

特長詳細（塗膜厚）

ビッグステッププレミアム28は超高濃度タイプ（固形分28%）ですので、汎用・中濃度の樹脂ワックスに比べ1回塗布ごとの塗膜が厚く、超高濃度タイプならではの膜厚感のある光沢が得られます。

Premium
28

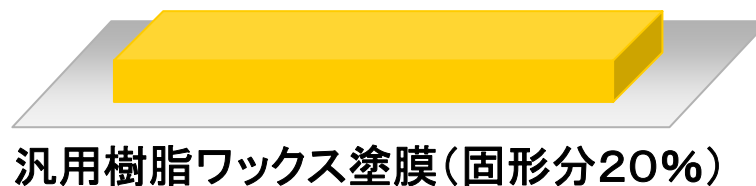
塗膜厚（イメージ図）



膜厚16%UP!



膜厚40%UP!



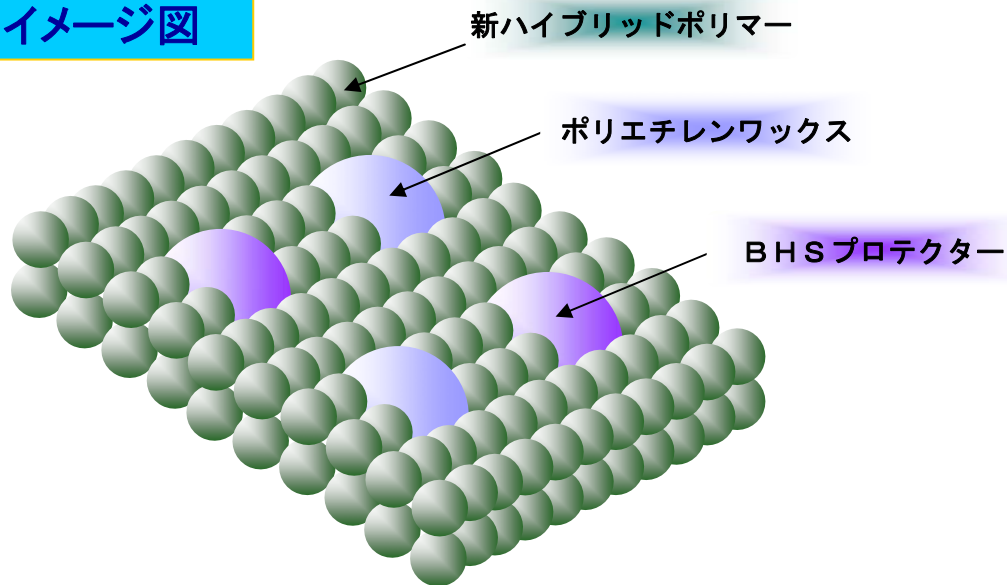
特長詳細（ポリマー）

強靱で光沢に優れる新アクリル系ハイブリッドポリマー配合で、
超高濃度タイプならではの膜厚感のある光沢質感
（スーパーディープグロス）が得られます。

Premium

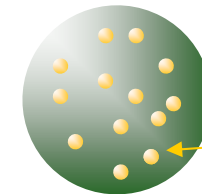
28

イメージ図



プレミアム28

新ハイブリッドポリマー



硬く強靱な樹脂成分

高光沢樹脂成分



耐ヒールマーク性・耐スカッフ性に
優れるBHSプロテクター

耐ヒールマーク性・耐スカッフ性に優れるBHSプロテクターを新配合しています。
分厚い樹脂塗膜及びポリエチレンワックスとの相乗効果で耐久性がアップし、
膜厚感のある塗膜を長く維持することができます。

