

価格表(1)

2024年3月改定 第2版 (2024年3月15日 更新)

| 製品名 | | 型式 | 注 | 価格(税別) | 仕様 |
|--|------------------|--|----------|--|--|
| GP-IB光エクステンダ (電源DC5V入力) | ZS-6103EG-F1 | ※1 | 96,000円 | 小型、中速(Max125kB/S)、伝送距離(3km)、F01形光コネクタ(通称FC形)、DC5V電源 | |
| | ZS-6103EG-F5 | ※1 | 86,000円 | 小型、高速(Max250kB/S)、伝送距離(1km)、F05形光コネクタ、DC5V電源 | |
| ※GP-IB光エクステンダ製品は、本体2台と光ファイバーケーブル1本が必要です。 | | | | | |
| GP-IBアダプタ (GP-IBコネクタはIEEE規格) | ZS-6120CP | | 68,000円 | デジタル入出力64ビットをGP-IBで制御、基板タイプ、DC5V電源 | |
| | ZS-6120CH | | 98,000円 | ZS-6120CPを小型ケースに組込、AC100V電源 | |
| | ZS-6120CJ (受注生産) | | 120,000円 | ZS-6120CPをJISラック幅ケースに組込、AC100V電源 | |
| | ZS-6122CP | | 45,000円 | デジタル入出力32ビットをGP-IBで制御、基板タイプ、DC5V電源 | |
| | ZS-6122CS | | 48,000円 | ZS-6122CPを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| | ZS-6122BH (在庫限り) | | 38,000円 | デジタル入出力32ビットをGP-IBで制御、ケースに組込、DC5V電源 | |
| | ZS-6123BP | | 60,000円 | 拡張性豊かなGP-IBコントローラ、I/OバスはFCコネクタ、DC5V電源 | |
| USBアダプタ | ZS-6204E | | 15,000円 | 2ビットMOSリレーa出力、2ビットデジタル入力をUSBで制御、バスパワー | |
| | ZS-6216E | | 28,000円 | 8ビットMOSリレーa出力、8ビットデジタル入力をUSBで制御、バスパワー | |
| | ZS-6220P | | 45,000円 | デジタル入出力64ビットをUSBで制御、基板タイプ、DC5V電源 | |
| | ZS-6220T | ※1 | 55,000円 | ZS-6220Pを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| | ZS-6220H | | 68,000円 | ZS-6220Pをケースに組込、AC100V電源 | |
| | ZS-6222AP (NEW) | | 27,000円 | デジタル入出力32ビットをUSBで制御、100×74の基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6222AS (NEW) | | 30,000円 | ZS-6222APを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6222P (在庫限り) | | 26,000円 | デジタル入出力32ビットをUSBで制御、100×74の基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6222S (在庫限り) | | 29,000円 | ZS-6222Pを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6224P | | 27,000円 | 4ビット接点出力、4ビットデジタル入力をUSBで制御、基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6224S | | 30,000円 | ZS-6224Pを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6225P | | 28,000円 | 4ビットMOSリレーa出力、4ビット入力をUSBで制御、基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6225S | | 31,000円 | ZS-6225Pを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6228P-8R | | 28,000円 | 8個のトランスファーリレー出力、100×74の基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6228P-8M | | 28,000円 | 8個のフォトモスリレー出力、100×74の基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6228P-8N | | 28,000円 | 8個のフォトカプラ入力、100×74の基板タイプ、バスパワー | |
