

## *Pel-Urethane*<sup>®</sup>

产品名称	MU-866A/MU-866B
产品分类	模型模具用聚氨酯树脂
主要用途	模型模具
主要功能	抗黄变 高透明性

### 固化前性状

(代表值)

项目	条件	单位	MU-866A	MU-866B
外观	目视	-	微青色透明	无色透明
比重	25℃	-	1.03	1.08
粘度	25℃	mPa·s	2000	150
配比	重量比		100/200	
	容積比		100/190	
操作时间	25℃	min	10	

标准固化条件      60℃-90min or 70℃-60min

### 固化后特性

项目	条件	单位	代表值
固化物外观	目视	-	无色透明
固化物比重	JIS K-7112 25℃	-	1.13
硬度	JIS K-7215 25℃	shore D	85
拉伸强度	JIS K-7162	MPa	66
拉伸模量	JIS K-7162	MPa	2100
拉伸比率	JIS K-7162	%	6
弯曲强度	JIS K-7171	MPa	96
弯曲模量	JIS K-7171	MPa	2,000
冲击强度	JIS K-7110 Izod V有切口	kJ/m <sup>2</sup>	8
载荷挠曲温度	JIS K-7191 载荷重1.8MPa	℃	85
	JIS K-7191 载荷重0.45MPa	-	94
收缩率	t = 3	%	0.38

以上数值为参考值并非产品规格

### 联系方式



## PELNOX, LTD.

东京支店

〒103-0023 東京都中央区 日本桥本町3-7-2 MFPR日本桥本町大楼10层  
TEL: +81-3-5645-3782      FAX: +81-3-5645-3784

本社研发中心

〒259-1302 神奈川県秦野市菩提8番地7  
TEL: +81-463-86-8001      FAX: +81-463-86-8022