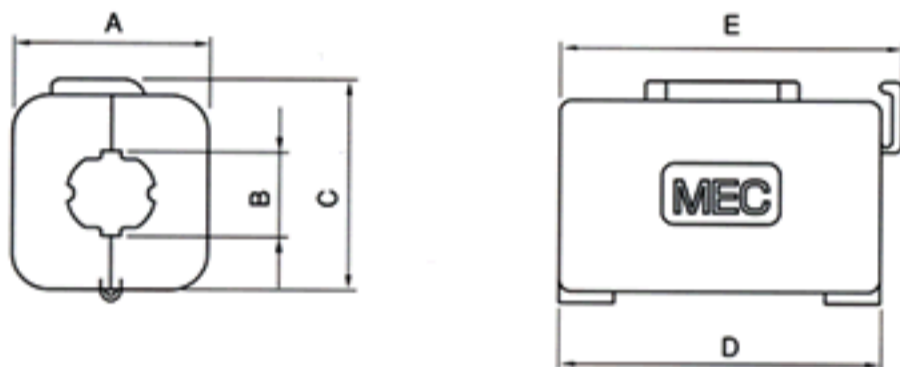


## スリーブクランプコア MSFCシリーズ (開閉自在方式クランプコア)



樹脂ケース材質:PA66 (ナイロン) 94V-0  
色:グレー (標準)、ブラック・ベージュ (受注品)



## 用途

- パソコン、ワープロ、ファクシミリ、ディスプレイ、複写機、TVゲーム機等のデジタル機器、各種電気機器の不要放射対策、伝導ノイズ対策、ノイズイミュニティ対策用。

## 仕様

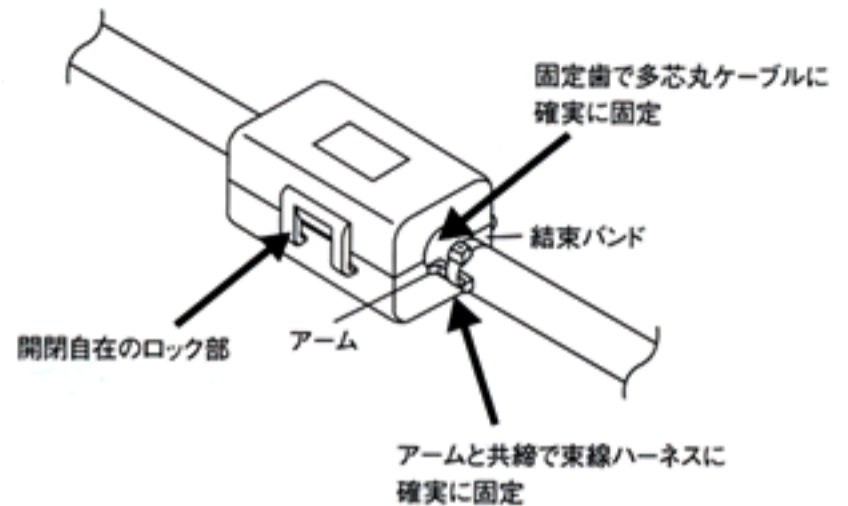
## 標準在庫品

グラフ No.	品番	寸法 (mm)					インピーダンス (Ω) 1T		インピーダンス (Ω) 2Ts		適応ケーブル径 (mm)
		A	B	C	D	E	25MHz	100MHz	25MHz	100MHz	
①	MSFC4EX	13.2	5	14.3	22.8	24.8	102	156	415	645	φ4~5
②	MSFC4EA	13.2	5	14.3	22.8	24.8	87	155	354	645	φ4~5
③	MSFC5EX	16.6	6	18	31	33	170	257	692	1040	φ5~6
④	MSFC5EA	16.6	6	18	31	33	133	244	542	1038	φ5~6
⑤	MSFC6KEX	19	7	20.8	31	33	141	214	570	857	φ6~7
⑥	MSFC6KEA	19	7	20.8	31	33	96	192	391	802	φ6~7
⑦	MSFC8KEX	19	8.5	20.8	31	33	139	219	563	875	φ7.8~8.5
⑧	MSFC8KEA	19	8.5	20.8	31	33	95	195	388	800	φ7.8~8.5
⑨	MSFC10KEX	28	10.5	29.8	31	33	166	250	690	990	φ9.5~10.5
⑩	MSFC13KEX	28	13.5	29.8	31	33	166	252	682	961	φ12.5~13

