

## 樹脂含浸黒鉛材：代表特性表

かさ比重	固有抵抗	曲げ強度	曲げ弾性率	硬度	熱伝導率	熱膨張係数	リークテスト	耐熱温度
	$\mu\Omega\text{m}$	MPa	GPa	シヨア	W/mK	$\times 10^{-6}/^{\circ}\text{C}$		$^{\circ}\text{C}$
1.99	11	66.6	14	76	117	6	痕跡無し	170

リークテストはアンモニアガス拡散法：  
差圧2kg/cm<sup>2</sup> 板厚1mm