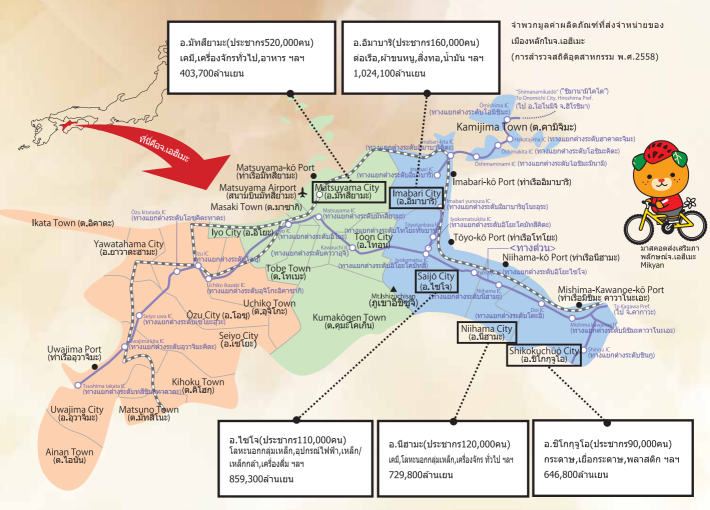
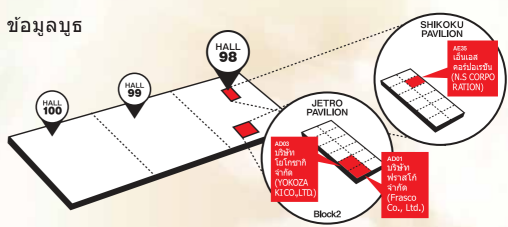
คู่มือแนะนำ บริษัทของจังหวัดเอฮิเมะ

~เมทัลเล็กซ์ 2016~



อุตสาหกรรมของจ.เอฮิเมะ

ประชากรของจ.เอฮิเมะ(การสารวจสำมะโนประชากร
พ.ศ.2558)ราว1,385,000คน ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายใน
จังหวัด(คำนวณจากราคาประจำปี)ราว4,776,700ล้าน
เยน(พ.ศ.2556)จำพวกมูลค่าผลิตภัณฑ์ที่ส่งจำหน่าย
ราว4,139,200ล้านเยน(พ.ศ.2557) โครงสร้างอุดสาหกรรมข้น
จังหวัดเน็บง่ามามูลค่าการผลิตได้เป็น อุตสาหกรรมขั้น
ที่1(2.1%),อุตสาหกรรมขั้นที่2(24.5%),อุดสาหกรรมขั้น
ที่3(72.9%) ประเภทอุตสาหกรรมที่มีจำพวกมูลค่าผลิตภัณฑ์ที่ ส่งจำหน่ายสูงคือ น้ำมันและถ่านหิน(14.3%),โลหะบอกกลุ่ม
เหล็ก(16.6%),กระดาษและเยื่อกระดาษ(13.7%),เครื่องจักร
สำหรับขนส่งเช่นเรือ(11.4%)ตามลำดับ อนึ่ง จังหวัดนี้มี
ลักษณะเด่นดรงที่เป็นจังหวัดอุตสาหกรรมขึ้งมีส่วนแบ่งจำพวก
มูลค่าผลิตภัณฑ์ที่ส่งจำหน่ายคิดเป็น46.9%ของฮิโกกุโดยรวม



เอ็นเอสคอร์ปอเรชั่น (N.S CORPORATION)



