



ABSSOLOOP
Absolutely Circulated Nylon66



エアバッグの製造端材を原料とした
リサイクルナイロン66 素材です
ゴミにせず、新たなモノへ生まれ変わる
循環型リサイクルマテリアルです



エアバッグの材料調達から製造まで関わる豊田通商は工場が発生する複合布の端材を回収し、リサイクルナイロン66として蘇らせる方法を開発しました。

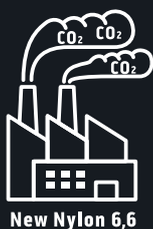
人の命を守るから環境を守るへ



自動車部品の90%が再利用される中、エアバッグやシートベルトはリサイクルが難しく、有効な活用法がなく廃棄されていました。エアバッグ端材リサイクルは自動車部品の再利用率向上を図ります。



人命を守る製品のためのエアバッグに使用されるナイロン66は、安全性などの厳しい基準をクリアするため非常に品質の高い素材です。



アブソループはエネルギー効率の良いマテリアルリサイクルによって再生されます。バージンナイロンを製造するよりも、CO2を92%削減でき環境への負担を大幅に減らすことができます。

