

TC-L2S 汎用PIO付(接点2、入力2) LAN⇄TASC2コンバーター 負荷装置のリセットやアラーム、ステータス収集も1台で遠隔監視制御できます。

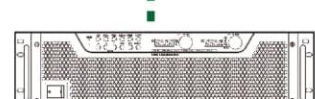
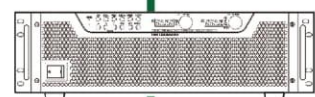
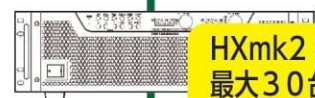
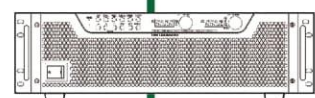
- ・大容量直流電源 HXmk2/G シリーズ・直流電子負荷 FKmk2シリーズ・ズーム直流電源 ZXシリーズなど

この TC-L2S は、大容量直流電源 HXmk2 シリーズなどを LAN 対応にします。しかも絶縁された2つのリレー接点出力と2つの接点入力を備えた汎用PIO付なので、負荷になる試験装置や検査治具などにリセットや状態切替、アラーム・ステータス等の収集までこの一台で行えます。

HXmk2/HX-G などを LAN 対応に

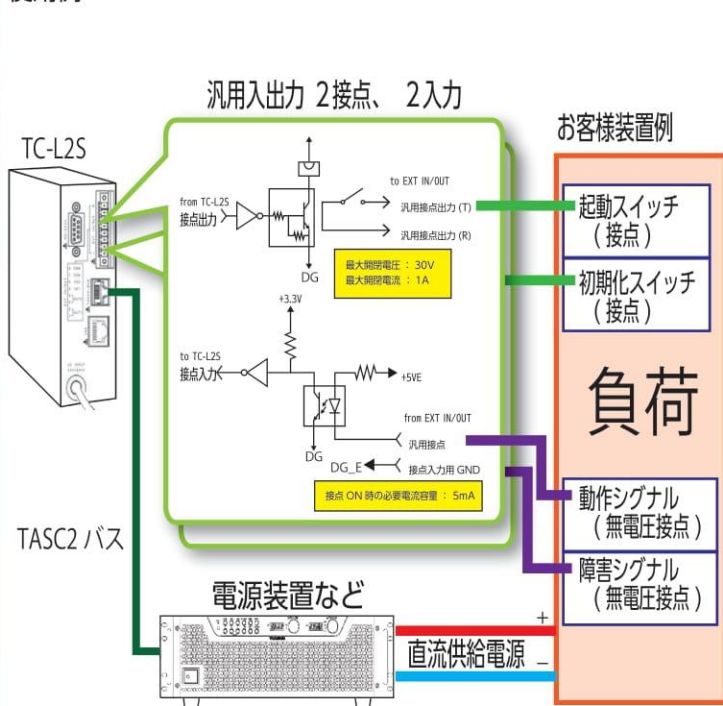
使用例

TC-L2S



HXmk2 などを
最大30台まで通信可能

汎用PIO(接点入出力)付で電源と接点を一台で使用例

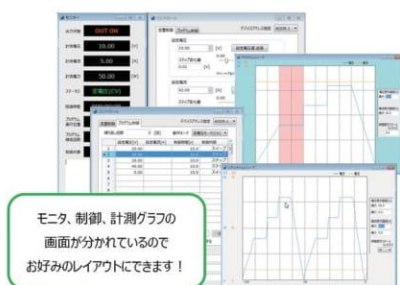


※内蔵の出力接点は接点容量 30V, 1A 以下の小信号用リレーです。大きい電流を必要とする場合外付けで大容量タイプなどのリレー等をご用意ください。

直流電源コントロールソフトにも対応

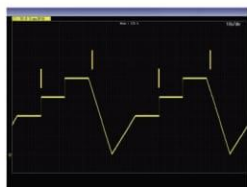
遠隔監視制御、パターン制御を支援します。

構成例



モニタ、制御、計測グラフの画面が分かれているのでお好みのレイアウトにできます！

(ソフトウェア画面イメージ)



(出力波形例)



