

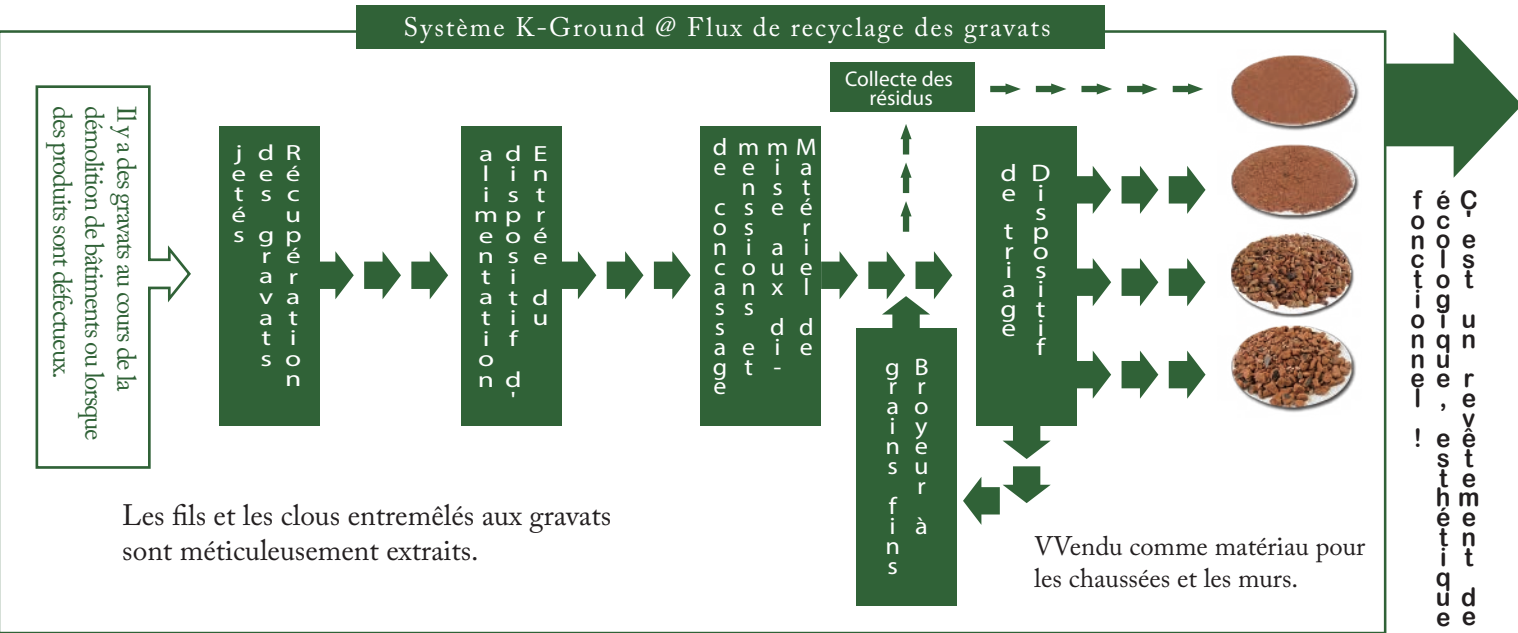
La philosophie

Nous créons un écosystème.
Nous valorisons la confiance mutuelle et travaillons au bonheur physique et spirituel.
Nous soutenons le développement des valeurs sociétales et culturelles.

Au cours de reconstruction ou de rénovation des bâtiments de grandes quantités de déchets sont générées. Généralement, ils sont acheminés pour être enfouis ou vers des décharges. Cependant à cause de leurs formes particulières, l'enfouissement n'est pas vraiment efficace. C'est pour cette raison que nous avons mis au point un matériau unique. Créé à partir matériaux résiduels, il est parfait comme agrégat.



Ce matériau résiduel recyclé possède une perméabilité naturelle et permet de construire des chaussées qui retiennent en partie l'eau. En plus, il réfléchit moins la lumière, est moins glissant et apporte une sensation agréable aux pas du marcheur. Particulièrement adapté aux personnes âgées, jeunes enfants et personnes handicapées, il rend les déplacements plus faciles. Il permet aussi une réduction du CO2 et participe à la prévention des îlots de chaleur. Sur le plan environnemental, ces attributs en font un excellent matériau pour les sols et les trottoirs.



