

<p>(企業名)</p> <p>テラノ精工株式会社</p>	<p>(業種)</p> <p>産業機械装置の 設計・加工・組立</p>
<p>(本社所在地)</p> <p>長岡市三島新保 420</p>	<p>(従業員数)</p> <p>42 名</p>
<p>(代表者)</p> <p>代表取締役 渡辺 豊</p>	
<p>【省エネ・再エネに関する自社の取り組み】</p> <p>(取り組みの内容)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 2021 年 7 月から太陽光パネルをリースにて設置 (103 k w : 300 枚)。 再エネ比率 : 約 24% ・ 工場新設時、銀行から紹介。発電も魅力だが、屋根の遮熱効果に魅力を感じた。 (工場内の室温が高くなると製造する部品の寸法精度に影響するため)。 ・ リースのため、故障時は設置業者が保証。また、最低発電量も保証されている。 <p>(取り組みの成果)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 断熱性アップのため、二重折半屋根にしてあるが、さらに遮熱効果により、空調の消費電力の低減に成功。 体感的な暑さがまるで違う。 ・ 大手企業は脱炭素対策をしている企業と付き合いとっているため、アピールしていく。 ・ 社員には「環境に配慮した製品を作っている」ことも自信と誇りを持ってもらいたい。 <p>(現状(今後)の課題・今後取り組みたいこと)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ある程度の効果があるので、機会をみて増設していきたい。 	