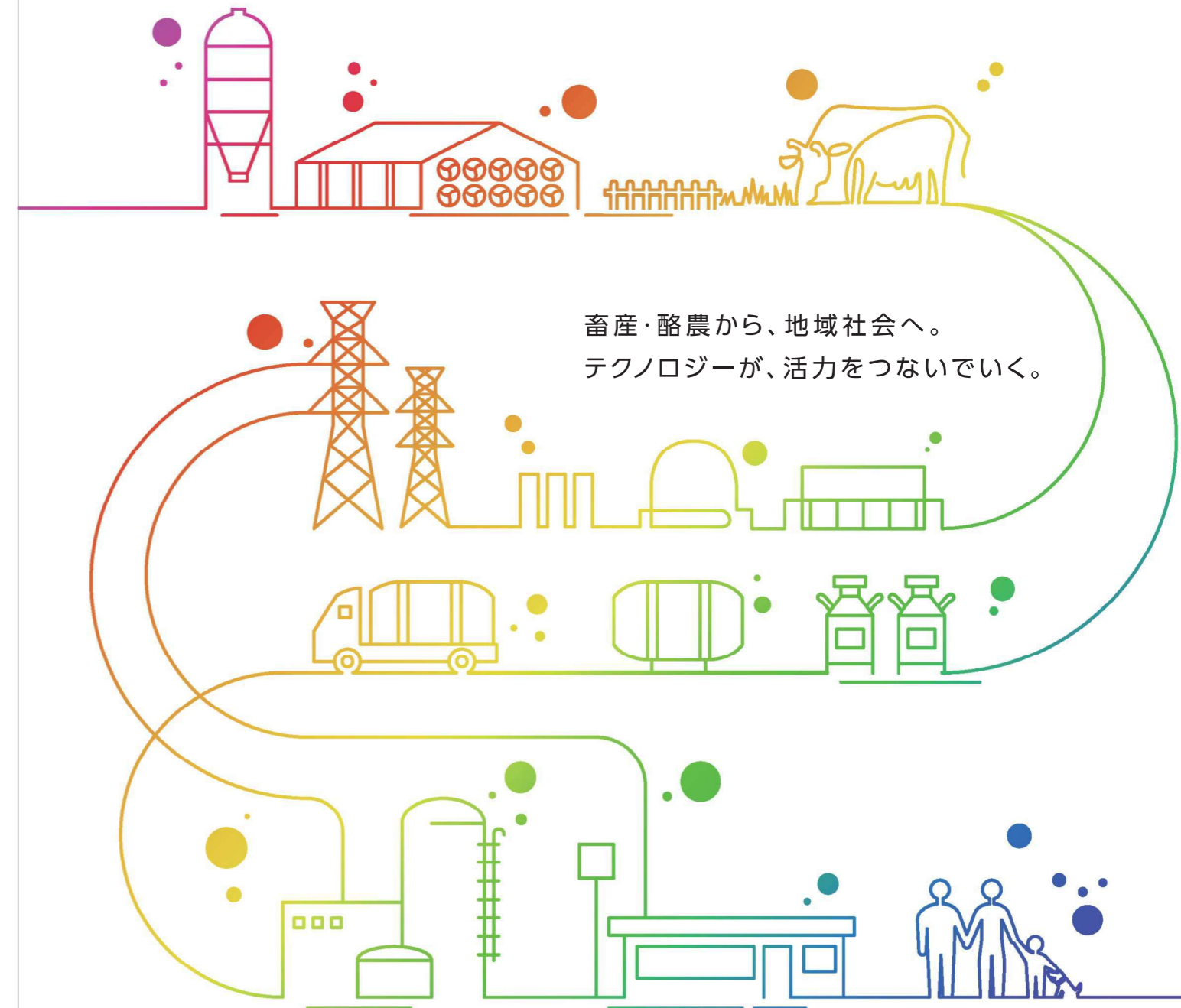


# Company Profile

株式会社バイオストック 会社案内



畜産・酪農から、地域社会へ。  
テクノロジーが、活力をつないでいく。



Biostock

## 会社情報

会社名	株式会社バイオストック <a href="http://www.biostock.co.jp/">http://www.biostock.co.jp/</a>
所在地	北海道帯広市東2条南4丁目10番地
電話番号	0155-66-6030
メールアドレス	<a href="mailto:info@biostock.co.jp">info@biostock.co.jp</a>
代表取締役社長	熊谷 智孝
資本金	1億円
設立日	2020年7月1日
事業内容	<ul style="list-style-type: none"><li>● バイオガス関連施設の月額利用型提供</li><li>● 畜産・酪農関連ICTソリューションの提供</li><li>● 上記に関連するその他事業</li></ul>
株主構成	東日本電信電話株式会社 バイオマスリサーチ株式会社

## 拠点情報

帯広本社：〒080-0802 北海道帯広市東2条南4丁目10番地  
札幌支社：〒060-0042 北海道札幌市中央区大通西14丁目7番地 大通14丁目ビル11階  
東京支社：〒163-8019 東京都新宿区西新宿3-19-2 NTT東日本本社ビル  
高崎支社：〒370-1201 群馬県高崎市倉賀野町乙3210-1 NTT東日本 群馬物流センタ



Biostock

# 持続可能な次世代型畜産・酪農の実現に向けて。2020年7月1日、「株式会社バイオストック」設立。

国内の畜産・酪農業は、高齢化や後継者不足を背景に、離農が進む一方で、1農家あたりの飼養規模は拡大しています。少ない人手で従来より多くの家畜の面倒をみざるを得ず、長時間労働が慢性化し、糞尿処理や飼養管理に十分な時間を割けないのが実態です。この大きな課題を解決するために、2020年7月1日、「株式会社バイオストック」を設立。畜産・酪農業への次世代ソリューションの導入やICTの活用により、営農業務の機械化・自動化を行い、農家の負担を軽減していきます。さらに、糞尿を原料とするバイオ

ガスプラントを導入することで、再生可能エネルギーの供給や、糞尿由来の液肥を活用した良質な牧草の生産を通じて、地域循環型のエコシステムを構築していきます。すべては、

