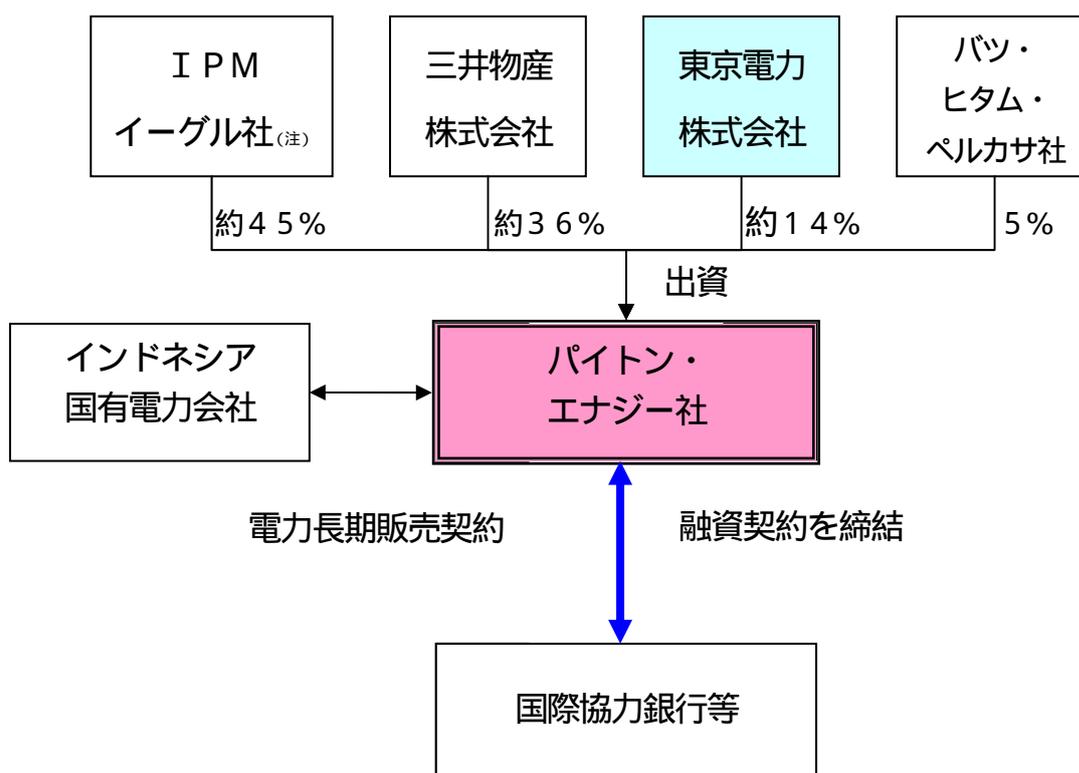


1. パイトン火力発電所・増設プロジェクトの概要

- (1) 発電所名 パイトン 発電所
- (2) 所在地 インドネシア・パイトン（スラバヤの南東約150km）
- (3) 出力 81.5万kW（81.5万kW×1基）
- (4) 発電方式 超臨界圧石炭火力発電
- (5) 発電設備 三菱重工業株式会社製
- (6) 電力の販売先 インドネシア国有電力会社
- (7) 販売期間 営業運転開始（2012年4月を予定）から30年間

【パイトン火力発電所・増設プロジェクトのスキーム図】



(注) 英国のインターナショナル・パワー社と三井物産株式会社の合併会社

2. プロジェクト事業会社の概要

- (1) 会社名 パイトン・エナジー社
- (2) 所在地 インドネシア・ジャカルタ
- (3) 出資会社 IPMイーグル社*、三井物産株式会社*、東京電力株式会社*、
バツ・ヒタム・ペルカサ社 *子会社を経由して出資参画
- (4) 事業概要 IPP事業

<参考> パイトン・プロジェクトの概要

- ・発電所名 パイトンI発電所
- ・所在地 インドネシア・パイトン(スラバヤの南東約150km)
- ・出力 123万kW(61.5万kW×2基)
- ・発電方式 石炭火力
- ・電力の販売先 インドネシア国有電力会社
- ・販売期間 2001年から40年間
- ・運転開始 1999年5月

3. プロジェクト位置図



以上