

【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1部門第1区分

【発行日】平成17年10月13日(2005.10.13)

【公開番号】特開2002-142507(P2002-142507A)

【公開日】平成14年5月21日(2002.5.21)

【出願番号】特願2000-352511(P2000-352511)

【国際特許分類第7版】

A 01 B 49/02

A 01 B 59/042

【F I】

A 01 B 49/02

A 01 B 59/042 A

【手続補正書】

【提出日】平成17年6月9日(2005.6.9)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項5】

けん引フレームの左右縦桁の中間部内側に垂直に固定し左右対向に設けた角筒ソケットに、それぞれ上下摺動自在に内嵌する左右の車輪昇降角柱の下端部に車軸を左右対称かつ水平に固着し、この車軸の両端部に運搬車輪を軸支し、前記左右の角筒ソケットの内側面に基部を固着し垂直な逆V形に立設した運搬車輪取付けフレームの上端部にプラケットを左右対向に設け、このプラケットの間に複動形油圧シリンダの基端部を連結し、この複動形油圧シリンダのピストンロッドの先端部を前記車軸の中央部に連結した請求項1記載の圃場用複合作業機。