| | ZS-6228S-8R | | 31,000円 | ZS-6228P-8Rを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6228S-8M | | 31,000円 | ZS-6228P-8Mを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | ZS-6228S-8N | | 31,000円 | ZS-6228P-8Nを小型ケースに組込、バスパワー | |
| | RS-232Cアダプタ | ZS-6130BP | | 40,000円 | デジタル入出力64ビットをRS-232Cで制御、100×150の基板タイプ、DC5V電源 |
| ZS-6130BT | | | 60,000円 | ZS-6130BPを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| ZS-6130BH | | | 75,000円 | ZS-6130BPを小型ケースに組込、AC100V、拡張ボード増設可能 | |
| ZS-6322P | | ※1 | 25,000円 | デジタル入出力32ビットをRS-232Cで制御、100×74の基板タイプ、DC5V電源 | |
| ZS-6322S | | ※1 | 28,000円 | ZS-6322Pを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| LANアダプタ | ZS-6822AP (NEW) | ※1 | 38,000円 | デジタル入出力32ビットをLANで制御、100×74の基板タイプ、DC5V電源 | |
| | ZS-6822AS (NEW) | ※1 | 41,000円 | ZS-6822APを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| | ZS-6822P (在庫限り) | ※1 | 35,000円 | デジタル入出力32ビットをLANで制御、100×74の基板タイプ、DC5V電源 | |
| | ZS-6822S (在庫限り) | ※1 | 38,000円 | ZS-6822Pを小型ケースに組込、DC5V電源 | |
| I/F 変換器 | GP-IB/RS-232C変換器 | ZS-6143AF | ※1 | 87,000円 | RS-232CからGP-IB機器を制御するGP-IBコントローラ、DC5V電源 |
| | | ZS-6144AF | ※1 | 87,000円 | GP-IBとRS-232Cの通信を変換(コンバータ)、DC5V電源 |
| | LAN/GP-IB変換器 | ZS-6180AF | ※1 | 97,000円 | LANからGP-IB機器を制御するGP-IBコントローラ、DC5V電源 |
| | | ZS-6181F (NEW) | ※1 | 97,000円 | GP-IBとLANの通信を変換(コンバータ)、DC5V電源 |
| | GP-IB/RS-422変換器 | ZS-6153F | ※1 | ※ | RS-422からGP-IB機器を制御するGP-IBコントローラ、DC5V電源 |
| ZS-6154F | | ※1 | ※ | GP-IBからRS-422機器を制御(コンバータ)、DC5V電源 | |
| LED表示器 | ZS-6720D | | 29,000円 | 4桁のBCD (0~9) またはHEX (0~9&A,B,C,D,E,F)を表示。 4桁データがパラレル、シリアル選択可、動作電圧4V~24V | |
| アダプタ用拡張ユニット | ZS-7211P-P11 | | 50,000円 | 24ビットのTTL入力を24メーク接点に変換 (125V、0.4A以下) 正論理動作、出力側コネクタFAP-5001-1204、電源5V | |
| | ZS-7220P-XY | | 30,000円 | 32ビットアイソレータ回路、使用コネクタと動作電圧はXYで指定。 Xはアイソレータ入力側電圧指定、Yは出力側コネクタ抵抗指定 通常10KΩ | |
| 製品名 | 型式 (カッコ内は旧型式) | 末尾 | 価格(税別) | 仕様 | |
| 注 ※ 1 | ACアダプタ等 | 購入しない | 無 | +0円 | 製品付属ケーブルを使用して+5V供給 (+5V電源を別途ご用意頂ける場合) |
| | | ZAC-01 (GF12-US0520) | -AC | +2,000円 | 入力AC100V~240V、出力+5V 2A (DCプラグ EIAJ-TYPE2)、RoHS対応 |
| | | 例) 「ZS-6143AF」にACアダプタ「ZAC-01」を付属する場合は、「ZS-6143AF-AC」とご指定下さい。 | | | |

