

【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1区分

【発行日】平成24年11月1日(2012.11.1)

【公開番号】特開2011-192620(P2011-192620A)

【公開日】平成23年9月29日(2011.9.29)

【年通号数】公開・登録公報2011-039

【出願番号】特願2010-60147(P2010-60147)

【国際特許分類】

H 01 M 4/62 (2006.01)

H 01 M 4/13 (2010.01)

H 01 M 4/139 (2010.01)

【F I】

H 01 M 4/62 Z

H 01 M 4/02 1 0 1

H 01 M 4/02 1 0 8

【手続補正書】

【提出日】平成24年9月12日(2012.9.12)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項1】

カーボンブラックとフッ化ビニリデン系ポリマーとN-メチル-2-ピロリドンとを混練してなるリチウムイオン二次電池電極用カーボンブラック分散体の製造方法であって、N-メチル-2-ピロリドンが該分散体の20重量%~60重量%、かつ、フッ化ビニリデン系ポリマーの重量がカーボンブラックの重量以下で混練することを特徴とするリチウムイオン二次電池電極用カーボンブラック分散体の製造方法。