

Nano+フロアメンテナンス

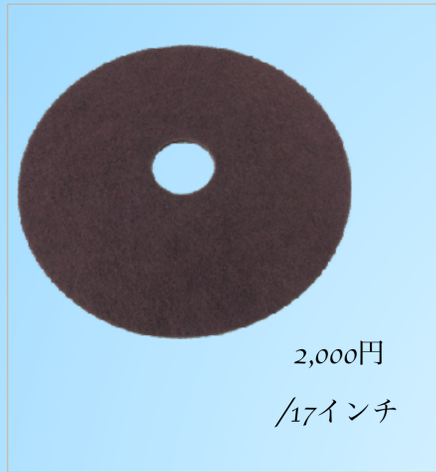
ポリッシャーでも洗浄機でも現状の機材と作業レベルに応じて導入が可能

約30,000円から始められる洗浄ワックス



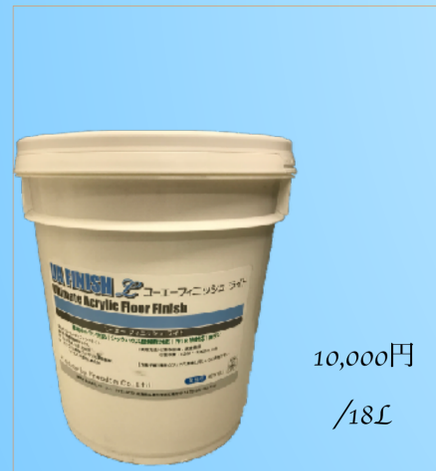
6,980円
/2L

多機能還元水
洗剤をこれに変更



2,000円
/17インチ

US SPPパッド
ワックス密着率向上



10,000円
/18L

UAフィニッシュ
洗浄で簡単に剥離可能



12,500円
/4L

Nano+
クリーナー

○使用資機材の簡略化

全ての洗剤は1種類で希釈は専用ボトル1プッシュ
資機材の簡略化による作業時間短縮

○安全性の追求

安全なものだけで全てを構成するだけでなく、
ワックス床は洗剤塗布しても作業中滑りにくい状態で作業できます
カーペットは雑菌の繁殖を防ぎ衛生的です
セラミックタイルや石材は滑りにくくなります

○導入のしやすさ

ポリッシャーでも自動床洗浄機でも定期清掃が可能
今までの資機材と作業方法のままで、左の写真の4つの資材を変更するだけ
これまでより作業性と耐久性が向上
専用の資機材に変更することでさらに低コスト化と高い品質も可能です

○剥離作業からの解放

nani+クリーナーを塗り洗いで毎回の作業減膜し、剥離から解放
これまでよりスピードを上げてok、光沢も還元され作業時間も短縮されます
ポリッシャータンク出しや洗浄機1パスの場合は、年2回塗り洗いして下さい

○作業時間の短縮による現場原価を削減

現場コストの90%は人件費で、それをどう削減するべきかを追求
毎月の洗浄は1000倍タンクインの1パス洗浄でok(塗り洗いは年2回程度)
洗浄スピードの向上・ワックス塗布回数と乾燥時間の削減が可能

○衛生的な床管理

多機能還元水とナノバブル水は除菌効果が高く、病院で使える衛生的な管理が可能
特別な作業をしなくても普段通りの清掃しながら除菌もできます
日常洗浄で定期洗浄レベルの洗浄力と除菌力が可能です

○高い品質と耐久性に（ノンリンス作業の実現）

床管理をする上で、自社の商品は現場の床
良い商品があれば、他社との差別化になり、商品が営業してくれます
洗浄機1パスでワックス塗布してもこれまでより品質が上がります

システム導入は技術指導も含めフォロー致します

導入資機材の優先順位

多ければ多い程、利益率は高くなり、品質も上がります

ワックス床

1	多機能還元水	メインとなる水
	US SPPパッド	確実な洗浄が可能なパッド
	UAフィニッシュL	油に反応しない洗浄で剥離が可能なワックス
	ナノプラスクリーナー	専用洗剤 (UAフィニッシュLの剥離に必要)
2	ナノバブルアダプター	作業時間短縮・品質UPナノバブル水アダプター
3	トレールワックスモップ	薄塗り可能なワックスモップ
4	トレールモップ	専用マイクロファイバーモップ
5	トレールパッド2	光沢還元用ナノ研磨剤パッド
6	UAコーティング	電磁処理床にも密着する剥離可能なコート剤
7	テナントT2/T5	自動床洗浄機17インチ/28インチ
	専用バキュームホース	T2/T5用高剛性バキュームホース
	専用触媒付バッテリー	稼働時間が長い耐久性のあるバッテリー

カーペット

1	ケルチャーCV38/1	HEPA付きアップライト
	α-KR	アップライト用ステンレスブラシ
2	テナントR3	μファイバーローラー トレールR3付
3	テナント1200	エクストラクター

セラミックタイル

(ワックス床1の資機材に加えて)

1	トレールパッド3	マイクロファイバーパッド
2	セラグリップ	防滑コーティング

高いレベルでの作業をご希望の方は
技術研修も無料で行っています