

お詫び

雑草防除・植物の生育調節に関する技術情報
「直播水稻一発処理剤として実用性が確認された薬剤 2023年1月更新版」
アシュラ400FG 記載内容の修正について

2023年1月に更新しました標記技術情報につきまして、「アシュラ400FG」の記載内容が未更新となっておりました。既に正しい情報に修正し、改めて2023年3月版として更新しておりますことお知らせ致しますとともに、関係者の皆様に深くお詫び申し上げます。

公益財団法人日本植物調節剤研究協会

<修正内容>

	商品名または試験名 (有効成分及び含量)	使用量 (/10a)	播種様式 ^{注1)}		直播水稻一発処理としての 使用時期 ^{注2)}	処理方法	播種同時処理	砂壌土 水田 ^{注3)}	実用性が確認 された地域
			表面 播種	土中 播種					
誤	アシュラ400FG (ピラクロニル:5.0%、ベンゾピシクロ ン:5.0%、トリアファモン:1.25%)	400g	○	○	<u>稲1葉期～ノビエ4葉期</u> <u>(表面播種は稲1葉期</u> <u>～ノビエ3.5葉期)</u>	湛水散布			東北～ 近畿・中国・四国
正	アシュラ400FG (ピラクロニル:5.0%、ベンゾピシクロ ン:5.0%、トリアファモン:1.25%)	400g	○	○	稲1葉期～ノビエ4葉期	湛水散布			東北～ 近畿・中国・四国