

肉用牛生産近代化計画の実現には  
クラウド型和牛繁殖管理システム **moopad** を！

**今がチャンス！**

畜産農家の生産基盤強化のための

**「増頭奨励金」**

が始まりました！

あなたの自治体の

**肉用牛生産近代化計画** 実現のために

この「増頭奨励金」を最大限に活用するには？

**moopad** にしかない“**広域機能**”で  
個々の農家と自治体を繋ぐネットワークを構築！！

**増頭奨励金を受けた農家に moopad を導入すると…**

- ・ 各農家の状況の把握と適切なアドバイス
- ・ 公共牧場や研究機関とのデータを共有&連携
- ・ 優秀な農家の事例を横展開
- ・ 農家の和牛管理の省力化、効率化
- ・ 確実な発情発見で繁殖成績向上

など、**増頭奨励金の効果を最大限に発揮！**

“**広域機能**”により地域全体の成果を確認しさらなる改善を  
加えていくことで持続した肉牛生産の拡大を実現できます

活用実績：全国14県での導入実績

- ・ 大分県中津市や杵築市では広域機能を活用した運用を開始



# 広域機能で 農家さんや関係機関とのデータ共有が可能



それぞれの現場で…  
同じデータを使いませんか !!

農家ごとの月別成績で推移も把握



農場比較により個々の傾向・問題点を分析



<販売元・お問い合わせ先>

株式会社日本コンピュータコンサルタント  
福岡市博多区博多駅東1-11-5 アサコ博多ビル 8F  
TEL 092-411-8259  
<https://www.moopad.biz/> 製品サイト



広域導入 事例はこちら↓

お手元のアグリプラス  
創刊号をご覧ください

<その他 製品紹介サイト>

マイナビ農業・・・(AGRI+)  
[https://agri.mynavi.jp/2020\\_01\\_20\\_100511/](https://agri.mynavi.jp/2020_01_20_100511/)

農林水産省 つながる農業技術サイト (肉用牛)  
[https://www.maff.go.jp/j/kanbo/needs/tsunagi\\_beef.html#hanshoku](https://www.maff.go.jp/j/kanbo/needs/tsunagi_beef.html#hanshoku)

AGRI+  
マイナビ農業

