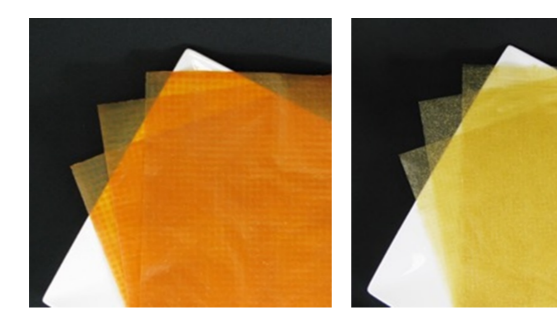


Recyclage des légumes bio invendus

Projet de développement d'un nouveau marché

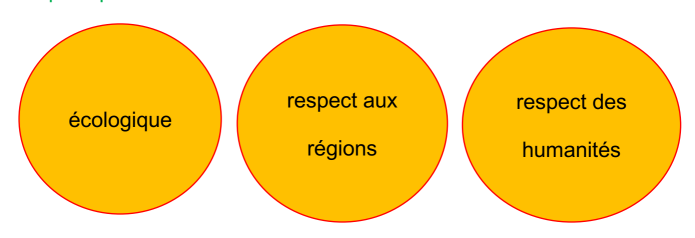


ISLE Co., Ltd.

Profil d'entreprise

Nom	ISLE Co., Ltd.
Date de création	27 mars 2006
Adresse	Kotédamén 419-1, Tabira-cho, Hirado-city, Préfecture Nagasaki, JAPON
URL	http://vegheet.com/
TEL	+ 81-950-57-0808
Représentant	CEO Keisuke Soda (né 1965)
Capital	247 200 000 JPY (excédent de capital 150 700 000 JPY)
Numéro d'entreprise	5310002019977
Activité	Fabrication et vente de feuille de légumes - VEGHEET -
Banques	MUFG Bank, The Shinwa Bank, Ltd. The Eighteenth Bank, Ltd.
Actionnaires	Keisuke Soda, Mitsubishi UFJ Capital, Hibishin Capital et Autres 5 personnes physiques

Nos philosophies



Histoire d'entreprise

1998	Rencontre avec le prototype de VEGHEET développé par l'entreprise Urashima Nori
2002	Création d'entreprise MGP. Vente de prototype
2004	Construction d'une usine à Shanghai avec Urashima Nori
	Faillite d'Urashima Nori. Arrêt de l'activité de production
2005	Début du développement de VEGHEET Projet en collaboration avec Nagasaki Women's Junior College
2006	Succès de l'amélioration de la texture de VEGHEET. Fondation de la société ISLE Co., Ltd.
2009	Construction d'une usine à Hirado (Nagasaki)
2010	Participation à NY Food Exhibition
2014	Obtention d'un brevet de procédé n ° 5771125 au Japon
2015	Commercialisation de VEGHEET. Début des ventes
2016	Construction d'une nouvelle usine pour la production de masse
	Salon des produits alimentaires SIRHA en France, début des affaires avec des sociétés italiennes et autres
2017	Sélectionnée parmi les 10 produits de Food Action Nippon Award
2018	Début des ventes à Ito-Yokado Co., Ltd. dans tous leurs magasins



Keisuke Soda CEO ISLE



VEGHEET (ベジート)



Usine de VEGHEET à Hirado, Nagasaki

Fiche Produit

Nom	VEGHEET
Synthèse	Produit alimentaire : feuilles de pâte de légumes séchés
Matières premières	Uniquement des légumes et des agar-agars sans colorant, conservateur chimique ou exhausteur de goût
Variétés de légumes	Carottes, radis, tomates, concombres, citrouilles, choux rouges et épinards
Légumes récoltés	Présentent un aspect hors normes (difformité ou mauvais calibre)
Dimentions	L. 205 mm x H. 190 mm x 0,1 mm (4 g)
Emballage	1 P (40 feuilles) × 100 P
DLC	2 ans
Température de conservation	Température ambiante

Les légumes utilisés pour la fabrication des VEGHEET au Japon ne sont pas des produits biologiques ni sans pesticides (produits non certifiés par JAS BIO).

