

リンレイ

PRO-SPEC

# PRO BALANCE

## プロバランス ネクスト

高性能プロ仕様樹脂ワックス



### プロが理想とする 次世代の性能バランス

プロが認めた高いバランス性能が更に進化。  
新採用のD.R.C構造により、  
クラス最高峰の光沢性能と耐久性を実現。



# プロの為の正統進化、成し遂げたクラスの次世代基準。

## 新採用 D.R.C (Double Resin Crosslinking) 構造

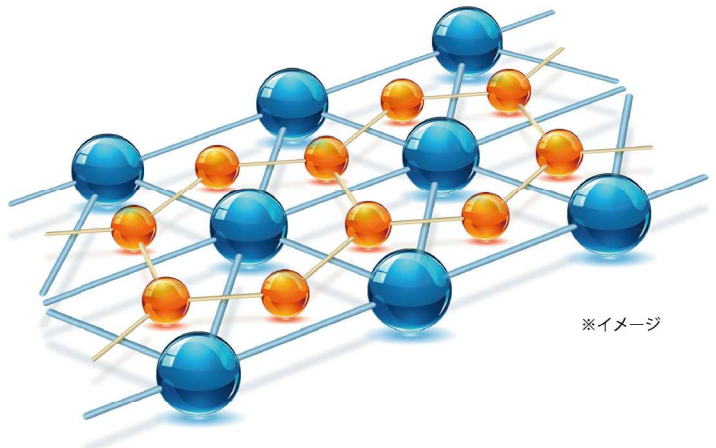
「D.R.C構造」は、メインポリマーに特性の違うサブポリマーを組み合わせることにより、メインポリマーの特性を最大限に発現させ、優れた「初期光沢」と「耐久性」を両立し、更に高いバランス性能を実現します。

### 硬質メインポリマー

「初期光沢」と、「耐BMH性」、「耐汚れ性」に優れた性能発現を行います。

### 軟質サブポリマー

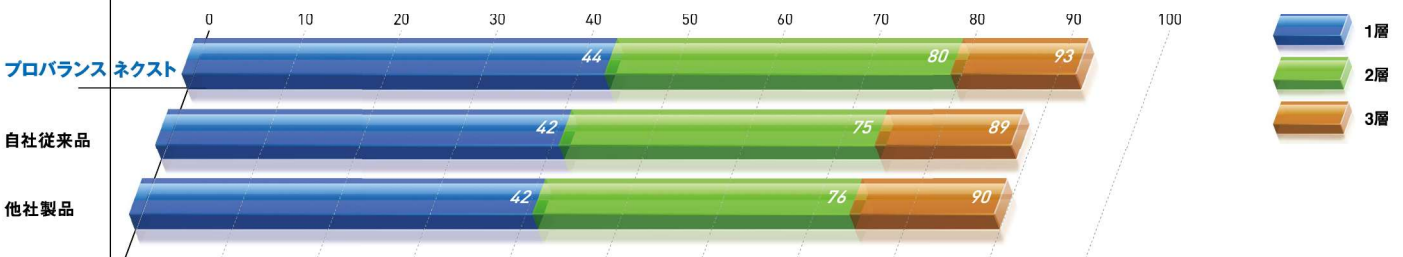
メインポリマーの造膜を補助することで、「初期光沢」を向上させると共に、スプリングの役割を果たすことで、「光沢維持性」にも効果を発揮します。



※イメージ

## クラス最高峰の光沢

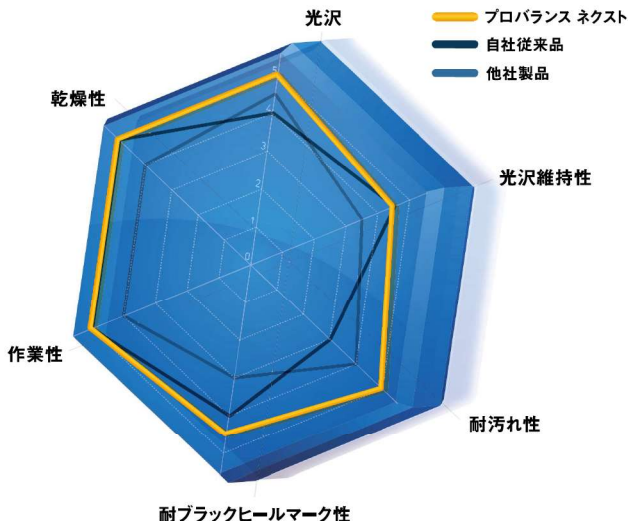
プロバランス ネクストは、「D.R.C構造」により、クラス最高峰の塗布光沢を実現します。



【試験方法】 黒ホモジニアスビニル床タイルに各製品を45分間隔で3層塗布 各層毎に60度光沢値を測定

## 更に進化したマルチバランス性能

プロバランス ネクストはプロが求める6つの要素を更なる高次元で実現すると共に、コストパフォーマンスにも優れた次世代のマルチバランス設計になっています。



- 使用時には安全な作業のため、各製品の使用上の注意を読んでから正しくご使用ください。
- ここに記載された内容以外の詳細につきましては、弊社担当営業までお問い合わせください。

### 株式会社 リンレイ 業務製品事業部

本社 〒104-0061 東京都中央区銀座 4-10-13  
TEL.03(3541)4851(代)  
東京 03(3543)2281・大阪 06(6394)4571  
名古屋 052(581)8241・札幌 011(521)5271  
仙台 022(223)6868・広島 082(232)2333  
高松 087(834)2738・福岡 092(883)7000

FM589905/ISO9001  
EMS589904/ISO14001  
素野事業所認証登録

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