

機構堅牢ナレドモ取扱ニ不便ナル嫌アリ。兩翼ノ長サ稍短ク畦幅四尺五寸ニ達スル場合ハ稍畦ノ中央部ノ碎土ニ難澁ヲ感ズル嫌アリ。

岩立式改良馬鍬

機構堅牢ニシテ前方ニ圓板形六切刃ヲ稍斜メニ取附ケ荒碎キヲ行ヒ後方ノ八本ノ直立齒ニテ更ニ細カニ碎土ヲ行フモノニシテ實地使用上成績普通ト認ム。

堀式機械馬鍬

水田代播用馬鍬ニシテ平起地ノ碎土ニ使用シタルニ碎土狀態普通ニシテ此ノ種ノ比較標準器ナキ爲メ正確ナル判斷ヲ下シ能ハザルモ機構竝ニ實地使用上成績普通ナルモノノ如シ。

附記

堀式ハ水田代播用馬鍬ニシテ之ニ該當スル實地使用試験ヲ施行セザルモ其ノ機構竝ニ碎土試験ノ成績ヨリ之ヲ判斷シ此ノ種ノモノトシテ普通ト認ム。

昭和十二年三月二十八日印刷
昭和十二年三月三十一日發行

農 林 省 農 務 局

東京市京橋區新富町一ノ七
印刷人 石 井 精 一 郎

東京市京橋區新富町一ノ七
印刷所 安 信 舍 印 刷 所
電話京橋(四)二四九四番

終

1