

●品番の読み方

周波数特化型フィルタ

(品番例)

BLF	03	J	D	421	G	N	E	D
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨

① 識別記号

コード	
BLF	周波数特化型フィルタ

② 寸法 (L×W)

コード	寸法 (L×W)
02	0.4×0.2mm
03	0.6×0.3mm

③ ターゲット周波数

コード	ターゲット周波数
J	700MHz
G	700MHz(広帯域)
R	2.4GHz
V	5GHz

④ 特性分類

⑤ ターゲット周波数におけるインピーダンス

オーム (Ω) を単位とし、インピーダンスを3数字で表します。最初の2数字は有効数字を表し、第3数字はこれに続くゼロの数となります。

⑥ チップ形状/電極仕様

1文字のアルファベットで示します。

コード	チップ形状/電極仕様
G	高背 (Snめっき/5面電極)
S	標準 (Snめっき/5面電極)

⑦ 分類

コード	分類
N	一般用

⑧ 定格電流

コード	定格電流
E	500mA以下
G	1A以下
L	2A以下

⑨ 包装仕様コード

コード	包装仕様
B	バラ包装
D	紙テープ (φ180mmリール)