

平成28年9月30日
総合政策局公共事業企画調整課

排出ガス対策型建設機械の指定等について

国土交通省では、建設現場の作業環境の改善、機械施工が大気環境に与える負荷の低減を目的として、排出ガス対策型建設機械の型式指定を行い、当該建設機械の普及促進に努めています。今回、以下の指定を行ったのでお知らせします。

第3次排出ガス対策型建設機械の指定

平成18年4月より施行されている「特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律」（以下「オフロード法」）に併せ、オフロード法の規制対象外となる可搬式建設機械（発動発電機等）やエンジン出力が19kW未満の建設機械についても、オフロード法と同等の排出ガス対策を進める必要があることから、「排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規程」（平成18年3月17日付国土交通省告示第348号）及び「第3次排出ガス対策型建設機械指定要領」（平成18年3月17日付国土交通省大臣官房技術審議官通達）を策定し、第3次排出ガス対策型建設機械の型式指定を実施しております。今回、上記規程等に基づき平成28年9月30日付けで、別紙に示すとおり第3次基準値適合の排出ガス対策型建設機械として10型式の指定を行いました。

◆【指定状況】

		前回まで	今回分	累計
排出ガス対策型建設機械	型式数	632	10	642

指定建設機械、認定原動機（エンジン）及び認定黒煙浄化装置の一覧は国土交通省のホームページへ掲載しています。

http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/constplan/sosei_constplan_tk_000006.html

(問合せ先)

国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課 環境・リサイクル企画室 大槻、勝田

TEL：03-5253-8111（内線24921、24554） 03-5253-8271（課内直通）

FAX：03-5253-1551

排出ガス対策型建設機械指定通知表

(別紙)

機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	機械重量 (t)	諸 元	定格出力 (kW)	使用区分	指定番号	原動機 認定番号	原動機型式	黒煙浄化装置 認 定 番 号	黒煙浄化装置 型 式	黒煙低減の方式	適用
空気圧縮機	デンヨー(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	DIS-60LBE	0.300	吐出量(m3/min)吐出圧力(MPa)	1.7	一般用	3 - 633	3-2	D722-K3A	-	-	なし	第3次基準値
空気圧縮機	デンヨー(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	DIS-80VPB	1.40	吐出量(m3/min)吐出圧力(MPa)	9.1	一般用	3 - 634	3-64	V3800-DI-TI-K3B	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	デンヨー(株)	ディーゼルエンジン駆動	DCA-45LSKE2	1.06	定格容量(kVA)	45	一般用	3 - 635	3-75	V3600-T-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DGM130MK	0.570	定格容量(kVA)	13	一般用	3 - 636	3-7	D1503-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG25L-5B1	0.670	定格容量(kVA)	25	一般用	3 - 637	3-39	V2403-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG25LA-5B1	0.690	定格容量(kVA)	25	一般用	3 - 638	3-39	V2403-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG45LA-5B2	1.040	定格容量(kVA)	45	一般用	3 - 639	3-75	V3600-T-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG60LA-5B1	1.250	定格容量(kVA)	60	一般用	3 - 640	3-46	BJ-4JU1X	-	-	なし	第3次基準値
パイプロハンマ(単体)	(株)メック・エンタープライズ	油圧式・可変高周波型	16HFV(油圧ユニット400CO)	9.385	最大起振力(kN)	946	一般用	3 - 641		C9	-	-	なし	第3次基準値
小型バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC30UU-6	2.990	平積m3,山積m3	0.07	一般用	3 - 642	3-76	3-3D88E	-	-	なし	第3次基準値