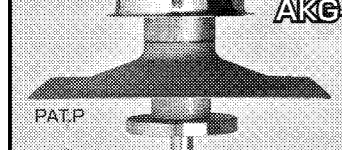


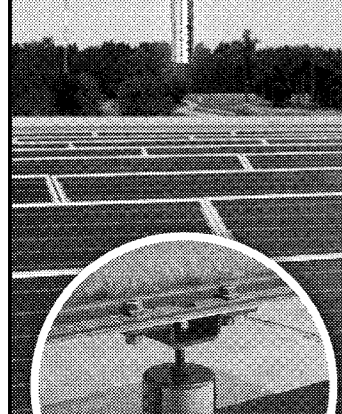
# 太陽光発電の架台設置に 新基礎アンカーシステム

# コンクリート陸屋根に設備架台を固定する あと基礎アンカー ダイレクトスラブ工法



## AKG-175

**AKG-175**



太陽光発電システム施工展に出展します「東3ホール E12-3」

サンコーテクノ株式会社  
<http://www.sanka-techno.co.jp/>

リニューアル事業部 TEL270-0163 千葉県流山市南流山3-10-7  
マテリアル営業部 TEL04-7157-9935 FAX04-7157-9700



# 第5回国際太陽電池展

## 最新の製品・技術が一堂に

万6073キロワットで、中で  
も住宅用は同37・3%増  
の110万3302キロワット  
とけん引した。  
太陽光発電市場が国内  
外で急速に拡大する中、  
太陽電池ビジネスは世界  
規模で製品開発やシェア  
競争など激しさを増して  
いる。また、太陽電池開  
発において最も実績の  
ある結晶系シリコンを主  
軸に変換効率アップなど  
の高性能化や、薄膜太陽  
電池（シリコン、CIS

「見える」から「見えない」まで、じっくりお見せします。

反射率が、97%の「太陽光反射誘電体ミラー」から、わずか0.2%の「見えないガラス」まで。日本電気硝子は、ナノメートル(10億分の1m)オーダーの膜厚制御技術で用途に適したガラスを実現します。