●適応ケーブル径は目安であり、被覆材の硬度によっては使用出来ない場合もありますのでご確認の上ご使用下さい。

●ケースの色:品番末尾( )記号なしはグレー、(BK)はクロ、(BE)はベージュ。

開閉自在で取付や評価時の効率化を実現。



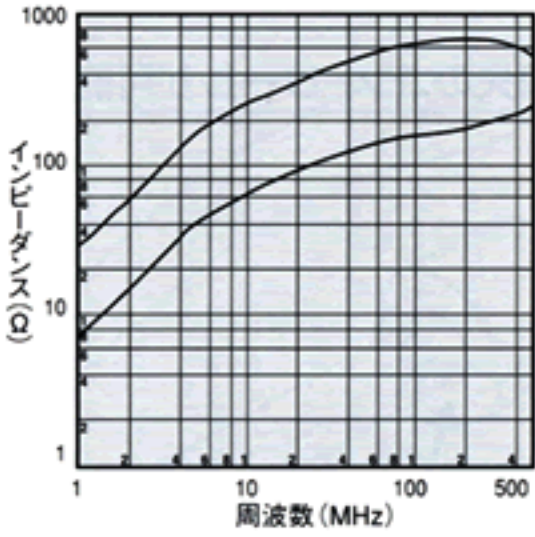
## 特徴

- ロック部がケースの外にある開閉自在タイプでEMI対策、評価時に極めて便利です。
- コネクタ付きケーブル、配線済ハーネスにもワンタッチ取り付けができます。
- 多芯丸ケーブルにはケースに設けた歯での固定が可能です。
- 束線ハーネスへの固定には、バンドで共締めすることで束線径を問わず確実な固定が可能です (PAT.)。
- ハイスピードクロック対応の高性能磁性材を採用。インターフェースケーブル、データラインハーネスなどにクランプするだけで、信号波形には影響を与えず、不要放射を低減できる便利なノイズフィルターです。

