

Jパワーの海外IPPプロジェクト一覧
(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)	当社出資比率 (%)	持分出力 (万kW)
米国 (11プロジェクト)			640.2		309.9
	フロンティア	ガス (コンバインドサイクル)	83.0	31.0	25.7
	エルウッド・エナジー	ガス (シンプルサイクル)	135.0	50.0	67.5
	グリーン・カントリー	ガス (コンバインドサイクル)	79.5	50.0	39.8
東部3ガス火力	パインローン	ガス (コンバインドサイクル)	8.0	50.0	4.0
	エクウス	ガス (シンプルサイクル)	4.8	50.0	2.4
	フルヴァナ	ガス (コンバインドサイクル)	88.5	15.0	13.3
ロングアイランド2火力	エッジウッド	ガス (シンプルサイクル)	8.8	50.0	4.4
	ショーハム	ジェット燃料 (シンプルサイクル)	9.0	50.0	4.5
	オレンジ・グローブ	ガス (シンプルサイクル)	9.6	50.0	4.8
	ウエストモアランド	ガス (コンバインドサイクル)	94.0	25.0	23.5
	ジャクソン	ガス (コンバインドサイクル)	120.0	100.0	120.0
タイ (14プロジェクト)			560.0		313.0
	ロイエット	バイオマス (モミ殻)	0.9	24.7	0.2
	エグコ コジエン	ガス (コンバインドサイクル)	11.2	20.0	2.2
	ヤラ	バイオマス (ゴム木廃材)	2.0	49.0	1.0
	カエンコイ2	ガス (コンバインドサイクル)	146.8	49.0	71.9
	7 SPP	ガス (コンバインドサイクル)	79.0	57.7	45.6
	ノンセン	ガス (コンバインドサイクル)	160.0	60.0	96.0
	ウタイ	ガス (コンバインドサイクル)	160.0	60.0	96.0
	ルーフトップソーラー (1件)	太陽光	0.08	60.0	0.05
中国 (4プロジェクト)			1175.8		112.2
	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)	石炭・風力・太陽光・水力(揚水)	921.8	7.0	64.5
	賀州(がしゅう)	石炭	209.0	17.0	35.5
フィリピン (3プロジェクト※1)			72.8		36.4
	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	34.2
豪州 (2プロジェクト)			10.0		0.8
	キッドストーン ステージ1	太陽光	5.0	7.7	0.4
	ジェマロン ソーラー	太陽光	5.0	7.7	0.4
英国 (1プロジェクト)			85.7		21.4
	トライトン・ノール	風力(洋上)	85.7	25.0	21.4
合計 (6カ国)			2,544.5		793.7

(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)	当社出資比率 (%)	持分出力 (万kW)
米国					
	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
	バーチウッド	ストレージ	19.0	50.0	9.5
豪州					
	キッドストーン ステージ3 ウインド	風力(陸上)	15.0	53.9※2	8.1
	ケーツーハイドロ	水力(揚水)	25.0	7.7	1.9
	ボールダーコム	ストレージ	5.0	7.7	0.4
タイ					
	ルーフトップソーラー (3件)	太陽光	0.32	60.0	0.19
	エグコ コジエン (リプレース)	ガス (コンバインドサイクル)	7.4	20.0	1.5
インドネシア					
	セントラルジャワ	石炭	200.0	34.0	68.0

※1 端数処理の都合上、出力の国別合計と内訳の計は一致しない

※2 当社は50%権益を保有するが、Genex社への7.7%出資分を考慮すると53.9%となる