

指定した粒子状物質減少装置の概要（DPF）

メーカー名	装置の名称及び型式等	方式	装着対象となる自動車の範囲及び使用条件	問い合わせ先
株式会社 エス・アンド・エス エンジニアリング	DBS 型排気ガス 浄化装置 A3-1 型	酸化触媒による酸化作用及び排気ガスの熱によりフィルターに捕集したPMを燃焼する方式	カテゴリー 4 平成6年規制適合 特定の原動機を搭載した車両 日野自動車 F17D, F20C 三菱ふそうトラック・バス製 8DC9, 8DC11, 8M20 日産ディーゼル工業 RG8, RF8 型原動機搭載車 ただし、乳化剤及び水が常時使用されている場合に限る <条例平成 15、17 年規制対応>	株式会社 エス・アンド・エス エンジニアリング 〒223-0056 神奈川県横浜市港北区新吉田町 3219-5 045-591-5775
株式会社 デプロ	DEPRO-ECS 4H-1	酸化触媒による酸化作用及び排気ガスの熱によりフィルターに捕集したPMを燃焼する方式	カテゴリー 2, 4 平成6年規制適合 特定の原動機を搭載した車両 いすゞ自動車製 4HF1 (130PS・列型燃料噴射ポンプ仕様), 4HG1 三菱ふそうトラック・バス製 4D35, 4D33 型原動機搭載車 <条例平成 15、17 年規制対応>	株式会社 デプロ 〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-21-19 秀和第二虎ノ門ビル 6F 03-3519-7020
株式会社 徳大寺自動車文化研究所	ディゼック DeXec-S1	酸化触媒による酸化作用及び排気ガスの熱によりフィルターに捕集したPMを燃焼する方式	カテゴリー 2, 4 平成6年規制適合 特定の原動機を搭載した車両 いすゞ自動車製 4HF1 (列型燃料噴射ポンプ仕様), 4HG1 三菱ふそうトラック・バス製 4D35、4D33 型原動機搭載車 部品調達状況、販売状況及び使用状況等について、その内容を3ヶ月ごとに報告すること。 <条例平成 15、17 年規制対応>	株式会社 徳大寺自動車文化研究所 〒102-0081 東京都千代田区四番町 8 番地 16 第2 東郷パークビル 2F 0436-60-1000