

子供たちに 安心の未来を、 誇れる技術で。



私たち片倉コープアグリは

「2030年にはプラスチックを使用した被覆肥料に頼らない農業に。」を
理想に掲げ、これからの時代にマッチした肥料製品ラインナップと共に、
利便性の向上と、自然環境への負荷軽減に向けて、
さらに努力してまいります。

プラスチック被膜殻が発生しない水稻施肥技術

一発施肥技術

ペースト二段施肥

高密度播種技術に対応し、水稻生産の省力・軽労化を実現。
上段と下段に粘性のある液状肥料を施用することで水稻全量
基肥栽培が可能です。

ペースト肥料
について
詳しくは
こちら!



導入事例
について
詳しくは
こちら!



省力追肥技術

流し込み施肥

水田の水口に設置するだけで、
基肥も追肥も省力施用が可能。
その間、別の作業を行えます。

流し込み肥料
について
詳しくは
こちら!



空散追肥

高成分で補給回数が少なく省力的。
金属を腐食させにくく、機体
への負担が小さい肥料です。

空散追肥306
について
詳しくは
こちら!