เอ็นเอสคอร์ปอเรชั่น

ผู้ผลิตเครื่องจักรที่สามารถตอบสนองความต้องการเฉพาะกลุ่มด้วยสเปคตามสั่ง

เครื่องแปรรูปอาหารได้อย่างสวยงามและแม่นยำ

อัดแน่นด้วยเทคโนโลยีเฉพาะ ของเราที่ไม่มีในบริษัทอื่น

เอ็นเอสคอร์ปอเรชั่น มีจดเริ่มตันจากการ ช่อมเครื่องจักรเก่าซึ่งที่ต่างประเทศ "ไม่รู้ วิธีซเลนแซน" ทุกยี่หัล มีสำนักงานขายที่ ไทย บังกลาเทศ เกาหลี และจีน ได้บุ่มเพาะ เทคโนโลยีด้วยการฑ่อมบำรงเครื่องจักรหลาก หลายไม่ว่าจะเป็นยี่ห้อใดก็ตาม คอนเซ็ปต์การพัฒนาของบริษัทเราอยู่บนพื้น ฐาน "สิ่งที่สามารถซ่อมด้วยเครื่องจักรอุปกรณ์ ได้, สิ่งที่สามารถใช้งานได้นานเท่านานเมื่อได้ ช่อมบำรุง, สิ่งที่ใช้งานง่าย" ภายใต้คติพจน์ "เครื่องจักรที่ทำชิ้นงานได้ใกล้เคียงกับฝีมือ มนษย์" เรากำลังพัฒนาและผลิตจำพวก เครื่องจักรเยี่ยมยอดโดยมีเครื่องแปรรูปอาหาร เป็นหลัก เช่น เครื่องแกะเมล็ด, อบเปลือกให้ แห้ง, คั้นน้ำผลไม้ตระกูลส้ม เป็นตัน ได้รับการ ประเมินระดับสูงทั้งในญี่ปุ่นและจากต่าง ประเทศ มีผลงานการค้าร่วมกับทั้งในภมิภาค เอเชีย ออสเตรเลียและตรกี เป็นตัน

• จำลองการตากแดดด้วยต้นทุน ต่ำจนน่าตกใจ

"เครื่องทำแห้งSW" คือเครื่องทำอาหารแห้ง ที่รวมโนว์ฮาวกระบวนการทำแห้งและสามารถ ทำผลงานได้ใกล้เคียงกับการตากแดดจริง ซึ่งบริษัทอื่นไม่สามารถจำลองได้ การทำแห้ง ด้วยอุณหภูมิต่ำนั้นสามารถทำให้วัตถดิบแห้ง จากด้านใน ป้องกันการเน่าเสีย การปริแตก และการเปลี่ยนสีได้ สามารถทำให้แห้งโดยคง รสชาติ กลิ่น สัมผัสการลิ้มรส และความอร่อย ดั้งเดิมของอาหารที่หลากหลายไว้เช่นนั้น เช่น อาหารทะเล ผัก ผลไม้ เป็นต้น ระบบท่อคลื่นความร้อน (Wave heat pipe system) ที่จะรักษาอุณหภูมิห้องให้คงอยู่ที่ 35℃ โดยทั่วถึงนั้น เนื่องจากมีความขึ้น-ลง ของอณหภมิน้อยขณะที่เครื่องทำงาน จึง ทำให้สามารถลดต้นทุนดำเนินการได้มาก นอกจากนี้ยังใช้เชื้อเพลิงน้อยจึงสามารถ ป้องกันภาวะโลกร้อนได้อีกด้วย



กลุ่มผลิตภัณฑ์แนวใหม่ และสมรรถนะสูง

บริษัทเราชำนาญในการพัฒนาจำพวกเครื่อง จักรโดยแก้ไขจุดที่เป็นปัญหาที่มีอยู่และปรับ ปรุงการทำงานให้ดียิ่งๆขึ้น "เครื่องสไลซ์ แนวเฉียง" ที่สามารถหั่นเนื้อ ปลา ผัก ฯลฯ ได้ในคราวเดียวกันเป็นแนวเฉียง ได้รับการ ประเมินระดับสูงโดยเฉพาะจากต่างประเทศ เนื่องจากมีหน้าตัดที่สวยงามและให้ลิ้มสัมผัส ที่ดี "เครื่องบดสับอาหาร (Food chopper)" ที่สามารถถอดแยกประกอบเวลาล้างทำความ สะอาดได้โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ จะลด ความกังวลอาทิ เรื่องสิ่งแปลกปลอมปน เปื้อนที่เคยเป็นปัญหาทางโครงสร้างของ ผลิตภัณฑ์ในอดีต

