

指定した粒子状物質減少装置の概要 (DPF)

指定装置 (2/14)  
平成 17 年 5 月 16 日現在

メーカー名	装置の名称及び型式等	方式	適合車の範囲及び条件			問い合わせ先
ナブテスコ 株式会社 (エンゲルハート)	DPX™ DPX-F1012 DPX-F1014 DPX-F1112 DPX-F1114 DPX-F1215	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 1, 2, 3, 4, 5	☆排気量 6,000cc~24,000cc 程度の原動機を搭載した車両のうち、1日の走行において、排気ガス温度 300℃以上の割合が元年排出ガス規制以前のものは30%以上、平成6年排出ガス規制以降のものは20%以上であること (1日の走行距離のうち、高速道路を走行する割合が50%以上である車両) 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 50ppm 以下)	ナブテスコ 株式会社 自動車カンパニー 営業部 〒105-0022 東京都港区海岸一丁目9番18号 03-5470-2407
株式会社 ユニキャット	粒子状物質低減装置 UCS-05BX UCS-05DX UCS-10BX UCS-10DX UCS-10EX UCS-10FX UCS-20BX UCS-20DX	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 1, 2, 3, 4, 5	☆排気量が3,000cc~24,000cc 程度の原動機を搭載した車両 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 50ppm 以下)	株式会社 ユニキャット 営業部 レトログループ 〒224-0041 神奈川県横浜市都筑区仲町台三丁目12番3号 045-945-8555
	粒子状物質低減装置 DPM	電気式ヒータによりフィルターに捕集したPMを燃焼する方式		☆主として都市内一般道路を走行する路線バス 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 500ppm 以下)	
株式会社 タダノ	ガスパー GP-050 GP-100 GP-200 GP-1000 GP-2000 GP-3000	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 2, 4, 5	平成6年、10年規制適合 ☆排気量3,000cc~20,000cc 程度までの原動機を搭載した主として高速道路を走行する車両 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 500ppm 以下)	株式会社 タダノ 市場開発部 〒130-0014 東京都墨田区亀沢2丁目4番12号 03-3621-7738
			カテゴリ 1, 2, 3, 4, 5	☆株式会社タダノが輸入したオールテレーンクレーン台車のうち、ダイムラー・クライスラー製の原動機 (原動機名称 OM402LA 型、OM442LA 型) を搭載した車両 〈条例平成15、17年規制対応〉		
アベクセラ 株式会社	A PEX DPF 1シリーズ 2シリーズ 3シリーズ 4シリーズ 5シリーズ	電気式ヒータ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 1, 2, 3, 4, 5	☆排気量が32,000cc 程度までの原動機を搭載した車両 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 500ppm 以下)	アベクセラ 株式会社 〒243-0303 神奈川県愛甲郡愛川町中津桜台 4031 046-284-3671
株式会社 S&S エンジニアリング	DBS型排気ガス 浄化装置 A1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 1, 3	昭和58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4BE1 型原動機搭載車 〈条例平成15、17年規制対応〉 平成元年規制適合 ☆特定の原動機を搭載した車両 いすゞ自動車製4BE1, 4HF1 三菱自動車製4D33, 4D32 トヨタ自動車1W 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 (その管理システムまたは自動車運転管理記録等により3ヶ月毎に報告すること) 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 500ppm 以下)	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
有限会社 イーグル トレーディング	粒子状物質低減フィルター Sシリーズ Nett500SF/SE Nett700SF/SE Nett900SF/SE Nett1000SF/SE Nett1050SF/SE Nett1100SF/SE Nett1200SF/SE Nett1500SF/SE Nett1800SF/SE Nett2000SF/SE	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 1, 2, 3, 4, 5	☆排気量3,000cc~24,000cc 程度の原動機を搭載した主として高速道路を走行する車両 〈条例平成15、17年規制対応〉	使用燃料 ☆軽油 (硫黄分 500ppm 以下)	有限会社 イーグルトレーディング 〒151-0073 東京都渋谷区笹塚2-19-2 TSK 笹塚ビル6F 03-3299-6933