








会長	副会長	専務	常務	局長	担					当
					部長	次長	課長	係長	係	係
										

全建事発第 101号
平成23年12月20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・ご指導方よろしくお願いいたします。

以上
(担当:事業部 吉田)

事 務 連 絡

平成23年12月8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23年12月8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/kankyou/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/kankyou/mic/lowex-3/pdf/le-machinenew-3.pdf>

一覽(H23.12分)

指定番号	機種	型式	諸元	申請社名	備考
4796	油圧式杭圧入引抜機	NEO100(油圧ユニットTE-200C)	圧入力 1000 kN 引抜き力 1100 kN	(株)コロン	○
4797	トラクターショベル	TL230	山積容量 0.351 m3 平積容量 0.26 m3	(株)竹内製作所	
4798	トラクターショベル	TL240	山積容量 0.458 m3 平積容量 0.335 m3	(株)竹内製作所	
4799	トラクターショベル	TL250	山積容量 0.579 m3 平積容量 0.426 m3	(株)竹内製作所	
4800	オールケーシング掘削機	SRD-1500L(油圧ユニットSPU-15EL)	最大掘削径 1500 mm	三和機工(株)	
4801	バックホウ	324E	山積容量 1 m3 平積容量 0.7 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4802	バックホウ	324E L	山積容量 1.1 m3 平積容量 0.8 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4803	バックホウ	329E	山積容量 1.1 m3 平積容量 0.8 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4804	バックホウ	329E L	山積容量 1.2 m3 平積容量 0.9 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4805	バックホウ	349E	山積容量 1.9 m3 平積容量 1.4 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4806	バックホウ	349E L	山積容量 2.1 m3 平積容量 1.5 m3	キャタピラー-ジャパン(株)	
4807	ホイールクレーン	GR-120F-2	吊上能力 4.9 t 吊上能力 2 m	(株)タダノ	
4808	トラッククレーン	GA-600NR	吊上能力 60.0 t 吊上能力 2.5 m	(株)タダノ	
4809	クローラークレーン	7050G	吊上能力 50.0 t 吊上能力 3.8 m	コベルコクレーン(株)	
4810	クローラークレーン	7070G	吊上能力 70.0 t 吊上能力 4 m	コベルコクレーン(株)	
4811	クローラークレーン	7090G	吊上能力 90.0 t 吊上能力 4.3 m	コベルコクレーン(株)	
4812	クローラークレーン	7120G	吊上能力 120.0 t 吊上能力 5 m	コベルコクレーン(株)	
4813	クローラークレーン	BM1000G	吊上能力 100.0 t 吊上能力 3.8 m	コベルコクレーン(株)	
4814	クローラークレーン	CK80UR-2	吊上能力 2.9 t 吊上能力 3 m	コベルコ建機(株)	○
4815	バックホウ	SK38UR	山積容量 0.1 m3 平積容量 0.07 m3	コベルコ建機(株)	○
4816	空圧圧縮機	DAS-180LB	吐出量 5.1 m3/min 圧力 0.7 MPa	デンヨー(株)	○
4817	発動発電機	DCA-25LSI	定格容量 25.0 kVA	デンヨー(株)	○
4818	発動発電機	DCA-45JUSKB3	定格容量 45.00 kVA	日本車輛製造(株)	○
4819	発動発電機	NES100TI	定格容量 100.0 kVA	日本車輛製造(株)	○
4820	発動発電機	NES150TI	定格容量 150 kVA	日本車輛製造(株)	○
4821	発動発電機	NES220TI	定格容量 220 kVA	日本車輛製造(株)	○
4822	アースドリル	ED8200H	最大掘削径 3000 mm 最大掘削長 82 m	日本車輛製造(株)	
4823	バックホウ	PG138US-8NM	山積容量 0.5 m3 平積容量 0.39 m3	(株)小松製作所	○
4824	発動発電機	KW230D	定格容量 5.5 kVA 溶接機出力 5.6 kW	(株)小松製作所	○
4825	発動発電機	DGM450MK	定格容量 45 kVA	(株)やまびこ	○
4826	発動発電機	DG1000MI3	定格容量 100 kVA	(株)やまびこ	○
4827	発動発電機	DG1250MI3	定格容量 125 kVA	(株)やまびこ	○
4828	発動発電機	DG1500MI3	定格容量 150 kVA	(株)やまびこ	○
4829	振動ローラー	KV25CS	車両重量 2.7 t	関東鉄工(株)	○
4830	振動ローラー	KV25DS	車両重量 3 t	関東鉄工(株)	○
4831	振動ローラー	KV40CS	車両重量 3.6 t	関東鉄工(株)	○
4832	振動ローラー	KV40DS	車両重量 4 t	関東鉄工(株)	○
4833	発動発電機	AG13SH	定格容量 13 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4834	発動発電機	AG13SH-F	定格容量 13 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4835	発動発電機	AG25SH	定格容量 25 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4836	発動発電機	AG25SH-F	定格容量 25 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4837	発動発電機	AG60SH	定格容量 60 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4838	発動発電機	AG60SH-F	定格容量 60 kVA	ヤンマー建機(株)	○
4839	空圧圧縮機	PDS265SD-4C3	吐出量 7.5 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○
4840	空圧圧縮機	PDS265SD-5C3	吐出量 7.5 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○
4841	空圧圧縮機	PDS390S-4C1	吐出量 11 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○
4842	空圧圧縮機	PDS390S-5C1	吐出量 11 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○
4843	空圧圧縮機	PDS390SC-4C1	吐出量 11 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○
4844	空圧圧縮機	PDS390SC-5C1	吐出量 11 m3/min 圧力 0.69 MPa	北越工業(株)	○