ผลผลักแทบ เบอเท่ง
นอกจากนี้ยังส่งผลิตภัณฑ์แนวใหม่สู่โลก
เช่น พัฒนาและผลิต "BACSTER-Z" เครื่อง
ทำน้าฆ่าเชื้อประสิทธิภาพสูงซึ่งมีกำลังฆ่า
เชื้อประมาณ 10 เท่าและพลังต่อเนื่องหลาย
ร้อยเท่าเมื่อเทียบกับน้ำที่ผ่านกระบวนกร
อิเล็กโทรใลซิสมีสภาพเป็นกรด (Acidic
electrolyzed water) และสามารถฆ่าเชื้อ
โนโรไวรัสและแบคทีเรียที่สร้างสปอร์ แยก
สลายกลิ่นไม่พึงประสงค์ได้ในพริบดา เช่น
ของเสียและขยะสด เป็นตัน

ข้อมูลบริษัท

1456-1 Ono-kō, Ōhira-aza, Iyo-shi, Ehime-ken 799-3131 JAPAN TEL/ 089-983-5521 FAX/ 089-989-0080 ก่อตั้ง/ กรกฎาคม พ.ศ.2542 ทุนจตพะเบียน/ กิจการส่วนตัว ตัวแทน/ นาใต โทชิอากิ จำนวนพนักงาน/ 7 คน ลักษณะธุรกิจ/ ผลิตและจำหน่ายเครื่องแปรรูป อาหาร, เครื่องแปรรูปผักผลใน, เครื่องปรรุจภัณฑ์, เครื่องคัดแยก, อุปกรณ์ซังตวง, เครื่องหำน้ำฆ่าเชื่อ ประสิทธิภาพสูง, ไลน์คันน้ำ (ผักและผลไม์) แออชาย/ ไมเปิดเผย

ประวัติความเป็นมา

พ.ศ.2542 ก่อตั้งเอ็นเอสคอร์ปอเรชั่น พ.ศ.2545 เปิดสำนักงานกรุงเทพ ประเทศไทย พ.ศ.2546 ร่วมมือทำกิจการกับผู้ผลิตเครื่องจักร ประเทศเกาหลีใต้ พ.ศ.2548 เปิดสำนักงานเมืองมูชอน ประเทศ เกาหลีใต้ พ.ศ.2548 เปิดสำนักงานเมืองมูชอน ประเทศ เกาหลีใต้ พ.ศ.2549 ร่วมมือทำกิจการกับผู้ผลิตเครื่อง จักรเมืองตำเหลียน ประเทศจีน พ.ศ.2556 เปิดสำนักงานตักกา ประเทศบัง กลาเทศ



บริษัท ฟราสโก้ จำกัดทำชิ้นส่วนสำหรับเครื่องจักรที่มีความแม่นยำ

ผลิตงานในแบบพิเศษซึ่งสามารถรับออเดอร์ได้ตั้งแต่1ชิ้น (ทำหางเหยี่ยว/ทำเกลียวนอกเหนือจากแบบมาตรฐาน เป็นตัน)