HX-G シリーズ
HXmk2 シリーズ



ZXシリーズ
(LAN/RS-232C どちらも対応)

Hub 経由または
クロス LAN ケーブルで接続

このカタログに掲載している価格は新価格に改定しております。
 詳しくは弊社ホームページの各製品ページをご覧ください。

仕様一覧

		TC-L2S
LAN	インターフェース	Ethernet IEEE802.3u 準拠 RJ-45 コネクタ 10BASE-T (物理層)
	アクセス制御	CSMA/CD (データリンク層)
	プロトコル	TCP/IP (トランスポート層/ネットワーク層)
	変調方式	ベースバンド方式
	バスインターフェース	全二重
	LED 表示	Link, Activity
	トランス絶縁	1500V
シリアル	インターフェース	RS-232C : Dsub9 ピン オス TASC2-BUS(RS-485) : RJ-45
	同期方式	調歩同期(非同期)
	通信速度	9600bps, 19200bps, 38400bps
	データフレーム構成	Data(8bit) + Parity(Even,Odd or None) + Stop(1bit)
	フロー制御	None or hardware
汎用入出力	リレー接点出力	2点 (最大開閉電圧: 30V, 最大開閉電流: 1A)
	フォトプラ入力	2点 (接点ON 時の必要電流容量: 5mA)
保守・管理		ターミナルエミュレータを使用し、TCP or シリアルから可能。
動作電源	動作電源	AC100V / AC200V (AC85~265V)、単相、45Hz~65Hz
	消費電力	AC100/200V 4.96W
	入力ケーブル形状	AC ケーブル(3 極)から電源供給。
絶縁耐圧		500VAC (電源-筐体間)
動作環境		周囲温度: 0~50℃ (動作)、湿度: 20~80%RH(動作) 凍結、結露、腐食性ガスのないこと
外形寸法 W×H×D (mm)		49(W)×240(D)×130(H) ※ツマミ、ゴム足、出力端子等、突起物含まず
質量 (約)		1.5kg
希望販売価格 (円・税抜)		70,000

アプリケーションのご紹介

HXmk2/HX-G/ZX シリーズを遠隔コントロール可能なアプリケーションソフトをご用意しています。

LinkAnyArts-SC ZX (ZX シリーズ用)	LA-2933	希望販売価格 (円・税抜) 60,000 円
LinkAnyArts-SC HX2G (HXmk2/HX-G 用)	LA-2960	希望販売価格 (円・税抜) 60,000 円

その他 LAN 対応通信アダプタ紹介

このほかに接点信号やアナログ・音声信号等を IP 変換 (LAN) し遠隔監視制御をトータルでサポートします。

多接点信号、アナログセンサー信号など
多チャンネル入出力対応
最大 45 接点対応可
IP Converter/IP テレメータ

遠方の電源 ON/OFF が可能
IP Power

音響モニタ, 通話, 一斉放送, 緊急放送
IP VOICE / IP CAST / IP SOUND

電圧など 520ch 同時サンプリング
DU 電圧、電流、温度などシステム電源用

詳しくはホームページで
www.takasago-ss.co.jp/

高砂製作所

検索



株式会社 高砂製作所

本社営業部
〒213-8558 川崎市高津区溝口1-24-16 TEL(044)811-9711 FAX(044)844-4248

鶴岡営業所
〒997-0011 山形県鶴岡市宝田3-14-24 TEL(0235)25-8331 FAX(0235)25-8678

宇都宮営業所
〒320-0811 栃木県宇都宮市大通り1-4-24
MSCビル5F TEL(028)650-1200 FAX(028)623-4646

名古屋支店
〒460-0022 名古屋市中区金山1-12-14
金山総合ビル2F TEL(052)324-5670 FAX(052)331-6201

大阪支店
〒541-0042 大阪市中央区今橋2-4-10
大広今橋ビル4F TEL(06)6221-4550 FAX(06)6221-4560

九州営業所
〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-2-8
住友生命博多ビル7F TEL(092)418-1400 FAX(092)418-1401

販売店

記載内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。
記載内容は、2015年4月現在のものです。最新情報についてはホームページでご確認ください。