

## 有用なインターネット・サイトおよび参考図書

### スイッチング電源の設計・評価に関して

LTC 社ではスイッチング電源の設計・評価に関するヒントがいくつかのアプリケーション・ノートに書いてある。

アプリケーションノート 19 および 44 (いずれも日本語版)

<http://cds.linear.com/docs/Japanese%20Application%20Note/jan19.pdf>

<http://cds.linear.com/docs/Japanese%20Application%20Note/jan44.pdf>

### カリフォルニア大学・バークレイ校の SPICE 関連サイト

<http://bwrc.eecs.berkeley.edu/Classes/IcBook/SPICE/>

例題の回路

<http://bwrc.eecs.berkeley.edu/Classes/IcBook/SPICE/Examples/examples.html>

### McGraw-Hill 社の関連サイト

[http://highered.mcgraw-hill.com/sites/0073106941/student\\_view0/lt\\_spice\\_instructions\\_and\\_support\\_files.html](http://highered.mcgraw-hill.com/sites/0073106941/student_view0/lt_spice_instructions_and_support_files.html)

<参考 Web-Site>

SPICE 全般について

<http://www.ecircuitcenter.com/AboutSPICE.htm>

WINE

<http://www.winehq.org/>