

黏結磁鐵物理特性表

Physical Properties Table of MQ Bonded Magnet

序號 No	產品代號 Model	密度 Density	電氣抵抗 Electrical resistance	熱膨脹係數 Coef. of thermal expansion	居禮溫度 Curie point	抗撓強度 Flexure strength	抗壓強度 Compressive strength	縱彈性係數 Young's modulus
		g/cm ³	μΩ · cm	/°C	°C	Kgf/mm ²	Kgf/mm ²	Kgf/mm ²
1	HB-081	5.7~6.0	11500	6× 10 ⁻⁶	360	≥2	≥2	4.5× 10 ³
2	HB-101	5.7~6.0	11500	6× 10 ⁻⁶	360			
3	HO-081	5.7~6.0	11500	6× 10 ⁻⁶	299			