• ตัดทดลองวัสดุที่กัดขึ้นรูปได้ยาก

และแล้วไทเทเนียมก็ไม่ใช่วัสดที่กัดขึ้นรป ได้ยากอีกต่อไป เราสามารถผลิตงานวัสดุ ที่กัดขึ้นรปได้ยากเช่น เซอร์โคเนียม. แทนทาลัม,ทั้งสเตนบริสทธิ์,คอปเปอร์ ทั้งสเตน ให้มีระดับความแม่นยำที่ต้องการ ในหน่วย10µได้อย่างแม่นยำ มีเครื่องมือ อุปกรณ์ประสิทธิภาพสูงและเทคนิคที่ตอบ สนองความต้องการในเรื่องคุณภาพระดับ สูงของบริษัทรายใหญ่ผู้ผลิตสารกึ่งตัวนำ สามารถตัดวัสดุได้มากกว่า200ชนิดรวมที่ ไม่มีในมาตรฐานJISด้วย ซึ่งเฉพาะสเตนเลส อย่างเดียวมีมากกว่า20ชนิด นอกจากนี้ยังมี โลหะมีค่า,โลหะหายาก,เรซิ่นเป็นตัน อีกทั้ง มีเส้นทางจัดซื้อเป็นของตนเองที่สามารถหา วัตถุดิบได้เกือบทุกชนิด และสามารถตอบ สนองทุกความต้องการของท่านลูกค้าได้



อยากไม่ว่าจะเป็นวัสดุประเภทใด

• ถนัดด้านการตัดที่มีความ แม่นยำสำหรับวัตถุขนาดเล็ก

ผลิตมืดที่มีลักษณะเฉพาะไม่เหมือนใครใน บริษัทเราเอง เพื่อตัดวัสดูที่กัดขึ้นรูปได้ยาก และทนความร้อนสูง ช่างทุกคนได้เรียนรู้ การเลือกมีดให้เข้ากับวัตถดิบได้อย่างเหมาะ สมที่สดจากประสบการณ์ เข้าใจแบบและ คุณสมบัติของวัสดุ มีทักษะระดับสูงสามารถ ทำตั้งแต่การแปรรูปไปจนกระทั่งตรวจสอบ ได้ด้วยคนคนเดียว สามารถรับออเดอร์ได้ ครบวงจรทั้งออกแบบ/ผลิต/ประกอบ/ปรับ แต่ง ตั้งแต่การหารือขั้นออกแบบไปจนถึงเมน เทบแบบซ์ และสาบารถรองรับได้ตั้งแต่สิบค้า จำนวนรายการเดียวอีกด้วย อีกหนึ่งลักษณะเด่นที่สำคัญคือ ถนัดด้าน ผลิตงานตันแบบและงานชิ้นเดียว สามารถ ตอบสนองความต้องการของท่านลูกค้าได้ อย่างเที่ยงตรง และส่งงานได้ในเวลาอันสั้น/ ราคาย่อมเยา เพราะสามารถจัดหาวัตถดิบได้ ทกชนิดรวมถึงวัตถดิบที่หายาก,เทคนิคและ ประสบการณ์ของช่างฝีมือที่บังคับเครื่องกลึง อเบกประสงค์ได้ตาบใจต้องการ เรายังคง มุ่งมั่นทุกวันเพื่อที่จะนำเสนอวิธีแปรรูปและ วัตถดิบที่ดียิ่งขึ้น เป็นตัน ด้วยโปรเจคและไอ เดียที่มีลักษณะเฉพาะไม่ซ้ำใคร และสรรค์ สร้างผลิตภัณฑ์ที่เยี่ยนยอด

• รับผลิตงานสำหรับมาตรฐาน พิเศษ

ถบัดผลิตงานแบบพิเศษเช่น ทำเกลียวบาตร ฐานพิเศษสำหรับชิ้นส่วนสุญญากาศ ในการผลิตสารกึ่งตัวนำ,ทำหางเหยี่ยวซึ่ง ปากจะแคบแต่ด้านในกว้างเพื่อไม่ให้ยาง หลดตกลงไปสำหรับนำไปใช้ในปะเก็น/โอริง ที่เกี่ยวกับงานสุญญากาศ ตอบสนองความต้องการของท่านลูกค้าอย่าง ยืดหยุ่น ด้วยเทคนิคระดับสูงที่สามารถผลิต งานเส้นผ่านศูนย์กลางขนาดเล็กมากอย่าง เส้นผ่านศูนย์กลางเฉลี่ยของเกลียว4mm มีผล งานมากมายในการผลิตงานวัสดุที่กัดขึ้นรูปได้ ยากเป็นพิเศษตั้งแต่วัตถดิบที่มีคณสมบัติทั่ว ไปอย่างสเตนเลสหรืออะลูมิเนียม ไปจนกระทั่ง การตัดโลหะหายากเช่นแสฟเนียม ไม่ว่าจะ เป็นการผลิตงานที่ยากแค่ไหน ฟราสโก้ยังคง ยืนหยัดที่จะ "ทำให้สำเร็จจงได้



