

DAT 12 シリーズ



■ 特長

- 高透磁率コアを使用し、大インダクタンス・小型・軽量
- 優れた周波数特性

■ 用途

- スイッチング電源・充電器等のノイズフィルタ
- その他各種電子機器のノイズフィルタ

■ 仕様

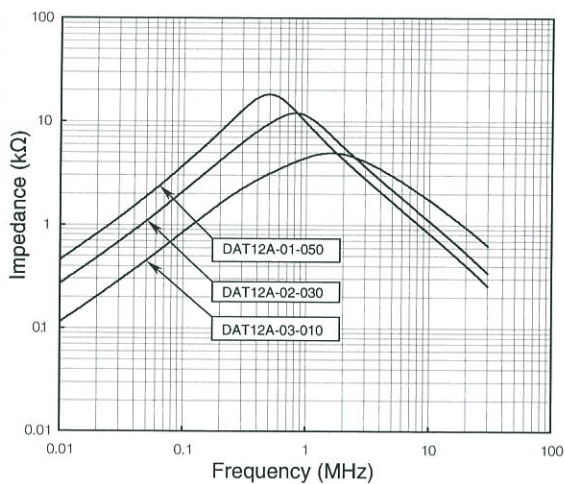
品名	定格電流 (A)	インダクタンス (mH) min.	直流抵抗 (mΩ/Line) max.	線径 φ (mm)
DAT12A-01-020	1	2	100	0.4
DAT12A-01-030	1	3	120	0.4
DAT12A-01-050	1	5	150	0.4
DAT12A-02-006	2	0.6	50	0.5
DAT12A-02-010	2	1	50	0.5
DAT12A-02-020	2	2	70	0.5
DAT12A-02-030	2	3	85	0.5
DAT12A-03-006	3	0.6	30	0.6
DAT12A-03-010	3	1	35	0.6

- 定格電圧 : 250V (AC/DC)
- 耐圧試験 : ライン間に AC2000V 60秒間。
または AC2400V 1~2秒間印加し、異常の無いこと
- 絶縁抵抗 : ライン間に DC500V印加し100MΩ以上
- 使用温度範囲 : -25 ~ +120°C
(通電による自己温度上昇を含む)
- 耐熱クラス : クラスE (120°C)

回路図



インピーダンス特性 (代表例)



形状・寸法 (mm)

