

産(東北)→精粉(七戸)→製品化(野辺地)

産コンニャク 「森育ち」完成

県産原料でコンニャクを生産する、県産でまかなう試みが今年、本格的に進められている。今月、東北町の畑で収穫したコンニャクイモは七戸町の農事組合で精粉し、野辺地の工場で製品化。十二月上旬にも「青森育ち」のラベルをつけ、県内スーパーなどで販売が始まる。収穫量などの問題で、今年には群馬県産原料と混ぜざるを得なかったが、関係者は「一でざるだけ早く、県産原料100%のものを食卓に届けたい」と意欲的だ。

県産原料でコンニャクを生産する、県産でまかなう試みが今年、本格的に進められている。今月、東北町の畑で収穫したコンニャクイモは七戸町の農事組合で精粉し、野辺地の工場で製品化。十二月上旬にも「青森育ち」のラベルをつけ、県内スーパーなどで販売が始まる。収穫量などの問題で、今年には群馬県産原料と混ぜざるを得なかったが、関係者は「一でざるだけ早く、県産原料100%のものを食卓に届けたい」と意欲的だ。

県産原料でコンニャクを生産する、県産でまかなう試みが今年、本格的に進められている。今月、東北町の畑で収穫したコンニャクイモは七戸町の農事組合で精粉し、野辺地の工場で製品化。十二月上旬にも「青森育ち」のラベルをつけ、県内スーパーなどで販売が始まる。収穫量などの問題で、今年には群馬県産原料と混ぜざるを得なかったが、関係者は「一でざるだけ早く、県産原料100%のものを食卓に届けたい」と意欲的だ。

県産原料でコンニャクを生産する、県産でまかなう試みが今年、本格的に進められている。今月、東北町の畑で収穫したコンニャクイモは七戸町の農事組合で精粉し、野辺地の工場で製品化。十二月上旬にも「青森育ち」のラベルをつけ、県内スーパーなどで販売が始まる。収穫量などの問題で、今年には群馬県産原料と混ぜざるを得なかったが、関係者は「一でざるだけ早く、県産原料100%のものを食卓に届けたい」と意欲的だ。



スズキが全面改良し、9月下旬に発売した軽乗用車「ワゴンR」

スズキが全面改良し、9月下旬に発売した軽乗用車「ワゴンR」

スズキが全面改良し、9月下旬に発売した軽乗用車「ワゴンR」

株式会社UNO (黒石)

多様な分野で技術協力

ファンの多い鉄道模型の駆動モーター、あるいは生産効率上、斜めには遠隔操作ロボットの部品として超小型の電動モーターを開発し製造している。鉄製のコア(芯)しを使う従来のモーターと異なり、磁石をコイルを巻いた筒で覆い、電流を流し磁場を発生させ反発力を利用して回転させるコアレスモーターと呼ばれるハニエル社製品の三分の一の大きさで、ミリ単位のサイズにまで加工が可能だ。UNO(うの)の製品は、小さな電力でも大きなパワーを生み出す稼働効率の良さが、その秘密はコイルの巻き方にあり、コアレスモーターの世界的ブランド、ドイツのファールハール社やスイス

UNO製品の稼働効率の良さは、コアレスモーターと呼ばれるハニエル社製品の三分の一の大きさで、ミリ単位のサイズにまで加工が可能だ。UNO(うの)の製品は、小さな電力でも大きなパワーを生み出す稼働効率の良さが、その秘密はコイルの巻き方にあり、コアレスモーターの世界的ブランド、ドイツのファールハール社やスイス

高効率の小型モーター開発・製造



紙付きたが、手作り製電話などに使われる振動モーターの設計・開発。黒石市の実家の農作業用を改良した工場でのレバーに伝えられる「悩み」と語る。企業から転職した別の事業を始めた。宇野社長は弘前電波メーカーで直径八ミリの振動モーターの技術には、医療の分野にも工業高校(現弘前東高)厚さ三ミリの超小型は思わぬ縁を引き寄せ、東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。

紙付きたが、手作り製電話などに使われる振動モーターの設計・開発。黒石市の実家の農作業用を改良した工場でのレバーに伝えられる「悩み」と語る。企業から転職した別の事業を始めた。宇野社長は弘前電波メーカーで直径八ミリの振動モーターの技術には、医療の分野にも工業高校(現弘前東高)厚さ三ミリの超小型は思わぬ縁を引き寄せ、東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。

紙付きたが、手作り製電話などに使われる振動モーターの設計・開発。黒石市の実家の農作業用を改良した工場でのレバーに伝えられる「悩み」と語る。企業から転職した別の事業を始めた。宇野社長は弘前電波メーカーで直径八ミリの振動モーターの技術には、医療の分野にも工業高校(現弘前東高)厚さ三ミリの超小型は思わぬ縁を引き寄せ、東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。

紙付きたが、手作り製電話などに使われる振動モーターの設計・開発。黒石市の実家の農作業用を改良した工場でのレバーに伝えられる「悩み」と語る。企業から転職した別の事業を始めた。宇野社長は弘前電波メーカーで直径八ミリの振動モーターの技術には、医療の分野にも工業高校(現弘前東高)厚さ三ミリの超小型は思わぬ縁を引き寄せ、東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。東海大学工学部が卒業後、大手精密モーターを開発した。

ホテル松園(青森)修理のため休業 来春に再開予定

青森市浅虫の「ホテル松園(しょうえん)」が、施設内の浴場の修理・補修のため冬期休業に入ったことが二十四日、分かった。来年四月二十日に営業を再開する予定。

同社によると、施設二階にある浴場から湯が漏れるなどの不具合が続いたため、利用客の少ない冬期間に営業を休止し、施設整備に入ることを決めた。営業は今年十二月の宿泊分まで受け入れた。従業員三十五人全員を解雇し、来春の営業再開の際に、新たに募集する方針。

同社の田中久美子代表取締役社長は「風呂回りの不具合が限界と考え、休業に踏み切った。二〇一〇年十二月には東北新幹線の全線開業も予定されているので、お客さんを迎える万全の体制を整えたい」と話していた。

挑心 県内企業

挑心 県内企業

挑心 県内企業

挑心 県内企業

挑心 県内企業

挑心 県内企業

挑心 県内企業

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

福島屋 青森が来月販売

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

室内広く低燃費に

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

各社、軽乗用車の新型投入

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。

石綿(アスベスト)健康被害者のご遺族の皆さまへ。