

【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 17 年 4 月 28 日 (2005.4.28)

【公開番号】特開 2004-63357 (P2004-63357A)
【公開日】平成 16 年 2 月 26 日 (2004.2.26)
【年通号数】公開・登録公報 2004-008
【出願番号】特願 2002-222249 (P2002-222249)
【国際特許分類第 7 版】

H 0 1 M 6/08

【F I】

H 0 1 M 6/08 A

【手続補正書】
【提出日】平成 16 年 6 月 18 日 (2004.6.18)
【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】特許請求の範囲
【補正方法】変更
【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

正極活物質としてオキシ水酸化ニッケルを含む正極と、負極活物質として亜鉛を含む負極と、アルカリ電解液を有するアルカリ一次電池であって、正極活物質の充填理論放電電気容量と負極活物質の充填理論放電電気容量との比率が 1 : 0.5 ~ 1 : 0.95 であることを特徴とするアルカリ一次電池。

【請求項 2】

正極活物質の充填理論放電電気容量と負極活物質の充填理論放電電気容量との比率が 1 : 0.7 ~ 1 : 0.95 である請求項 1 記載のアルカリ一次電池。

【請求項 3】

正極活物質の充填理論放電電気容量と負極活物質の充填理論放電電気容量との比率が 1 : 0.9 ~ 1 : 0.95 である請求項 2 記載のアルカリ一次電池。