ทำหางเหยี่ยวที่มีมาตรฐานพิเศษ

ข้อมูลบริษัท

3743-2, Iioka, Saijō-shi, Ehime-ken 793-0010 JAPAN TEL/ 0897-56-7482 FAX/ 0897-56-6534 ก่อตั้ง/ มกราคม พ.ศ.2516 ทนจดทะเบียน/ 10ล้านเยน ตัวแทน/ตัวแทนกรรมการบริษัท นายโคอิจิ ฟุจิวาระ จำนวนพนักงาน/ 30คน จานวนพนกงาน/ รบคน ลักษณะธุรกิจ/ ออกแบบ/ผลิต/ ประกอบขึ้นส่วนอุปกรณ์สำหรับผลิตสารกึ่งตัวนำ, ขั้นส่วนอุปกรณ์เกี่ยวกับสุญญากาศ, เครื่องจักรระบบอัตโนมัติในโรงงาน(FA) ยอดขาย/ 435ล้านเยน (เมื่อสิ้นสดปิ่งบ์ประมาณพ.ศ. 2558 ณ วันที่30กันยายน พ.ศ.2559)

ประวัติความเป็นมา

พ.ศ.2516 ก่อตั้ง ฟุจิวาระ เทคโคโฉะ(Fujiwara Tekkō-sho) พ.ศ.2525 จดทะเบียนบริษัทเป็น ยูเก็นใกละ* ฟุจิวาระ เทคโคโละ (*บริษัทจำกัดแบบง่าย) พ.ศ.2530 ก่อสร้างต่อเดิมโรงงานของบริษัท นำเครื่องแมชชีนนิ่งเซ็นเตอร์เข้ามาใช้ น แพรงแม้ชั่นนงเว้นเพื่อมั่น ม เกาะ พู.ศ.2533 มันผลิตขึ้นส่วนอุปกรณ์สำหรับสร้างสารกึ่งตัวนำ, ขึ้นส่วนเครื่องจักรอุปกรณ์ที่เกี่ยวกับสุญญากาศ พ.ศ.2538 นำเครื่องกลึงNC(Numerical Control)เข้ามาใช้

พ.ศ.2544 ใต้รับการรับรองและขึ้นทะเบียน ISO9001:2000 พ.ศ.2547 เปลี่ยนชื่อเป็นบริษัท ฟราสโก้ จำกัด น่าเครื่องไวร์คัทเข้ามาใช้

พ.ศ.2548

ก.พ.2.2-ชง เริ่มปรัชระชบการผลิตภายในเพื่อการประกอบยูนิตขนาดเล็ก พ.ศ.2550 ย้ายไปยังอาคารใหม่ พ.ศ.2555 นำเครื่องแมชขีนนิงเซ็นเตอร์ 5 แกนเข้ามาใช้ พ.ศ.2556 นำเครื่องเจียรราบเข้ามาใช้ พ.ศ.2557 รับรองการเป็นสมาชิกสมาคมไทเทเนียมแห่ง

ประเทศญี่ปุ่น(JTS) นำเครื่องกลึง5แกนร่วมเข้ามาใช้



บริษัทโยโกชากิ จำกัด เครื่องคัดแยกน้ำหนักแม่นยำสูงที่จะแบ่งผลิตผลทางน้ำและผลิตผลการเกษตรได้อย่างถูกต้อง

