

## 「海外の重要動向&国内重要動向」

開催日時：2023年8月23日（水） 15時30分～16時20分

司会進行：太陽光発電事業支援部 金井 さつき

### ① 海外の重要動向（15分程度）

調査事業部 主任研究員 岡崎 順子

- 海外の太陽光発電市場、産業、政策動向等についてお話しいたします



### ② 国内の重要動向（15分程度）

太陽光発電事業支援部 主任研究員 山谷 東樹

- 国内の重要動向を基本に、調達価格等算定委員会の審議内容についてもご紹介いたします



### ③ 質疑応答（15分程度）

\* 皆様からのご質問は、Q&Aへの書き込みをお願いいたします

## ● 本日の講演者のご紹介



**岡崎 順子（おかざき じゅんこ）**  
調査事業部 海外グループ  
主任研究員

中国をはじめとした海外の太陽光発電普及政策や産業動向等の調査・分析を担当している。太陽電池生産量、導入量ともに世界第1位である中国の動向は国内外（または海外市場のみならず我が国の）太陽光発電市場にも大きな影響を与えることから、中国の最新動向を常に追いかけて、世界へ波及する流れをいち早く分析してお届けしたいとの思いで業務に取り組んでいる。



**山谷 東樹（やまや はるき）**  
太陽光発電事業支援部  
主任研究員

太陽光発電の発電事業者を対象にした月刊レポート「PV 発電事業最前線」の編集責任者を務め、日本の固定価格買取制度（FIT）の制度変更や電力システム改革をめぐる最新動向を調査・分析し、即時性の高い情報発信を行っている。発電事業者やEPC事業者に対してのコンサルティングを主導している。コンサルティングの一環で提供しているメガソーラーデータベースは、サプライヤが顧客獲得のために活用している。「シンプルにわかりやすく」を心掛けて、顧客へ最新の政策動向を提供している。

# 新刊のご案内

## 太陽光発電マーケット 2023

～市場レビュー・ビジネスモデル・将来見通し～

2023年8月

株式会社 資源総合システム

お申込み・  
お問い合わせ  
はこちら！

お問い合わせはこちらからお願いいたします。  
<https://www.rts-pv.com/contact/>

太陽光発電業界動向情報・市場分析の決定版!!

# 太陽光発電マーケット 2023

～市場レビュー・ビジネスモデル・将来見通し～

目次 (予定)	国内外レビュー	市場分析	産業動向	事業分析
<b>【本編】</b>				<b>ビジネス分析編</b>
<b>エグゼクティブ・サマリー (総括)</b>				第6章 2022年の太陽光発電関連産業・企業動向
2022年における太陽光発電マーケットと今後の世界市場展望				第7章 太陽電池技術開発・太陽光発電関連製品動向
				第8章 日本における太陽光発電普及政策
				第9章 太陽光発電をめぐる新たなビジネス展開 (国内市場主要参入企業、コーポレートPPA、JCM、卒FIT電力買取サービス、新市場 (水上/営農/BIPV)、RE100)
<b>マーケット分析編</b>				<b>【付録】</b>
第1章 太陽光発電システム導入量 (世界・日本)				固定価格買取制度設備認定状況、日本の大規模太陽光発電システム一覧、関連企業・機関動向 (国内約580、海外約900社・機関)
第2章 太陽電池関連製品生産量・出荷量				<b>【情報更新サービス (各種最新データ: 導入量速報 等)】</b>
第3章 太陽光発電用パワーコンディショナおよび定置用リチウムイオン蓄電システム出荷量				
第4章 太陽電池・太陽光発電システム価格				
第5章 太陽光発電市場 (導入量・価格) の見通し				

株式会社資源総合システム

TEL:03-3551-6345

[info@rts-pv.com](mailto:info@rts-pv.com)

[www.rts-pv.com](http://www.rts-pv.com)

スマートエネルギーWeek 秋 2023『**第17回 PV EXPO 秋**』へ出展いたします

**会期**：2023年9月13日（水）～15日（金）10:00 - 17:00

**会場**：幕張メッセ（ブース番号：E10-47（5～6ホール））

● **展示内容（各種レポートの展示）**

年間レポート：【近日発刊予定】太陽光発電マーケット、  
日本市場における2030年に向けた太陽光発電導入量予測、  
太陽光発電ビジネスガイド、太陽光発電海外市場レポート、  
住宅用太陽光発電システム市場の現状と展望、  
太陽光発電の出力制御シミュレーション

