

平成25年6月27日
総合政策局公共事業企画調整課

低騒音型・低振動型建設機械の指定について

平成25年6月27日に、別表の59型式を低騒音型建設機械として指定したことをお知らせします。

今回の指定により、低騒音型建設機械は延べ5,154型式となります。

上記型式指定は、低騒音型建設機械及び低振動型建設機械の利用を促進し、もって建設工事の現場周辺の生活環境の保全と建設工事の円滑な施工を図ることを目的として定めた「低騒音・低振動型建設機械の指定に関する規程」(平成9年建設省告示第1536号)に基づき、平成9年から実施しているものです。

◆指定状況

		前回までの指定	今回指定	累計
低騒音型建設機械	型式数	5095	59	5154
低振動型建設機械	型式数	26	0	26

指定建設機械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_000003.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 課長補佐 山下
TEL:03-5253-8111(内線24514) 03-5253-1551(課内直通)
FAX:03-5253-1551

事 務 連 絡
平成 25 年 7 月 8 日

各 都道府県 環境主管部(局)騒音担当者 殿
市・特別区

環境省 水・大気環境局 大気生活環境室

平成 9 年 9 月環境庁告示第 54 号(一定の限度を超える大きさの騒音を発生しないものとして環境大臣が指定するバックホウ、トラクターショベル及びブルドーザー)の追加について(連絡)

平成 25 年 6 月 27 日付け国土交通省告示第 348 号において、新たに低騒音型建設機械が指定されました。これにより、平成 9 年 9 月環境庁告示第 54 号(一定の限度を超える大きさの騒音を発生しないものとして環境大臣が指定するバックホウ、トラクターショベル及びブルドーザー)の別表第 1 号の規定に該当するものとして、別紙のバックホウ、トラクターショベル及びブルドーザーが新たに追加されました。

これらの機械を使用する作業は騒音規制法の特定建設作業から除外されることとなりましたので、連絡致します。

また、既に指定された機械については国土交通省のホームページを参照下さい。

なお、恐れ入りますが、都道府県におかれましては標記の事項を管内町村に周知し、騒音規制法施行令(昭和 43 年政令第 324 号)及び告示の円滑かつ適正な運用が図られるようお願い致します。

