

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第7部門第4区分

【発行日】平成17年7月28日(2005.7.28)

【公開番号】特開2003-235158(P2003-235158A)

【公開日】平成15年8月22日(2003.8.22)

【出願番号】特願2002-31493(P2002-31493)

【国際特許分類第7版】

H 02 J 3/00

H 01 M 8/00

【F I】

H 02 J 3/00 J

H 01 M 8/00 Z

【手続補正書】

【提出日】平成16年12月13日(2004.12.13)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0167

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0167】

たとえば、発電装置A、X、Yが、発電装置の接続状態(その1)の説明図である図16に示されているように接続されているとき、発電装置Aから発電装置X、Yのメンテナンスにともなう不足電力を供給する場合には、発電装置Xのメンテナンス時に電流x1、  
x2が流れ、発電装置Yのメンテナンス時に電流y1が流れ。したがって、発電装置X、Yのメンテナンスを同時に行ってしまうと、電流x2、y1が同一電線を同時に流れで送電効率が低下する。よって、これらのメンテナンスが重ならないことが望ましい。