

全建事発第 141 号
平成 24 年 3 月 23 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・低振動型、排出ガス対策型建設機械の指定について

建設工事に使用する低騒音型・低振動型、排出ガス対策型建設機械の普及促進につきましては、貴会並びに貴会会員企業にご協力をいただいているところでございますが、このたび国土交通省より別添のとおり、「低騒音型・低振動型、排出ガス対策型建設機械の指定について」の周知方協力依頼がありました。

つきましては、貴会会員に対し今後とも低騒音型・低振動型、排出ガス対策型建設機械の普及促進に努めていただきますよう周知・ご指導方よろしく願いいたします。

以 上
(担当:事業部 吉田)

事 務 連 絡

平成24年3月16日

(社)全国建設業協会会長 殿

国土交通省総合政策局

公共事業企画調整課長

低騒音型・低振動型、排出ガス対策型建設機械の指定について

これまで、建設工事に伴う騒音・振動及び排出ガスを抑制し、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）、「排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規程」（平成十八年国土交通省告示第三百四十八号）をはじめとする諸規程に基づき、低騒音型・低振動型建設機械又は排出ガス対策型建設機械の指定を行うとともに、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す。

今回、平成24年3月16日付けで低騒音型建設機械及び排出ガス対策型建設機械を指定致しました。

つきましては、貴団体傘下会員に対する周知指導をお願いいたします。

なお、今回指定した建設機械は国土交通省ホームページの下記のアドレスに掲載しています。

1. 低騒音型建設機械

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/kensetsusekou/kankyom/mic/newlownoise/pdf/nln-new.pdf>

2. 排出ガス対策型建設機械

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/kensetsusekou/kankyom/mic/lowex-3/pdf/1e-machinenew-3.pdf>

指定番号	機 種	型 式	諸 元						申 請 社 名
4855	バックホウ	DX140W	山積容量	0.59	m3	平積容量	0.51	m3	ポプキヤット(株)
4856	コンクリートカッター	MCD-530A-SGK	プレート径	66	cm				三笠産業(株)
4857	バックホウ	312E	山積容量	0.5	m3	平積容量	0.38	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4858	バックホウ	316E L	山積容量	0.65	m3	平積容量	0.47	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4859	バックホウ	320E	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.6	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4860	バックホウ	320E L	山積容量	0.9	m3	平積容量	0.66	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4861	バックホウ	320E RR	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.6	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4862	バックホウ	320E LRR	山積容量	0.9	m3	平積容量	0.66	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4863	バックホウ	336E-2	山積容量	1.4	m3	平積容量	1.1	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4864	バックホウ	336E L-2	山積容量	1.5	m3	平積容量	1.1	m3	キャタピラー-ジャパン(株)
4865	発動発電機	TPG-3000HM(50Hz)	定格容量	2	kVA				(株)鶴見製作所
4866	発動発電機	TPG-4000HM(50Hz)	定格容量	3	kVA				(株)鶴見製作所
4867	発動発電機	TPG-7000HM(50Hz)	定格容量	5	kVA				(株)鶴見製作所
4868	発動発電機	TPG-7000HEL(50Hz)	定格容量	5	kVA				(株)鶴見製作所
4869	発動発電機	NES400TI	定格容量	400	kVA				日本車輛製造(株)
4870	発動発電機	DCA-60USI3	定格容量	60	kVA				デンヨー(株)
4871	発動発電機	GAW-185ES2	定格容量	3	kVA	溶接機出力	4.56	kW	デンヨー(株)
4872	空気圧縮機	DAS-100LB	吐出量	2.8	m3/min	圧力	0.7	MPa	デンヨー(株)
4873	アスファルトフィニッシャー	HGP55W	舗装幅	2.4~4.5	m				住友建機(株)
4874	発動発電機	SDG400S-7B1	定格容量	400	kVA				北越工業(株)
4875	クローラークレーン	MC174CRM	吊上能力	1.72	t吊	×	1	m	(株)前田製作所
4876	クローラークレーン	MC174CWM	吊上能力	1.72	t吊	×	1	m	(株)前田製作所
4877	クローラークレーン	MC174CW	吊上能力	1.72	t吊	×	1	m	(株)前田製作所
4878	発動発電機	DGM600MK	定格容量	60	kVA				(株)やまびこ
4879	発動発電機	DGW310MD	定格容量	9.9	kVA	溶接機出力	8.7	kW	(株)やまびこ
4880	発動発電機	DGW310DMD	定格容量	9.9	kVA	溶接機出力	8.7	kW	(株)やまびこ
4881	発動発電機	IEG2801M	定格容量	2.8	kVA				(株)やまびこ
4882	発動発電機	DG2200MI3	定格容量	220	kVA				(株)やまびこ
4883	発動発電機	DG3000MK3	定格容量	300	kVA				(株)やまびこ
4884	バックホウ	PC120-8NM	山積容量	0.5	m3	平積容量	0.39	m3	(株)小松製作所
4885	バックホウ	PC78US-8NM	山積容量	0.28	m3	平積容量	0.22	m3	(株)小松製作所

(別表2)

排出ガス対策型建設機械指定通知表

機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	標準重量 (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
					吐出量(m ³ /min)	定格容量(kVA)											
空気圧縮機	デンヨー(株)	可搬式・スクローエンジン掛	DAS-100LB	0.510	吐出量(m ³ /min)	2.8			20.2	一般用	3 - 375	3-35	D1105-K3B	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	デンヨー(株)	ディーゼルエンジン駆動	DCA-60USI3	1.350	定格容量(kVA)	60			57.1	一般用	3 - 376	3-46	BJ-4JJ1X	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	日本車輛製造(株)	ディーゼルエンジン駆動	NES400TI	5.520	定格容量(kVA)	400			348	一般用	3 - 377	3-31	BH-6WG1X	-	-	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	SDG400S-7B1	5.740	定格容量(kVA)	400			357	一般用	3 - 378	3-33	SAA6D140E-5-C	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DGM800MK	1.170	定格容量(kVA)	60			57.5	一般用	3 - 379	3-63	V3800-DI-TI-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機(溶接機併用)	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DGW310MD	0.360	定格容量kVA,定格電流A	9.9	280		18.2	一般用	3 - 380	3-8	D902-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機(溶接機併用)	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DGW310DMD	0.366	定格容量kVA,定格電流A	9.9	280		18.2	一般用	3 - 381	3-8	D902-K3A	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DG2200MI3	3.275	定格容量(kVA)	220			230	一般用	3 - 382	3-30	BH-6UZ1X	-	-	なし	第3次基準値
発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DG3000MK3	4.530	定格容量(kVA)	300			259	一般用	3 - 383	3-32	SAA6D125E-5-B	-	-	なし	第3次基準値