

【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_{HF}) 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。