

平成28年12月27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12月27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	642	10	652

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		
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG220L-5B1	3.250	定格容量(kVA)	220		230	一般用	3 - 643	3-30	BH-6UZ1X	-	-	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	SDG300L-5B1	4.460	定格容量(kVA)	300		259	一般用	3 - 644	3-32	SAA6D125E-5-B	-	-	なし	第3次基準値
空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクュー・エンジン掛	PDSH800S-4C5	4.960	吐油量(m ³ /min),吐出圧力(MPa)	22.7 , 1.7		262.5	一般用	3 - 645	GS-318	SAA6D125E-5-A	-	-	なし	第3次基準値
空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクュー・エンジン掛	PDSH800SC-4C5	5.060	吐油量(m ³ /min),吐出圧力(MPa)	22.7 , 1.7		262.5	一般用	3 - 646	GS-318	SAA6D125E-5-A	-	-	なし	第3次基準値
空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクュー・エンジン掛	PDSJ850S-4C5	5.230	吐油量(m ³ /min),吐出圧力(MPa)	24.1 , 2.0		262.5	一般用	3 - 647	GS-318	SAA6D125E-5-A	-	-	なし	第3次基準値
空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクュー・エンジン掛	PDSJ850SC-4C5	5.350	吐油量(m ³ /min),吐出圧力(MPa)	24.1 , 2.0		262.5	一般用	3 - 648	GS-318	SAA6D125E-5-A	-	-	なし	第3次基準値
ボーリングマシン	(株)ワイビーエム	油圧式・クローラ型	YJG-15C	2.940	kW級	10.6		10.6	一般用	3 - 649	3-10	3TNV70	-	-	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	PC30UUC-6	2.920	平積m3,山積m3	0.07 , 0.09		18.9	一般用	3 - 650	3-76	3-3D88E	-	-	なし	第3次基準値
油圧パワーユニット	(株)技研製作所		EU200K3	5.270	吐油量l/min,圧力MPa	40~160 , 21.0~28.0		193.9	一般用	3 - 651	GS-372	QSC8.3-3A	-	-	なし	第3次基準値
油圧パワーユニット	(株)技研製作所		EU50B4	2.500	吐油量l/min,圧力MPa	26~100 , 9.8~21		38.5	一般用	3 - 652	GS-372	KDI1903TCR/22B	-	-	なし	第3次基準値