

※広告に掲載されているすべての販売価格は消費税(5%)込み表示です!

トランジスタ技術 広告掲載商品専用URL ⇨ <http://keic.jp/tr/>

Wonder Pure WP-3110Fの特徴

- Wonder Tastable System: 「カップリングコンデンサ」が交換可能なシステム。自分だけの音を発見できます。
- 基板完成ユニット: 組立済オリジナル基板ユニットで金メッキ端子をふんだんに採用。
- オーディオ用大容量コンデンサ: 品質と信頼性の高いニチコン製「Gold Tune」を採用。
- レベルメータ: パワーアンプの表情を量か演出。出力が視覚的に確認できる。
- 大型トイダルコア: オーディオ用に特注製作した共立オリジナルトランスを2個搭載。
- 高級金メッキ入出力端子: 信頼性を重視した大型SP端子と真鍮削り出しRCAジャック。
- サイドにフィンランドパーチ: 硬質で緻密、フィンランド「コスケン社」高級家庭用白樺材を採用。
- パワー-MOS FET: 音質に定評のある「2SJ440」「2SK2467」、アンプ基板に実装テストを行い低歪を追求。

<WP-3110F Main Specifications>

定格出力	10W+10W(8Ω) 20W+20W(4Ω)
負荷インピーダンス	4~8Ω
入力インピーダンス	10KΩ
入力感度	200mV
周波数特性	10Hz~100KHz(−3db)
高調波歪率	0.05%
消費電力	8Ω時150W 4Ω時270W(最大瞬間)
外形寸法	350×120×350mm
質量	12.0Kg



NEW

「選ぶ」から「創る」へ...
共立からハイグレードアンプキット新登場

Pure
<http://keic.jp/pure/>

ワンダーピュア
Wonder Pure
20W+20Wデュアルモノラルアンプ
基板完成済み組み立てキット
Dual Monaural Amplifier WP-3110F

¥96,600

Wonderoid プチロボ進化形

プチロボ改

●手頃な価格・サイズ・自由度(サーボモータ数)で人型ロボット製作の入門用として最適なキット!さらにブラケット、アルミパーツを組替えて変形ロボに挑戦、創造力を鍛えよう!

¥29,988

あなたの創造力に全てを任せるならコチラで挑戦!
ロボット素材キット

プチロボ改

●9軸サーボモータ+コントロール基板で構成される「自分で考えて作るロボット」がコンセプトのロボット素材キットです。二足歩行だけにとらわれずアーム、ハンド、動物型、ぬいぐるみやプラモデルへの仕込みなど、自由な発想をカタチに下さい。PC(Windows)+RS232CまたはUSB環境必須。

WR-PR2 ¥14,800

新型コントロール基板採用、USB-RS232C変換ケーブル付いて価格握え置き

ICオールドキット ¥420

●「ラブミーテンダー」が流れる電子オールドのキットです。パーツ点数がわずか4点と少なく、初心者でも安心して組み立てられます。圧電スピーカと電池ボックス付きで、組立後に電池を入れるだけですぐに使用できます。型番:WK66T-11

DCモータBIT2コントローラ ¥2,625

●ご要望の多かった「BOSO-8」が、ついに組み立てキットとして登場しました。DCモータ用フルブリッジドライバ(HSスイッチ)ICを使用したモータコントローラです。DCモータ(DC8.4~27.0V)の正転・逆転・ブレーキ・回転速度制御が可能です。型番:BOSO-8KIT

555タイマーユニット ¥1,750

●好評のタイマー基板キット「TM-5553」がすぐに使用できる基板完成品として登場。動作は電源ONまたはトリガONでタイマーを開始し、設定時間が経過するとOFFになります。タイマー時間の設定は1秒単位で10秒まで、10秒単位で100秒までの2種類が選択でき、設定はジャンパーピンの差し替えだけの簡単セット。型番:GTM-5553

変形・拡張自在ロボットベースキット

プチロボMS5

●手頃な価格・サイズ・自由度(サーボモータ)数で四脚型やアーム型ロボット製作の入門やプログラミング学習用として最適な組立キット!さらにブラケット、アルミパーツの追加で、より複雑なモーションや人型ロボットに発展させることも可能な、変形・拡張自在ロボットベースキットです。

