

CEP-C66

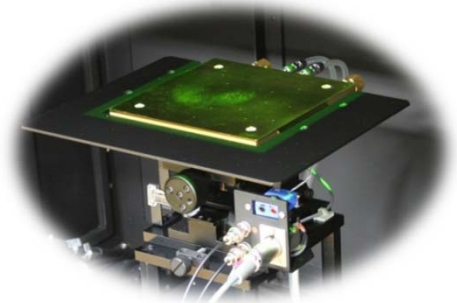
6インチ用分光感度測定装置

NEW!!

定エネルギー・定フォトン！！



□160mm太陽電池ウェハの量子効率をダイレクトに測定することが可能です。



※ 外観は改善等により変更になる場合がございます。

Spec

測定項目

測定波長領域

有効照射面積

定エネルギー照射光強度

分光感度 (A/W)

量子効率 (EQE・IPCE)

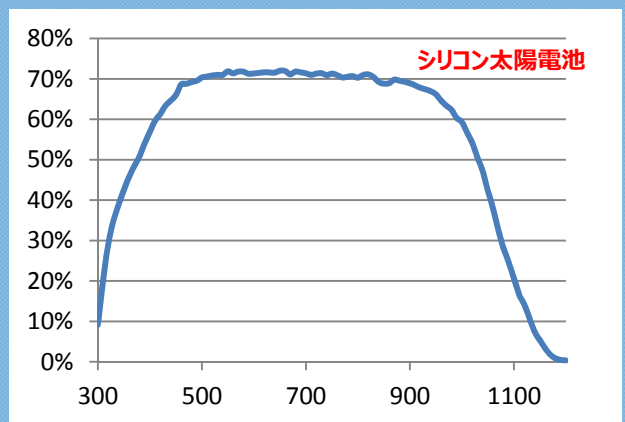
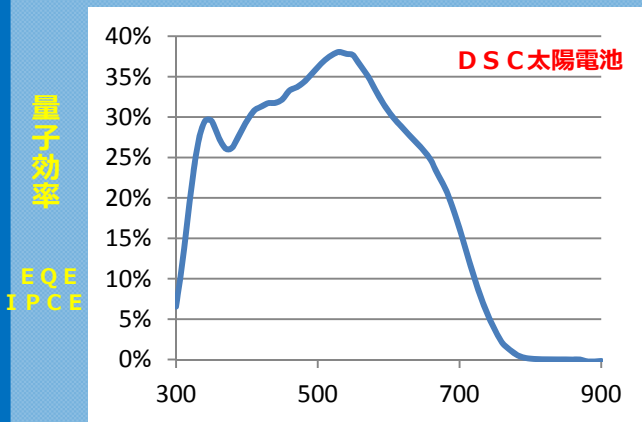
300~1200nm

160mm×160mm

25μW/cm²

Data

太陽電池の量子効率測定データ

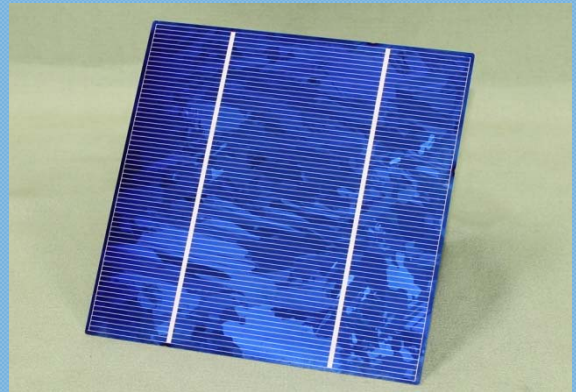
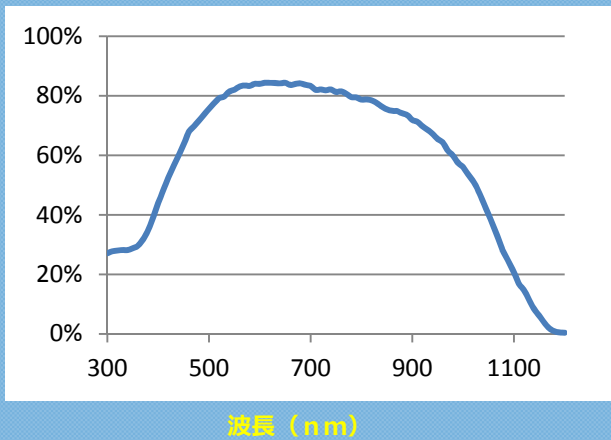


