事業者名

熊本利水工業株式会社

<2030年のSDGs達成に向けた経営方針と目指す姿>

地域の再生可能エネルギー利用拡大に資する、小水力発電事業や太陽光発電施工を推進するとともに、持 続可能な地下水の利用を支えるさく井や水のろ過等の水関連設備・サービスの提供することで地域に貢献 する企業を目指す。

<SDGsに関する重点的な取組み及び指標>

三側面 (分野に🗹)	SDGsに関する重点的な取組み	指標 (更新時に向けた数値目標)
☑ 環境□ 社会□ 経済	地域の再生可能エネルギー利用拡大	耕作放棄地の利用や過疎地の農業 用水の利用を計画 2023年1件→2026年3件
□ 環境 ☑ 社会 □ 経済	自治活動や福祉活動、防災活動や寄付、ボランティアなど 社会貢献活動への積極的な取組	ボランティア活動 2023年2件→2026年4件 寄付、その他活動 2023年1件→2026年4件
□ 環境 □ 社会 ☑ 経済	年齢を問わない採用の実施	新卒採用 2023年2人→2026年4人 中途採用 2023年2人→2026年4人

<パートナーシップ>

般社団法人熊本県棚田発電等推進協会や一般社団法人再エネ100宣言 RE Action協議会とは、計画、 実施、運営において協力関係にある。

<SDGsに関する重点的な取組み及び指標に係るこれまでの進捗状況>

三側面 (分野に🔽)	前期のSDGsに関する重点的な取組み	前期の指標
☑ 環境□ 社会□ 経済	地域の再生可能エネルギー利用拡大	耕作放棄地の利用や過疎地の農業 用水の利用を計画する 2020年1件→2023年3件
	取組みの進捗状況(実施状況や指標の達成状況など)	前期の指標に対する実績
	太陽光発電においてはFITの金額が安いので、開発自体は過渡期になっている。自家消費型に移行すると思われるが計画段階の案件が多い。小水力発電に関しては稼働は順調である。	2023年2件(小水力発電)
三側面 (分野にマ)	前期のSDGsに関する重点的な取組み	前期の指標
□ 環境 ☑ 社会 □ 経済	持続可能な地下水の利用を支えるさく井や水のろ過等の 水関連設備・サービスの提供	多くの人々への、安全で安価な水 の普遍的かつ衡平なアクセスを達 成する。
	取組みの進捗状況(実施状況や指標の達成状況など)	前期の指標に対する実績
	tsmcの進出により、関係企業の工場進出も増えつつある。当社も数か所、井戸を施工している。その時の、助言や申請関係のサポートを行っている。	3件、携わる
三側面 (分野にマ)	前期のSDGsに関する重点的な取組み	前期の指標
□ 環境 □ 社会 ☑ 経済	小水力発電事業や太陽光発電施工の推進	生産活動や適切な雇用創出、イノ ベーションを支援する開発重視型 の計画を促進する 2020年3件→2023年5件
	取組みの進捗状況(実施状況や指標の達成状況など)	前期の指標に対する実績
	小水力発電事業は順調に進んでいる。売電売上の一部を 地元の土地改良区に支払い、水路、ヘッドタンク等の管理 をお願いしている。また、新たな計画については現在、進 行中である。	2023年2件(小水力発電) 2023年1件(太陽光発電)

^{・「}三側面」、「前期のSDGsに関する重点的な取組み」と「前期の指標」には、前回登録申請した際に記載した「三側面」、「SDGsに関する重点的な取

^{・「}パートナーシップ」には、企業やNPO法人、行政など関係機関との連携を記載してください。

^{・「}三側側」、前側の公司ではあるとは、 組み」と「指標」をそのまま転記してください。 ・「取組みの進捗状況」には、取組みの実施状況や指標の達成状況を記載してください。<mark>指標が未達成の場合は、その理由等も記載してください。</mark> ・「前期の指標に対する実績」には、「前期の指標(数値目標)」に対する実績を数値を用いて記載してください。