

**抗靜電發泡, SX, EPDM-AS 系列產品物性表**  
**Anti-Static Foam, SX, EPDM-AS SERIES PHYSICAL PROPERTIES**

項目 Items 品名 Articles	硬度 Hardness <i>ASTM D2240</i> SHORE C SHORE 00		延伸率 Elongation Ratio <i>ASTM D412</i> (%) ↑	抗張強度 Tensile Strength <i>ASTM D412</i> (kPa) ↑	撕裂強度 Tear Strength <i>ASTM D624</i> (kN/m) ↑	25%壓縮應力 Compression Strength 25% <i>ASTM D1056</i> (kPa) ↑	25%壓縮變型 Compression Set 25% <i>ASTM D1056</i> (%) ↓	密度 Density <i>ASTM D3575</i> (kg/m <sup>3</sup> )	表面阻抗 Surface Resistivity <i>ASTM D257</i> Ω	規格 Standard Size (mm)	備註 Note
	L-2500SX	16±3	30~45	150	150	1.0	20	32.0	24±3	10 <sup>9</sup> ~10 <sup>11</sup>	1000*2000*100 1000*2000*87
C-1207SX	36±4	55~70	150	400	2.0	60	24.0	55±5	10 <sup>9</sup> ~10 <sup>11</sup>	1100*2050*75	
SXP-1207	23±5	40~55	50	250	0.8	30	30.0	50±10	10 <sup>7</sup> ~10 <sup>11</sup>	1000*2000*87	Permanent 永久型
SXP-1206	40±5	55~75	50	350	2.0	80	20.0	70±10	10 <sup>7</sup> ~10 <sup>11</sup>	1000*2000*73	
SXP-0600	45±5	60~80	50	500	3.0		20.0	95±15	10 <sup>7</sup> ~10 <sup>11</sup>	1000*2000*53	
EPDM-0500AS	18±4	35~50	150	450	2.7	35	40.0	120±20	10 <sup>9</sup> ~10 <sup>11</sup>	1000*2000*53	
2018.7.4											

本表所提供之數值皆為代表值，並非保證值。

All given data should be considered as a guide, but can not be regarded as an engagement from our side.