特長詳細（耐久性）

耐ヒールマーク性

プレミアム28（評価◎）

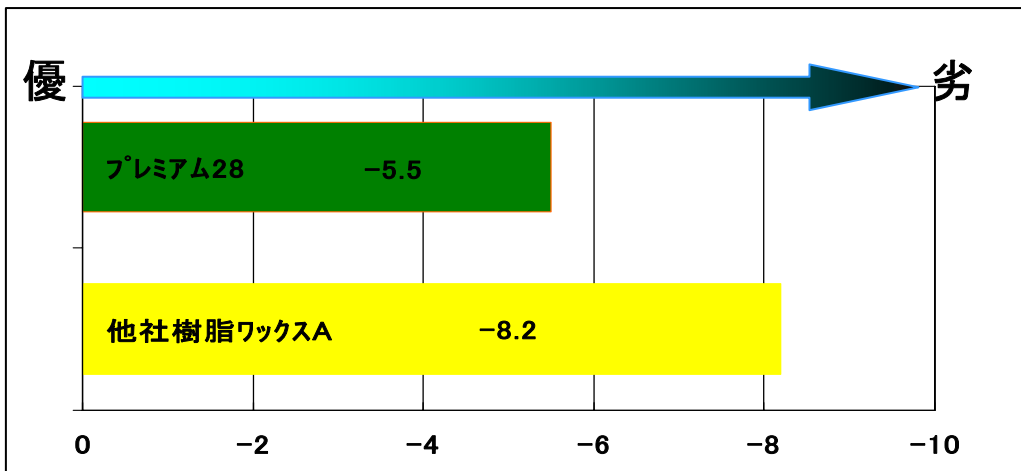
他社商品（評価○～△）



Premium
28

※耐ヒールマーク試験機で30分間試験を実施。他社商品と耐ブラックヒールマーク性を比較しました。他社商品はブラックヒールマークの付着が目立ちますが、プレミアム28はブラックヒールマーク、スカッフマークが付着しにくく、耐ブラックヒールマーク性に優れています。

耐摩耗性



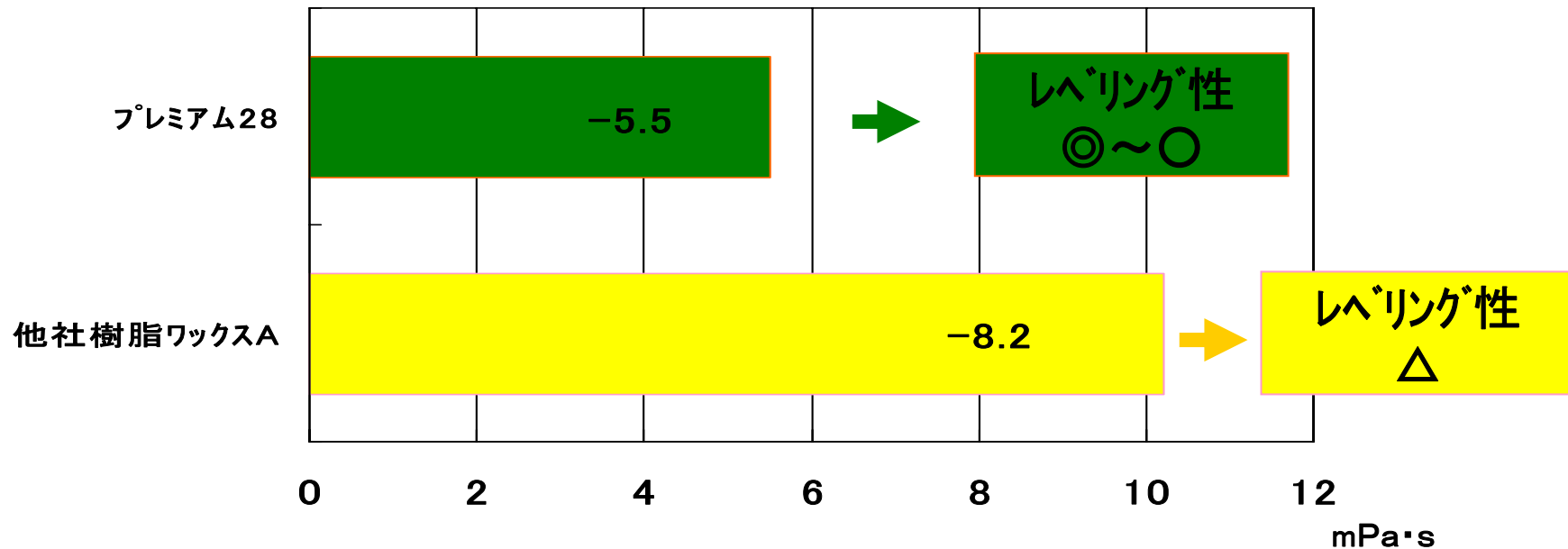
※各樹脂ワックスを塗布したテストピースに砂を落下させた時の光沢落差を比較しました。耐摩耗性は光沢落差が小さいほど良好です。プレミアム28は他社商品に比べ耐摩耗性に優れています。