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機種	型式	諸元					申請社名	備考	
5096	振動ローラー	MRH-501DS	車両総質量	0.548	t			三笠産業(株)		
5097	振動ローラー	MRH-601DS	車両総質量	0.569	t			三笠産業(株)		
5098	タイヤローラー	PT240R	車両総質量	24	t			山崎マシーナリー(株)		
5099	トラクターショベル	L20F-P	山積容量	0.7	m3	平積容量	0.6	m3	山崎マシーナリー(株)	
5100	トラクターショベル	901C	山積容量	0.4	m3	平積容量	0.32	m3	キャタピラージャパン(株)	○
5101	トラクターショベル	901C-AC	山積容量	0.4	m3	平積容量	0.32	m3	キャタピラージャパン(株)	
5102	トラクターショベル	902C	山積容量	0.5	m3	平積容量	0.42	m3	キャタピラージャパン(株)	○
5103	トラクターショベル	902C-AC	山積容量	0.5	m3	平積容量	0.42	m3	キャタピラージャパン(株)	
5104	トラクターショベル	903C	山積容量	0.6	m3	平積容量	0.5	m3	キャタピラージャパン(株)	○
5105	トラクターショベル	903C-AC	山積容量	0.6	m3	平積容量	0.5	m3	キャタピラージャパン(株)	
5106	オールケーシング掘削機	SRD-2000HG(油圧ユニットSPU-360)	最大掘削径	2000	mm				三和機工(株)	○
5107	オールケーシング掘削機	RT-260H(油圧ユニットRTP-5H)	最大掘削径	2600	mm				日本車輛製造(株)	
5108	アスファルトフィニッシャー	ABG 5770	舗装幅	7.5	m				マシン ケアテック(株)	○
5109	アスファルトフィニッシャー	ABG 6870	舗装幅	9.0	m				マシン ケアテック(株)	○
5110	アスファルトフィニッシャー	F60W4	舗装幅	2.3~6.0	m				範多機械(株)	○
5111	アスファルトフィニッシャー	F60C4	舗装幅	2.3~6.0	m				範多機械(株)	○
5112	バックホウ	SK75SR-3F	山積容量	0.28	m3	平積容量	0.21	m3	コベルコ建機(株)	○
5113	バックホウ	SK200-9	山積容量	0.80	m3	平積容量	0.59	m3	コベルコ建機(株)	○
5114	バックホウ	SK210D-9	山積容量	0.80	m3	平積容量	0.59	m3	コベルコ建機(株)	○
5115	バックホウ	SK210HLC-9	山積容量	0.80	m3	平積容量	0.59	m3	コベルコ建機(株)	○
5116	バックホウ	SK500D-9	山積容量	1.90	m3	平積容量	1.40	m3	コベルコ建機(株)	○
5117	バックホウ	SH235XLC-6	山積容量	0.90	m3	平積容量	0.62	m3	住友建機(株)	○
5118	油圧式杭圧入引抜機	NEO900(油圧ユニットTE-200C)	圧入力	1000	kN	引抜力	1100	kN	(株)コーワン	○
5119	ホイールクレーン	GR-700N-1	吊上能力	70	t吊	×	2.1	m	(株)タダノ	
5120	ホイールクレーン	RK250-8	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	コベルコクレーン(株)	○
5121	クローラークレーン	SL16000J	吊上能力	1250	t吊	×	8	m	コベルコクレーン(株)	
5122	クローラークレーン	SCX550E	吊上能力	55	t吊	×	3.7	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5123	クローラークレーン	SCX700E	吊上能力	70	t吊	×	3.7	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5124	クローラークレーン	SCX900-3C4	吊上能力	90	t吊	×	4.1	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5125	クローラークレーン	SCX1000A-3C4	吊上能力	100	t吊	×	3.8	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5126	クローラークレーン	1000HLX-C4	吊上能力	100	t吊	×	3.8	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5127	クローラークレーン	SCX2800-2	吊上能力	275	t吊	×	4.3	m	日立住友重機械建機クレーン(株)	
5128	発動発電機	DCA-25LSKE	定格容量	25	kVA				デンヨー(株)	○
5129	発動発電機	DCA-45LSKE	定格容量	45	kVA				デンヨー(株)	○
5130	発動発電機	DCA-60LSIE	定格容量	60	kVA				デンヨー(株)	○
5131	発動発電機	DLW-300LSE	定格容量	11.4	kVA	溶接機出力	8.74	kW	デンヨー(株)	○
5132	コンクリートカッター	AZZ355	ブレード径	30.5~86.4	cm				仲山鉄工(株)	○
5133	コンクリートカッター	AZZ405	ブレード径	30.5~96.5	cm				仲山鉄工(株)	○
5134	コンクリートカッター	DRC-200	ブレード径	30.5~56.0	cm				日本フレキ産業(株)	
5135	バックホウ	ZX200LC-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
5136	バックホウ	ZX200-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
5137	バックホウ	ZX210H-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
5138	バックホウ	ZX210LCH-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
5139	バックホウ	ZX210K-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
5140	バックホウ	ZX210LCK-5B	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○

参考

低騒音型建設機械指定状況

平成25年6月現在

機種名	既指定分		今回申請分		指定後の合計		備考
	低	うち超	低	うち超	低	うち超	
	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	
ブルドーザー	40	0			40	0	
バックホウ	1,789	705	13	12	1,802	717	
ドラグライン	0	0			0	0	
クラムシエル	14	2			14	2	
トラクターショベル	443	117	8	3	451	120	
クローラクレーン	321	98	13		334	98	
トラッククレーン	82	22			82	22	
ホイールクレーン	101	5	3	1	104	6	
パイプロハンマー	29	17			29	17	
油圧式杭抜機	0	0			0	0	
油圧式鋼管圧入・引抜機	3	0			3	0	
油圧式杭圧入引抜機	131	131	1	1	132	132	
アースオーガー	104	29	1		105	29	
オールケーシング掘削機	97	53	2	1	99	54	
アースドリル	38	14			38	14	
さく岩機(コンクリートブレイカー)	1	0			1	0	
ロードローラー	41	11			41	11	
タイヤローラー	123	16	1		124	16	
振動ローラー	384	118	2		386	118	
コンクリートポンプ(車)	0	0			0	0	
コンクリート圧砕機	1	0			1	0	
アスファルトフィニッシャー	253	9	4	4	257	13	
コンクリートカッター	52	31	3	2	55	33	
空気圧縮機	217	132			217	132	
発動発電機	831	689	8	8	839	697	
合計	5,095	2,199	59	32	5,154	2,231	

		前回までの指定	今回指定	累計
低騒音型建設機械	機種数	22	12	22
	型式数	5,095	59	5,154
うち超低騒音型建設機械	機種数	18	8	18
	型式数	2,199	32	2,231
低振動型建設機械	機種数	2	0	2
	型式数	26	0	26

※超低騒音型建設機械とは、「低騒音・低振動型建設機械の指定に関する規程」(平成9年建設省告示第1536号)の騒音基準値から6dB減じた値を下回る騒音の測定値を得た建設機械。超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示できる。(別表、備考欄に「○」を表示)