

EMC对策用铁氧体磁心 扁平电缆和柔性基板用

SU系列(方形2分体)

特点

- 作为扁平电缆和柔性基板用的产品，备有一体型和分体型的多个品种。分体型产品的接合面经过精密加工，对噪音的吸收具有极佳效果。

用途

影像设备，音响设备，电装设备，通信设备，办公自动化(OA)设备及其他。

- 阻止和吸收自发噪音和侵入噪音
- 防止寄生振荡

形状·尺寸/特性

金属夹具对应品

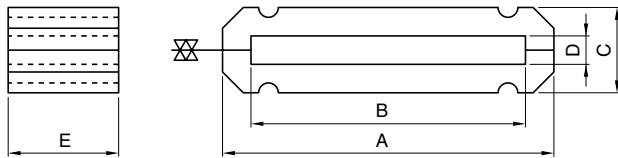


Fig.1

非金属夹具对应品

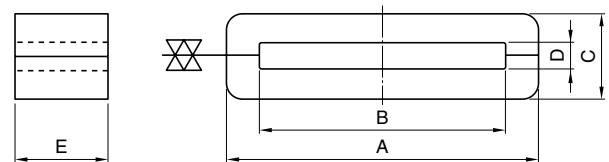


Fig.2



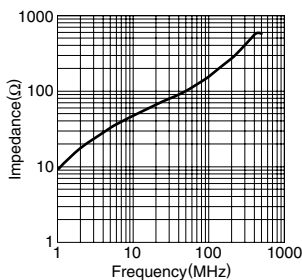
品名	尺寸(mm)					阻抗 Z (Ω)[at 23°C]		Fig.
	A	B	C	D	E	代表 10MHz	代表 100MHz	
HF70SU52X1.6X28.5S	62.0±1.5	52.0±1.0	11.6±0.2	1.6±0.2	28.5±0.7	49	156	1
HF70SU56X1.6X28.5S	66.0±1.5	56.0±1.0	11.6±0.2	1.6±0.2	28.5±0.7	48	151	1
HF70SU18.8X1.1X7S	23.8±0.4	18.8±0.4	6.3±0.4	1.1±0.4	7.0±0.3	15	32	2
HF70SU18.8X1.1X15S	23.8±0.4	18.8±0.4	6.3±0.4	1.1±0.4	15.0±0.5	35	74	2
HF70SU40X1.6X12S	45.2±0.5	40.0±0.5	6.7±0.4	1.6±0.4	12.0±0.3	16	49	2

· 金属夹具另售，请另行咨询。

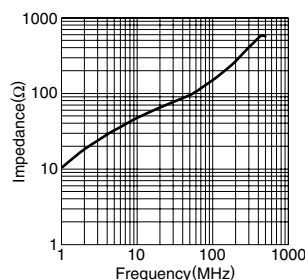
电气特性例

阻抗频率特性

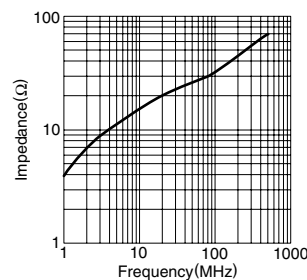
HF70SU52X1.6X28.5S



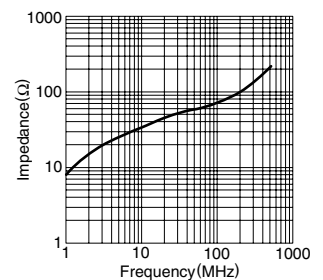
HF70SU56X1.6X28.5S



HF70SU18.8X1.1X7S



HF70SU18.8X1.1X15S



HF70SU40X1.6X12S

