

使い終わったユニフォームは、自動車の内装に生まれ変わります。

## マテリアル リサイクル

使用済みユニフォームを再製品化し  
資源循環に直接貢献します

使用済みユニフォームを回収し、再び原料の段階まで戻し自動車用内装材として再製品化するリサイクル事業を行っています。  
循環型社会への対応として、企業様の CSR、セキュリティ対策をはじめ、環境への負荷低減を実現できる一貫したシステムでサポート致します。

## 環境省広域認定 第188号 取得

### 環境省広域認定制度

環境大臣が認定する業者に限り産業廃棄物の収集運搬及びその処理が全国的に行える特例制度です。



認定年月日：2010年7月23日  
認定番号：188号

## SDGsのゴール「12」と「13」に寄与

目標 12 持続可能な消費と生産のパターンを確保する  
目標 13 気候変動とその影響に立ち向かうため、緊急対策を取る



古衣料 1Kg 焼却における CO<sup>2</sup> 発生量 \*1 **2.20** (Kg/1Kg)  
CO<sup>2</sup> 排出削減量 \*2 **9.46** (Kg/車一台)

\*1 環境省 HP 温室効果ガス排出量算定・報告・公表制度  
(算出方法・排出係数一覧参照 <https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/calc>)  
\*2 1台当たりの反毛使用量 × 古衣料 1Kg 焼却における CO<sup>2</sup> 発生量

