

【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1部門第2区分

【発行日】平成24年10月25日(2012.10.25)

【公表番号】特表2009-543624(P2009-543624A)

【公表日】平成21年12月10日(2009.12.10)

【年通号数】公開・登録公報2009-049

【出願番号】特願2009-519835(P2009-519835)

【国際特許分類】

A 6 1 N 1/06 (2006.01)

A 6 1 N 1/08 (2006.01)

A 6 1 B 5/05 (2006.01)

【F I】

A 6 1 N 1/06

A 6 1 N 1/08

A 6 1 B 5/05 B

【誤訳訂正書】

【提出日】平成24年8月1日(2012.8.1)

【誤訳訂正1】

【訂正対象書類名】特許請求の範囲

【訂正対象項目名】請求項5

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項5】

治療用電流(I_{HE})が流れている時に、主電極(10)と測定電極(14～17)との間の電圧低下(U_{HF})を測定するための電圧測定装置(36, 36')を備える請求項1～4のいずれか1項に記載の電極装置。