

ペルノックス® Pelnox®

製品名	ME-352/HY-332
製品カテゴリ	車載電装品、各種センサー用樹脂
用途別	フィルムコンデンサー 一般モジュール
機能別	低温硬化

硬化前性状

(代表値)

項目	条件	単位	ME-352	HY-332
外観	目視		黒色粘稠液体	淡黄色透明液体
比重	25℃		1.59	0.99
粘度	25℃	mPa.s	24,000	37
配合比	重量比		100/15	
初期混合粘度	25℃	mPa.s	3,500	

標準硬化条件 25℃-24時間以上

硬化後特性

項目	条件	単位	代表値
硬度	JIS K 7215 25℃	ショアD	84
ガラス転移温度	TMA法	℃	41
曲げ強度	JIS K 6911	MPa	67
曲げ弾性率	JIS K 6911	MPa	4,600
吸水率	JIS K 6911 煮沸2時間	%	1.63
体積抵抗率	JIS K 6911 常態	Ω-cm	4.3×10^{14}
難燃性	UL-94		V-0相当

上記特性値は代表値であり、保証値ではありません。

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