特長詳細（作業性）

製品粘度を低めに抑えることで、高濃度タイプでありながら塗りやすくレベリング性にも優れます。

Premium
28

粘度 / レベリング性



※プレミアム28は固形分28%でありながら製品粘度は5.5mPa・sで、固形分24%の中濃度樹脂ワックス並みの製品粘度です。
プレミアム28は高濃度タイプですが、塗りやすく塗布作業性に優れています。

特長詳細（塗膜厚）

ビッグステッププロニス26は超高濃度タイプ（固形分26%）ですので、汎用・中濃度の樹脂ワックスに比べ1回塗布ごとの塗膜が厚く、超高濃度タイプならではの膜厚感のある光沢が得られます。

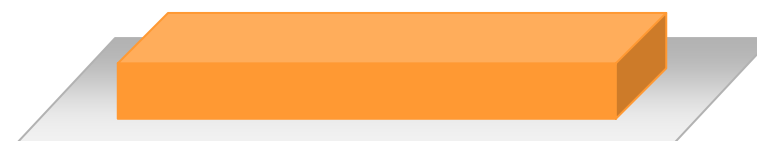
Proneeds
26

塗膜厚（イメージ図）



ビッグステッププロニス26の塗膜（固形分26%）

膜厚10%UP!



中濃度樹脂ワックス塗膜（固形分24%）

膜厚30%UP!



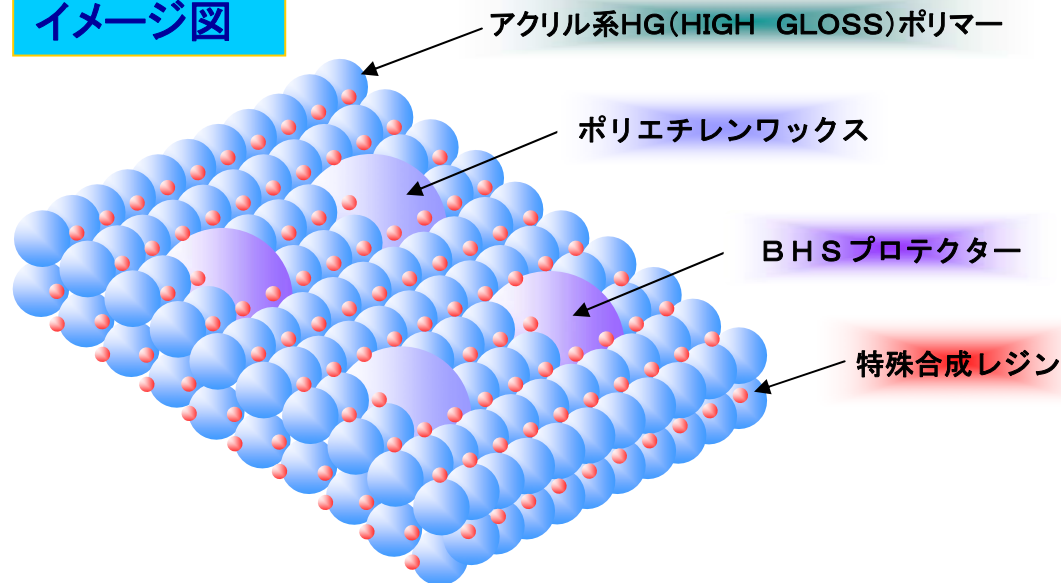
汎用樹脂ワックス塗膜（固形分20%）

特長詳細 (ポリマー)

光沢に優れるアクリル系HG(HIGH GLOSS)ポリマーと塗膜に深みを与える特殊合成レジン配合し、超高濃度タイプの際立つ光沢質感(スーパーファイングロス)が得られます。