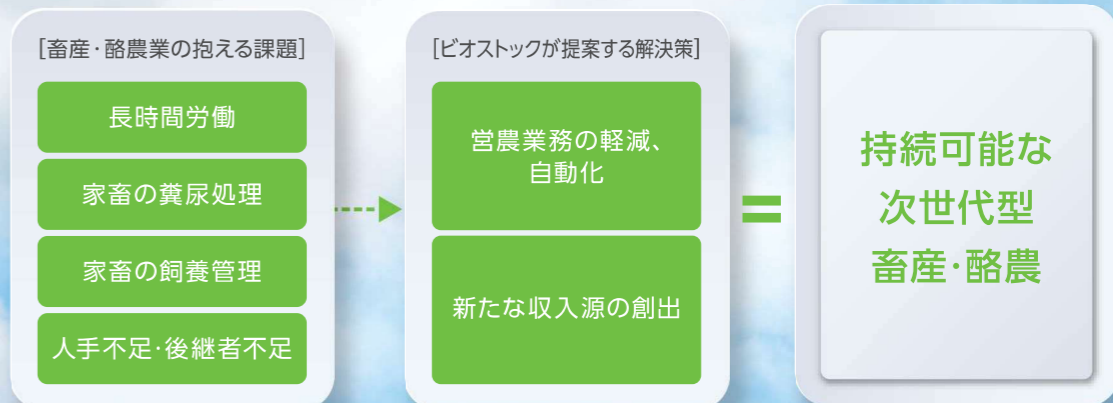
- 畜産・酪農業の未来のために。
- 地域社会の活性化に貢献していくために。

多彩なパートナーや、NTT東日本・バイオマスリサーチの強みをチカラに、持続可能な次世代型畜産・酪農の実現をめざします。



代表取締役社長  
熊谷 智孝

## めざす姿

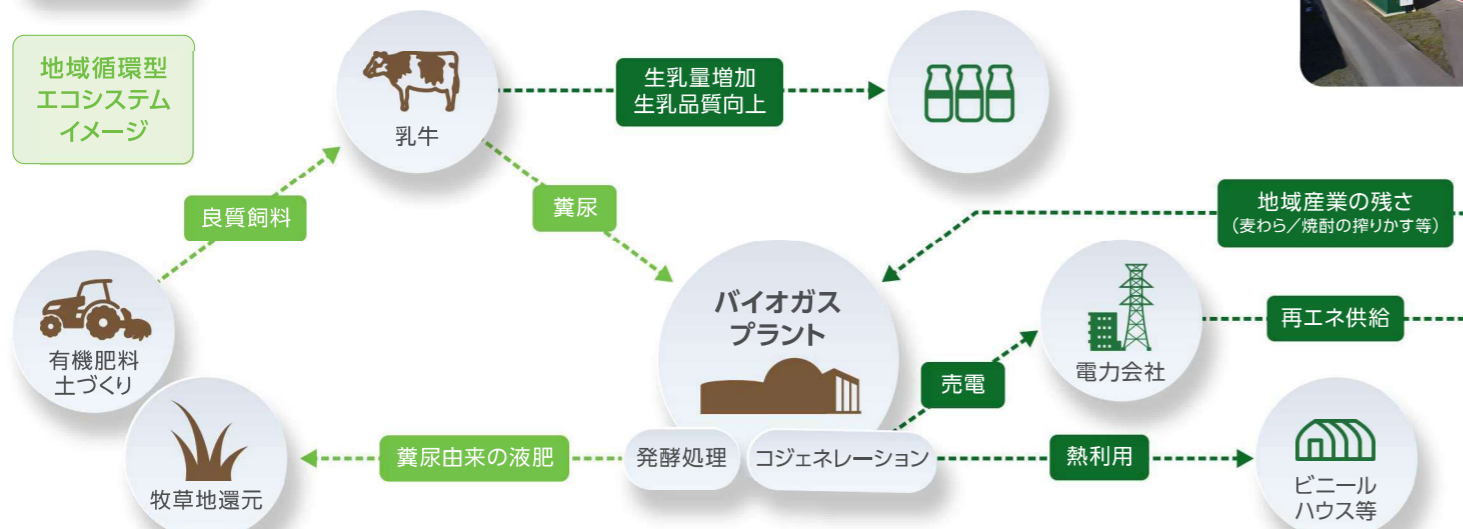


# 次世代ICTソリューションを活用して、畜産・酪農業のさまざまな課題解決をサポート。

畜産・酪農家および自治体に向けて、次世代畜産・酪農関連ソリューションの提供や、ICTを活用した次世代畜産・酪農

施設の提供・運営等を行い、地域社会・経済の活性化に貢献します。

**01 バイオガスプラント(次世代型糞尿処理施設)**  
家畜の糞尿処理にかかるさまざまな課題を解決できる「バイオガスプラント」を、バイオマスリサーチ株式会社\*1の導入ノウハウと、NTTグループのICT技術を結集させ、畜産・酪農家のみなさまが導入しやすい月額利用型\*2で提供し、地域循環型エコシステムを構築していきます。



## バイオガスプラント導入のメリット

- 糞尿処理作業を軽減
- 糞尿による地域環境問題(悪臭、土壌・水質汚染等)を軽減
- 有機質液肥としての活用
- 「地域循環型エコシステム」を実現

## 02 データ駆動型畜産・酪農ソリューション

NTTグループの資産とバイオマスリサーチのノウハウをベースに、多彩なパートナーとの連携を通じて、畜産・酪農分野のデジタルトランスフォーメーション(DX)を推進します。

### 多彩なパートナー

#### バイオストックの強み



\*1:バイオマスリサーチ株式会社 <http://biomass-research.net/> \*2:特許出願中(2020年7月現在)