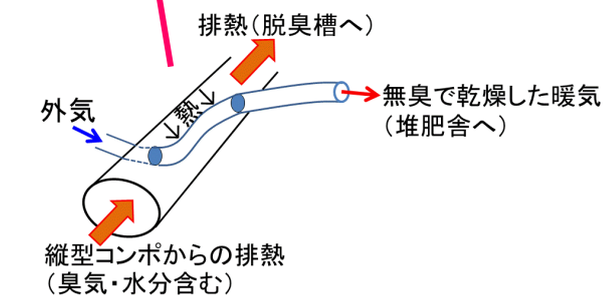


縦型コンポの排熱を利用した府内初の堆肥化促進装置を設置

舞鶴市の酪農家では、牛糞を密閉縦型堆肥化装置（縦型コンポ）とビニールハウスの堆肥舎で堆積発酵処理しています。

しかし、ビニールハウスの堆肥舎は、温度が低い冬期には発酵が十分に進みませんでした。そこで、当センターの提案により、縦型コンポからの排熱を利用して堆肥化を促進する府内で初めての熱交換器を活用した送風装置を設置しました。今後は、年間を通して良質の堆肥が順調に生産される見込みです。



設置した熱交換器と堆肥舎への送風装置