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※備考欄に「○」の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができます。

一覧(H23. 12分)

4845	空気圧縮機	PDS390SD-4C1	吐出量	11	m3/min	圧力	0.69	MPa	北越工業(株)	○
4846	空気圧縮機	PDS390SD-5C1	吐出量	11	m3/min	圧力	0.69	MPa	北越工業(株)	○
4847	空気圧縮機	PDS655S-4C1	吐出量	18.5	m3/min	圧力	0.69	MPa	北越工業(株)	
4848	空気圧縮機	PDS655SC-4C1	吐出量	18.5	m3/min	圧力	0.69	MPa	北越工業(株)	
4849	空気圧縮機	PDS655SD-4C1	吐出量	18.5	m3/min	圧力	0.69	MPa	北越工業(株)	
4850	発動発電機	SDG13S-3BY1	定格容量	13	kVA				北越工業(株)	○
4851	発動発電機	SDG13S-7BY1	定格容量	13	kVA				北越工業(株)	○
4852	発動発電機	SDG25S-7BY1	定格容量	25	kVA				北越工業(株)	○
4853	発動発電機	SDG100S-3B1	定格容量	100	kVA				北越工業(株)	○
4854	発動発電機	SDG220S-7B1	定格容量	220	kVA				北越工業(株)	○
3575	トランクタンクヨベル	966H	山積容量	4.1	m3	平積容量	3.7	m3	キヤタビーローシャパン(株)	
4250	油圧式杭入引抜機	GRAL-1520(油圧ユニットEU500A3)	圧入力	2000	kN	引抜力	2100	kN	(株)技研製作所	○
4770	油圧式杭入引抜機	SCU-ECO600S(油圧ユニットEU300F3)	圧入力	780	kN	引抜力	980	kN	(株)技研製作所	○
4735	バックホウ	ZH200-A	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
4736	バックホウ	ZH200LC-A	山積容量	0.8	m3	平積容量	0.58	m3	日立建機(株)	○
2976	発動発電機	EM451s	定格容量	4.5	kVA	/	50/60	Hz	本田技研工業(株)	
2978	発動発電機	EM551s	定格容量	5.5	kVA	/	50/60	Hz	本田技研工業(株)	
3568	発動発電機	EU551s	定格容量	5.5	kVA				本田技研工業(株)	○
4437	発動発電機	SDG60S-7B1	定格容量	60	kVA				北越工業(株)	○
4773	発動発電機	SHX7000DIS	定格出力	7	kVA				澤藤電機(株)	○

