



令和 3 年 6 月 30 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

国土交通省では、建設工事に伴う騒音・振動対策として、騒音・振動が相当程度軽減された建設機械を低騒音型建設機械及び低振動型建設機械として指定を行っております。今回、令和 3 年 6 月 30 日付で、別表に示すとおり低騒音型建設機械として 42 型式の指定を行いました。

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。

### ◆【低騒音型・低振動型建設機械指定状況】

		前回までの指定	今回指定	累計
低騒音型建設機械	型式数	6,699	42	6,741
低振動型建設機械	型式数	35	0	35

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](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 吉永、川口

TEL : 03-5253-8111 (内線24514、24554) 03-5253-8271 (直通)

FAX : 03-5253-1551

## 別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機種	型式	諸元						申請社名
6700	バックホウ	305CR-SS1	山積容量	0.16	m <sup>3</sup>	平積容量	0.11	m <sup>3</sup>	キャタピラー・ジャパン(同)
6701	バックホウ	305CR-S1	山積容量	0.16	m <sup>3</sup>	平積容量	0.11	m <sup>3</sup>	キャタピラー・ジャパン(同)
6702	バックホウ	305.5CR-SS1	山積容量	0.16	m <sup>3</sup>	平積容量	0.11	m <sup>3</sup>	キャタピラー・ジャパン(同)
6703	バックホウ	305.5CR-S1	山積容量	0.16	m <sup>3</sup>	平積容量	0.11	m <sup>3</sup>	キャタピラー・ジャパン(同)
6704	バックホウ	313-FMS1	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.38	m <sup>3</sup>	キャタピラー・ジャパン(同)
6705	バックホウ	SH145X-6	山積容量	0.50	m <sup>3</sup>	平積容量	0.37	m <sup>3</sup>	住友建機(株)
6706	バックホウ	SK165SR-7F	山積容量	0.50	m <sup>3</sup>	平積容量	0.37	m <sup>3</sup>	コベルコ建機(株)
6707	バックホウ	SK130-11	山積容量	0.50	m <sup>3</sup>	平積容量	0.37	m <sup>3</sup>	コベルコ建機(株)
6708	バックホウ	ZX120-7	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.39	m <sup>3</sup>	日立建機(株)
6709	バックホウ	ZX130K-7	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.39	m <sup>3</sup>	日立建機(株)
6710	バックホウ	ZX135US-7	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.39	m <sup>3</sup>	日立建機(株)
6711	バックホウ	ZX135USK-7	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.39	m <sup>3</sup>	日立建機(株)
6712	バックホウ	ZX135USX-7	山積容量	0.52	m <sup>3</sup>	平積容量	0.39	m <sup>3</sup>	日立建機(株)
6713	バックホウ	HD2050-7	山積容量	2.0	m <sup>3</sup>	平積容量	1.42	m <sup>3</sup>	(株)加藤製作所
6714	ホイールクレーン	KR-80H-FM	吊上能力	75	t吊	×	2.3	m	(株)加藤製作所
6715	ホイールクレーン	KRM-13H-F2	吊上能力	13	t吊	×	1.7	m	(株)加藤製作所
6716	ホイールクレーン	KRM-13HM-F2	吊上能力	4.9	t吊	×	5.0	m	(株)加藤製作所
6717	ホイールクレーン	GC-250N-5	吊上能力	25	t吊	×	3.5	m	(株)タダノ
6718	クローラクレーン	CC1485G-1	吊上能力	4.9	t吊	×	2.65	m	(株)前田製作所
6719	油圧式杭圧入引抜機	NEQ400α(油圧ユニットKE-200)	圧入力	800	kN	引抜力	900	kN	(株)コーワ
6720	油圧式杭圧入引抜機	NEQ100SD(油圧ユニットKE-300)	圧入力	800	kN	引抜力	900	kN	(株)コーワ
6721	アースオーガー	TD-60	オーガ出力	40	kW	掘削径	600	mm	(株)ニューテック
6722	アースオーガー	BG15H-C1	オーガ出力	148.8	kW	掘削径	1500	mm	(有)日本パウアー
6723	アースオーガー	DH688-145M-7	オーガ出力	110	kW	掘削径	1200	mm	日本車輛製造(株)
6724	アースオーガー	LRB16	オーガ出力	200	kW	掘削径	1400	mm	トップ・ジャパン(株)
6725	アースドリル	SR-65	最大掘削径	2000	mm	最大掘削長	62.3	m	ソイルメックジャパン(株)
6726	振動ローラー	BW115AC-5	車両総質量	2.8	t				(株)SKY
6727	振動ローラー	BW131ACW-5	車両総質量	3.7	t				(株)SKY
6728	アスファルトフィニッシャー	SUPER 1800-3(V)	舗装幅	2.55~10.00	m				ヴァルトゲン・ジャパン(株)
6729	空気圧縮機	PDS400L-5B5	吐出量	11.3	m <sup>3</sup> /min	圧力	0.7	MPa	北越工業(株)
6730	空気圧縮機	PDS400LC-5B5	吐出量	11.3	m <sup>3</sup> /min	圧力	0.7	MPa	北越工業(株)
6731	空気圧縮機	PDS400LD-5B5	吐出量	11.3	m <sup>3</sup> /min	圧力	0.7	MPa	北越工業(株)
6732	発動発電機	SDG25ZL-5B1	定格容量	25	kVA				北越工業(株)
6733	発動発電機	SDG25ZLA-5B1	定格容量	25	kVA				北越工業(株)
6734	発動発電機	SDG25ZLX-5B1	定格容量	25	kVA				北越工業(株)
6735	発動発電機	SDG25ZLAX-5B1	定格容量	25	kVA				北越工業(株)
6736	発動発電機	SDG45ZLX-5B2	定格容量	45	kVA				北越工業(株)
6737	発動発電機	SDG45ZLAX-5B2	定格容量	45	kVA				北越工業(株)
6738	発動発電機	GV-9ig	定格容量	0.9	kVA				(株)工進
6739	発動発電機	GV-9SE	定格容量	0.9	kVA				(株)工進
6740	発動発電機	GV-16SE	定格容量	1.6	kVA				(株)工進
6741	発動発電機	DA-3100SSBIV	定格容量	3.1	kVA				デンヨー(株)