

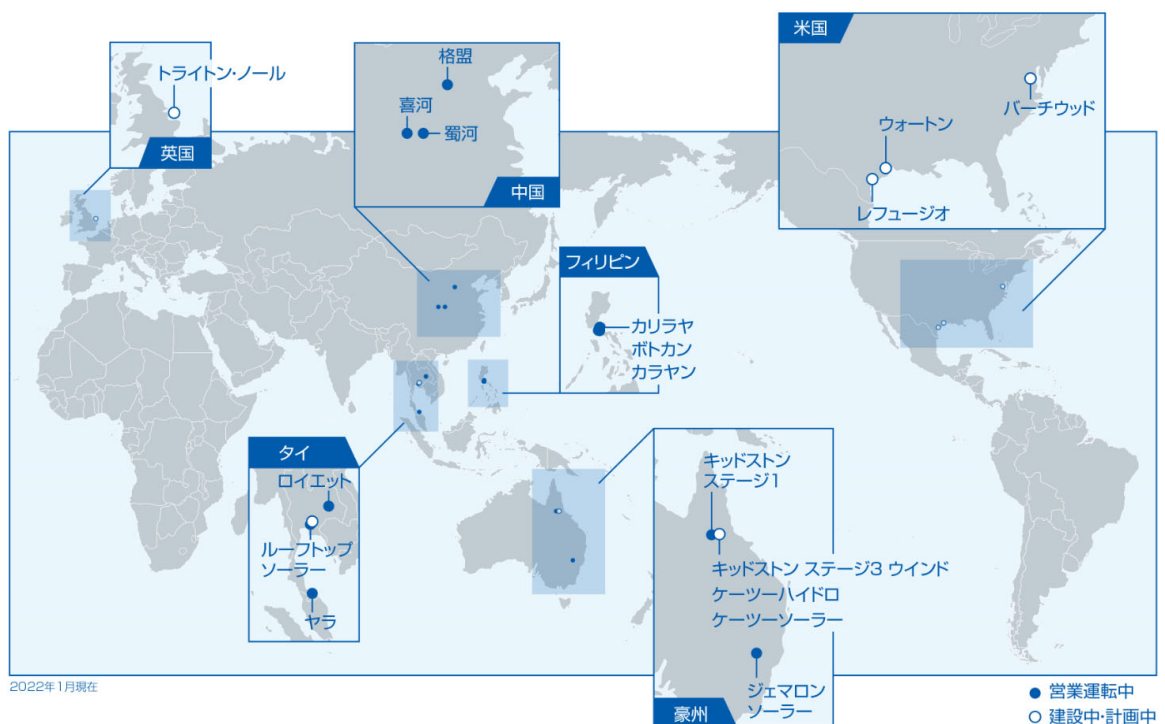
(営業運転中のプロジェクト)

国・地域	プロジェクト名	発電方式	出力 (万kW)	当社持分比率 (%)	持分出力 (万kW)
タイ	ロイエット	バイオマス (モミ殻)	0.9	24.7	0.2
	ヤラ	バイオマス (ゴム木廃材)	2.0	49.0	1.0
	ルーフトップソーラー (1件)	太陽光	0.08	60.0	0.05
中国	漢江(喜河(きか)・蜀河(しょくか))	水力	45.0	27.0	12.2
	格盟(かくめい)	風力・太陽光・水力	86.6	7.0	6.1
フィリピン	カリラヤ	水力	2.3	50.0	1.1
	ボトカン	水力	2.1	50.0	1.0
	カラヤン	水力(揚水)	68.5	50.0	34.3
豪州	キッドストーン ステージ1	太陽光	5.0	10.0	0.5
	ジェマロン ソーラー	太陽光	5.0	10.0	0.5
合計			217.4		56.9

(建設中・計画中のプロジェクト)

国・地域	プロジェクト名	発電方式	出力 (万kW)	当社持分比率 (%)	持分出力 (万kW)
英国	トライトン・ノール	風力(洋上)	85.7	25.0	21.4
米国	ウォートン	太陽光	35.0	25.0	8.8
	レフュージオ	太陽光	40.0	25.0	10.0
	バーチウッド	太陽光	5.0	50.0	2.5
豪州	キッドストーン ステージ3 ウインド	風力(陸上)	15.0	55.0*	8.3
	ケーツーハイドロ	水力(揚水)	25.0	10.0	2.5
	ケーツーソーラー	太陽光	27.0	10.0	2.7
タイ	ルーフトップソーラー (2件)	太陽光	0.12	60.0	0.07

*当社は50%権益を保有するが、Genex社への10%出資分を考慮すると55%となる



(ご参考：国内再生可能エネルギー設備) ※持分出力ベース、運転中地点

水力	60カ所	約856万kW	(国内第2位)
風力	23カ所	約54万kW	(国内第2位)
地熱	1カ所	約2.3万kW	
計		約912.3万kW	