

【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6部門第3区分  
【発行日】令和6年1月31日(2024.1.31)

【公開番号】特開2022-191680(P2022-191680A)  
【公開日】令和4年12月28日(2022.12.28)  
【年通号数】公開公報(特許)2022-240  
【出願番号】特願2021-100050(P2021-100050)  
【国際特許分類】  
G 0 6 N 2 0 / 0 0 ( 2 0 1 9 . 0 1 )  
【 F I 】  
G 0 6 N 2 0 / 0 0

10

【手続補正書】  
【提出日】令和6年1月23日(2024.1.23)

【手続補正1】  
【補正対象書類名】明細書  
【補正対象項目名】0025  
【補正方法】変更  
【補正の内容】

20

【0025】

また、センサデータ31は、過去の一定期間にわたるデータ(オフラインデータ)および、リアルタイムに取得されたデータ(オンラインデータ)の両方を含む。こうしたセンサデータ31の詳細は、[図3](#)で説明する。

【手続補正2】  
【補正対象書類名】明細書  
【補正対象項目名】0026  
【補正方法】変更  
【補正の内容】  
【0026】

30

一方、故障履歴32は、故障が発生した装置11、故障日、症状など、故障に関する情報を格納するデータベースとなる。こうした故障履歴32の詳細は、[図4](#)で説明する。

40

50