

アクリル樹脂 デルペット™ PBシリーズ

量産中
(一部開発中)

「この樹脂 黒と呼ぶには黒すぎる」

ユーザーメリット

▶ 高漆黒性

一般黒色アクリル樹脂に比べ、
抜群の漆黒調、同等の耐候性を実現

▶ 塗装レス

クリア塗装を施さなくても光沢のある
外観を実現できるため、製造コスト削減、
環境負荷低減に貢献

▶ 豊富なグレード展開

高流動性：低温度設定による成形サイクルの短縮
耐溶剤性：車両メーカー様の溶剤テストをクリア
溶着特性：他樹脂との熱板溶着時の糸引き抑制

◀ NEW ▶

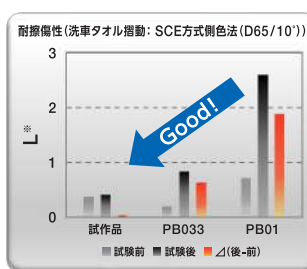
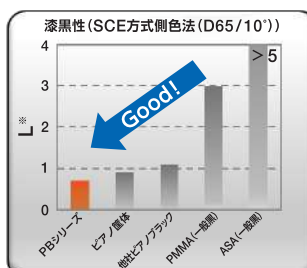
耐擦傷性：傷が付きにくく高い外観性を維持

お客様からの声

- ▶ 塗装工程を省けるため、
コストダウン / CFP減に繋がった
- ▶ 射出成形時のガス発生や金型汚れ等の低減
成形性に優れている
- ▶ 複数グレードのラインナップがあるため、
成形品の形状に合わせて使いやすいものを
選択できる

自動車パーツにおける想定適用部位

・リアコンビネーションランプ ・ピラーガーニッシュ ・エンブレム



※摩耗試験条件: 洗車用タオル摺動100往復
(1.0 Kg荷重、丸型摩擦子)、12往復/分

採用実績

- ▶ リアコンビネーションランプ：
トヨタ(ヤリス、ノア / ボクシー、クラウン、
ランドクルーザープラド、RAV4)
- ▶ ピラーガーニッシュ：
OEM他社
- ▶ エンブレム：
OEM他社

その他製品情報

競争優位性	対他社アクリル樹脂：漆黒性 (L^* にて0.5以上の差) 対塗装：コスト、環境負荷・CFP低減
サステナビリティ	塗装と比較してCFP大幅削減可能
背反懸念事項	国内生産のみ