

【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3区分

【発行日】平成29年6月8日(2017.6.8)

【公表番号】特表2016-527801(P2016-527801A)

【公表日】平成28年9月8日(2016.9.8)

【年通号数】公開・登録公報2016-054

【出願番号】特願2016-527989(P2016-527989)

【国際特許分類】

H 04 M 1/00 (2006.01)

【F I】

H 04 M 1/00 R

【手続補正書】

【提出日】平成29年4月21日(2017.4.21)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0002

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0002】

モバイルデバイス環境等のある特定の環境において機能がアクセスされる様式は、性能及び/またはバッテリ寿命に影響を与える。故に、これらの問題に対処するシステム及び方法が必要である。

この出願の発明に関連する先行技術文献情報としては、以下のものがある（国際出願日以降国際段階で引用された文献及び他国に国内移行した際に引用された文献を含む）。

（先行技術文献）

（特許文献）

（特許文献1）米国特許第8,407,576号明細書

（特許文献2）米国特許第6,195,694号明細書

（特許文献3）米国特許出願公開第2011/0141220号明細書

（特許文献4）米国特許第8,200,796号明細書