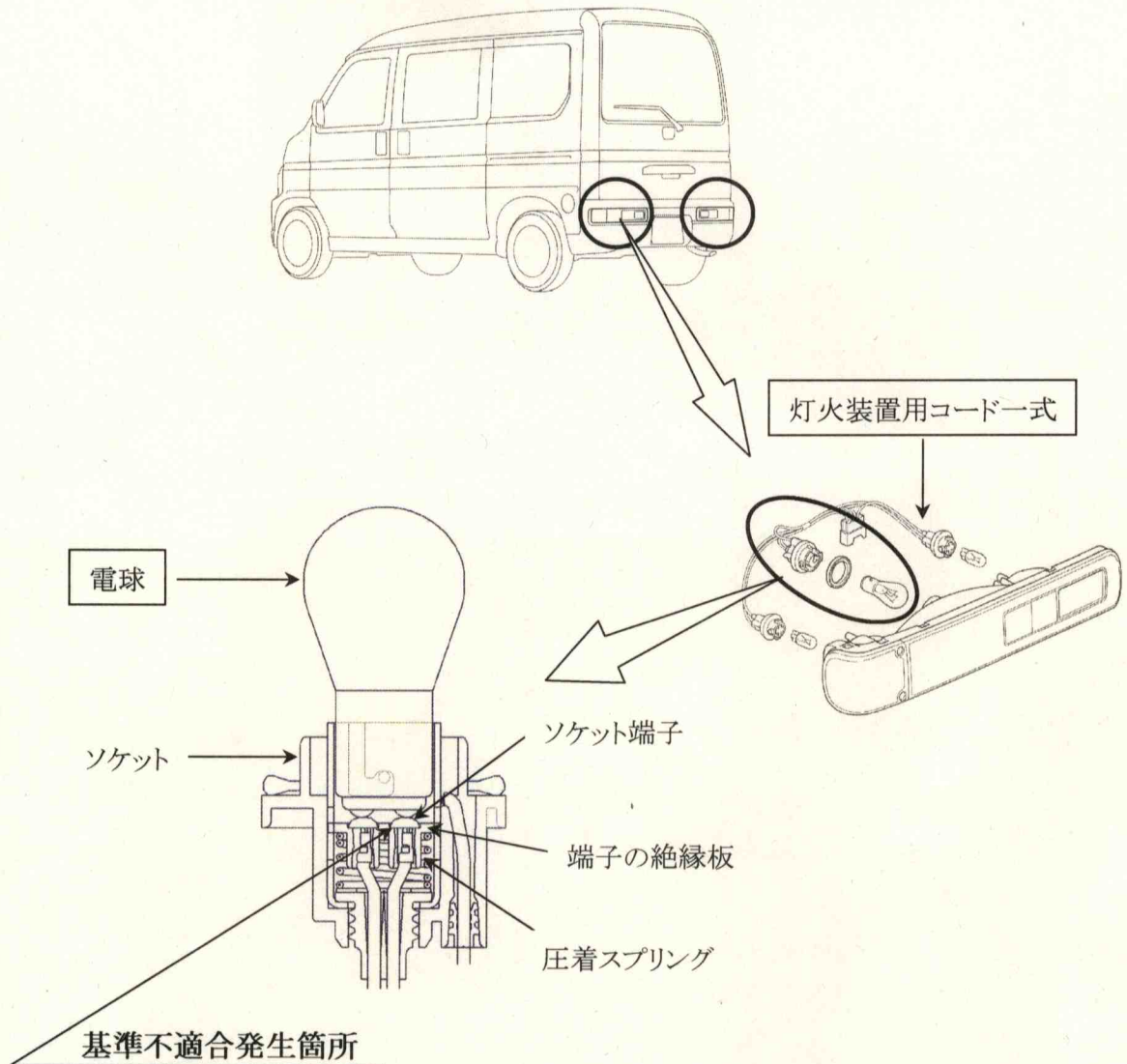


改善箇所説明図



制動灯及び尾灯の電球のソケットへの取付方法が不適切なため、走行時の振動で電球端子とソケット端子が擦れて摩耗粉が生じ、ソケット端子部に堆積して電気抵抗となり発熱し、ソケット端子の絶縁板が溶損するものがある。そのため、ソケット端子と圧着スプリングの間で短絡し、ヒューズが切れ、制動灯と補助制動灯が点灯しなくなるとともに警音器が鳴らなくなるおそれがある。

改善の内容

全車両、後部の灯火装置用コード一式（コネクターからソケットまで）を対策品と交換するとともに、制動灯及び尾灯の電球を新品に交換する。

注： は交換部品を示す。

識別：右フロントドアストライカの下側取付けボルト頭部に黄色ペイントを塗布する。