

全建事発第 40号
平成20年7月11日

各都道府県建設業協会会長 殿

社団法人 全国建設業協会
会 長 浅 沼 健 一
〔公 印 省 略〕

低騒音型建設機械の指定について（追加）

かねてより、低騒音型建設機械の使用につきましては、貴会並びに貴会会員企業にご協力をいただいておりますが、このたび、別紙のとおり新たに低騒音型建設機械が指定されました。

つきましては、住居が密集している地域等で建設工事を行う場合は指定された建設機械を使用し、騒音・振動の対策に一層努めていただくよう貴会会員に対し、周知・ご指導方よろしくお願い申し上げます。


また、追加認定されたエンジン及び追加指定された機械については国土交通省のホームページに掲載されておりますが、最新のものは若干掲載が遅れているようですので申し添えます。なお、ホームページでのアクセスは以下のとおりです。

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

↓

●環境対策の中の「●騒音・振動対策」をクリック

以 上



国総施環第80号

平成20年6月25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20年6月25日付け国土交通省告示第784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、病院又は学校の周辺等、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。

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
4033	クローラークレーン	CCH2000-A	吊上能力 200	x	石川島建機(株)	低
4034	バックホウ	305CSR	山積容量 0.22	平積容量 0.16	新キヤタビラー三菱(株)	低
4035	バックホウ	307D	山積容量 0.28	平積容量 0.21	新キヤタビラー三菱(株)	低
4036	バックホウ	308DCR	山積容量 0.28	平積容量 0.21	新キヤタビラー三菱(株)	低
4037	バックホウ	308DSR	山積容量 0.28	平積容量 0.21	新キヤタビラー三菱(株)	低
4038	バックホウ	345D	山積容量 1.9	平積容量 1.39	新キヤタビラー三菱(株)	低
4039	バックホウ	345D L	山積容量 2.1	平積容量 1.51	新キヤタビラー三菱(株)	低
4040	バックホウ	311D RR	山積容量 0.45	平積容量 0.34	新キヤタビラー三菱(株)	超
4041	バックホウ	313D CR	山積容量 0.45	平積容量 0.34	新キヤタビラー三菱(株)	低
4042	油圧式杭圧入引抜機	WP-100AC(油圧ユニットTE-200H)	圧入力 800	引抜力 900	(株)コーワン	超
4043	油圧式杭圧入引抜機	WP-100HAT(油圧ユニットTE-200H)	圧入力 700	引抜力 800	(株)コーワン	超
4044	バックホウ	U-17	山積容量 0.04	平積容量 0.03	(株)クボタ	超
4045	バックホウ	U-30-5AC	山積容量 0.09	平積容量 0.07	(株)クボタ	低
4046	バックホウ	U-35-5AC	山積容量 0.11	平積容量 0.09	(株)クボタ	低
