

CO₂

これであなたも地球温暖化防止に貢献！

(CO₂排出量削減)

リユース・バッテリー 登場！

2年・4万 km の補償付きで安心！ しかも経済的！ 地球環境にやさしい！

CO₂ 排出量は新品の約55分の1!!

排出削減はバッテリーにもできる！



エコ 21

FRESH-UP BATTERY

バッテリーはくり返し
使う時代になった！



サルフェーションで劣化したバッテリー



新品と同等に還元されたバッテリー

●バッテリーの性能低下の原因はサルフェーション！

充電と放電を繰り返す間に、電極板（鉛）とバッテリー液（希硫酸）が反応して発生する結晶＝サルフェーションがバッテリーの性能を低下させる原因です。
このサルフェーションを鉛と希硫酸に還元することが可能になり、使用済みバッテリーはリフレッシュして新品と同等の性能に復活することが出来る時代になったのです！

時代が求めたリユース（復元）バッテリー！

●バッテリーの性能がダウンする原因は「サルフェーション」！

充放電を繰り返す間に極板（鉛）とバッテリー液（希硫酸）が反応して結晶＝「サルフェーション」が発生し、バッテリーの性能を低下させます。しかしサルフェーションは、もとの極板（鉛）とバッテリー液（希硫酸）に還元することが出来るのです。

バッテリー内部写真



写真・左＝サルフェーションにより劣化したバッテリー
写真・右＝新品と同等に還元されたバッテリー

●出荷時には性能を確認しています。だから「2年・4万 km の補償」付き！

バッテリーは専用の還元剤と充電器を使い15時間かけて復元作業を行っています。
これまであった強化液での再生とはまったく違い、バッテリーは新品と同等の状態に還元されます。
出荷時にはバッテリーのサイズに応じた電圧と比重、CCA 数値（バッテリーの国際基準）を維持しているか確認しています。だから補償は新品バッテリーと同等の2年もしくは4万 km！

●断然、環境にやさしい リユース（復元）バッテリー！

「リユース（復元）バッテリー」は、新品バッテリーに比べて「バッテリー製造」に係る CO₂ 排出量が約55分の1と、非常にCO₂削減効果の高い製品です。
「リユース（復元）バッテリー」取扱加盟店が地球にやさしいバッテリーの普及に努めます。



リユース(復元)バッテリー取扱加盟店 お気軽にお問い合わせください！

