

【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2区分

【発行日】平成17年7月28日(2005.7.28)

【公開番号】特開2000-208379(P2000-208379A)

【公開日】平成12年7月28日(2000.7.28)

【出願番号】特願平11-10542

【国際特許分類第7版】

H 01 G 9/155

H 01 G 9/058

H 01 G 13/00

【F I】

H 01 G 9/00 3 0 1 Z

H 01 G 13/00 3 8 1

H 01 G 9/00 3 0 1 A

【手続補正書】

【提出日】平成16年12月16日(2004.12.16)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0037

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0037】

次に室温にて直流電源のプラス端子に正極端子、マイナス端子に負極端子を接続し、正極と負極の間に2.6Vの直流電圧を24時間印加した(工程A)。次いで正極端子と負極端子を逆に接続し、すなわち直流電源のプラス端子を負極端子に、マイナス端子を正極端子に接続し、2.6Vの直流電圧を24時間印加し(工程B)、定格電圧2.5Vの電気二重層コンデンサを得た。