สร้างผลิตภัณฑ์ที่ตรงกับความต้องการของท่านลูกค้าอย่างถูกต้องและฉับไว

• ผู้ผลิตเครื่องคัดแยกน้ำหนัก นานาชนิด

โยโกซากิม่งมั่นพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างไม่ หยุดยั้งภายใต้คติพจน์ "นำสิ่งที่ตรงความต้อง การ สู่ที่ที่มีความต้องการ!" เริ่มต้นจากพัฒนา เครื่องคัดแยกน้ำหนักสำหรับหอยมุก และเติบ โตเป็นผู้ผลิตเครื่องคัดแยกน้ำหนักนานาชนิด ที่ทั้งออกแบบและประดิษฐ์ ผลิต กระทั่ง **จำหน่ายเครื่องทุ่นแรงและเครื่องคัดแยก** อัตโนมัติหลากหลาย เช่น สำหรับอาหาร ผลิตผลการเกษตรและผลิตผลทางน้ำ เครื่องคัดแยกที่มี "ความแม่นยำ ปลอดภัย รวดเร็ว ทนทาน" เป็นเลิศ ซึ่งรับทำตามสั่งให้ ตรงกับความต้องการของท่านลูกค้านั้น ได้รับ การประเมินระดับสูงตรงที่ควบคุมใช้งานและ ำเรงรักษาง่ายเพราะการออกแบบที่เรียบง่าย อีกด้วย ได้รับรางวัลมากมาย อาทิ จาก กระทรวงเศรษฐกิจ การด้า และอตสาหกรรบ กระทรวงการศึกษา วัฒนธรรม กีฬา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สำนักงาน เศรษฐกิจและอุตสาหกรรมชิโกกุ ฯลฯ มีผลงานส่งออกผ่านบริษัทการค้าไปมากกว่า 20 ประเทศ และตั้งแต่ปีพ.ศ.2554 บริษัทเรา ได้ทำการส่งออกส่ประเทศเวียดนามเอง และ มีกำหนดการที่จะขยายเส้นทางจำหน่ายไปยัง ประเทศไทยอีกด้วยในอนาคต

• เครื่องคัดแยกน้ำหนักที่สามารถ ชังได้รวดเร็วถูกต้อง

ได้นำระบบการชั่งในแบบเฉพาะของเราเข้า มาใช้ ที่จะชั่งและคัดแยกได้แม่นยำสูงสุด ±0.5% ซึ่งอดีตไม่สามารถทำได้ และไม่ว่า วัตถุที่ต้องการชั่งจะอยู่ส่วนใดของถาดก็ สามารถทั้งได้ในพริบตาและแทบจะไม่มี ความคลาดเคลื่อน เพิ่มประสิทธิภาพการ ทำงานของท่านลกค้าได้เป็นอย่างมาก อีกทั้งมีประเภทสินค้าครบครัน สามารถเลือก ให้เข้ากับน้ำหนักของวัตถุที่ต้องการคัดแยก (รองรับตั้งแต่ 2g-6,000g) และสามารถดัด แปลงตามความต้องการได้โดยอุปกรณ์เสริม แต่ละชนิด และถาดที่มีรูปทรงและขนาดหลาก หลาย นอกจากนี้ ยังสามารถรับงานตามสั่ง ที่นอกเหนือจากสเปดมาตรฐาน ด้วยระบบครบ วงจรตั้งแต่วางแผน ออกแบบ จนกระทั่งผลิต



• มีสิ่งอำนวยความสะดวกและ อุปกรณ์ในการแยกสินค้าครบครัน

มีเครื่องคัดแยกชนิดอื่น ๆ อีกด้วย เช่น เครื่อง คัดแยกน้ำหนักแบบเสียง และเครื่องคัดแยก แบบกล้องที่จะอ่านข้อมูลสี รูปร่าง ขนาด ฯลฯ จากภาพที่ได้รับจากกล้อง CCD และจะคัด แยกแต่ละคณภาพและขนาด

