

【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 5 年 7 月 3 日(2023.7.3)

【公開番号】特開 2021-163182(P2021-163182A)

【公開日】令和 3 年 10 月 11 日(2021.10.11)

【年通号数】公開・登録公報 2021-049

【出願番号】特願 2020-63832(P2020-63832)

【国際特許分類】

G 0 6 F 3/0484(2022.01)

10

G 0 6 F 3/0488(2022.01)

G 0 6 F 3/041(2006.01)

G 0 3 B 17/02(2021.01)

G 0 3 B 17/18(2021.01)

H 0 4 N 23/63(2023.01)

H 0 4 N 23/67(2023.01)

【F I】

G 0 6 F 3/0484

G 0 6 F 3/0488

G 0 6 F 3/041595

20

G 0 6 F 3/041534

G 0 6 F 3/041532

G 0 3 B 17/02

G 0 3 B 17/18 Z

H 0 4 N 5/232933

H 0 4 N 5/232945

H 0 4 N 5/232127

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 6 月 23 日(2023.6.23)

30

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0078

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0078】

図 5 (a) のタッチパネル 70 a において、点 P 0 からユーザーがタッチムーブ操作を行う (図 3 の S 3 1 0 において Y e s と判定された) 場合を考える。このときのタッチパネル 70 a でのタッチムーブ操作量を (X r 、 Y r) とし、そのタッチムーブ操作量で移動した A F ポインターの移動量を (X f 、 Y f) としたときの、両者の移動量の関係を

40

$$X f = k x \times X r$$

$$Y f = k y \times Y r$$