Caractères de produits

Couleur	Conserve la couleur des légumes originaux (couleur vive)
Saveur	Goût proche des légumes originaux
Nutrition	Concentré de nutriments des légumes riches en fibres
Utilisation	Utilisations diverses : en feuille que l'on peut rouler, plier, emballer et couper
Conservation	Très longue durée. Le produit à stocker en prévision d'une crise







Spécificités de l'usine au Japon

Article	Spécificités	En cas de construction d'usines en France
Nombre	Actuellement une usine (planning en cours pour la construction de deux autres usines)	
Taille du site	350 m ²	
Lignes de productions	2 lignes	
Capacité de production	100 000 feuilles / jour	
Nombre d'employés	28 personnes	
Travail de nuit	24/24 heures	
Gestion de qualité du produit	Contrôlé par des équipements dans l'usine	Possibilité de contrôle à distance depuis le Japon
Coût de construction	400 millions de yens	
Certification	ISO 22000 (acquis) HACCP (non acquis) FSSC 22000 (non acquis) JAS Biologique (EURO LEAF) (non acquis)	Disponible Disponible Disponible Disponible

Processus de production



Performance des ventes

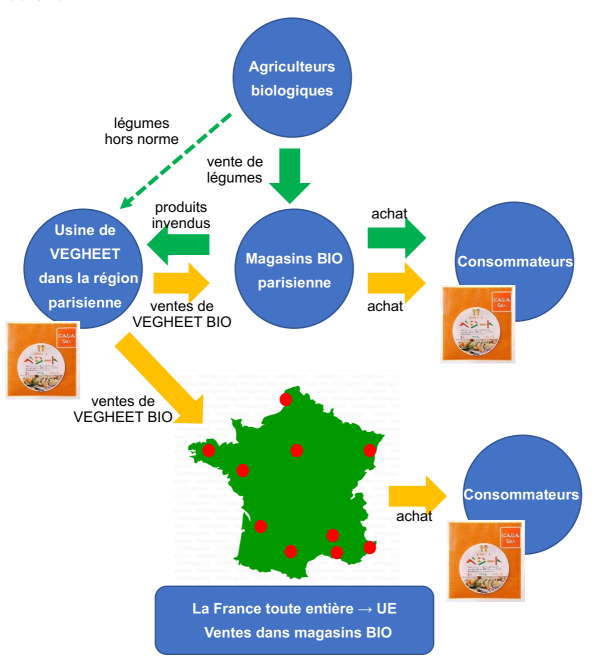
Article	Performence
Prix unitaire	45 yens / pièce (Les prix pratiqués par les détaillants au Japon)
Ventes en 2018	130, 000 000 yens (équivalent 1 000 000 euros)
Ventes en 2019 (prévision)	650, 000 000 yens (équivalent 5 000 000 euros)

Recycler les légumes biologiques invendus

Développer un nouveau marché par VEGHEET BIO

- > Création d'une société pour la fabrication de VEGHEET en France
- > Construction d'une usine dans la région parisienne
- > Fabrication de VEGHEET BIO avec les légumes invendus de magasins bio
- > Revente de VEGHEET BIO aux magasins bio

Schéma



Recrutement des partenaires de ce projet

Partenaires potentiels

Magasins bio, magasins de détails, fabricants de produits alimentaires BIO, opérateurs logistiques Institutions financières qui investissent dans ce projet et capital-risqueurs etc.

■ L'échelle du projet dans 5 ans

Dans 3 ans		
Nombre d'usines	Une	
Capacité de production	100 000 feuilles/jour	
Chiffre d'affaires	7,000,000 euros	

Dans 5 ans		
Nombre d'usines	Deux en France, trois dans l'UE	
Capacité de production	500 000 feuilles/jour	
Chiffre d'affaires	35,000,000 euros	

■ Les chargés de ce projet

Les chargés	ISLE	Sociétés
		partenaires
Permission de la production sous licence	*	
Établissement de la société		~
Obtention du site et construction de l'usine		*
Opération d'usine		✓
Gestion de la qualité des produits(contrôle à distance)	✓	
Permission des ventes sous licence	*	
Ventes		~

■ Contact

Nom	Keisuke Soda
E-mail	soda@soudajp.com(JP EN FR)

Prochaine visite en France prévue en mai 2019.

Nous souhaiterions parler de sujet de la réalisation de notre projet avec vous à la prochaine opportunité.