Proneeds
26

イメージ図



プロネーズ

- 耐摩耗性に優れる
アクリル系HD(hyper durability)ポリマー
- 耐ヒールマーク性に優れる
FP(flexible property)ポリマー



プロネーズ26

- 光沢に優れる
アクリル系HG(HIGH GLOSS)ポリマー
- 塗膜に深みを与える特殊合成レジン
- 耐ヒールマーク性・耐スカップ性に優れるBHSプロテクター

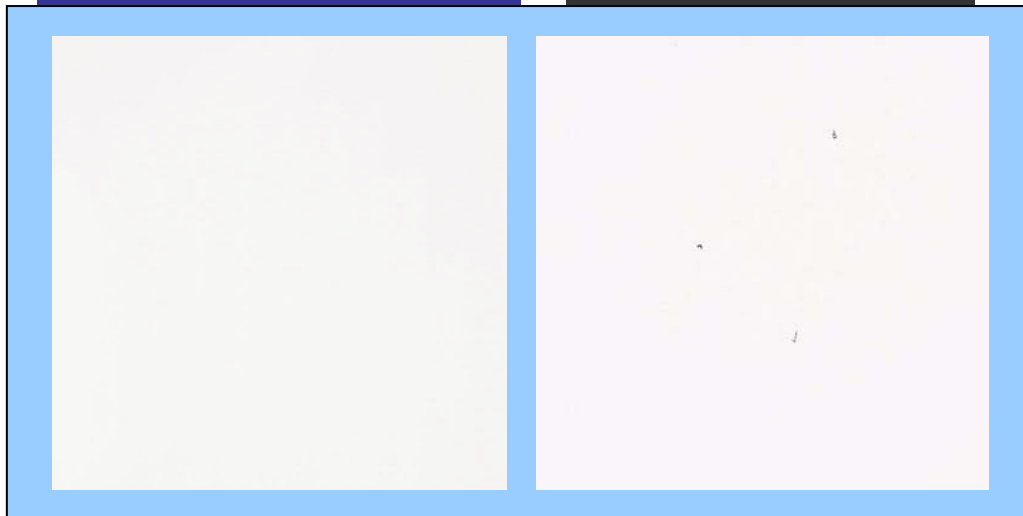
耐ヒールマーク性・耐スカップ性に優れるBHSプロテクターを新配合しています。分厚い樹脂塗膜及びポリエチレンワックスとの相乗効果で耐久性がアップし、膜厚感のある塗膜を長く維持することが出来ます。

特長詳細（耐久性）

耐ヒールマーク性

プロニス[®]26（評価◎～○）

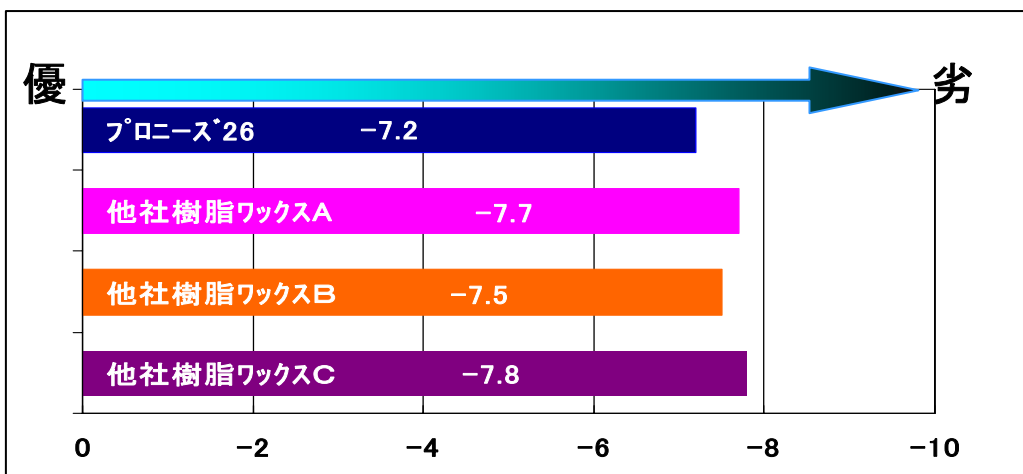
他社商品（評価○）



Proneeds
26

※耐ヒールマーク試験機で30分間試験を実施。他社商品と耐ブラックヒールマーク性を比較しました。他社商品はブラックヒールマークの付着が目立ちますが、プロニス[®]26はブラックヒールマーク、スカッフマークが付着しにくく、耐ブラックヒールマーク性に優れています。