Nous pouvons présenter le système K-Ground à votre entreprise

Notre activité de récupération des gravats permet recycler des déchets produits localement et habituellement difficiles à recycler en créant un matériau de pavage pour le bien de tous. Le système K-Ground améliore également la valeur de l'entreprise en contribuant à la préservation de l'environnement et au développement de nouvelles entreprises. Notre recul dans le domaine nous permet aujourd'hui de le recommander à tous avec fierté.

- Reconnu comme pionnier dans le domaine du recyclage des gravats.
- Un savoir-faire unique accumulé depuis l'origine de ce projet exclusif.
- Des réalisations dans divers lieux.
- Un savoir-faire constamment renouveler grâce notre une expansion nationale.
- Bénéfices de la coopération avec les entreprises participantes au FC.
- Création de manuels pour différents domaines.

- Nom de l'entreprise
- Adresse
- Représentant
- Fondateur
- Capital
- Activité
- Licence commerciale

ECO SYSTEM Inc.
Siège social / code postal 923-1121 Ville de Nomi, Préfecture d'Ishikawa, Terai-Machi Lo 50
Téléphone +81-(0761) 58-6900 Fax +81-(0761) 58-6906
Minoru Takata, Président
Fondé le 15 décembre 1994
19,8 millions de yens
Fabrication de matériaux de développement et construction à partir de déchets industriels recyclés
Travaux de revêtement de génie civil. Licence préfectorale d'Ishikawa : N°13509
Numéro d'autorisation en tant qu'entreprise d'élimination de déchets industriels : 01729066138

Perméabilité et rétention de l'eau de la chaussée composée à partir de gravier

Perméabilité et rétention de l'eau de la chaussée



【K-Ground(C)】

Voici un matériau représentatif de la qualité de notre entreprise. Ce matériau de chaussée est respectueux de l'environnement et apporte une bonne perméabilité et rétention d'eau.

Chaussée en résine, perméable à l'eau



【K-Ground(R)】

Sa résine unique offre un revêtement en résine perméable à l'eau efficace. C'est un type où la couleur de l'agrégat se présente tel quel et ressemble à une chaussée lavée.

"Kawakabe"; il s'agit d'un matériau peint pour sol ou mur.



【Kawarakabe】

Un matériau mural pittoresque avec une texture en style de mur de terre. Parfait pour une atmosphère nette et sophistiquée réalisée à la truelle avec une finition brossée. Il offre un espace de vie confortable et une bonne absorption de l'humidité.

- ◆ Entreprise reconnue par la loi sur la promotion des activités de création des PME
- ◆ Entreprise certifiée en vertu de la loi sur l'innovation des PME
- ◆ Eco Action 21. Numéro d'enregistrement (0010509)
- ◆ Concours de l'Eco Design d'Ishikawa 2018. Récompensé par le Grand prix.
- ◆ Prix Business SDGs (Sustainable Development Goals) Récompensé par le Premier Prix
- ◆ Prix Business SDGs (Sustainable Development Goals) Prix Global de l'innovation

Matériau de chaussée pour la rétention d'eau



【K-Ground(CO)Kawara(Gravats) Le béton】

Très résistant, ce matériau de chaussée est très efficace en matière de rétention d'eau, et offre de nombreuses possibilités en terme d'apparence. Entre 15 à 20 litres d'eau par mètre carré (pour 10 cm d'épaisseur).

Chaussée contenant une fine isolation thermique



【K-Ground Coat】

Il s'agit d'un matériau de revêtement très fin avec un effet antidérapant et une excellente durabilité. Les tests d'isolation thermique sont aussi tout à fait remarquables avec des résultats inférieurs d'environ 3 à 4°C en comparaison avec des peintures à barrière thermique.

Gravier granulé : ce matériau paysager respecte la flore.



【Kawara-Chip】

Il s'agit d'un gravier granulé dont la taille des grains peut être ajustée. Respectueux de l'environnement, vous pouvez l'utiliser comme gravier écologique. Ses fortes capacités en rétention d'eau en font un partenaire efficace pour les plantes et les arbres.