

Moistcatch™

モイストキャッチ®で 太陽光発電セルを保管した事例

湿気に弱い太陽光発電セルを
モイストキャッチ®袋で保管する実験を行いました。

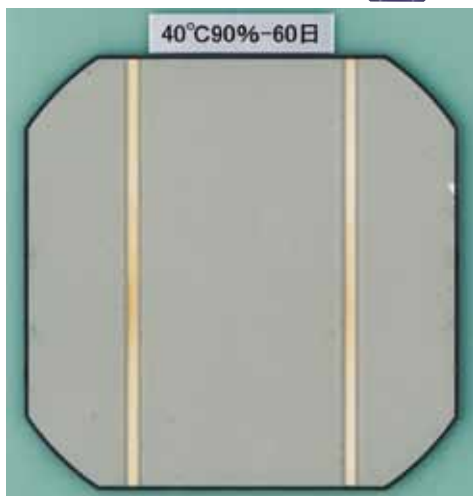
Moistcatch™



40°C
90%RH環境で
保管

60日後

暴露状態で保管



変色・黒点の発生など、電気出力
特性の低下およびはんだ付け適性
悪化の兆候が見られます。

Moistcatch™
モイストキャッチ®で保管



初期状態と
ほとんど変わりません!

セルの流通時の保管に最適! しかもセルをキズつけません!!

製造

KYODO PRINTING CO., LTD. 共同印刷株式会社 L&I 事業部

〒112-8501 東京都文京区小石川4-14-12 TEL: 03-3817-2272 FAX: 03-3816-3679
☒ infopps5@kyodoprinting.co.jp http://landi.kyodoprinting.co.jp/

販売

SANSHO 三昌商事株式会社

【お問合わせ先】 大阪本社: Tel. 06-6448-5411
東京支社: Tel. 03-3494-2781
E-MAIL: info@sansho-shoji.co.jp