

【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4区分

【発行日】令和3年12月23日(2021.12.23)

【公開番号】特開2020-108221(P2020-108221A)

【公開日】令和2年7月9日(2020.7.9)

【年通号数】公開・登録公報2020-027

【出願番号】特願2018-243443(P2018-243443)

【国際特許分類】

B 6 0 L 1/00 (2006.01)

H 0 2 J 7/00 (2006.01)

B 6 0 H 1/22 (2006.01)

B 6 0 H 1/00 (2006.01)

B 6 0 L 50/40 (2019.01)

B 6 0 L 50/50 (2019.01)

B 6 0 L 53/00 (2019.01)

B 6 0 L 55/00 (2019.01)

B 6 0 L 58/00 (2019.01)

【F I】

B 6 0 L 1/00 L

H 0 2 J 7/00 P

B 6 0 H 1/22 6 7 1

B 6 0 H 1/00 1 0 1 F

B 6 0 H 1/00 1 0 1 E

B 6 0 L 11/18 A

【手続補正書】

【提出日】令和3年11月9日(2021.11.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0023

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0023】

本実施例において、制御装置6は、バッテリー温度センサ41の検出するバッテリー4の温度が第1閾値よりも低い、または、バッテリー4の温度が第2閾値より高い、または、バッテリー4のSOCが所定値より小さい場合、バッテリー4のモードを出力制限モードに遷移させる。