

国総施第89号  
平成18年9月22日

(社)全国建設業協会会長 殿

国土交通省 総合政策局  
建設施工企画課長



### 低騒音型建設機械の指定について（追加）

これまで、建設工事に伴う騒音・振動を抑制し、生活環境の保全と建設工事の円滑な施工を確保するため、当省では「低騒音型・低振動型建設機械指定要領」に基づき低騒音型・低振動型建設機械を指定するとともに、貴団体傘下会員に対する周知指導を依頼してきたところであります。

今回、平成18年9月22日付け国土交通省告示第1119号において、低騒音型・低振動型建設機械の指定に関する規程（平成九年建設省告示第千五百三十六号）第二条第1項の規定により、別表に掲げる建設機械を低騒音型建設機械に指定しました。

つきましては、住居が密集している地域、病院または学校の周辺等、住民の生活環境をより一層保全する必要があると認められる地域において建設工事を行う場合には、指定された建設機械を使用し、騒音・振動の対策に努めるよう特段のご配慮をお願いするとともに、貴会員に対するご指導方お願いいたします。

(低騒音型建設機械)

指定番号	機種	型式	諸	元	申請社名	備考
3520	バックホウ	RX-153S	0.036	平積容量	(株)クボタ	超
3521	バックホウ	RX-203S	0.06	平積容量	(株)クボタ	超
3522	アースオーガー	MD-30	10	掘削径	(株)ケンチヨ	超
3523	アースオーガー	MD-50	20	掘削径	(株)ケンチヨ	低
3524	アースオーガー	MD-55	20	掘削径	(株)ケンチヨ	低
3525	アースオーガー	MD-120	35	掘削径	(株)ケンチヨ	超
3526	バックホウ	TB175-1	0.245	平積容量	(株)竹内製作所	低
3527	トラクターショベル	TL130	0.351	平積容量	(株)竹内製作所	低
3528	トラクターショベル	TL150	0.579	平積容量	(株)竹内製作所	低
3529	バックホウ	SK210D-8	0.8	平積容量	コベルコ建機(株)	超
3530	バックホウ	SK210DLC-8	0.8	平積容量	コベルコ建機(株)	超
3531	バックホウ	SK350LC-8	1.4	平積容量	コベルコ建機(株)	低
3532	バックホウ	SK350DLC-8	1.4	平積容量	コベルコ建機(株)	低
3533	バックホウ	SK70SRP1-1ES	0.28	平積容量	コベルコ建機(株)	低
3534	クローラークレーン	7070-1F	70	吊上能力	コベルコクレーン(株)	低
3535	クローラークレーン	7120-1F	120	吊上能力	コベルコクレーン(株)	低
3536	クローラークレーン	BM800HD-2F	80	吊上能力	コベルコクレーン(株)	低
3537	バックホウ	KMG5130	120	吊上能力	コベルコクレーン(株)	低
3538	発動発電機	DCA-150USK	150	定格容量	デンヨー(株)	超
3539	トラッカクレーン	LTM1065NX	65	吊上能力	リープヘル・ジャパン(株)	超
3540	バックホウ	SH200LC-5	0.9	平積容量	住友建機製造(株)	超
3541	バックホウ	SH240-5	1.1	平積容量	住友建機製造(株)	超
3542	バックホウ	SH450HD-3B	1.8	平積容量	住友建機製造(株)	低
3543	バックホウ	320D RR-MS	0.8	平積容量	新キヤタピラー三菱(株)	超
3544	バックホウ	320D L RR-MS	0.9	平積容量	新キヤタピラー三菱(株)	超
3545	振動ローラー	CB-334E (C3E)	4	車面総質量	新キヤタピラー三菱(株)	超
3546	振動ローラー	CB-335E (C3F)	3.7	車面総質量	新キヤタピラー三菱(株)	超
3547	オールケーシング掘削機	RT-300 II (油圧ユニットRTP-480E)	3000	最大総質量	日本車輪製造(株)	超
3548	バックホウ	PC160LC-7E0	0.65	平積容量	(株)小松製作所	低
3549	バックホウ	PC228USLC-3E0	0.8	平積容量	(株)小松製作所	低
3550	バックホウ	WA430-6N0	3.7	平積容量	北越工業(株)	超
3551	バックホウ	AX10u-4	0.022	平積容量	ヤンマ建機(株)	超
3552	バックホウ	VIO27-5	0.08	平積容量	ヤンマ建機(株)	超
3553	バックホウ	VIO30-5	0.11	平積容量	ヤンマ建機(株)	超
3554	バックホウ	VIO35-5	0.11	平積容量	ヤンマ建機(株)	超
3555	バックホウ	V4-5D	0.5	平積容量	ヤンマ建機(株)	低
3556	バックホウ	V5-D	0.6	平積容量	ヤンマ建機(株)	低
3557	バックホウ	40VX	0.14	平積容量	石川島建機(株)	低
3558	バックホウ	50VX	0.16	平積容量	石川島建機(株)	低
3559	バックホウ	ZX10U-2	0.022	平積容量	日立建機(株)	超
3560	バックホウ	ZX15UR	0.036	平積容量	日立建機(株)	超
3561	バックホウ	TB50	0.22	平積容量	日立建機(株)	低
3562	バックホウ	ZX225USR-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3563	バックホウ	ZX225USRLC-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3564	バックホウ	ZX225US-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3565	バックホウ	ZX225USLC-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3566	バックホウ	ZX225USRK-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3567	バックホウ	ZX225USRLCK-3	0.8	平積容量	日立建機(株)	超
3568	発動発電機	EU55is	5.5	定格容量	本田技研工業(株)	超

平成18年10月5日

公共工事発注機関等  
ご担当者様

建設施工企画課  
課長補佐

### 低騒音型建設機械指定制度の指定に係る参考通知について

平素より国土交通省関連施策についてご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

かねてより、国土交通省では環境対策に配慮した建設機械等について、「排出ガス対策型エンジン」、「排出ガス対策型建設機械」、「低騒音型・低振動型建設機械」として4半期毎に認定・指定を行い、その内容について公共工事発注機関等へ参考通知しているところです。

平成18年9月22日付けで、低騒音型建設機械として新たに49型式の指定を行いましたので参考通知させていただきます。よろしく内容御確認下さい。

なお、ご不明な点などございましたら、大変お手数ですが下記連絡先までご連絡頂けますようお願い致します。

連絡先：〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3

国土交通省総合政策局建設施工企画課

施工環境係長 林

TEL:03-5253-8286 (直通)

FAX:03-5253-1556

address:hayashi-t82ae@mlit.go.jp

※排出ガス対策型建設機械、低騒音・低振動型建設機械の指定制度、指定状況等は下記ホームページに掲載しておりますのでご参考頂きますようお願い致します。

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/kensetsusekou/kensetsusekou.htm>