※ 株式会社SPD研究所提供のDSC太陽電池

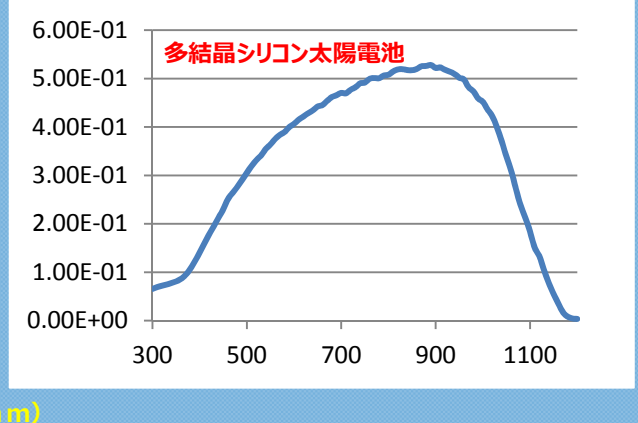
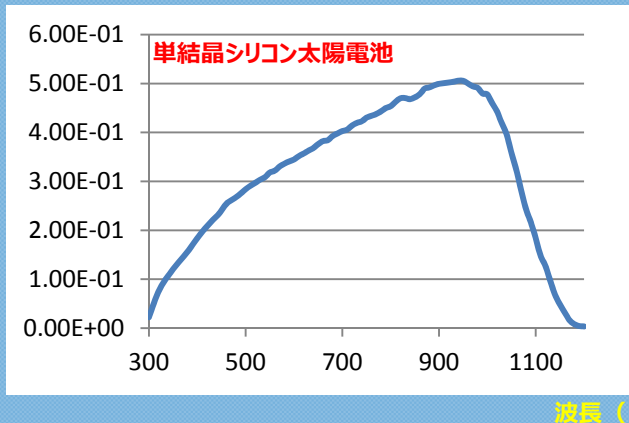
波長 (nm)

Data

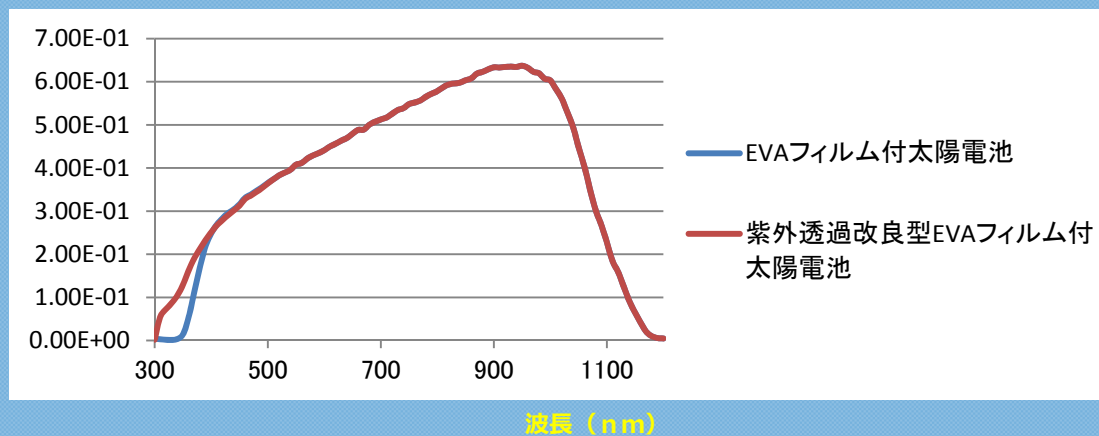
多結晶シリコン太陽電池の量子効率測定データ

量子効率
EQE
IPCE

太陽電池の分光感度測定データ

分光感度
A/W

太陽電池のフィルムによる分光感度測定データ比較

分光感度
A/W

分光計器株式会社

[http:// www.bunkoukeiki.co.jp/](http://www.bunkoukeiki.co.jp/)

本社・工場 TEL 042-646-4123 〒192-0033 東京都八王子市高倉町4-8
 東日本営業所 TEL 03-3837-1021 〒113-0034 東京都文京区湯島3-23-1 (天神弥栄興産ビル4階)
 西日本営業所 TEL 06-6323-4502 〒533-0014 大阪府大阪市東淀川区豊新3-24-5 (クリスタルビル2階)