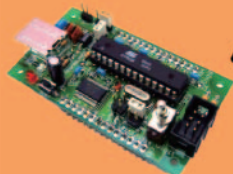


AVRマイコン電子工作製作会

3月6日(土)・7日(日)開催!!

AVRマイコン電子工作製作会を開催します。
AVRマイコンを使った電子工作をしてみませんか!!
LED、LCDなどの表示器やモータなどを
簡単に制御出来るようになるかもしれませんよ!!



アトメル社の高性能ワンチップマイクロコントローラ(ATtiny2313 / ATmega168)を使用したキット等を中心に、アセンブラ言語でのマイコン電子工作製作会を開催します。

講習会ではなく入門の方を中心とした製作会ですので、

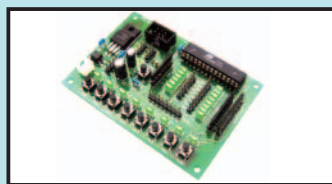
ぜひ気軽に参加してみてください!!

当日はキット製作を含め、はんだ付けは必要になります。スタッフが可能な限りサポートします。

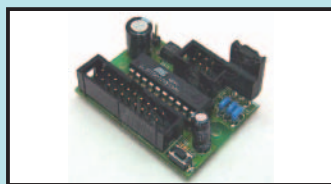
製作会への参加費用は無料ですが、AVRライター等、製作に使用するキットや部品は実費になります。



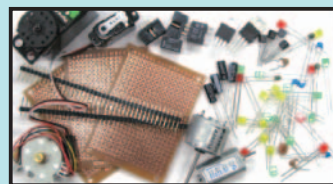
AVR Studio 4



AVRマイコン
トレーニングボード



2313汎用基板キット



電子部品類

注意:参加者持込のハードやプログラムの手直し、改造、バグ取り等は一切いたしません

開催日:2010年3月6日(土)・7日(日)の2日間

時間:11:00~17:00(途中お昼休みあり)

会場:大阪市浪速区日本橋西2-5-1

共立電子産業(株) 本社ビル1Fセミナールーム

※駐車場はご利用できません。館内は全面禁煙です

参加費:無料(キット代、各自必要な部品代等は参加者負担)

定員:12名/日

※サポートアシスタントや作業スペース確保のため基本的に予約制といたします
定員に達した場合は予約を締め切ることがありますことをご了承ください
なお、定員に満たない場合は当日参加も承ります。
みなさまのご参加、スタッフ一同心よりお待ちしております



参加者で準備してもらうもの:

・当日使用するAVRライター等の実費分

・ノートPC *OSがWindows XP以上がインストールされている物でUSBポートが使用可能な物

注意:ノートPCのハード、ソフトにかなる損害が出ようとも製作会側では一切責任、保障を持ってません。参加者の自己責任でお願い致します。

また、親御さんのPCで有っても必ずPC所有者の使用許可を頂いて下さい。

・AVR ATtiny2313とATmega168 のデータシート、アセンブラシート(日本語化されているのがあったと便利です)。

参加者へのお願い:

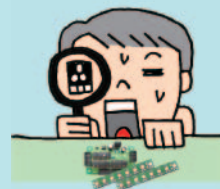
AVRマイコンをプログラミングする為の総合開発ソフト(AVRスタジオ4)は無料でダウンロード、インストール出来ますが

都合上製作会側では用意できませんので参加者自身での事前のダウンロード、インストールをお願いします。

アトメル社のホームページから英語ですが簡単にダウンロード、インストールできます。

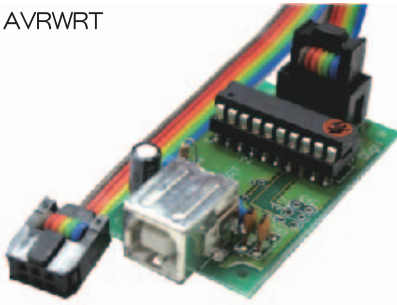
2009/9/29現在、アトメル社ホームページ(<http://www.atmel.com/>)からダウンロード、インストール可能です。

