



Webサーバ機能内蔵

画像 + データ保存機能 (オプション)

KOSMECシリーズのデータ処理装置は、データの信頼性とシステム拡張性を重視し、AMeDAS用ロガーの開発実績を基にして開発されました。

観測データと画像データの統合保存機能や無線インターフェイス、FTPサーバ機能、簡易Webサーバ機能など豊富な機能を備えた気象水文専用データロガーです。

【仕様】

入力	観測要素別入力ユニット	風、Pt100、電圧、接点など合計16ch	
	シリアル入出力	RS-232CまたはRS-485	1ch
		カレントループ	1ch
		TTL	1ch
		LAN(10baseT/100baseTX)	1ポート
	インターバル	0.25秒または1秒 (要素による)	
出力	シリアル入出力	上記の通り	
	アナログ出力	DC 0~1V、0~10mV、4~20mA	
	接点出力	20bit (TYP)	
	インターバル	6秒	
機能	表示	7インチワイドカラー液晶	
	メモリー	CFカード (初期搭載カード2G)	
	キースイッチ	タッチパネル	
	電源	AC100V 50/60Hz 約60VA	
	質量	約15kg	
環境	温度	0~40℃	
	湿度	10~90% (結露無きこと)	

その他 (オプション)

- ・カメラインターフェイス
- ・無線インターフェイス



関連製品 KOSMEC

本製品は日本製です。製品の性能向上のためお断り無く仕様を変更させていただく事があります。

光進電気工業株式会社

本社・自然計測デビジョン

URL <http://www.koshindenki.com>

東京都目黒区自由が丘1丁目20番19号 〒152-0035

Tel.(03)3717-0101 Fax. (03)3718-0101 E-mail : koshin@koshindenki.com

福岡支店 TEL.(092)483-8808 FAX.(092)483-8809

鹿児島分室 TEL.(099)250-5544 FAX.(099)250-5564

関西営業所 TEL.(06)6151-3471 FAX.(06)6151-3472

仙台営業所 TEL.(022)397-3285 FAX.(022)397-2323

札幌分室 TEL.(011)204-7737 FAX.(011)204-7738

仙台工場 TEL.(022)397-2121 FAX.(022)397-2323