

## 令和8年度 ぎふプライムスタートアップ

社名(五十音順)	概要
<p><b>ALTERNATIVE ENERGY JAPAN(株)</b> (オルタナティブ エナジー ジャパン)</p> <p>本社：高山市 代表：小池雄大</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・未利用バイオマス資源を活用し、次世代固形燃料「バイオコークス」を製造・販売</li> <li>・木質端材を原料とする「木質バイオコークス」と、牛糞堆肥を原料とする「牛糞堆肥バイオコークス」が主力製品</li> <li>・飛騨地域からの認定は初</li> </ul> <p>【HP】 <a href="https://al-energy.jp/">https://al-energy.jp/</a></p>
<p><b>(株)3DC (スリーディーシー)</b></p> <p>本社：仙台市、生産拠点：土岐市 代表：黒田拓馬</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・東北大学で研究開発されたナノカーボン材料「Graphene MesoSponge® (GMS)」をリチウムイオン電池 (LiB) や次世代電池 (全固体電池等) 向けの導電助材として製品化・量産化。</li> <li>・高砂工業(株) (土岐市) の出資・事業連携を受け、同社敷地内に稼働中のパイロット工場に加え、現在、世界初の GMS 量産工場を同敷地内に建設中。</li> </ul> <p>【J-Startup TOHOKU】 認定企業 【HP】 <a href="https://www.3dc.co.jp/ja">https://www.3dc.co.jp/ja</a></p>
<p><b>(株)nonat (ノナット)</b></p> <p>本社：岐阜市 代表：伊藤敬佑</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・早産や死産などの周産期課題に取り組むため、病院外でも簡易かつ継続的に取得可能な母体の生体データを解析し、妊娠状況を客観的また継続的に把握する独自の AI 基盤モデルを開発。</li> </ul> <p>【J-Startup Central】 認定企業 【HP】 <a href="https://nonat.co.jp/">https://nonat.co.jp/</a></p>
<p><b>(株)Helical Fusion</b> (ヘリカル フュージョン)</p> <p>本社：東京都、研究拠点：土岐市 代表：田口昂哉</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・土岐市にある核融合科学研究所のスピナウトスタートアップとして、数十年の研究実験の実績を活用しフュージョンエネルギー (核融合) の実用化を目指す。</li> <li>・他社とのオープンイノベーションも駆使し、核融合発電の中核技術の研究開発及び核融合発電所の建設を進める。</li> </ul> <p>【J-Startup】 認定企業 【HP】 <a href="https://www.helicalfusion.com/">https://www.helicalfusion.com/</a></p>