



2026年6月12日

各 位

会社名 アストマックス株式会社
 代表者名 代表取締役社長 牛嶋 英揚
 (東証スタンダード・コード7162)
 問合せ先 執行役員 西 潟 しのぶ
 (電話 03-5447-8400)

2027年3月期5月度の発電状況のお知らせ

当社グループが保有する太陽光発電所の2027年3月期5月度の発電状況を、以下のとおりお知らせいたします。

1. 発電所別実績

発電所名	パネル出力 (MW)	発電量(kWh)	CO2削減効果 (kg-CO2) (注1)
八戸八太郎山ソーラーパーク (青森県)	1.3	160,976	88,537
あくとソーラーパーク (栃木県)	1.2	140,864	77,475
くまもとんソーラープロジェクト (熊本県)	8.1	912,848	502,066
石岡ソーラーパーク East (茨城県)	0.3	37,839	20,811
大田原市亀久太陽光発電所 (栃木県)	2.1	281,696	154,933
その他保有発電所	0.1	13,491	7,420
合計	13.1	1,547,714	851,243

(注) 1. 環境省の制定する「CO2削減効果算定マニュアル」に基づき算出し、端数は四捨五入しています。
 CO2排出係数(代替値): 0.55kg-CO2/kWh

2. 出力抑制の状況

	2026年										2027年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八戸八太郎山ソーラーパーク	6	7											
あくとソーラーパーク	1	4											
くまもとんソーラープロジェクト	0	5											
石岡ソーラーパーク East	4	10											
大田原市亀久太陽光発電所	1	7											

3. オンライン代理制御の精算の状況 (2026年3月度)

発電所名	オンライン代理制御(注2)調整電力量 (kWh)
八戸八太郎山ソーラーパーク (青森県)	1,256
くまもとんソーラープロジェクト (熊本県)	△ 184,936
合計	△ 183,680

4. 発電量実績の累計

	発電所数	パネル出力 (MW)	発電量(kWh) (調整量を含む)	オンライン 代理制御(注2) 調整電力量(kWh)	C02削減効果 (kg-C02) (調整量を含む)
2026年4月	7	13.1	1,267,202		696,961
5月	7	13.1	1,547,714		851,243
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月					
12月					
2027年1月					
2月					
3月					
合計	-	-	2,814,916		1,548,204

(注) 2. オンライン代理制御とは、オンライン制御事業者がオフライン制御事業者の代わりに出力制御を行い、オフライン制御事業者がオンライン事業者に対価を支払う、経済的出力制御のことです。

参考) 出力制御について - 資源エネルギー庁

https://www.enecho.meti.go.jp/category/saving_and_new/saiene/grid/08_syuturyokuseigyo.html

(参考) 前年度実績

	発電所数	パネル出力 (MW)	発電量(kWh) (調整量を含む)	オンライン 代理制御調整 電力量(kWh)	C02削減効果 (kg-C02) (調整量を含む)
2025年4月	5	13.0	1,205,564	△ 333,832	663,060
5月	5	13.0	1,210,761	△ 287,958	665,919
6月	5	13.0	1,296,791	△ 33,947	713,235
7月	5	13.0	1,787,709	0	983,240
8月	5	13.0	1,518,784	17	835,331
9月	5	13.0	1,248,322	191	686,577
10月	5	13.0	1,126,573	0	619,615
11月	5	13.0	965,322	△ 54,024	530,927
12月	7	13.1	938,910	0	516,401
2026年1月	7	13.1	1,074,107	△ 17,150	590,759
2月	7	13.1	959,364	△ 80,286	527,650
3月	7	13.1	<u>1,362,104</u> (注3)	<u>△ 183,680</u>	<u>749,157</u>
合計	-	-	14,694,311	△ 990,669	8,081,871

(注) 3. オンライン代理制御が適用され、前回開示内容から変更した箇所を下線を付しています。2026年3月の発電量(kwh)につきまして、オンライン代理制御調整電力量を反映した実質発電量は1,545,784kwhから1,362,104kwhとなり、11.8%減少しました。

以上