WR-MS5 ¥15,330

USBカメラフラットモジュール

●プチロボをはじめ各種ロボットや機器への組込みに適したボード型USBカメラです。●動作環境はWindows XP(SP2以降)およびVista。カラー-CMOS:32万画素/VGA出力、30fps、水平画角:52.4度、ボードサイズ:60×8×4.4mm。プチロボの制御と兼用できるUSB一体ケーブル(約2m)付き。

WR-UC32 ¥3,360

インターネットショッピング・通信販売サイト URL:<http://keic.jp>

共立エレクトロニクス (営業時間) | リニューアル新サイト | 9:30~12:00 / 13:00~18:30
【定休日】 日曜・祝日
〒556-0004 大阪市浪速区日本橋西2-5-1
TEL(06) 6644-6116 / FAX(06) 6644-4450 (お電話でのご注文を承っておりません)

リテックハウス 定休日:毎月第4月曜
TEL(06)6644-4446 / FAX(06)6644-6666 10:00~20:00(日祝19:00迄)
テックショップ 定休日:毎週水曜 / 第2・第3火曜
TEL(06)6644-4555 / FAX(06)6644-1744 10:00~20:00
テックバス 定休日:日曜・祝日
TEL(06)6646-0707 / FAX(06)6644-0070 9:00~18:00

●官公庁・学校関係者様:公費でのお支払いも受け付けております。お問い合わせください。

250mA 高速バッファ
BUF634P ¥980 



16ビット高精度デュアル・オペアンプ
LT1469CN8#PBF ¥980 

超低歪:THD+N:0.00003%!!
Hi-Fiオーディオ用オペアンプ
LME49710NA(シングル)・・・¥300
LME49720NA(デュアル)・・・¥480

デュアル200mWオーディオパワーアンプ
LM4881N ¥250 

低電圧1200mW BTL
オーディオパワーアンプIC
HT82V739-DIP-A ¥52 

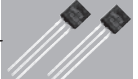
47W BTL×4ch
DMOSオーディオパワーアンプ
TB2903HQ ¥892 
DCポリリウム付2×8W BTLオーディオパワーアンプ
TDA7057AQ ¥300 

自作派定番! 22W×2ステレオオーディオアンプ
TDA1552Q ¥840 
レールスプリッタ/仮想GND
TLE2426CP (DIP-8)
TLE2426CLP (TO-92)  **各¥180**

ローノイズ・ローパワー高精度オペアンプ
OPA211ID ¥1,365 

シングル低ノイズ高精度JFET入力オペアンプ
OPA827AID ¥1,450 

PFM制御ステップアップ
DC-DCコンバータ
HT7733A(3.3V) ¥63
HT7750A(5.0V) ¥63


●入力:0.7~6.0V ●出力電流:
:200mA(MAX) ●スイッチング周
波数:200KHz ●消費電流
:5uA(typ) 効率:85%(typ) ●パッ
ケージ:TO-92 **まとめてお得!**
電池1本でLED **10個 ¥ 504**
やマイコンの **100個 ¥4,410**
駆動などに **各**

LEDキャンドルIC
CDT3460-02 ¥50 

●キャンドルの炎のような
ゆらゆら揺れる光をリアル
にシミュレーション!
まとめてお得! ●電源:DC3V(typ)

10個 ¥ 400
100個 ¥3,500

デジタルポリリウム
PGA2311PA ¥1,800 

●電源:アナログ/±5V デジタル/5V ●ダイ
ナミックレンジ:120dB ●ポリリウム:±31.5d
B~-95.5dB/0.5dBステップ ●THD+N(1
kHz):0.0002% ●コントロール/F:SPI
●PGA2311PAを使用するには
マイコン制御が必要。 **¥1,800**

★わずらわしいマイコン部は共立がご用意★
PGA2311PA+プログラム済PICマイコンセット
CTRL2311 ¥1,980 

LEDランプ型GaAs系太陽電池

10φ砲弾型: SOLG-L10 ¥380
●開放電圧:1.10V(typ) 短絡電流:13.2mA(typ) 最大出力動作電
圧:0.84V 最大出力動作電流:10.6mA 定格電力:8.6mW(typ)
6mm角SMD型: SOLG-S05 ¥380
●開放電圧:1.06V(typ) 短絡電流:3.5mA(typ) 最大出力動作電
圧:0.85V 最大出力動作電流:3.3mA 定格電力:2.6mW(typ) 受
光部サイズ:φ5mm