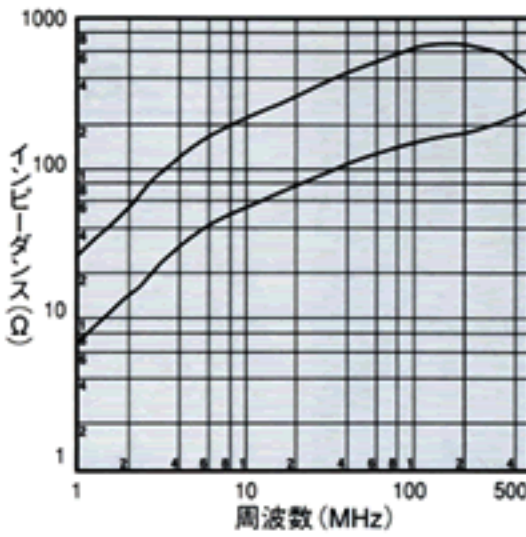


# MSFCシリーズ インピーダンス特性

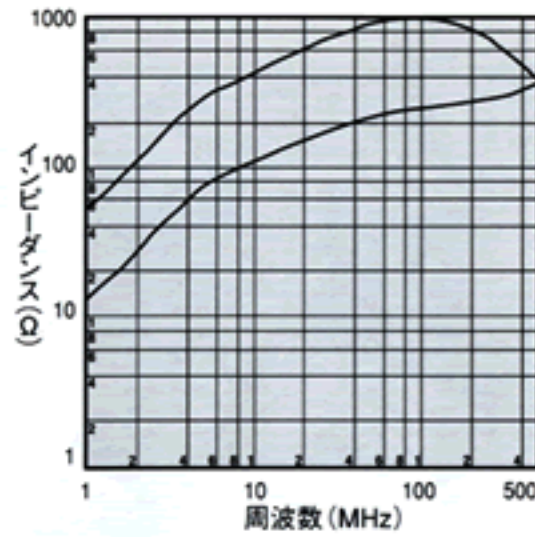
① MSFC4EX



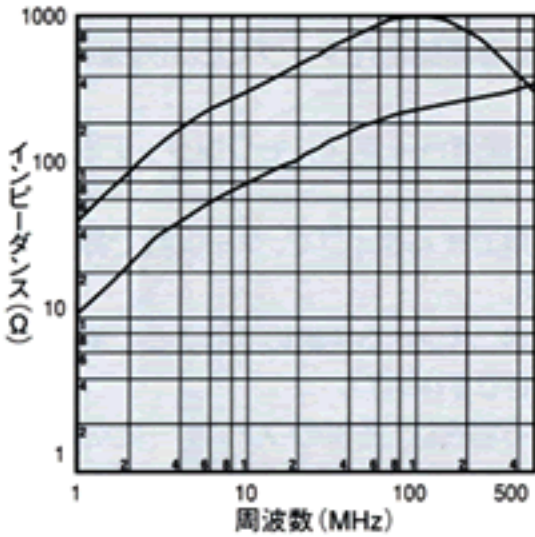
② MSFC4EA



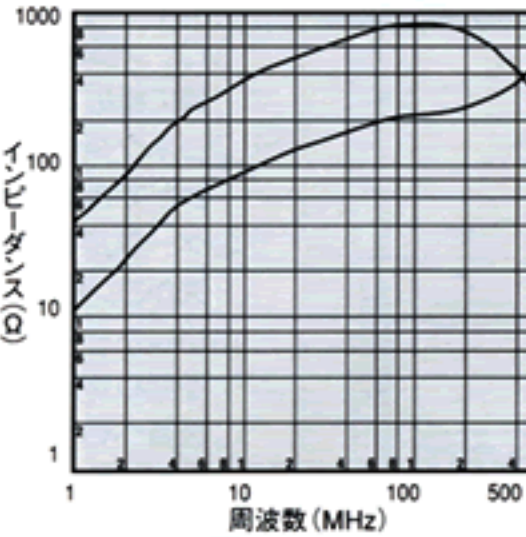
③ MSFC5EX



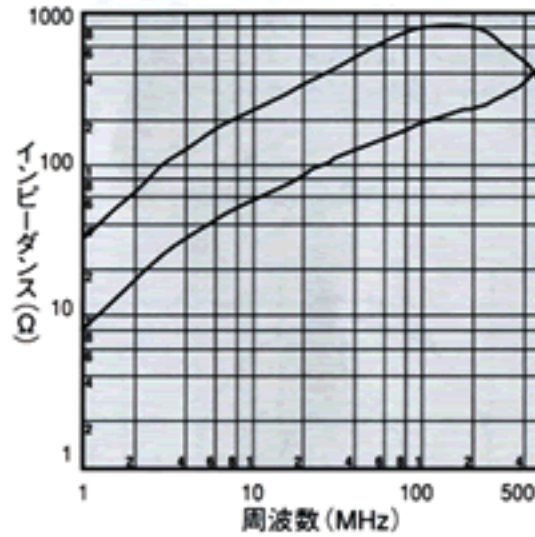
④ MSFC5EA



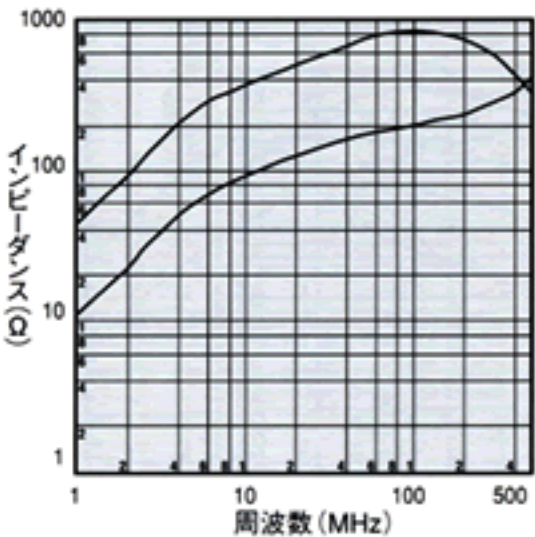
⑤ MSFC6KEX



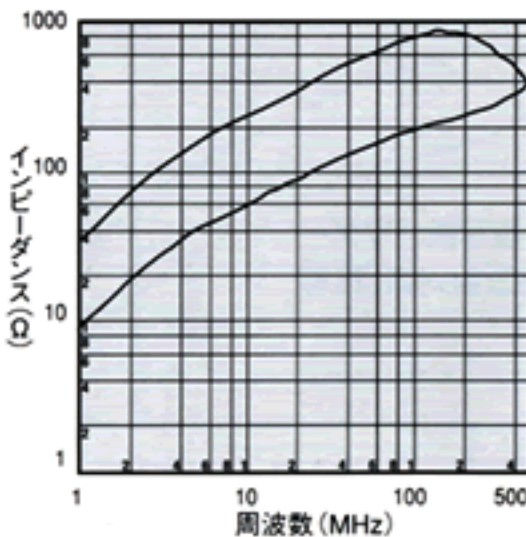
⑥ MSFC6KEA



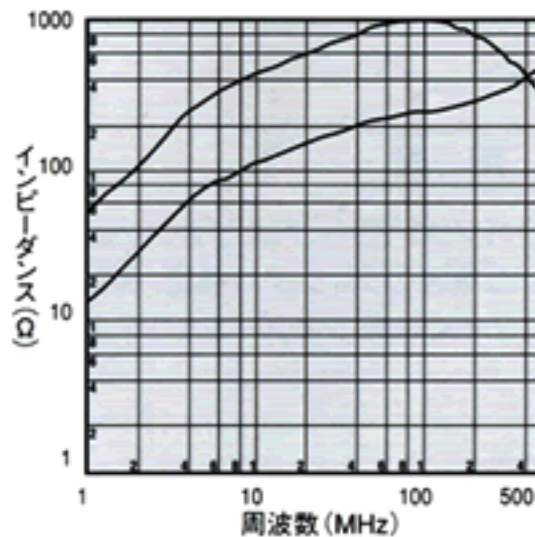
⑦ MSFC8KEX



⑧ MSFC8KEA



⑨ MSFC10KEX



⑩ MSFC13KEX

