

【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2部門第7区分

【発行日】平成23年4月7日(2011.4.7)

【公開番号】特開2009-173422(P2009-173422A)

【公開日】平成21年8月6日(2009.8.6)

【年通号数】公開・登録公報2009-031

【出願番号】特願2008-15782(P2008-15782)

【国際特許分類】

B 6 6 F 9/20 (2006.01)

B 6 6 F 9/10 (2006.01)

【F I】

B 6 6 F 9/20 A

B 6 6 F 9/10 Z

【手続補正書】

【提出日】平成23年2月21日(2011.2.21)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

コントロールパネルに前後方向に傾倒可能に設けられて傾倒操作に依り前後進制御を行なうアクセルレバーと、アクセルレバーの右側近傍に設けられて運転者の腕を載せる為のアームレストと、アームレストの前側に設けられて運転者が体を支える為に掴持するアシストグリップとを備えたリーチ式フォークリフトに於て、前記アシストグリップのグリップ部を、前後方向に回動可能で且つ復帰バネに依り常に中立位置を保持して回動操作に依り前後進制御を行なうアクセルグリップにした事を特徴とするリーチ式フォークリフトのアクセル操作装置。

【請求項2】

アシストグリップは、アームレストの前部に一体的に設けられている請求項1に記載のリーチ式フォークリフトのアクセル操作装置。

【請求項3】

アクセルグリップの回動操作に依る前後進制御よりもアクセルレバーの傾倒操作に依る前後進制御が優先されている請求項1又は2に記載のリーチ式フォークリフトのアクセル操作装置。