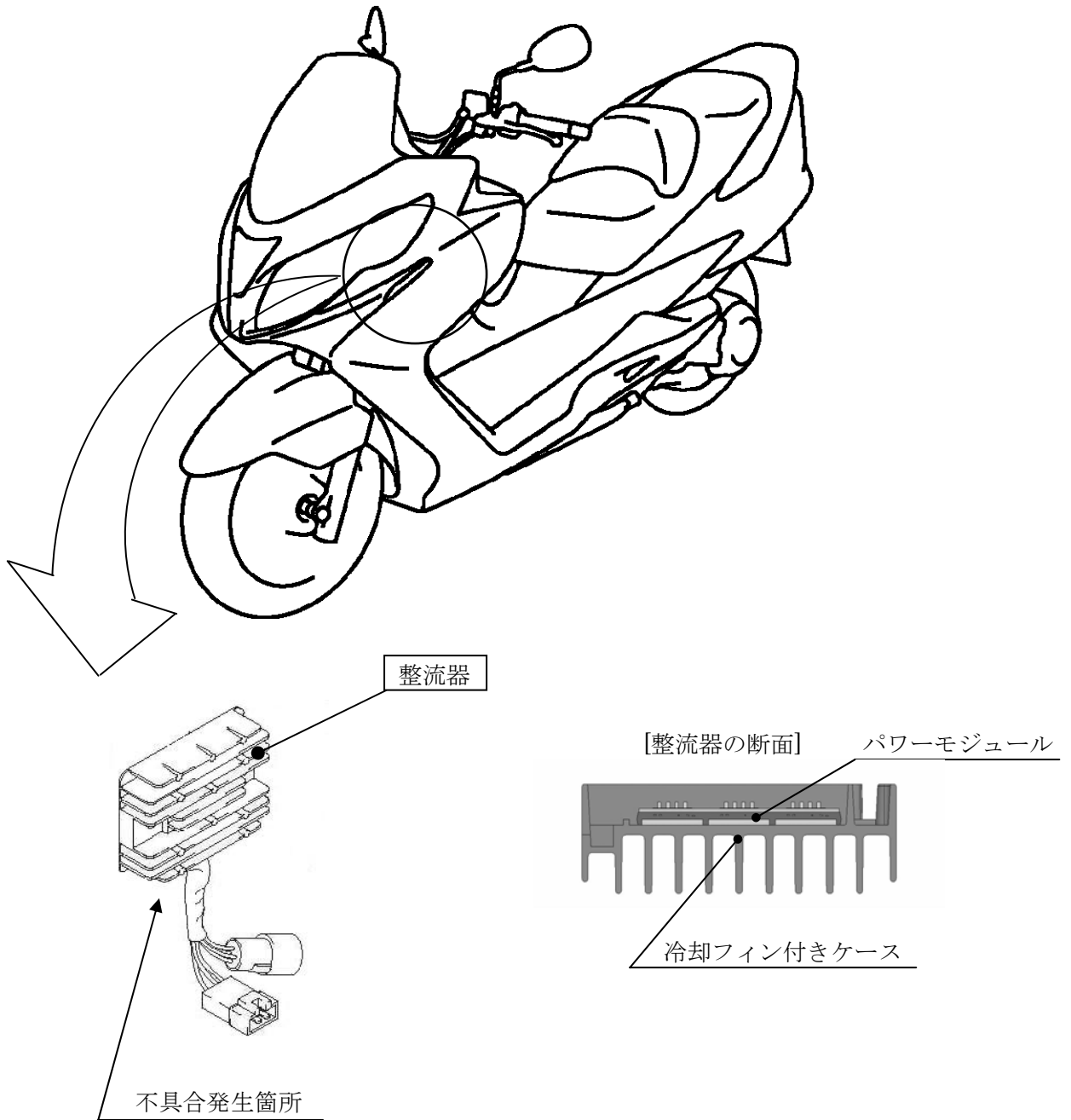


改善箇所説明図



整流器の製造工程において、冷却フィン付きケースとパワーモジュール（電力用複合素子）の接着が不十分なため、パワーモジュール内部の整流素子が冷却されずに温度が上昇し、発電電流の制御ができなくなるものがある。そのため、バッテリーが充電不足となり、最悪の場合、走行中にエンジンが停止して再始動できなくなるおそれがある。

改善内容

全車両、整流器を対策品と交換する。

注： は交換部品を示す。

識別：左側フロントパネルボックス内に緑色のシールを貼付する。