耐摩耗性



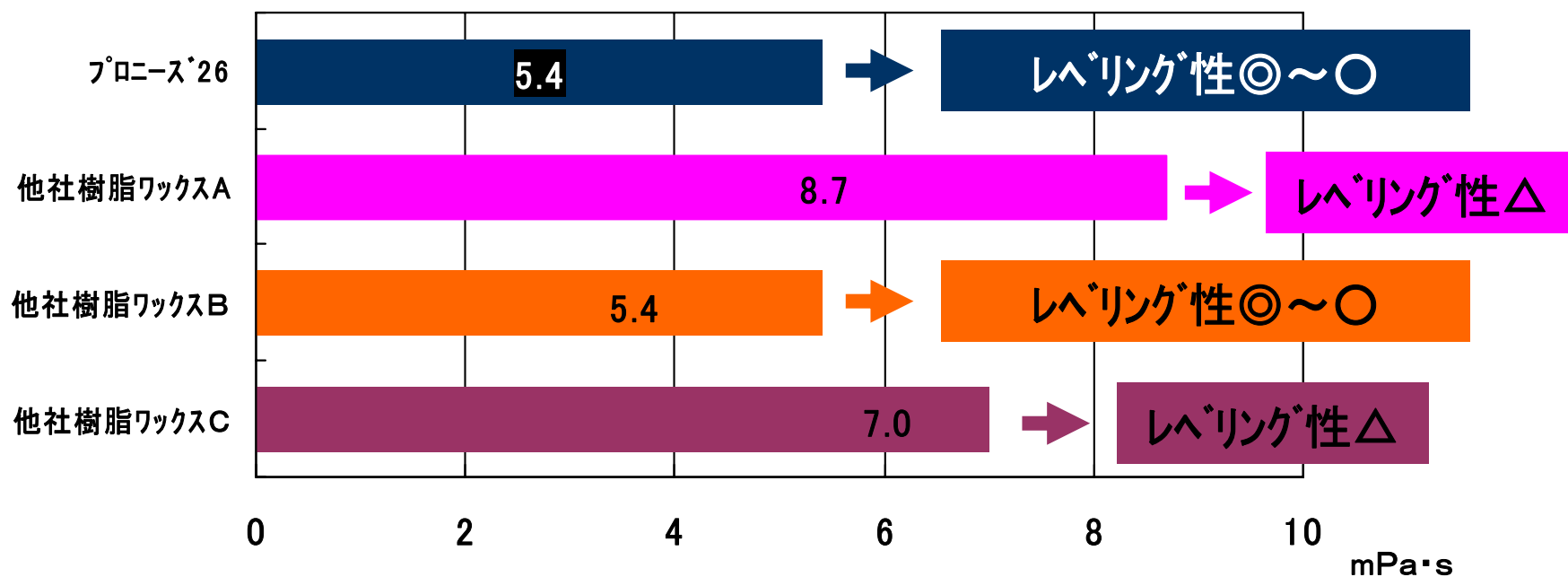
※各樹脂ワックスを塗布したテストピースに砂を落下させた時の光沢落差を比較しました。耐摩耗性は光沢落差が小さいほど良好です。プロニス[®]26は他社商品に比べ耐摩耗性に優れています。

特長（作業性）

製品粘度を低めに抑えることで、高濃度タイプでありながら塗りやすくレベリング性にも優れます。

Proneeds
26

粘度 / レベリング性



※プロニーズ26は固形分26%でありながら製品粘度は5.4mPa·sで、固形分24%の中濃度樹脂ワックス並みの製品粘度です。
プロニーズ26は高濃度タイプですが、塗りやすく塗布作業性に優れています。