期清掃 表層剥離 ブラウンパッド 表層剥離用

- ### 水だけで研削できるメリット
- 1. 作業効率アップ**
作業前の養生、剥離前の剥離剤の希釈と塗布、ワックス剥離後のリンスが不要なため、作業工程の簡略化、作業時間の短縮が可能です。
 - 2. トータルメンテナンスコストの抑制**
・作業時間の短縮により作業コストの削減、生産性向上。
・汚水排出量が少なく、廃液処理のコストの削減。
・ワックス完全剥離作業までの周期を延長。

洗浄イメージ

■ブラウンパッドの研削
汚れたワックス層だけ剥離

通常フロアケアで抱えている問題点

通常の表層洗浄では、ワックス層に入り込んだ汚れが除去できず、定期的にコストのかかる完全剥離が避けられません。

洗淨前 → 洗淨後 → ワックス重ね塗り後 → 再び傷と汚れが付着

ブラウンパッドでの表層を剥離する定期清掃

定期的な表層洗浄の際に、汚れたワックス層を残さず除去できます。

洗淨前 → 洗淨後 → ワックス重ね塗り後