

# エプトシーラー®スポンジ EPT SEALER®海绵



# ハネナイト®・帯電防止低反発・低ひずみスポンジ HANENITE®・防静电低回弹・低变形海绵

■因为是半独立半连续气泡型，因此可在低应力状态进行压缩、且压缩后、不透水、不透气。

CAD数据文件名：35\_Urethanes

请按照选型步骤①~④选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例

①型式 EPA - ②A 100 - ③B 80 - ④T 8

标准加工品

CAD 2D 3D

RoHS

Type	M材质	
	①	②粘胶层
EPA	EPDM发泡体(EPT SEALER®)	含无纺布基材的粘接材料
EPAN		无粘胶型

●EPT SEALER®是日东电工的注册商标。

精度基准

T尺寸公差		A、B尺寸公差	
T	公差	A·B	公差
3~10	±1.0	20	±2.0
15~25	±2.0	30~50	±2.5
30	±2.5	60~140	±3.5
		150~290	±6.5
		300~500	±9.0

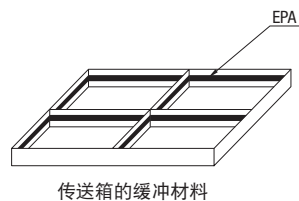
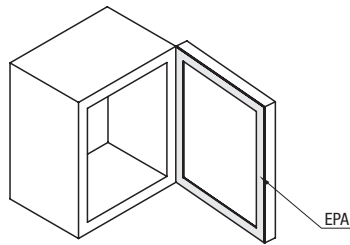
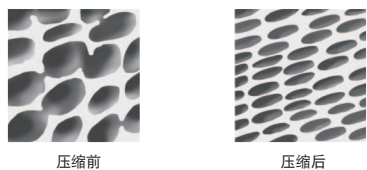
①型式	指定单位10mm		④T选择
	②A	③B	
EPA EPAN	20~500	20~400	3
			5
			8
			10
			15
			20
			25
30			

■特性值 ②上述数值仅为测量值，而非保证值。

测量项目	EPA
颜色	黑色
比重	0.11
抗拉强度(Mpa)	0.08
延伸率(%)	450
压缩硬度(25%)(kg/cm²)	0.02
压缩硬度(50%)(kg/cm²)	0.05
压缩率(%)	50
	60
	70
	80

○: 经过30分后无漏水  
△: 30分以内有漏水  
×: 10分以内有漏水

## ●半独立半连续气泡型



Delivery 交货期 **5** 天发货  
上海·广州发货

数量分类	标准订购	特殊订购
数量	小单 1~30	大单 31~
交货期	通常	另行报价

●超过表中标示的数量时，请在WOS中确认。☎P.77

**请询价** 下述2种方法

Web报价 | 米思米报价 | 百度一下 | <http://cn.misumi-ec.com/>

Fax报价 | 021-6710-8687

不明之处，请致电：021-6710-8701

■备有3种海绵多功能材料。

CAD数据文件名：35\_Urethanes

请按照选型步骤①~④选择型式和参数后进行订购。

Order 订货范例

①型式 SUNSET - ②A 100 - ③B 50 - ④T 3

标准加工品

CAD 2D 3D

RoHS

无密封型	带密封型	M材质	H硬度	颜色
SUNSET	SUNSETA	低弹性橡胶海绵(HANENITE®海绵)	Asker C25	黑色
SPTA	—	防静电低回弹海绵	Asker C27	白色
SNPG	—	低变形海绵(聚硅酮发泡体)	Asker C15	绿色(尺寸3mm) 白色(尺寸6mm)

●HANENITE®为内外橡胶株式会社的注册商标。

精度基准

T尺寸公差		A、B尺寸公差	
T	公差	A·B	公差
3·5	±0.5	190以下	±1.5
6~20	±1.0	200~390	±2.0
		400以上	±3.0

①型式	指定单位10mm		④T选择
	②A	③B	
SUNSET SUNSETA	20~500	20~350	3
			5
			8
			10
SPTA	20~500	20~500	5
			10
			15
			20
SNPG	20~500	20~300	3
			6

## ■海绵特性值

项目	单位	低弹性橡胶海绵	防静电低回弹海绵	低变形海绵
表现密度	g/cm³	0.3	0.097	0.26
气泡	—	独立气泡	独立气泡	独立气泡
抗拉强度	MPa {kg/cm²}	0.9 {9}	0.9 {9}	0.32 {3.2}
延伸率	%	480	210	73
25%永久压缩变形	%	62	5.1	0.2
连续使用温度	℃	20~60	10~50	-40~150
耐磨性		○	○	△
耐老化性		△	△	○
耐水性		△	○	○
耐化学药品性	油(汽油)	×	×	×
	酸	×	○	○
	碱	×	○	○
	有机溶剂	×	×	×

## ■特长

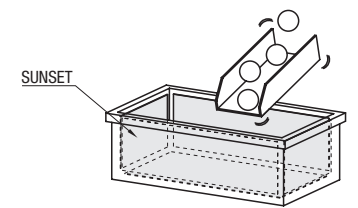
- 低弹性橡胶海绵 (HANENITE® 海绵)
  - 低弹性橡胶(HANENITE®)的发泡体。
  - 冲击吸收性卓越。
  - 比重为0.3，能满足轻量化的要求。

## ■防静电低回弹海绵

- 乙丙类弹性体的交联发泡体。
- 不仅冲击吸收性优良，而且具有防静电性。(体积固有电阻率：4×10<sup>10</sup>)

## ■低变形缓冲垫 (聚硅酮发泡体)

- 聚硅酮的发泡体。
- 即使反复压缩，材料也不易变形。
- 使用可能温度范围非常广，可达-40℃~150℃。
- 表面粘附保护膜，请剥掉保护膜后再使用。



Delivery 交货期 **11** 天发货  
上海·广州发货

数量分类	标准订购	特殊订购
数量	小单 1~100	大单 101~
交货期	通常	另行报价

●超过表中标示的数量时，请在WOS中确认。☎P.77

**请询价** 下述2种方法

Web报价 | 米思米报价 | 百度一下 | <http://cn.misumi-ec.com/>

Fax报价 | 021-6710-8687

不明之处，请致电：021-6710-8701