

【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3部門第4区分

【発行日】平成23年7月7日(2011.7.7)

【公表番号】特表2009-536987(P2009-536987A)

【公表日】平成21年10月22日(2009.10.22)

【年通号数】公開・登録公報2009-042

【出願番号】特願2009-510177(P2009-510177)

【国際特許分類】

C 23 C 18/48 (2006.01)

H 01 L 21/288 (2006.01)

【F I】

C 23 C 18/48

H 01 L 21/288 E

【誤訳訂正書】

【提出日】平成23年5月17日(2011.5.17)

【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11

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項11】

無電解銅メッキ溶液であって、

水性銅塩成分と、

0.001モル濃度(M)から、その溶解限度までの間の濃度を有する水性コバルト塩成分と、

ポリアミン化合物である錯化剤と、

前記無電解銅メッキ溶液を酸性にするのに十分な量のpH修飾物質と、
を含み、

前記無電解銅メッキ溶液のpHは、4.0ないし6.4である

無電解銅メッキ溶液。

【誤訳訂正2】

【訂正対象書類名】特許請求の範囲

【訂正対象項目名】請求項14

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【請求項14】

無電解銅メッキ溶液であって、

水性銅塩成分と、

水性コバルト塩成分と、

0.005モル濃度(M)ないし10.0Mの濃度を有する、ポリアミン化合物である
錯化剤と、

前記無電解銅メッキ溶液を酸性にするのに十分な量のpH修飾物質と、
を含み、

前記無電解銅メッキ溶液のpHは、4.0ないし6.4である

無電解銅メッキ溶液。