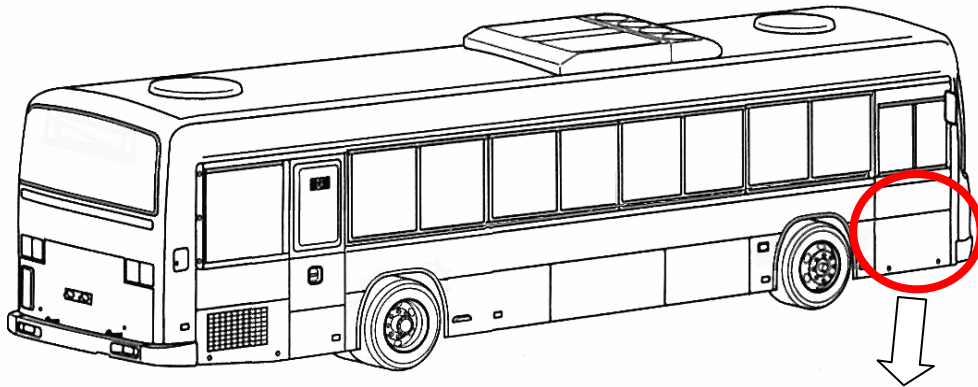
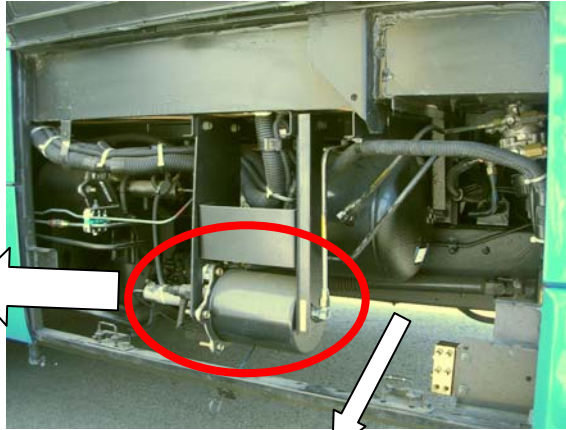
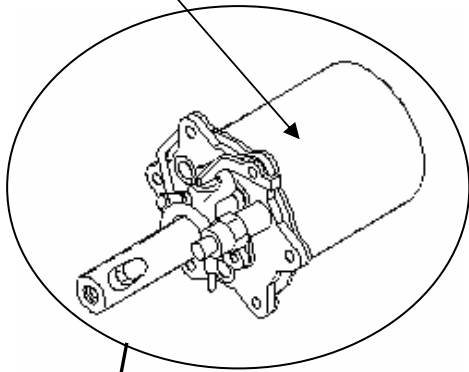


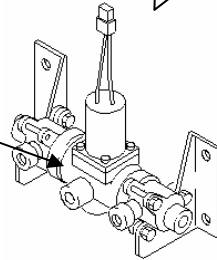
## 改善箇所説明図



エアマスター



HSAバルブ



基準不適合発生箇所

反対方向から見た図

大型路線バスの制動装置において、ブレーキ液に混入した異物により、倍力装置からブレーキ液が漏れることがある。そのため、そのまま使用を続けると、坂道発進補助装置（HSA：ヒル・スタート・エイド）の制御バルブのゴム部品が膨潤して、最悪の場合、ブレーキが解除できなくなるおそれがある。

改善の内容: 暫定措置として、全車両、倍力装置とHSAバルブを点検し、ブレーキ液が漏れているものは該当部品を新品と交換するとともに、エア配管を洗浄する。

識別: 運転席横車外点検扉に白色ペイントを塗布する。

注:  は必要に応じて交換する部品を示す。