詳しくはデジットの店頭もしくは <http://keic.jp/semi>



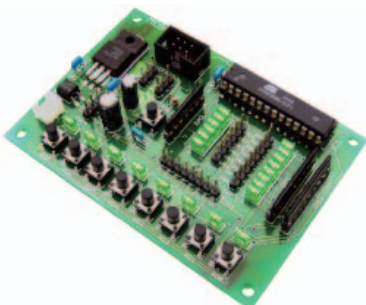
製作会場またはデジットで購入できる関連キット

AVRライター
AVRWRT



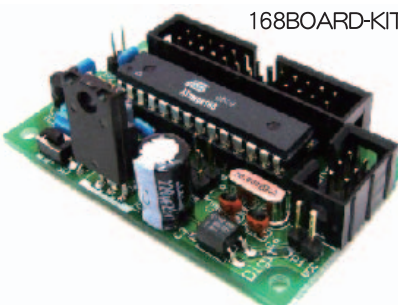
低価格のデジットオリジナル
USB接続型AVRライター(プログラマ)
¥2,100-

AVRトレーニングボード基板キット




ATmega168-20PIを使用した
マイコントレーニングボードキット
¥2,900-

AVR ATmega168汎用基板キット
168BOARD-KIT



ATmega168-20PIの汎用マイコン基板
¥1,230-

AVR USBブートローダー168【基板完成品】
ABL-168



USBに繋ぐだけでユーザープログラムを
書き込み実行できるライター不要の
基板完成のマイコンボード
¥2,700-

AVR ATtiny2313汎用基板キット
2313BOARD



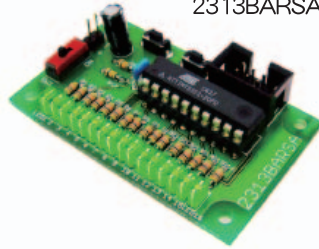
ATtiny2313の汎用マイコン基板
¥780-

ATtiny2313+トランジスタアレイ基板キット
2313LED16



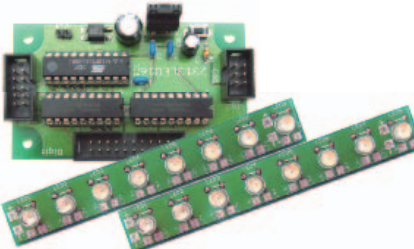
ATtiny2313汎用基板をベースに
トランジスタアレイを2個追加した
バージョンアップ基板
¥1,820-

AVR2313/バーサライト基板キット
2313BARSA-KIT



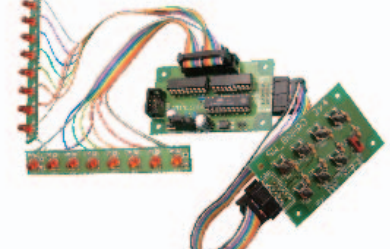
16個のLEDを一定間隔で点灯、
基板を左右に振り、文字や模様
の残像現象が浮かび上がります
¥1,600-

オリジナルナイトライダー-2



16個のLEDをプログラムにより自在に
点灯させるオリジナルナイトライダーキット
¥3,200-

オリジナルナイトライダー-16



LED16個をプログラムにより8種類のパターン
8段階のスピード、明るさを切り替えて
点灯させるオリジナルナイトライダーキット
¥3,800-

*参加者へお願い

AVRマイコンをプログラミングする為の総合開発ソフト(AVRスタジオ4)は無料でダウンロード、インストール出来ますが都合上製作会側では用意できませんので参加者自身での事前のダウンロード、インストールをお願いします。
アトメル社のホームページから英語ですが簡単にダウンロード、インストールできます。
2009/9/29現在、アトメル社ホームページ (<http://www.atmel.com/>) からダウンロード、インストール可能です。

アトメル社ホームページのTOPページ上部のProductsから Microcontrollers のAVR 8-bit RISC を選んでクリック
AVR 8-Bit RISCのページ左のTools & Softwareをクリック
Design Softwareの所にあるAVR Studio 4 (青色)をクリック
Softwareの所にあるAVR Studio 4.17 (build 666)の横の円盤(赤文字でRegisterと書いてあります)をクリック
Atmel Software Download Registration のページになります
*印は埋めないとダウンロードできませんので書き込めるだけ書き込んでください。不明な所などはnotでもOK
書き込んだら Click to Downloadボタンをクリックしてダウンロードページへ
Thank you for registering. Please click here to begin the download.とありますのでhere(青色)をクリック
適当なフォルダを作ってAvrStudio417Setup.exeをダウンロード
AvrStudio417Setup.exeを実行してインストール

販売元:デジット営業所

〒556-0005 大阪市浪速区日本橋4-6-7

TEL:(06)6644-4555 FAX:(06)6644-1744

営業時間:AM10:00~PM8:00

定休日:水曜