価格欄の「※印」につきましては、お手数ですがお問い合わせください。

| 製品名 | 型式 | 価格(税別) | 仕様 |
|--------------------------------|---|-------------|---|
| 新製品 | 電流チェッカー | ZS-4801H | ※ 電子機器のDC消費電流をチェックしOK/NG判定 AC100V |
| | 低レベル電圧電流アンブ | ZS-2120SH | ※ ゲイン100/1,000の低レベル増幅器 AC100V |
| | ローパスフィルター | ZS-2400P-XX | ※ 減衰傾度42dB/oct、周波数100Hz~100KHzで指定、電源DC±15V、XXは設定周波数 |
| | ハイパスフィルター | ZS-2410P-XX | ※ 減衰傾度42dB/oct、周波数100Hz~100KHzで指定、電源DC±15V、XXは設定周波数 |
| | バンドパスフィルター | ZS-2420P-XX | ※ 減衰傾度12dB/oct、周波数100Hz~100KHzで指定、電源DC±15V、XXは設定周波数 |
| 特注品の設計製造 | インターフェース変換器 | 見積り致します | ZSシリーズ GP-IB、RS-232C、USB、LAN関係の仕様変更に対応 |
| | デジタルI/O関係 | 見積り致します | パラレル信号の拡大、アイソレーション、リレー入出力など |
| | A/D、D/A変換器の応用 | 見積り致します | 低レベルアナログ電圧、電流のデータをPCへの入出力 処理関係のソフトも一括受注 |
| | OK/NGチェッカー&テスター | 見積り致します | 生産ラインの電子機器の中間検査、完成品検査で製品の信頼性向上 |
| | その他特注製品 | 見積り致します | 電子機器の他にも協力企業様との共同で板金、樹脂加工なども対応 |
| GP-IBケーブル | ZS-GPIB-R5 | 12,000円 | ケーブル長さ 0.5m |
| | ZS-GPIB-01 | 11,000円 | ケーブル長さ 1m |
| | ZS-GPIB-02 | 12,000円 | ケーブル長さ 2m |
| | ZS-GPIB-04 | 13,000円 | ケーブル長さ 4m |
| | ZS-GPIB-08 | 20,000円 | ケーブル長さ 8m |
| F1光ファイバケーブル (石英系2芯 Max 2km) | ZS-F1NR-XXX | ※ | ZS-6103EG-F1 盤内用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| | ZS-F1ND-XXX | ※ | ZS-6103EG-F1 屋内用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| | ZS-F1ET-XXX | ※ | ZS-6103EG-F1 屋外用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| F5光ファイバケーブル (HPCF Max 1km) | ZS-F5NR-XXX | ※ | ZS-6103EG-F5 盤内用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| | ZS-F5ND-XXX | ※ | ZS-6103EG-F5 屋内用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| | ZS-F5ET-XXX | ※ | ZS-6103EG-F5 屋外用 XXX m (長さ指定で受注生産 XXX = メートル単位) |
| 光ファイバケーブルについて | ご注文時は型式の XXX で長さをご指定ください。例:「ZS-6103EG-F1 盤内用 5m」の場合 →「ZS-F1NR-005」 光ファイバケーブルの長さが100m以上の場合、ポピン代として別途4,000~6,000円が必要になることもあります。 光ファイバケーブルで屋内用、屋外用は補強のため鋼線が使用されています。 | | |
| データケーブル | 57-50ケーブル 1m | 6,000円 | DDK57-40500の50芯を1:1接続 (長さ2mの場合 8,000円) |
| | FC-50FCケーブル 1m | 3,000円 | 50芯フラットケーブルを1:1接続 (長さ2mの場合 4,000円) |
| | FC-20FCケーブル 1m | 3,000円 | 20芯フラットケーブルを1:1接続 (ZS-6720D用) |
| ACコード | ZAC-02(旧型式ZS-AC125) | 1,000円 | AC125V対応 日本国内使用 |
| | ZAC-03(旧型式ZS-AC250-G) | 1,500円 | AC250V対応 プラグはハの字にアース端子 日本国内使用不可 |
| 組み込み料 | | 5,000円 | ケース内に拡張ユニット組込費用 |

- 形式のJ,H,T,F,S,D,E,Pは製品の形状を表します。この記号は製品本体には印刷していない場合があります。
J : 430mm(W)×49mm(H)×252mm(D)のJISラックマウントサイズで止め金具は別途必要です。
内部に拡張基板が増設できます。
H : 215mm(W)×60mm(H)×250mm(D)のケースです。内部に拡張基板が増設できます。
T : 130mm(W)×32mm(H)×200mm or 155mm(D)のケースです。電源はDC5VとAC100V~240Vがあります。
F : 82mm(W)×30mm(H)×126mm(D)のケースです。電源はDC5VとAC100Vがあります。
S : 110mm(W)×30mm(H)×80(D)mm or 130mm(W) ×35mm(H)×150mm(D)のケースです。
D : 48mm(W)×24mm(H)×67mm(D)のケースです。
G : 50mm(W)×24(H)×100(D)のケース
E : 機種によってケースの形状や寸法が異なります。個別加がでご確認してください。
P : プリント基板タイプで、ケースには組込んでおりません。
- ケーブルは貴社の接続機器に合わせて結線方法、長さ等ご要求仕様で製作致します。
- 計測と制御に関する特別仕様の製品やOEM製品の設計生産もご相談に応じています。
- 1回の発送金額が税抜き20,000円未満の場合、送料は着払いまたは別途請求とさせていただきます。
- 価格欄の※印につきましては、お手数ですがお問い合わせください。

