

肥育牛の起立困難検知システム「うしらせ®」の資産譲渡契約締結について

酪農・畜産向けIoT（※1）ソリューションを提供する株式会社ファームノート（本社：北海道帯広市、代表取締役 小林晋也 以下、ファームノート）と、ソニーエンジニアリング株式会社（本社：神奈川県藤沢市、代表取締役社長 小川功一 以下、ソニーエンジニアリング）は、ソニーエンジニアリングが開発・製造を行う、肥育牛の起立困難状態を検知・通知するセンサーデバイス「うしらせ®」の資産譲渡契約を締結しましたことをお知らせします。

■資産譲渡契約締結に至る背景

ソニーグループにて映像・音響・情報処理・通信機器等の開発を行うソニーエンジニアリングは、得意とする無線通信技術を活用し、肥育生産者が自社で管理育成をする肥育牛の起立困難による死亡事故を未然に防ぐための製品「うしらせ®」を開発・製造をいたしました。

ファームノートは生産性や働き方に社会課題を持つ酪農・畜産分野へのIoT導入の先駆けとして、新規就農者の育成支援や熟練者の勤の可視化、業務効率の飛躍的な改善、牛の健康を一括管理する画期的なシステムを開発・提供をいたしました。

今回「うしらせ®」の事業主体をソニーエンジニアリングからファームノートへと移管することで、「うしらせ®」の更なる育成と幅広い肥育生産者への販売およびサービス提供を行っていくという狙いから、このたび資産譲渡契約を締結いたしました。ソニーエンジニアリングにて蓄積した開発資産とノウハウはファームノートへと引き継がれ、現在「うしらせ®」をご利用いただいている全てのお客様には、引き続きサービスをご提供するとともに、これまで以上の価値提供とサービスレベルの向上を目指してまいります。

■会社概要（株式会社ファームノート）

社名：株式会社ファームノート / Farmnote Inc.

設立：2013年11月

本社所在地：北海道帯広市公園東町1丁目3-14

代表者：代表取締役 小林晋也

資本金：1億1640万円

会社HP：<https://farmnote.jp/>

■会社概要（ソニーエンジニアリング株式会社）

社名：ソニーエンジニアリング株式会社 / Sony Engineering Corporation

設立：1989年4月11日

本社所在地：251-0042 神奈川県藤沢市辻堂新町3-3-1

代表者：代表取締役 小川功一

資本金：1億円（ソニー株式会社 100%出資）

会社HP：<https://www.sonyengineering.co.jp/>

■ファームノートについて

ファームノートは「世界の農業の頭脳を創る」を理念とする農業IoTソリューションカンパニーです。最先端の技術で酪農・畜産の生産性向上と効率化を推進し、日本の強い農業と持続可能な地球の豊かさ、人々のよりよい「生きる」に貢献したいと考えています。

これまでの取り組みが評価され、2019年には第17回「日本イノベーター大賞・日経ビジネスRaise賞（主催：日経BP社）」、第5回「日本ベンチャー大賞・農林水産大臣賞（主催：経済産業省、農林水産省、オープンイノベーションベンチャー創造協議会）」を受賞いたしました。