

Pelnox®

产品名称	CE-30/SP-30/HQ-1
产品分类	热敏电阻、热熔断的端子密封
主要用途	传感器、中继
主要功能	

固化前性状

(代表值)

项目	条件	单位	CE-30	HQ-1	HY-680
外观	目测	—	膏状	褐色粘稠液体	淡黄色透明
比重	25℃	—	1.58	1.11	0.96
粘度	25℃	mPa·s	150,000	8,000	600
配比	重量比		CE-30/HQ-1=100/25, SP-30/HQ-1=100/50		
操作时间	25℃	小时	2 以上		

标准固化条件 25℃—24 小时以上或者 60℃—3 小时

固化后特性

(CE-30/SP-30/HQ-1=100/40/45的测定结果)

项目	条件	单位	代表值
硬度	JIS K-7215 25℃	邵氏D	70 以上
体积电阻率	JIS K 6911 25℃	Ω-cm	5.0 x10 ¹⁵
吸水率	JIS K 6911 煮沸 2 小时	wt%	1.0 以下
介电常数	JIS K 6911 1MHz		4.09
介电损耗正切	JIS K 6911 1MHz	%	0.04

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 东京都中央区 日本桥本町3-7-2 MFPR日本桥本町大楼10层
TEL: +81-3-5645-3781 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