

# メンテナンスにおける推奨ワックス

床のメンテナンスに欠かせないワックスは、床材の性能に合わせて選択する必要があります。ポリッシュをはじめ、当社床材に対して適切な性能を持つワックスを一覧にしました。

効用・機能	対象製品		当社樹脂ワックス	推奨品		
	区分	対象商品群および商品名		リンレイ	シーバイエス	ユシロ化学工業
樹脂ワックス	ビニル床タイル	コンポジションビニル床タイル (Pタイル他)	ポリッシュ	超つや密着コート	光沢王エポリューション	ユシロンコート ヒールブロック
		複層ビニル床タイル (マテイル他)	ポリッシュ	超つや密着コート	光沢王エポリューション	ユシロンコート ヒールブロック
		単層ビニル床タイル (モノシュタイン)	ポリッシュ	超つや密着コート	光沢王エポリューション	ユシロンコート ヒールブロック
抗菌ワックス	ビニル床シート	複層ビニル床シート (パーマリュウム類)	—	NEWアルテクト速乾	ヘルスケアコート	ユシロンコート バリア機能付き低臭コート
		発泡複層ビニル床シート (ACフロア類※調整を除く)	—	NEWアルテクト速乾	ヘルスケアコート	ユシロンコート バリア機能付き低臭コート
半樹脂ワックス	リノリウム	リノリウム類 (マーモリウムシート、タイル)	—	—	グリーンプラスワックスEX	—
	置敷きビニル床タイル	レイフラットタイル類 *LF-9000、LF-5000を除く	—	—	グリーンプラスワックスEX	ユシロンコート ポイント補修材
機能性ワックス	帯電防止性ビニル床シート	レイフラットタイルLF-5000、LF-9000	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA
	帯電防止性ビニル床シート	移動荷重用フロア	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA
	抗菌・帯電防止性ビニル床シート	抗菌移動荷重用フロア	—	NEWアルテクト速乾 またはノンスタック	ヘルスケアコート またはエレックス	ユシロンコートバリア機能付き低臭コート またはユシロンコートOA
	導電性ビニル床シート	導電フロア・DS	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA
	導電性ビニル床シート	導電フロア・LE	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA
	帯電防止性ビニル床シート	セイデンフロア	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA
帯電防止性ビニル床タイル	セイデントイルC	—	ノンスタック	エレックス	ユシロンコートOA	

\* 推奨品をご使用の場合には各メーカーの要領書に沿ってご使用ください

## 田島ルーフィング

<https://www.tajima.jp/>



ポリッシュ

## リンレイ

<https://www.rinrei.co.jp/>



超つや密着コート



NEWアルテクト速乾 (抗菌)



ノンスタック (帯電防止)

## シーバイエス

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



光沢王エポリューション



ヘルスケアコート (抗菌)



グリーンプラスワックスEX



エレックス (帯電防止)

## ユシロ化学工業

<https://www.yushiro.co.jp/>



ユシロンコート ヒールブロック



ユシロンコート バリア機能付き低臭コート (抗菌)



ユシロンコート ポイント補修材



ユシロンコート OA (帯電防止)