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができます。

排出ガス対策型建設機械一覧表（第3次基準値）（H23.12指定分）

指定番号	機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	諸 元	使用区分	原動機型式	
3 - 334	油圧パワーユニット	東亜利根ボーリング(株)		H-P16	吐出量l/min.圧力Mpa	70 , 20.6	一般用	L3E-E3
3 - 335	発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DG1500M3	定格容量(kVA)	150	一般用	BH-6HK1X
3 - 336	発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DG1250M3	定格容量(kVA)	125	一般用	BI-4HK1X
3 - 337	発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DG1000M3	定格容量(kVA)	100	一般用	BI-4HK1X
3 - 338	発動発電機	(株)やまびこ	ディーゼルエンジン駆動	DGM450MK	定格容量(kVA)	45	一般用	V3800-DI-T-K3B
3 - 339	電気溶接機	(株)小松製作所	ディーゼルエンジン付	KW230D	定格電流(A)	200	一般用	Z482-K3A
3 - 340	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG60SH-F	定格容量(kVA)	60	一般用	BJ-4JJ1X
3 - 341	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG60SH	定格容量(kVA)	60	一般用	BJ-4JJ1X
3 - 342	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG25SH-F	定格容量(kVA)	25	一般用	3-4TNV84TG
3 - 343	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG25SH	定格容量(kVA)	25	一般用	3-4TNV84TG
3 - 344	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG13SH-F	定格容量(kVA)	13	一般用	3-3TNV88G
3 - 345	発動発電機	ヤンマー建機(株)	ディーゼルエンジン駆動	AG13SH	定格容量(kVA)	13	一般用	3-3TNV88G
3 - 346	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390SD-4C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 347	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390SC-4C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 348	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390S-4C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 349	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS265SD-5C3	吐出量(m3/min)	7.5	一般用	KDP-4TNV98T
3 - 350	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS265SD-4C3	吐出量(m3/min)	7.5	一般用	KDP-4TNV98T
3 - 351	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS655SD-4C1	吐出量(m3/min)	18.5	一般用	AI-4HK1X
3 - 352	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS655SC-4C1	吐出量(m3/min)	18.5	一般用	AI-4HK1X
3 - 353	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS655S-4C1	吐出量(m3/min)	18.5	一般用	AI-4HK1X
3 - 354	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390SD-5C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 355	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390SC-5C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 356	空気圧縮機	北越工業(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	PDS390S-5C1	吐出量(m3/min)	11	一般用	CI-4JJ1X
3 - 357	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG220S-7B1	定格容量(kVA)	220	一般用	BH-6U21X
3 - 358	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG100S-3B1	定格容量(kVA)	100	一般用	BI-4HK1X
3 - 359	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG25S-7BY1	定格容量(kVA)	25	一般用	3-4TNV84TG
3 - 360	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG13S-7BY1	定格容量(kVA)	13	一般用	3-3TNV88G
3 - 361	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG13S-3BY1	定格容量(kVA)	13	一般用	3-3TNV88G
3 - 362	発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG25S-3BY1	定格容量(kVA)	25	一般用	3-4TNV84TG
3 - 363	発動発電機	澤藤電機(株)	ディーゼルエンジン駆動	SHX7000Di	定格容量(kVA)	7	一般用	2TNV70
3 - 364	発動発電機	澤藤電機(株)	ディーゼルエンジン駆動	SHX7000DiS	定格容量(kVA)	7	一般用	2TNV70
3 - 365	空気圧縮機	デンヨー(株)	可搬式・スクロー・エンジン掛	DAS-180LB	吐出量(m3/min)	5.1	一般用	V2403-K3A
3 - 366	発動発電機	デンヨー(株)	ディーゼルエンジン駆動	DCA-25LSI	定格容量(kVA)	25	一般用	BV-4LE2
3 - 367	発動発電機	デンヨー(株)	ディーゼルエンジン駆動	DCA-45USKB3	定格容量(kVA)	45	一般用	V3800-DI-T-K3A
3 - 368	発動発電機	日本車新製造(株)	ディーゼルエンジン駆動	NES100TI	定格容量(kVA)	100	一般用	BI-4HK1X
3 - 369	発動発電機	日本車新製造(株)	ディーゼルエンジン駆動	NES150TI	定格容量(kVA)	150	一般用	BH-6HK1X
3 - 370	全回転型オールケーシング掘削機(硬質地盤用)	三和機工(株)	掘置式	SRD-1500L	最大掘削径(mm)	1500	一般用	AI-4HK1X
3 - 371	小型バックホウ(ミニホウ)	コベルコ建機(株)	クローラ型	SK38UR	平積m3,山積m3	0.07 , 0.11	一般用	3-3TNV82A
3 - 372	ドリルジャンボ	古河ロックドリル(株)	ホイール型	FTH1S-210S	油圧ドリフト(kg)	170超 × 1台	トンネル用	V3307-DI-T-KDN
3 - 373	ドリルジャンボ	(株)奥村組	ホイール型	ZC9660-A001	油圧ドリフト(kg)	170超 × 2台	トンネル用	C7-IPSJ
3 - 374	コンクリート吹付機	ニシオティーアンドエム(株)	エレクター付	EJS-2R	最大吐出量(m3/H)	16	トンネル用	C7-IPSJ
3 - 71	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	30VX3	平積m3,山積m3	0.064 , 0.090	一般用	3-3TNV84
3 - 72	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	30VZ	平積m3,山積m3	0.064 , 0.090	一般用	3-3TNV84
3 - 101	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	17VX3	平積m3,山積m3	0.025 , 0.044	一般用	3TNV70
3 - 102	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	20VZ	平積m3,山積m3	0.03 , 0.055	一般用	3TNV76
3 - 103	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	20VX3	平積m3,山積m3	0.054 , 0.070	一般用	3TNV76
3 - 104	小型バックホウ(ミニホウ)	IHI建機(株)	クローラ型	25VX3	平積m3,山積m3	0.061 , 0.08	一般用	3TNV76