青電舎 オリジナル製品 for Davis 気象観測 System

取扱説明書は、http://www.seidensha-ltd.co.jp/~monozukuri/
KYOTA デモサイトは、http://kyota.starlight.warplink.ne.jp/

製品名	型式電源	主な機能	価格【税込】ほか
マルチ・ロガー	HARUTOIV	大容量ロガー 8GB	<u>¥ 80,300</u>
for Davis	標準:AC100V	USB メモリによる記録	税別¥73,000
	DC12V 仕様も	データの回収	サイズ(おおよそ)
	ご用意があります	ftp クライアント	AC tデル:83 x 58 x 24
	手前が標準 AC モデ		
	ルで、ACアダプタを		
	添付	3 60 0 1 W- (65 38 4	
	奥が DC12V 仕様	Vantage PRO 2	THE PARTY OF THE P
	で、Davis コンソー		
	ルにも給電します	HABUTON WASHINGTON	The state of the s
	<u>¥83,000</u>		
	サイズ:84x130x35		A Million Mills

製品名	型式電源	主な機能	価格【税込】ほか
ミニサーバ	KYOTA	HARUTOⅣを機能強化	¥132,000
for Davis	標準:DC12V	1.接点出力	サイズ(おおよそ)
	Davis にも給電します	2.Web サーバ	130x150x40
WBGT や露点	MOTA Y		
温度も警報対	108 252 88 現在の状況		
象に、農業向け	200.01.27.09.25:53		
には、積算温度	6.9e 15.1e	- ila	Pistosi SEL
も管理できま	80 43 43 A3		0 25
す	A 0		
月額¥1,000 (税	3.2 _{mm} 1.8 _{mx}	18 A 2 A 2	
別)で、DDNS サー	IRANA ELONIA	/.38 B	
ビスがついて、かつ	- 79 _{wm2} -		
使 い 放 題 の			
Docomo 携帯網利	WBGT (R36)		
用プランをご紹介	5.8 0 2.2-5 4.69v	計測値に閾値を設定して、	接点出力が可能
します	基本情報	DDNS に対応 スマホ側	からも接点制御が可能

青電舎 オリジナル製品 for Davis 気象観測 System

製品名	型式	主な機能	基準価格【税込】ほか
独立電源 SET	SolarPowerKit	HARUTOIVを使用	¥ 86,900
現地計測·記録	Model-1218	フィールドにて長期間	税別 79,000
		の計測/記録を可能に	BOX 400x500x160
独立電源は、設置	不日照:7日対応		
箇所の条件に大き		SolarPowerKit-1218	
く左右されます	9Ah バッテリ	34 97 m	
(右の仕様は、国	x 2	Map 10	
内平均日照時間で	ソーラーパネル	MACTOR	
の例です)	20Wをセット		
		CONG MANUAL LONG	
			計装例(支柱取付金具込み)

製品名	型式	主な機能	基準価格【税込】ほか
独立電源 SET	SolarPowerKit	HARUTO 等と携帯網	¥141,900
現地計測·記録	Model-1236	接続ルータを使用し、フ	税別¥129,000
+ FTP 送信		ィールドにて長期間の	
		リアルタイム計測/記録	BOX サイズ
		/通知を可能にします	500x600x180
独立電源は、設置	不日照:5日対応		1
箇所の条件に大き	18Ah バッテリ	000000000000000000000000000000000000000	
く左右されます	x 2個		
(右の仕様は、国	ソーラーパネル	Care Table	
内平均日照時間で	30W × 2枚	resented AS-250	
の例です)	と取付金具をセット	LONG WARE LONG WAR	
	(但しポールは別)	Actions 1987	
			計装例(支柱取付金具込み)

- 写真は、HARUTOIV (DC モデル) と WeatherLink USB の使用例
- 独立電源 SET には、Davis コンソール受信機と HARUTOIV・KYOTA、携帯網接続ルータは、含まれません
- ご希望があれば、Davis コンソール、HARUTOIV/KYOTA そして携帯網接続ルータの 組み込みも一緒に行います(追加費用不要)

リアルタイム表示、現地ロギングが可能な Davis 気象観測 System

KYOTA デモサイトは、http://kyota.starlight.warplink.ne.jp/

製品名	型式	主な機能	
KYOTA	KYOTA +	携帯網接続ルータを	下写真の BOX サイズ
独立電源 SET	SolarPowerKit	使用し、フィールド	500x600x180
	Model-1236	において長期間のリ	¥141,900(税込)
現地計測·記録	日照時間の短い地域	アルタイム計測・ブ	フィールドにおける計測
+KYOTA サ	を意識しました	ラウジング/記録/通	データの保存や回収に、お
ーバ利用	(30Wパネル2枚)	知を可能にします	悩みの方に朗報
お客さまのご希望	不日照:5日対応		
の仕様で、電源な			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
り収納等について	18Ah バッテリ		
応じさせていただ	x 2		CONTRACT OF THE CONTRACT OF TH
きますので、ご照	ソーラーパネル	- G- Papellet AS-250	ratavallet AS-250
会下さい	30W ×2		
独立電源は、設置	をセット	LONG WAR	Lang was at Cong w
箇所の条件によっ		2006	Kanasan interconstant
て大きく左右され	設置条件等により仕	400×600×180	500x600x180
ます(右の仕様は、	様、金額は変動します		
国内平均日照時間			
での例です)	右写真の設置が出来		
	る金具をセット		A STATE OF THE STA
			30Wx2

ルーフ付 500x600x180 のキャビネットに Davis コンソール・KYOTA 一式を収納 30W ソーラーパネル 2 枚を φ 49-60 のポールに取り付ける金具とセット(ポールは別) 上段の写真のようにキャビネットに計装して、一式 ¥129,000 (税別) ご希望があれば、Davis コンソール、KYOTA そして携帯網接続ルーターの組み込みも一緒に行います

- ・月額¥1,000(税別)で、DDNS サービスがついて、かつ使い放題の Docomo 携帯網利 用プランをご紹介します(デモサイト:遠隔から KYOTA にアクセスして使用が可能に)
- •接続ルーターをレンタルした場合、通信費込みで¥74,400(年額/税別)から
- Davis WeatherLink.com 有償サービスを申し込むこと無く、リアルタイム(現況)表示 (Davis では不可)、計測データの保存やダウンロードを行うことが出来ます(計測データは、KYOTA ロガーに保存され USB メモリで回収も出来ます)。