

【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28年10月13日 (2016.10.13)

【公表番号】特表2014-515954(P2014-515954A)
 【公表日】平成26年7月7日 (2014.7.7)
 【年通号数】公開・登録公報2014-036
 【出願番号】特願2014-510399(P2014-510399)
 【国際特許分類】

A 6 1 B 5/0476 (2006.01)

A 6 1 B 5/00 (2006.01)

【F I】

A 6 1 B 5/04 3 2 2

A 6 1 B 5/00 1 0 2 A

【誤訳訂正書】
 【提出日】平成28年8月23日 (2016.8.23)

【誤訳訂正 1】
 【訂正対象書類名】明細書
 【訂正対象項目名】0 0 2 3
 【訂正方法】変更
 【訂正の内容】
 【0 0 2 3】

として頭頂部近くに位置した参照電極に係する i 番目の電極で記録された電圧で示されることで、

【誤訳訂正 2】
 【訂正対象書類名】明細書
 【訂正対象項目名】0 0 3 0
 【訂正方法】変更
 【訂正の内容】
 【0 0 3 0】

異なる電極位置におけるスペクトル写真内の異なる時間的パターンを、識別することが
 できるので、局所的な参照を用いることが、好ましい。これは、平均または単一電極参照
 法 (average or single electrode referencing scheme) とは対照的であり、この平均または単一電極参照法は、おおよそ同じ
 時間的パターンが、各電極位置におけるスペクトル写真に存在しているという間違った結
 論を導いてしまう。