4047	アースオーガー	MG15-2	オーガー出力 68	掘削径 1500	三和機工(株)	低
4048	アースオーガー	MG15-3	オーガー出力 90	掘削径 1600	三和機工(株)	超
4049	アースオーガー	CG 10	オーガー出力 36	掘削径 130	(有)日本ハウアール	低
4050	アースオーガー	MBG12-1	オーガー出力 91	掘削径 1300	(有)日本ハウアール	低
4051	アースオーガー	MBG12-2	オーガー出力 91	掘削径 1300	(有)日本ハウアール	低
4052	アースオーガー	BG 28	オーガー出力 270	掘削径 2100	(有)日本ハウアール	低
4053	油圧式杭圧入引抜機	CL70(油圧ユニットEU130)	圧入力 686	引抜力 735	(株)技研製作所	超
4054	発動発電機	ASG-350	定格容量 350	KVA	朝日電機(株)	低
4055	発動発電機	AQE-500	定格容量 500	KVA	朝日電機(株)	低
4056	発動発電機	ASG-600	定格容量 600	KVA	朝日電機(株)	低
4057	発動発電機	ASG-1250	定格容量 1250	KVA	朝日電機(株)	低
4058	発動発電機	GAT-150ES2	定格容量 2.5	KVA 溶接機出力 3.58	デンヨー(株)	超
4059	発動発電機	DLW-200 x 2LS	定格容量 11.8	KVA 溶接機出力 8.74	デンヨー(株)	超
4060	発動発電機	DCA-15USYB	定格容量 15	KVA	デンヨー(株)	超
4061	トラクターシヨベル	ZW30	山積容量 0.4	平積容量 0.34	TCM(株)	超
4062	トラクターシヨベル	ZW40	山積容量 0.5	平積容量 0.42	TCM(株)	超
4063	トラクターシヨベル	ZW50	山積容量 0.6	平積容量 0.51	TCM(株)	超
4064	トラクターシヨベル	LK190Z-6	山積容量 2.4	平積容量 2	コベルコ建機(株)	低
4065	トラクターシヨベル	LK150Z-6	山積容量 1.6	平積容量 1.4	コベルコ建機(株)	低
4066	バックホウ	SK30UR-5	山積容量 0.07	平積容量 0.06	コベルコ建機(株)	超
4067	バックホウ	SK50UR-5	山積容量 0.16	平積容量 0.12	コベルコ建機(株)	超
4068	バックホウ	SK75UR-5	山積容量 0.28	平積容量 0.22	コベルコ建機(株)	超
4069	ホイールクレーン	RK120-3	吊上能力 12	t吊 2	コベルコクレーン(株)	低
4070	ホイールクレーン	RK120M-3	吊上能力 4.9	t吊 4.5	コベルコクレーン(株)	低
4071	ホイールクレーン	RK160-6	吊上能力 16	t吊 3	コベルコクレーン(株)	低
4072	発動発電機	NES13EK-3L	定格容量 13	KVA	日本車輛製造(株)	超
4073	発動発電機	NES25EK-3	定格容量 25	KVA	日本車輛製造(株)	超
4074	発動発電機	NES25EK-3L	定格容量 25	KVA	日本車輛製造(株)	超
4075	ホイールクレーン	GR-120N-2	吊上能力 4.9	t吊 4.5	(株)タダノ	低
4076	ホイールクレーン	GR-120NL-2	吊上能力 12	t吊 2	(株)タダノ	低
4077	ホイールクレーン	GR-160N-2	吊上能力 16	t吊 3	(株)タダノ	低

