

■フェライトBLMシリーズ

BL M 18 AG 102 S N 1 D

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① 識別記号 (BL:チップフェライトビーズ)

② タイプ

③ 寸法 (L×W)

④ 特性・用途

⑤ インピーダンス

⑥ 電極仕様

⑦ 分類 (N:標準タイプ)

⑧ 回路数

⑨ 包装

② タイプ

A	アレイタイプ
M	積層タイプ

③ 寸法 (L×W)

02	0.4×0.2mm
03	0.6×0.3mm
15	1.0×0.5mm
18	1.6×0.8mm
2A	2.0×1.0mm
21	2.0×1.25mm
31	3.2×1.6mm
41	4.5×1.6mm

④ 特性・用途 (特性・用途/シリーズ名)

AG	一般用	BLM02/03/15/18/21, BLA2A/31
TG		BLM18
BA	高速信号用	BLM15/18
BB		BLM03/15/18/21, BLA2A
BD		BLM03/15/18/21, BLA2A/31
PD	大電流用	BLM15
PG		BLM03/15/18/21/31/41
SG	大電流用(低直流抵抗タイプ)	BLM18
RK	デジタルインターフェイス用	BLM18/21
HG	GHz帯一般用	BLM15/18
EG	GHz帯一般用(低直流抵抗タイプ)	
HB	GHz帯高速信号用	BLM15/18
HD		
HE		
HK	GHz帯デジタルインターフェイス用	BLM18
GA	High-GHz帯高速信号用	BLM15
GG	High-GHz帯一般用	BLM15/18

⑥ 電極仕様

(例)

S/T	Snメッキ
A	Auメッキ

⑧ 回路数

1	1回路
4	4回路