

太陽電池 I-V測定ソフト VerUpご案内 (Ver20)

対象品番 W32-R6244SOL3
W32-R6244SOLW
W32-R6244SOLF

〒470-0125 愛知県日進市赤池1-1301

Sunrise 株式会社 **サンライズ**
システムハウス

(株式会社システムハウス・サンライズ)

TEL 052-805-5177 FAX 052-805-5144

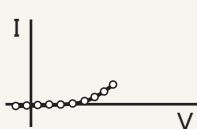
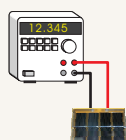
http://www.ssunrise.co.jp

● 自動シーケンス測定追加

複数の測定条件を一括測定できます。(Max 4 Step)

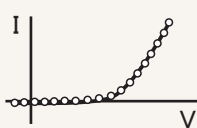
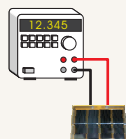
【自動シーケンス測定の応用例】

STEP-1



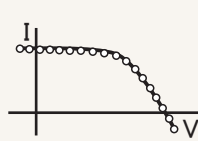
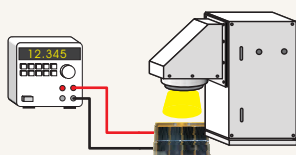
シャッターOFFで、電流ゼロ付近のDARK-IV測定を行います。

STEP-2



シャッターOFFで、大電流のDARK-IV測定を行います。

STEP-3



シャッターをONIにして、ONE-SUNのI-V測定を行います。

● 測定パラメータのPASS/FAIL判定機能追加

太陽電池の全測定パラメータに判定条件の入力を行い、判定値を外れた場合、Excelシートに赤色で入力されます。

● ISC/VOCモニタ機能がシャッタ開閉と連動機能追加

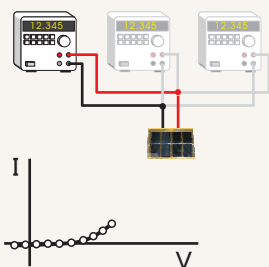
従来のISC/VOCモニタ機能が、シャッタ開閉と連動します。

ISC開始でシャッタがOPENし、ISC終了でシャッタがCLOSEします。

【参考】 5台用ソフト(W32-R6244SOLF)の場合、下記の測定が1度にできます。

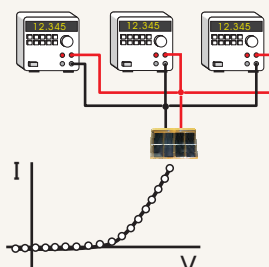
STEP-1

1台で、高精度DARK-IV測定



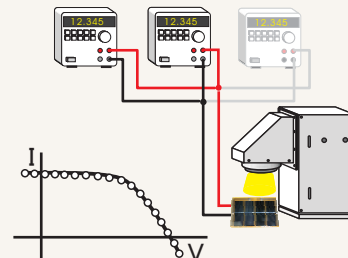
STEP-2

3台で、30Aの大電流DARK-IV測定



STEP-3

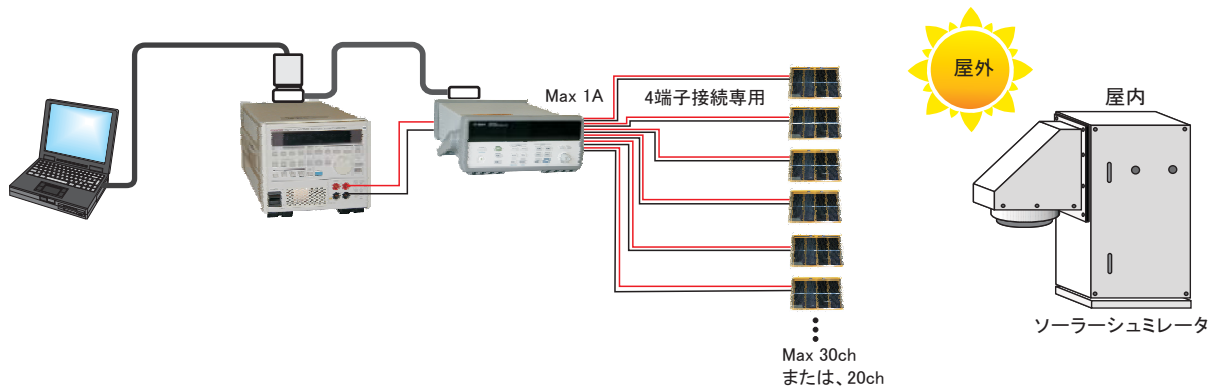
2台で、20AのONE-SUNのI-V測定



新製品情報

● 30ch/20ch 太陽電池I-V測定ソフト 出荷開始

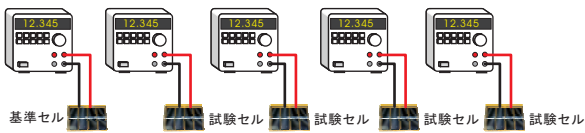
W32-R6244SOLM (定価 490,000円)



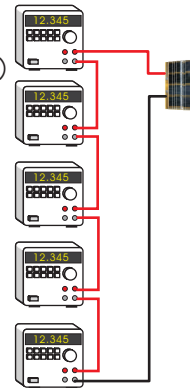
● 直並列 5台(50A) 太陽電池I-V測定ソフト 出荷開始

W32-R6244SOLF (定価 590,000円)

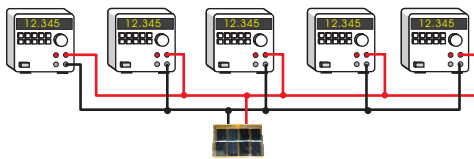
・SEPARATE(5台独立測定)



・SERIES
(5台直列接続)



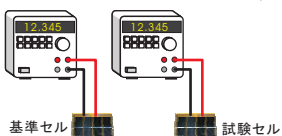
・PARALLEL(5台並列接続)



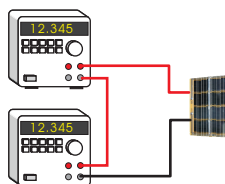
● 直並列 2台(20A) 太陽電池I-V測定ソフト 販売中

W32-R6244SOLW (定価 360,000円)

・SEPARATE(2台独立測定)



・SERIES(2台直列接続)



・PARALLEL(2台並列接続)

