

国自環第132号の3

平成24年2月16日

社団法人日本建設機械化協会会長 殿

国土交通省自動車局環境政策課長

特殊自動車の尿素選択還元型触媒システムの技術指針について

排出ガス中に尿素水を噴霧し、触媒の化学反応で窒素酸化物を低減する尿素選択還元型触媒システム（以下「尿素SCR」という。）については、排出ガス低減技術として有効であるものの、従来の排出ガス低減技術とは大きく異なることを踏まえ、当該システムを備えた特殊自動車の円滑な普及を促進するため、別紙のとおり「特殊自動車の尿素選択還元型触媒システムの技術指針」を定めることとしましたので、貴会傘下会員にこの旨周知徹底方お願いいたします。

なお、本技術指針に適合する当該システムについては、安全及び環境上支障がないと判断するものとします。

また、本技術指針に合致しない装置であっても安全及び環境上支障がないと判断されるものが出現した場合には、本技術指針を適宜見直す場合があります。