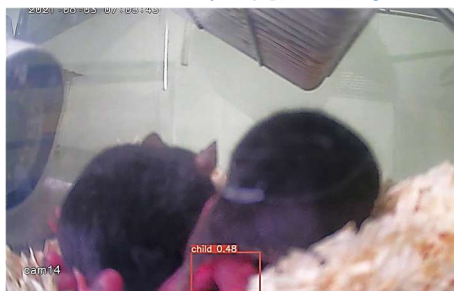


**業界初!**

ARK Checker® Rodent monitor(Birth)

# AI・IoT技術を利用して 繁殖の管理を行いませんか?

実験動物の管理にDXを導入!



- 繁殖管理がうまくいかない  
⇒ストレス等で、分娩後に喰殺する  
⇒分娩しているかわからない  
⇒仮親に産子を哺育させたいが、タイミングが難しい
- 繁殖記録が面倒
- 生後〇日の産子を実験に利用したい  
⇒日々の分娩確認は負担が大きい



**ARK Checker® Rodent monitor(Birth)が解決します!**



## ✓ **全てリモートで確認**

⇒飼育室でマウスケージを見る必要はありません!

## ✓ **正確な分娩日時の把握**

⇒分娩日時がAIからの通知メールに記録されます!

## ✓ **ケージ内部の状況確認**

⇒ストリーミング接続でリアルタイム確認も可能です!

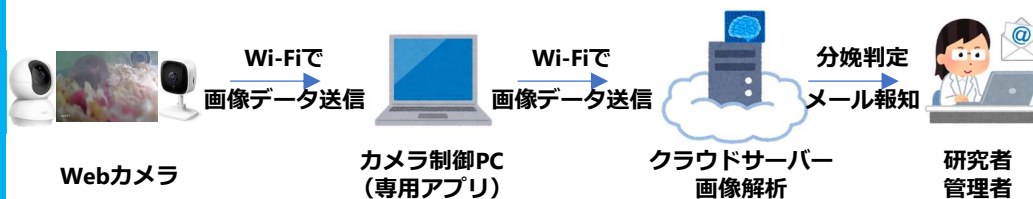
## ✓ **リーズナブルな利用料**

⇒初期費用は無料、月々のシステム利用料のみ!  
⇒カメラも含めたサブスクリプションによる利用

## ARK Checker® Rodent monitor(Birth)

### <システム特徴>

- ・ 飼育室に設置したWebカメラでモニター
- ・ Wi-Fi環境とカメラ制御用PCがあればOK
- ・ 24時間365日、AIが画像を解析・評価
- ・ 指定先のメールアドレスへ通知メール(右写真)
- ・ スマートフォンからも操作可能
- ・ 複数台のケージを同時に監視・解析も可能



### 利用条件

#### <基本パッケージ>

- ・ カメラ2台利用
- ・ メール報知先3か所

#### <無料提供物>

- ・ Webカメラ (2台)
- ・ 専用アプリ (PC、Windows専用)

#### <費用>

# 24万円/年 (税別)

初期費用無料

毎月払いや短期間利用などもご相談ください

#### <オプション>

カメラ追加 4,000円/台/月

報知先追加 1,000円/メールアドレス/月

多数のカメラを利用する場合に、専用エッジサーバー構築もリーズナブルに対応させていただきます！ご相談ください！



アーク・リソース株式会社

TEL: 0964 (46) 3773

<http://www.ark-resource.co.jp>

※詳細はお問い合わせください  
(担当: 川辺/喜多)

2022/8/31 ver.2