

令和 3 年 1 月
関東東北産業保安監督部
電力安全課

自動追尾型太陽電池発電設備 設置者 各位

太陽の動きに合わせて太陽電池パネル面の角度を油圧装置や電動モーターによる駆動装置等を用いて自動制御する太陽電池発電設備（以下「自動追尾型太陽電池発電設備」という。）については、昨年4月に経済産業省ホームページにおいて、対応を依頼・周知していたところですが、本年1月、栃木県佐野市において、強風による破損事故が発生しました。

本事故を受け、自動追尾型太陽電池発電設備の設置者におかれては、改めて下記周知の内容に基づき、対応をお願いします。

（参考）経済産業省ホームページ「自動追尾型太陽電池発電設備に関するお願い（周知）」（令和2年4月23日掲載）

https://www.meti.go.jp/policy/safety_security/industrial_safety/oshirase/2020/04/20200423.html

問合せ先：電力安全課 発電係
048-600-0392