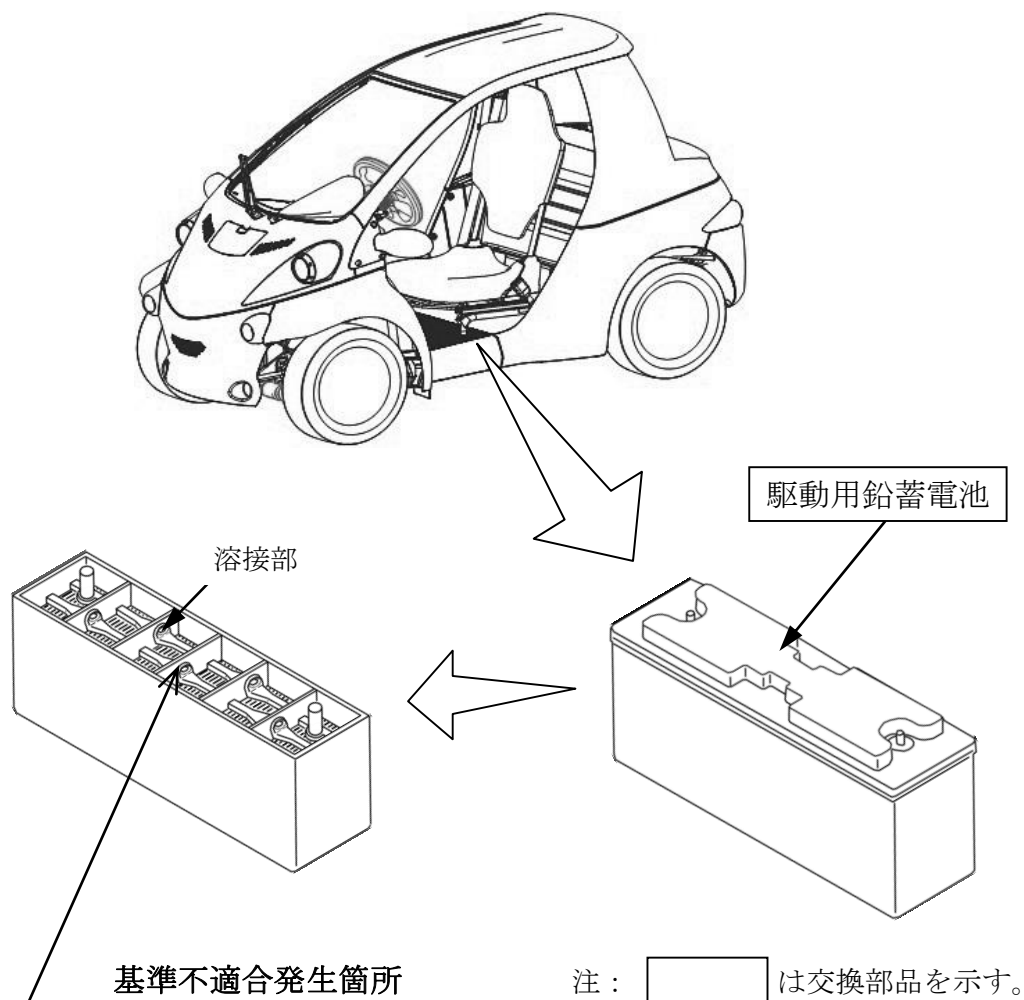


改善箇所説明図



電気装置において、駆動用鉛蓄電池内部の溶接条件が不適切なため、溶接部の接合が弱いものがある。そのため、充放電の繰り返しにより、溶接部が早期に劣化し、最悪の場合、当該駆動用鉛蓄電池内部が断線し、走行不能および再始動ができなくなるおそれがある。

改善の内容

全車両、駆動用鉛蓄電池を良品と交換する。

識別：改善実施済車両には車台番号1ケタ目上に黄ペイントを塗布する。