



テクニカル・メッセージ

シャシ周りの高圧洗車時は車両にノズルを近づけすぎないでください

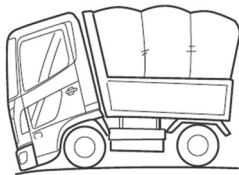
シャシ周りに付着した雪や泥等を落とすのに、高圧洗浄機でハーネスコネクタや各補機装置（ブレーキ関連、エアサス関連等）を近距離による洗浄を行うと、一般防水機構のため、内部に浸水し凍結により、下記不具合を引き起こす可能性があります。高圧洗車する際は、ノズルの先端を近づけすぎないでください。

■ 対象車両

トラック・バス全車

■ 浸水による故障について

◆ ブレーキ関連部品への浸水



ブレーキのひきずりや応答遅れ

◆ エアサス関連部品への浸水



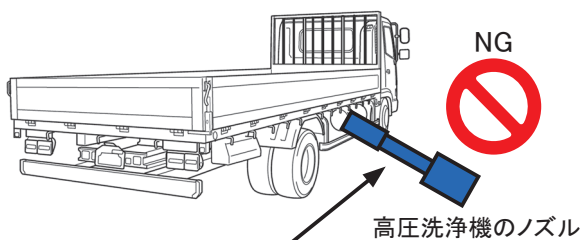
エアサス作動不良や誤作動

◆ ハーネスコネクタへの浸水



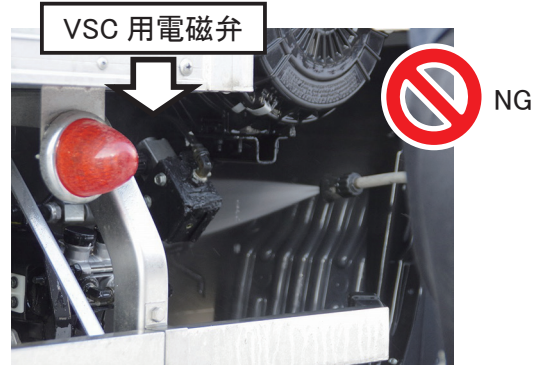
錆や電食で断線、
ハーネスショート

■ 高圧洗浄機のご使用にあたって

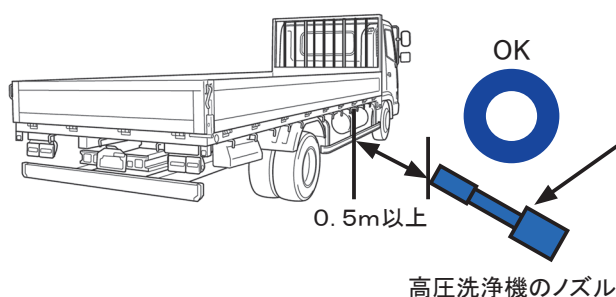


シャシ周り部品やハーネス
コネクタに近づけた高圧洗車

※シャシ周りの部品は一般防水機構となっております



< VSC 用電磁弁への直撃事例 >



- ・ 高圧洗車機を使用するときは、ノズルの先端を車両から0.5m以上離してください。
- ・ ハーネスコネクタや、各補機装置（ブレーキ関連、エアサス関連等）へ高圧洗浄の直撃は、行わないでください。