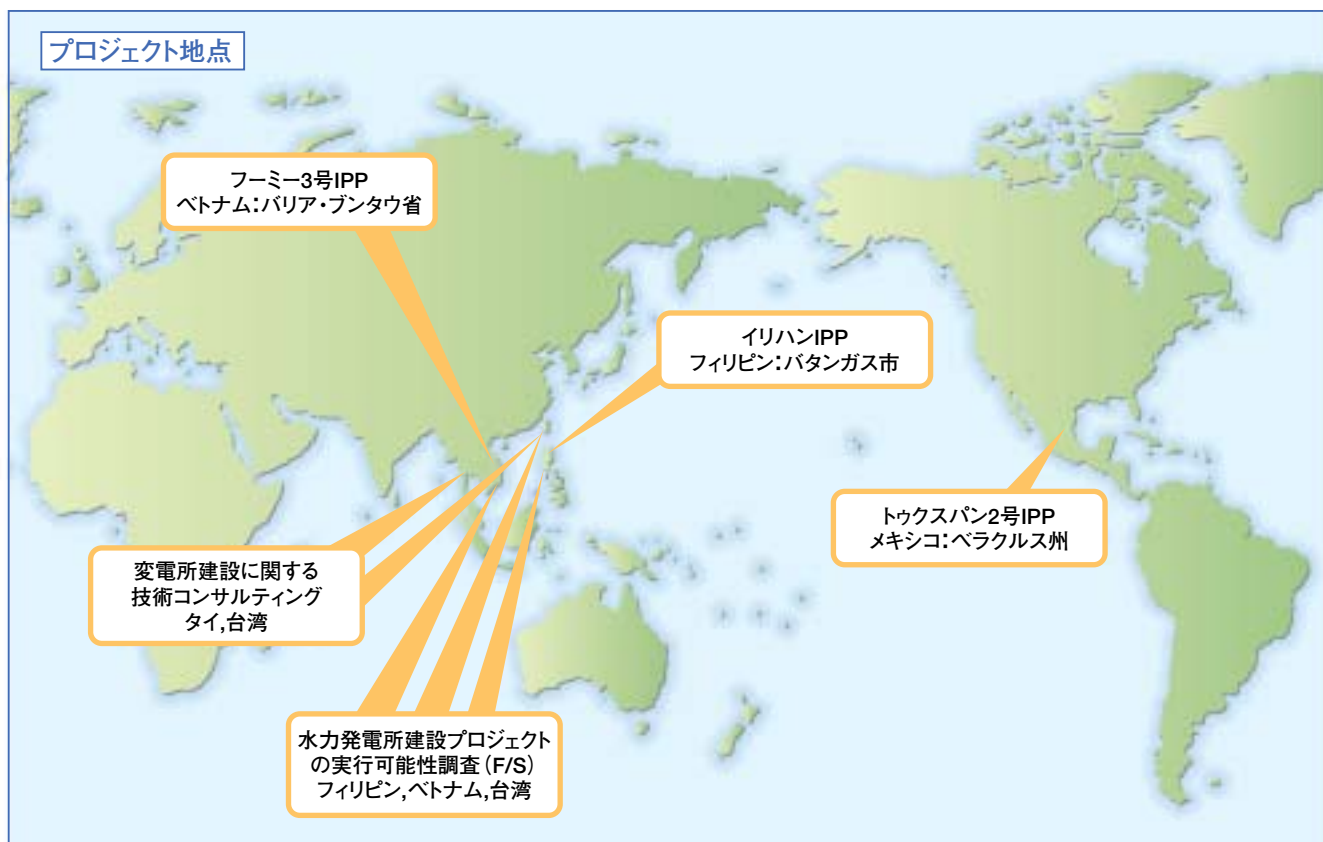


## 5 海外事業展開の状況

九州電力は、高効率の火力発電所の建設や水力発電所建設プロジェクトの実行可能性調査など地球温暖化防止などの環境に配慮した海外事業を展開しています。



### ■ 火力発電事業 (IPP)

プロジェクト名	共同事業者	発電方式	出力(万kW)	着工	営業運転開始
メキシコ・トウクスパン2号 IPP	三菱商事	ガス・コンバインド サイクル方式	49.5	2000年 2月	2001年12月
フィリピン・イリハン IPP	韓国電力,三菱商事,ミラント(香港)		120	1999年 3月	2002年 6月
ベトナム・フーミー3号 IPP	BP(英国),セムコーブ(シンガポール), 日商岩井		71.7	2001年12月	2004年初め

#### 地球環境・プラント活性化事業等調査 [日本貿易振興会 (JETRO) からの受託]

- フィリピンとベトナムの水力発電所建設プロジェクトの実行可能性調査(F/S)を2003年8月から実施しています。

#### タイ地方電力公社 (PEA) 変電所に関する技術コンサルティング

- タイ地方電力公社と契約を締結し,2001年7月から工事全体の統括管理を行うとともに,コンサルティング業務を実施しています。

#### 海外インフラ事業促進調査 [経済産業省からの受託]

- 台湾の水力発電所建設プロジェクトの実行可能性調査(F/S)を2003年8月から実施しています。



建設中のベトナム・フーミー3号 IPP