

【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1区分

【発行日】平成19年11月15日(2007.11.15)

【公開番号】特開2006-210235(P2006-210235A)

【公開日】平成18年8月10日(2006.8.10)

【年通号数】公開・登録公報2006-031

【出願番号】特願2005-22889(P2005-22889)

【国際特許分類】

H 0 1 M 2/28 (2006.01)

H 0 1 M 10/06 (2006.01)

【F I】

H 0 1 M 2/28

H 0 1 M 10/06 Z

【手続補正書】

【提出日】平成19年9月17日(2007.9.17)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0004

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0004】

しかし高率放電用途の鉛蓄電池において、電池の内部抵抗の影響により、高率放電時に電圧効果が増大して出力の低下が生じている。