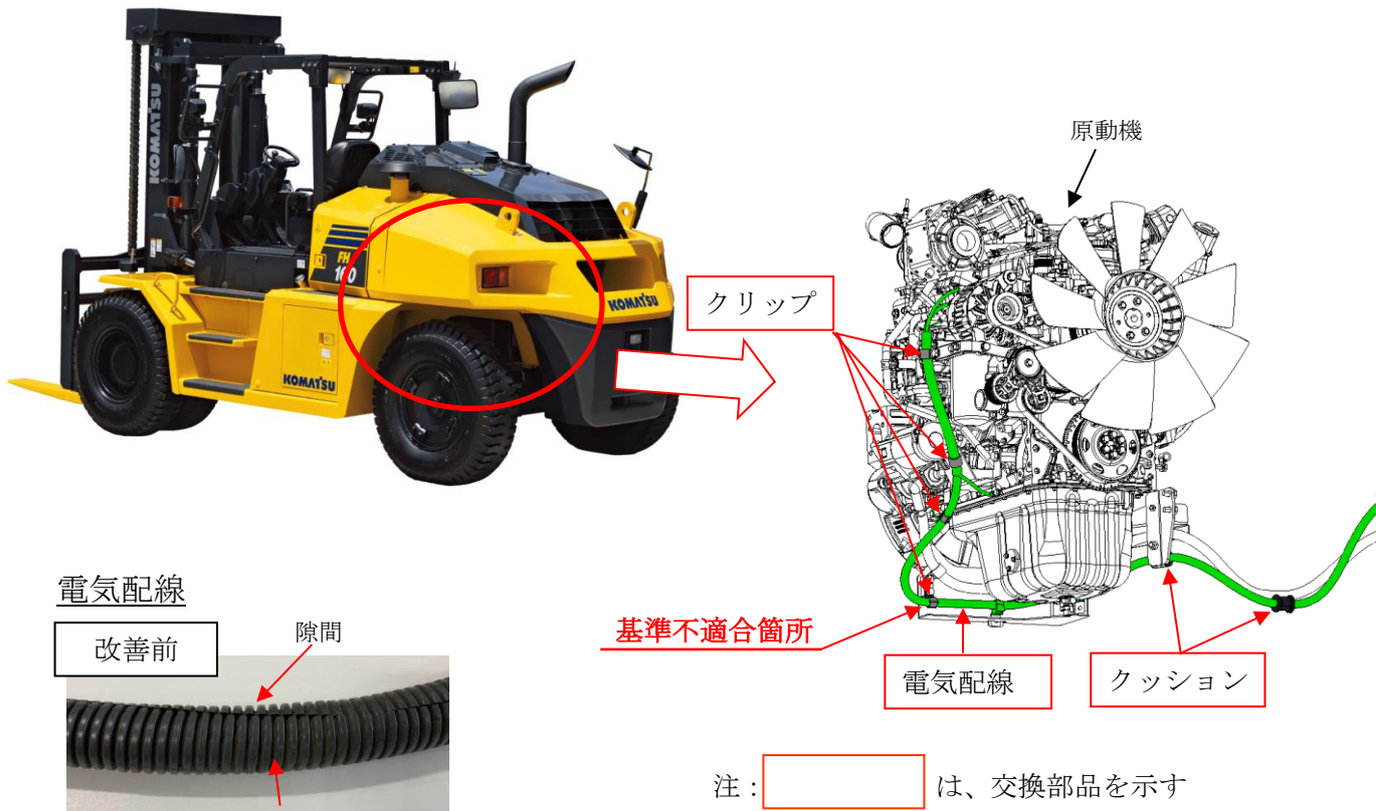


# 改善箇所説明図

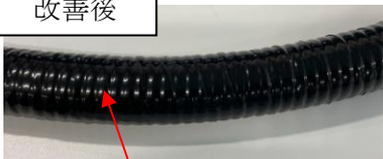


## 電気配線

改善前



改善後



保護材にビニールテープ巻き追加

フォーク・リフトの原動機下部に配索された電気配線において、配線を保護する保護材が不適切なため、走行時に巻き上げられた砂塵が保護材の隙間から内部に侵入する場合があります。そのためそのまま使用を続けると、配線がエンジンの振動等により砂塵と擦れて摩耗していき、断線に至ると、充電電圧低下のエラーを発報する。または、エンジン停止後の再始動ができなくなり、最悪の場合、配線と他の金属部が接触して発熱し、火災に至るおそれがある。

## 改善措置の内容

全車両、保護材にビニールテープ巻きを追加した対策品の配線に交換する。

識別：運転席下部のツールボックスカバーの裏面に橙色のペイントを塗布する。