

トーレペフ™20020 AP17

ポリオレフィン発泡体

TECHNICAL DATA

グレード 耐熱良成形グレード

特徴 真空成形対応

系列 PP

JIS Properties

項目	単位	
厚さ	mm	2.0
みかけ密度	kg/m ³	50
25%圧縮硬さ	kPa	99
引張強度	MD	kPa 1280
	TD	918

項目	単位		
引張伸び	MD	%	341
	TD		289
引裂強さ	MD	N/cm	59
	TD		78
加熱寸法変化	MD	%	-1.6
	TD		-0.9

製品取扱い上の注意

- 資料の数値は定められた試験法に基づいて得られた自然色の代表値であり、保証値ではございません。
- 着色品については使用する顔料・染料・添加剤の種類、量等によって数値が変動致します。
- 資料の記載情報は、新しい知見等に伴い、予告無く改訂する場合がございます。
- 資料に記載された情報、用途例は、お客様製品の品質や安全性を保証するものではありません。各製品への適用に際しては、法規制、工業所有権、各種製品規格、自主規制基準等に配慮の上、お客様ご自身で製品試験等による妥当性の確認をお願い致します。
- 医療製品、食品容器包装、安全器具、小児用玩具等の特殊な用途へのご使用の際は、別途事前に必ずご相談下さい。
- 当社製品の輸出、及び当社製品を組み込んだ製品の輸出につきましては、外国為替及び外国貿易法等の関係法令の遵守をお願い致します。
- 各国の化学物質管理制度により、当社製品に使用している化学物質が規制を受け、別途申請が必要な場合や輸出入ができない場合がございます。お客様が当社製品の輸出者又は輸入者となる場合は、該当国での規制適合状況を当社にお問い合わせください。
- 当社の製品の安全な取り扱いのために、安全データシート(SDS)を必ず事前にお読み下さい。
- 当社製品について、明示黙示にかかわらず、お客様製品での適合性及び安全性について、当社での保証は致しかねます。
- 乾燥および成形に際して、揮発成分が放出され、目、鼻、喉が刺激されることがあります。これらの熱処理中は、適切な局所排気を行って下さい。
- 荷くずれが起る恐れがありますので製品の積み上げ方に御留意下さい。
- 直射日光は避けて保管下さい。