ไม่เฉพาะเครื่องคัดแยกเท่านั้น แต่ยังพยายาม พัฒนาอปกรณ์เสริม เช่น เครื่องท่นแรง เครื่อง ป้อน ฯลฯ สรรค์สร้างผลิตภัณฑ์ที่เต็มไปด้วย การประยกต์แปลกใหม่ไม่ซ้ำใคร เช่น เครื่อง ป้อนบรรจุภัณฑ์ลูกชิ้นที่จะป้อนบรรจุภัณฑ์ เปล่าซึ่งได้เตรียมไว้ล่วงหน้าให้เข้ากับลก ชิ้นที่ไหลมาโดยอัตโนมัติ, เครื่องป้อนที่จะ ป้อนสินค้าที่แยกไว้โดยอัตโนมัติ, เครื่อง ทุ่นแรง เช่น บอเตอร์สำหรับทำความสะอาด เปลือกหอย (Handy cleaning motor), เครื่องกอดเกล็ดปลาไฟฟ้าไร้แปรง เป็นตับ



ข้อมูลบริษัท

199-57 Ushibuchi, Tōon-shi, Ehime-ken 799-937 Ostilotati, Toolistii, Eliillekeli 791-0213 JAPAN TEL/ 089-955-0711 FAX/ 089-955-0712 ก่อตั้ง/ สิงหาคม พ.ศ.2525 ทุนจดทะเบียน/ 20,000,000 เยน กุนฯทางเบลน 20,000,000 เลน ตัวแทน/ ประธานและตัวแทนกรรมการบริษัท คุมิ โย โกซากิ

จำนวนพนักงาน/ 30 คน จักษณะธุรกิจ/ ออกแบบ ประดิษฐ์ จำหน่าย ให้บริการ เครื่องคัดแยก, เครื่องป้อน, เครื่องทุ่นแรง ยอดขาย/ 500 ล้านเยน (เมื่อสิ้นสุดปึงบประมาณพ.ศ. 2556 ณ วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2557)

ประวัติความเป็นมา

พ.ศ.2520 เริ่มผลิตและจำหน่ายเครื่องจักรสำหรับการเพาะ เลี้ยงไข่มุก พ.ศ.2525 ก่อตั้งยูเก็นไกฉะ* โยโกชากิ เชชากุโฉะ (Yūg engaisha Yokozaki Seisakusho) (*บริษัทจำกัดแบบง่าย) พ.ศ.2549 "เครื่องคัดแยกตามน้ำหนัก ชนิดDL" ใส่จับรางวัล ผู้ว่าราชการจังหวัดเอฮิเมะ ในการประกวดผลิตภัณฑ์ ใหม่แบรนด์มัทสียามะ หรือ "NEXT ONE" ครั้งที่2

พ.ศ.2551 รับเลือกให้เป็นหนึ่งใน "300 SMEsที่สร้างสรรค์ ผลงานโดดเด่น" ฉบับปีพ.ศ.2551 โดยกรมวิสาหกิจขนาด กลางและขนาดย่อม กระทรวงเศรษฐกิจ การค้า และอุตสา

ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมขิโกกุ ในงานประกาศรางวัลสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ยอดเยี่ยมแห่ง เฉง เฉมะกาษา (Monodzukuri Nippon Grand Awards) ครั้งที่3 โดยกระทรวงเศรษฐกิจ การคำ และอุตสาหกรรม "เครื่องคัดแยกด้วยภาพแบบคีย์บอร์ดชนิดGSY" ได้รับรางวัล ผู้ว่าราชการจังหวัดเอฮีเมะ สาขาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ใน"NEXT ONE" ครั้งที่ 5 พ.ศ.2555 "เครื่องคัดแยกเห็ดหอมชนิดCSG" ได้รับรางวัล ผู้ว่าราชการจังหวัดเอฮ็เมะ สาขาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ใน"NEXT ONE" ครั้งที่ 7

ห.ศ.257 (วิทย พ.ศ.257) พ.ศ.2557 "อุปกรณีขึ้งและพิมพ์อัตโนมัติLCV-05" ได้รับ รางวัลประธานสภาหอการดำและอุดสาหกรรมมัทสึยามะ สาขาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ใน"NEXT ONE" ครั้งที่ 9