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機種種	型式	諸	元	申請社名	備考
4078	ホイールクレーン	GR-600N-2	吊上能力 60	x	(株)タダノ	低
4079	発動発電機	DGT300M	定格容量 3	溶接機出力 7.5	新ダイワ工業(株)	超
4080	ブルドーザー	D31EX-22	運転質量 7.67		(株)小松製作所	低
4081	バックホウ	PC78US-8	山積容量 0.28	平積容量 0.22	(株)小松製作所	低
4082	バックホウ	PC160LC-8	山積容量 0.65	平積容量 0.45	(株)小松製作所	低
4083	トラクターシヨベル	WA30-6	山積容量 0.4	平積容量 0.3	コマツユーティリティ(株)	超
4084	トラクターシヨベル	WA30-6N0	山積容量 0.65	平積容量 0.57	コマツユーティリティ(株)	低
4085	トラクターシヨベル	WA40-6	山積容量 0.5	平積容量 0.4	コマツユーティリティ(株)	超
4086	トラクターシヨベル	WA40-6N0	山積容量 0.8	平積容量 0.64	コマツユーティリティ(株)	低
4087	トラクターシヨベル	WA50-6	山積容量 0.6	平積容量 0.5	コマツユーティリティ(株)	超
4088	トラクターシヨベル	WA50-6N0	山積容量 0.9	平積容量 0.77	コマツユーティリティ(株)	低
4089	バックホウ	PC27MR-3N1	山積容量 0.08	平積容量 0.05	コマツユーティリティ(株)	低
4090	バックホウ	PC30MR-3N0	山積容量 0.09	平積容量 0.07	コマツユーティリティ(株)	低
4091	バックホウ	PC35MR-3N0	山積容量 0.11	平積容量 0.09	コマツユーティリティ(株)	低
4092	バックホウ	VI027-5B	山積容量 0.08	平積容量 0.06	ヤンマ-建機(株)	超
4093	バックホウ	VI030-5B	山積容量 0.1	平積容量 0.07	ヤンマ-建機(株)	超
4094	バックホウ	VI035-5B	山積容量 0.11	平積容量 0.09	ヤンマ-建機(株)	超
4095	バックホウ	VI040-5B	山積容量 0.14	平積容量 0.11	ヤンマ-建機(株)	超
4096	バックホウ	VI050-5B	山積容量 0.16	平積容量 0.12	ヤンマ-建機(株)	超
4097	バックホウ	B3-6A	山積容量 0.08	平積容量 0.06	ヤンマ-建機(株)	超
4098	バックホウ	B4-6A	山積容量 0.11	平積容量 0.09	ヤンマ-建機(株)	超
4099	バックホウ	B6-6A	山積容量 0.2	平積容量 0.12	ヤンマ-建機(株)	超
4100	発動発電機	GF900s	定格容量 0.9		ヤンマ-建機(株)	超
4101	発動発電機	GF1400iS	定格容量 1.4		ヤンマ-建機(株)	超
4102	発動発電機	GF3800iSE	定格容量 3.8		ヤンマ-建機(株)	超
4103	発動発電機	G2000iS	定格容量 2		ヤンマ-建機(株)	超
4104	発動発電機	G2500i	定格容量 2.5		ヤンマ-建機(株)	低
4105	バックホウ	ZX70-3	山積容量 0.28	平積容量 0.21	日立建機(株)	低
4106	バックホウ	ZX70LC-3	山積容量 0.28	平積容量 0.21	日立建機(株)	低
4107	バックホウ	ZX80LCK-3	山積容量 0.28	平積容量 0.21	日立建機(株)	低
4108	バックホウ	ZX75US-3	山積容量 0.28	平積容量 0.21	日立建機(株)	低
4109	バックホウ	ZX110-3	山積容量 0.45	平積容量 0.34	日立建機(株)	超
4110	バックホウ	ZX110M-3	山積容量 0.45	平積容量 0.34	日立建機(株)	超
4111	バックホウ	ZX120-3	山積容量 0.5	平積容量 0.39	日立建機(株)	超
4112	バックホウ	ZX130K-3	山積容量 0.5	平積容量 0.39	日立建機(株)	超
4113	バックホウ	ZX135US-3	山積容量 0.5	平積容量 0.39	日立建機(株)	超
4114	バックホウ	ZX135USK-3	山積容量 0.5	平積容量 0.39	日立建機(株)	超
4115	バックホウ	ZX60USB-3	山積容量 0.24	平積容量 0.16	日立建機(株)	低
4116	トラクターシヨベル	ZW30	山積容量 0.4	平積容量 0.34	日立建機(株)	超
4117	トラクターシヨベル	ZW40	山積容量 0.5	平積容量 0.42	日立建機(株)	超
4118	トラクターシヨベル	ZW50	山積容量 0.6	平積容量 0.51	日立建機(株)	超
4119	クローラークレーン	TX160	吊上能力 8	x	日立建機(株)	低
4120	アースオーガー	RX2300-3	オ-ガ出力 45	掘削径 250~600	日立建機(株)	低
4121	アースオーガー	RX3300-3	オ-ガ出力 45	掘削径 250~600	日立建機(株)	低
4122	トラッククレーン	KA-2200	吊上能力 220	x	(株)加藤製作所	低

別表(低騒音型建設機械)

指定番号	機種種	型式	諸	元	申請社名	備考
4123	トラクタ-ショベル	60ZV-2	山積容量 1.6	平積容量 m3	川崎重工業(株)	低
4124	トラクタ-ショベル	65ZV-2	山積容量 2.4	平積容量 m3	川崎重工業(株)	低
4125	クローラー-クレーン	MC-174C	吊上能力 1.72	x m	(株)前田製作所	低
4126	トラクタ-ショベル	6SDL5	山積容量 0.26	平積容量 m3	(株)豊田自動織機	低
4127	トラクタ-ショベル	6SDL8	山積容量 0.4	平積容量 m3	(株)豊田自動織機	超
4128	トラクタ-ショベル	6SDL10	山積容量 0.5	平積容量 m3	(株)豊田自動織機	超
4129	トラクタ-ショベル	6SDL12	山積容量 0.6	平積容量 m3	(株)豊田自動織機	超