小型ブレッドボード & ジャンプワイヤーキット
AD-4D ¥157 AD-100 ¥315 SW-01 ¥980

  
ポイント数:48 ポイント数:360 ワイヤー本数:計140本
サイズ:81×12mm サイズ:81×42mm ターミナル×4個
※AD-4DとAD-100は連結可能。 透明収納ケース

15mm角DC ATMIC
COOLER
RFA1504D ¥800 

小さい! **NEW** 3.3V
※サイズ比用硬貨

富士薬品工業 ■通常7日以内出荷

●ポジ型フォトレジスト(感光剤) FPPR #200 ¥6,930
●ポジ型フォトレジスト専用シンナー FPPR #200シンナー ¥1,890
●ポジ型フォトレジスト用現像剤 FPPR現像液 ¥1,260

オリジナルキット

作例  
ギターアンプ工作キット
SK-WS386 ¥1,980
●LM386を使用した、小型の
ギターアンプ工作キット
●テンプレートでオリジナル
デザインも楽しめる!
●ギターやベースなどのエフェクターを瞬時
に切り替える事が出来るエフェクターキット
SH-LOOP SELECTOR
ルーパセクタキット
SK-FX00 ¥8,800

オーディオセレクターキット
DK-SE354-KIT ¥58,000 

●信頼性の高い金メッキ接点リレーを使用、大容量・Max
5Aの接点最大許容電流、マイコン制御によるダイレクト
切替、シーケンス接点切替、BTL対応。●仕様:ライン3ch
×2(L/R):金メッキRCA端子採用、アンプ5ch×2(L/R)
:金メッキRCA端子採用、金メッキターミナル端子、スピーカ4ch×2
(L/R):金メッキターミナル端子採用。加工済ケース付

20WステレオD級アンプキット
DAMP-3120 ¥3,801 

●T.I.社のTPA3120D2を使用した20Wクラスのステ
レオD級パワーアンプキット ●最大20W出力なが
ら放熱器が不要

DAMP-3120対応電源キット
DAMP-PW ¥1,800 

●20WステレオD級アンプキット「DAMP-3120」対
応の電源キット。ポップノイズを軽減する回路付き

高性能USB接続型AVRライター
AVRWRT ¥2,100 

●低価格のUSB接続型AVRライター。
●megaAVRやTinyAVR、CanAVRに対応
■セット概要 ■ ※対応デバイスは随時追加!
AVRWRT本体、USBケーブル、ISPケーブル、CD-ROM

フィジカルコンピューティングで広がる可能性...

GAINER  **お求めやすくなり
ました!**

●フィジカルコ
ンピューティ
ング/OMOジ
ョー / Gainer(SparkFunElectronics版)は、PC
のユーザーインターフェースを手軽に、物理的に、
広く現実世界へと広げるためのツールです。●メ
インチップはPSOC(CY8C29468)のFLATパッケージ
を採用、ミニUSBコネクタ採用により小型化されま
した。●基板完成品。
(ヘッダーピンは要ハンダ付け) **¥3,980**

GAINER mini 

●Gainer miniは、Gainerの
半分サイズでありなが
らピン配置など、すべての
機能をGainerと同様に使
えるよう設計されています。さらに新たな機能と
してMODE8にRCサーボモータを制御できる
コンフィギュレーションが追加されています。
CPU: PICマイコン、USBコネクタ:miniB
●基板完成品。 **¥4,200**

Arduino Duemilanove

●Arduinoは、Processing/Wiring言語を実装し
たシンプルなし/Oボードと開発環境に基づくフィジカ
ルコンピューティングのためのプラットフォームです。
●メインデバイスはAVRのATmega168を使用、
PCとはUSB接続して開発します。 **お求めやす
くなりました!** **¥3,600**

GAINER mini スターター
キット 

●Gainer mini、ブレッドボード、ジャンプワイヤ、
電池ボックス他、書籍「+GAINER」から抜粋した
10の課題のためのパーツがセットになりました。 **¥13,650**

■商品のご注文とご決済方法 クレジットカード ヤマト代引き 郵便/銀振 現金
インターネット ○ x
FAX(必ず決済方法を明記して下さい) ○ x
現金書留 x ○
(事前にお電話、FAX、E-MAILにてお問い合わせ下さい)
※取扱クレジットカード:VISA/JCB/DC/Master/million
※銀行振込、郵便振替ご利用事は事前にご注文書(納期確認書)をFAX願います。口座番号等をご返信します。

KYORITSU
共立電子産業(株)通信販売部門:ECディビジョン