

製品一覧表

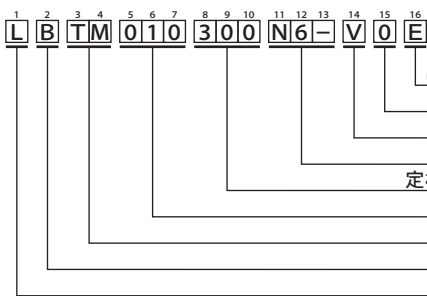
項目またはシリーズ名	主な用途	小形化	薄形化	低損失	低コスト	大容量	分類	頁
一般規格/使用上の注意								150
信頼性試験条件・カスタム仕様設計条件								151
各種チョークコイルとの特性比較								152
アクセサリ								153
FL シリーズ <i>Upgrade!</i>	インバータ向け・大容量電源向けノイズ対策用コモンモードチョークコイル	◎		○		◎	モコモドン	155
SM シリーズ <i>Upgrade!</i>	DC-DCコンバータ用チョークコイル スイッチング電源出力平滑用チョークコイル 車載電装用ノイズ対策	◎	◎	○	○		パッケージ	170
CM シリーズ	スイッチング電源出力平滑用チョークコイル DC-DCコンバータ用チョークコイル ノイズ対策用ノーマルモードチョークコイル	◎		○		○	ギャップ付トロイダル	172
CMJ シリーズ	スイッチング電源出力平滑用チョークコイル 昇降圧コンバータ用チョークコイル	◎		○		○		179
AM シリーズ	力率改善回路用チョークコイル ノイズ対策用ノーマルモードチョークコイル	◎		○		○		181
AW シリーズ	力率改善回路用チョークコイル UPS用昇降圧チョークコイル	◎		○		◎		185
TM シリーズ	スイッチング電源出力平滑用チョークコイル DC-DCコンバータ用チョークコイル ノイズ対策用ノーマルモードチョークコイル	○	○	○	○		トロイダル ギャップ無	187
BM シリーズ	スイッチング電源出力平滑用チョークコイル DC-DCコンバータ用チョークコイル ノイズ対策用ノーマルモードチョークコイル	◎	○	○	◎			193
DM シリーズ	スイッチング電源出力平滑用チョークコイル DC-DCコンバータ用チョークコイル 力率改善回路用チョークコイル	○	◎	○	◎	◎	ダスト	198
コイル設計確認シート								204

品番体系

●新しい品番の導入に際しまして

グローバルコード化のために、従来の製品符号体系を新たな体系に変更させて頂きました。

お客様には、大変お手数をお掛けしますがご理解賜りますようお願い申し上げます。



①定格電流コード

記号	定格電流
0R5	0.5A
001	1A
010	10A
100	100A

②定格インダクタンスコード

記号	定格インダクタンス
0R5	0.5μH
010	1μH
100	10μH
101	100μH
102	1000μH

③コア略称コード

記号	コア略称
N6-	N6
JRH	JRH

④取付向きコード

記号	取付向き
V	縦形
H	横形
D	縦形ピン無台座
B	横形ピン無台座
Y	縦形ピン有台座
W	横形ピン有台座

⑤仕様管理コード

記号	仕様
0	標準
1	カスタム

⑥ハンダ管理コード

記号	仕様
0	鉛入りはんだ
E	鉛フリーはんだ

製品体系図

