

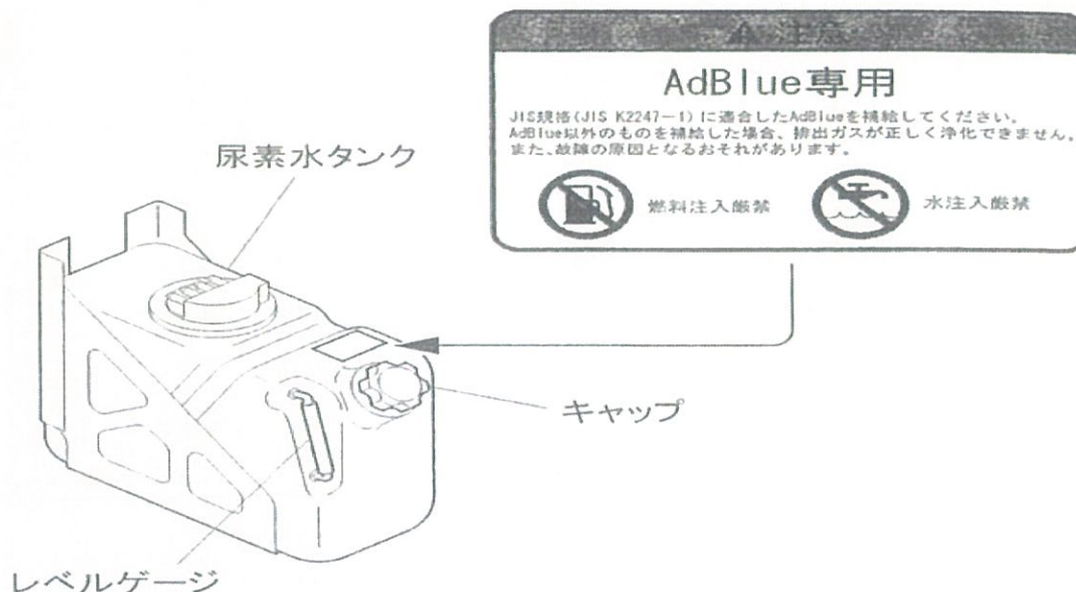
長期間稼働しない車両（機械）の尿素水（AdBlue）の取扱いについて

弊社が、製造、販売していますモバイルクレーン車両（CR）、クローラークレーン（CCH）、パワーショベル（HD）クローラーキャリア（IC）等に排ガス後処理装置に尿素SCRシステムを搭載し尿素水（AdBlue）を使用している機種が多数あります。尿素水（AdBlue）は、安全性が高い物質ですが、保管時の雰囲気温度が高い程、尿素水（AdBlue）の劣化スピードが早くなります。

長期間稼働しない車両（機械）に搭載された尿素タンク内の尿素水（AdBlue）が劣化し、尿素品質エラーが発生する事例が起きております。

車両（機械）に尿素水（AdBlue）を入れたまま半年～1年（外気温が高い夏季は半年）程度経過すると尿素水（AdBlue）の濃度変化などによりモニタ画面に尿素水に関する警告が表示されることがあります。

この場合、尿素水タンクの残留尿素水（AdBlue）を抜いて新しい尿素水（AdBlue）に入れ替えてご使用願います。



上記の内容は、長期で車両（機械）を使用しない場合に発生した尿素品質エラーの対処方法です。尿素水は、指定されています（AdBlue）をご使用願います。