

SD カードの制御

SD カードを秋月で売っている USB- パラレル変換モジュール FT245RL でつないで PC から制御する実験。

基本的には以前 H8 のパラレルポートに MMC をつないだ時と同じ。

SD カードで増えたピンの処理をどうすればいいのか

迷ったけど普通にオープンにしとけば良かった。

H8 のときのソースはビットマスクとシフトで

パラレルポートに出力するバイトデータを作成していたのだが

そのあたりが変なマジックナンバになっていて

少しはまってしまった

秋月でばったり

知りあいの某 T 工大の K 先生に。

東京も狭いものだ。