月刊レポート：太陽光発電情報、PV発電事業最前線、シリコン太陽電池情報

**皆様のご来場をお待ちしております。**

# 太陽光発電 海外の重要動向



2023年8月23日

(株) 資源総合システム 調査事業部 岡崎 順子

TEL:03-3551-6345 E-mail : okazaki@rts-pv.com URL: <http://www.rts-pv.com>

# 内容

1. 中国の2023年上期の太陽電池市場・産業動向
2. 太陽電池・原料の価格動向
3. 2023年7月の注目動向
4. 米国の東南アジア4ヶ国からの輸入太陽電池製品への調査結果



本プレゼンテーションの内容は、  
弊社の顧客向けレポートなどに掲載された情報等を元に作成しています

# 国内の重要動向

弊社月刊レポート「太陽光発電情報（8月号）（2023年7月総括）」より

**2023年8月23日**

**株式会社資源総合システム**

**山谷 東樹**

TEL:03-3551-6345 E-mail : [info@rts-pv.com](mailto:info@rts-pv.com) URL: <http://www.rts-pv.com>

© 2023 株式会社資源総合システム 無断複写・複製、無断転載を禁止します。

# 太陽光発電情報（8月号）の目次（一部）

1.1	<u>2023年7月の視点</u> .....	1
1.2	RTS PV 概況 .....	3
1.3	フォーカス .....	11
	Ⅰ. 世界の太陽電池生産・出荷動向(2022年) .....	11
	Ⅱ. 第50回米国電気電子学会太陽光発電専門家国際会議(IEEE PVSC-50) .....	13
	Ⅲ. 第20回「次世代の太陽光発電システム」シンポジウム(第3回日本太陽光発電 学会学術講演会) .....	18
	Ⅳ. 中国の太陽光発電産業と市場の2023年上期の総括と下期の展望 .....	21
	<u>Ⅴ. 第85回調達価格等算定委員会(7月13日)</u> .....	24
	Ⅵ. 第53回再生可能エネルギー大量導入・次世代電力NW小委員会(7月31日) ..	25
	Ⅶ. 再生可能エネルギー発電設備の廃棄・リサイクルのあり方に関する検討会 (7月18日) .....	26
	Ⅷ. 再生可能エネルギー業務管理システムの運用のあり方に関する検討会 (7月19日) .....	27
1.4	導入事例 .....	28
	ショッピングモール用太陽光発電システム(軽井沢・プリンスショッピングプラザ太陽光発電設備)	
1.5	国内の重要動向 .....	30
	<u>(1) 政府・関連機関関係(14件)</u> .....	31
	<u>(2) 地方自治体関係(16件)</u> .....	33
	<u>(3) 電力会社・関連機関(13件)</u> .....	35
	(4) 太陽電池関連部材・部品・製造装置関係(0件) .....	37
	(5) 太陽電池製造関係(1件) .....	37
	(6) 太陽光発電システム周辺機器(BOS)関係(5件) .....	37
	<u>(7) 太陽光発電システム関係(14件)</u> .....	38
	<u>(8) 太陽光発電事業関係(11件)</u> .....	41
	(9) 金融関連事業(7件) .....	42
	(10) 研究開発・技術開発(1件) .....	43
	(11) エンドユーザー・その他(5件) .....	44





## 「海外の重要動向&国内の重要動向」

開催日時：2023年8月23日（水） 15時30分～16時20分

- ①海外の重要動向
- ②国内の重要動向
- ③質疑応答



**本日のオンラインセミナーは終了いたしました。  
ご参加いただきありがとうございました。**

**アンケートへのご協力をお願いいたします**

**次回オンラインセミナー開催予定日：  
2023年9月8日（金曜日）**

本オンラインセミナーの録音およびプレゼンテーション資料は、ご参加いただきました皆様に、後日メールにてご案内させていただきます。

今後のオンラインセミナー開催については、内容等詳細決まり次第、ご案内申し上げます。

ご希望のテーマ等ございましたら、弊社研究員または代表メールアドレス（[info@rts-pv.com](mailto:info@rts-pv.com)）までお寄せください。

