

エポリース[®] EPOLEASE

製品名	96
製品カテゴリ	エポリース (離型剤)
用途別	離型剤
機能別	耐熱性

項目	条件等	単位	代表値
タイプ	—	—	エアゾール缶タイプ
主成分	—	—	シリコーン
溶剤	—	—	ヘキサン
噴射剤	—	—	LPG
特徴	・金型やプラスチック型に対するぬれ性が良く、薄く均一な被膜で覆うことができます。その結果優れた均一な離型性が得られ、平滑な表面をもった美しい成型品が得られます。 ・エアゾール缶タイプのため取り扱いが容易で、複雑な型でも細部までゆきわたります。 ・耐熱性(200℃)に優れているため熱分解せず、炭化生成物(ガスなど)ができないので、型や成型品を汚しません。 ・化学的に安定なため、型材や成型品になんら悪影響を与えません。		

上記特性値は代表値であり規格値とは異なります。

お問い合わせはこちら



ペルノックス株式会社

東京支店 〒103-0023 東京都中央区 日本橋本町3-7-2 MFPR日本橋本町ビル10階
TEL : 03-5645-3781 FAX : 03-5645-3784

大阪支店 〒541-0046 大阪府大阪市中央区 平野町 1-3-7
TEL : 06-6227-0877 FAX : 06-6227-0869