

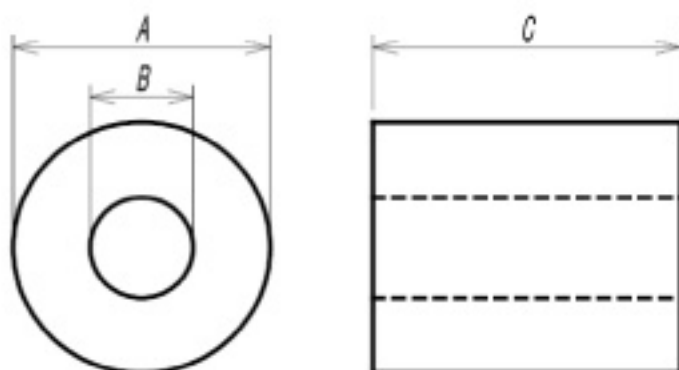
◆ 用途 Uses

- デジタル機器のハーネス・ケーブルの放射対策・イミュニティ対策

◆ 特長 Features

- デジタル信号の伝達特性に対する影響が少ない
- 放射雑音対策として非常に低コスト

◆ 寸法 Dimensions [mm]



◆ 仕様 Specification

Model No.	Frequency [MHz]	Dimension [mm]		
		A typ.	B typ.	C typ.
CSC-10NM	~300	9.5	5.0	10.0
CSC-10NL	~300	10.5	5.5	20.0
CSC-12NM	~300	12.0	7.0	5.5
CSC-12NL	~300	12.0	7.0	15.0
CSC-14N	~300	14.3	6.3	28.5
CSC-15NT	~300	15.2	10.5	12.5
CSC-16N	~300	16.0	9.0	17.0
CSC-17N	~300	17.5	9.5	28.5
CSC-19N	~300	18.5	10.0	10.0
CSC-19NC	~300	19.0	9.0	11.0
CSC-19M	~100	18.5	10.0	10.0
CSC-19MC	~100	19.0	9.0	11.0
CSC-25N	~300	25.0	15.0	12.0
CSC-25NC	~300	26.0	14.0	15.0
CSC-25M	~100	25.0	15.0	12.0
CSC-25MC	~100	26.0	14.0	15.0
CSC-26N	~300	26.0	13.0	28.5