

表 2020～2026年のウズベキスタンの再生可能エネルギー事業の発電容量とACWA Powerが占める割合

No.	プロジェクト名	投資家	発電方法	容量 (MW)	稼働開始時期
<b>稼働中の発電所</b>					
1	ヌル・ナボイ・ソーラー太陽光発電所 ナボイ州カルマナ地区	マスダール(UAE)	太陽光	100	2021年8月1日
2	太陽光発電所 サマルカンド州ヌラバド地区	トタル・エレン(仏)	太陽光	100	2022年5月24日
<b>建設中の発電所</b>					
3	風力発電所 ナボイ州タムディン地区	マスダール(UAE)	風力	500	2024年第4四半期
4	風力発電所2カ所 ブハラ州ベシユク地区、同州ギジュバン地区	ACWAパワー(サウジアラビア)	風力	1,000	2023年12月1日
5	太陽光発電所 ナボイ州ヌラタ地区	フェインズ・グループ(Phanes Group)(UAE)	風力	200	2023年7月1日
6	太陽光発電所2カ所(各容量220MW) サマルカンド州カッタクルガン地区 ジザク州ガリャアラル地区	マスダール(UAE)	太陽光	440	2023年5月1日
7	太陽光発電所 スルハンダリヤ州シェラバド地区	マスダール(UAE)	太陽光	457	2023年7月1日
8	風力発電所 カラカルパクスタン共和国カラウザク地区	ACWAパワー(サウジアラビア)	風力	100	2023年
<b>入札段階(2022年～2026年実施予定)</b>					
9	太陽光発電所 カンカダリヤ州グゾル地区	入札により決定	太陽光	300	2026年末まで
10	太陽光発電所 ブハラ州オロト地区	入札により決定	太陽光	250	2026年末まで
11	太陽光発電所 ホラズム州ホザラスプ地区	入札により決定	太陽光	100	2026年末まで
12	太陽光発電所 ナマンガン州ボブ地区	入札により決定	太陽光	150	2026年末まで
13	風力発電所 カラカルパクスタン共和国	入札により決定	風力	200	2026年末まで
<b>入札準備段階(2022年～2026年実施予定)</b>					
14	欧州復興開発銀行の協力による容量700MWの風力発電所 EBRD Wind III	入札により決定	風力	700	2026年末まで
15	太陽光発電所 ADB Solar 3 フェルガナ州	入札により決定	太陽光	100	2026年末まで
16	太陽光発電所 ADB Solar 4 ジザク州	入札により決定	太陽光	150	2026年末まで
17	豊田通商の協力による風力発電所	豊田通商(日本)	風力	500	2026年末まで
<b>契約締結</b>					
18	ACWAパワーの協力による世界最大の風力発電所、カラカルパクスタン共和国	ACWAパワー(サウジアラビア)	風力	1,500	2026年末まで
<b>総容量</b>				<b>6,847</b>	
うち太陽光				<b>2,147</b>	
風力				<b>4,700</b>	
ACWAパワーのシェア(2026年末時点)		太陽光と風力		38.0%	
		風力		55.3%	

(出所)ウズベキスタン・エネルギー省および官民パートナーシップ発展庁資料を基にジェトロ作成