



国総施環第70号

平成19年 6月27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19年6月27日付け国土交通省告示第848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
3704	アスファルトフィニッシャー	SUPER 1600-2	舗装幅	8 m	ワイルトゲン・ジャパン(株)	低
3705	アスファルトフィニッシャー	SUPER 1603-2	舗装幅	7 m	ワイルトゲン・ジャパン(株)	低
3706	アスファルトフィニッシャー	SUPER 1800-1	舗装幅	9 m	ワイルトゲン・ジャパン(株)	低
3707	アスファルトフィニッシャー	SUPER 1803-2	舗装幅	8 m	ワイルトゲン・ジャパン(株)	低
3708	振動ローラー	CC135-3	車両総質量	3.06 t	日立建機(株)	低
3709	振動ローラー	CC150-3	車両総質量	4.13 t	日立建機(株)	低
3710	振動ローラー	CC135C-3C	車両総質量	2.78 t	日立建機(株)	超
3711	振動ローラー	CC150C-3C	車両総質量	3.6 t	日立建機(株)	超
3712	振動ローラー	HW30VSH	車両総質量	3.06 t	住友建機製造(株)	低
3713	振動ローラー	HW41VSH	車両総質量	4.13 t	住友建機製造(株)	低
3714	振動ローラー	HW30VWH-2	車両総質量	2.78 t	住友建機製造(株)	超
3715	振動ローラー	HW41VWH-2	車両総質量	3.6 t	住友建機製造(株)	超
3716	振動ローラー	CC135-3	車両総質量	3.06 t	(株)日立建機カミーノ	低
3717	振動ローラー	CC150-3	車両総質量	4.13 t	(株)日立建機カミーノ	低
3718	振動ローラー	CC135C-3C	車両総質量	2.78 t	(株)日立建機カミーノ	超
3719	振動ローラー	CC150C-3C	車両総質量	3.6 t	(株)日立建機カミーノ	超
3720	オールケーシング掘削機	SRD-1500H(油圧ユニットSPU-20E-L)	最大掘削径	1500 mm	三和機工(株)	超
3721	オールケーシング掘削機	SRD-1500H-II(油圧ユニットSPU-20E-L)	最大掘削径	1500 mm	三和機工(株)	超
3722	オールケーシング掘削機	SRD-2000H(油圧ユニットSPU-20E-L)	最大掘削径	2000 mm	三和機工(株)	超
3723	オールケーシング掘削機	SRD-2000H-II(油圧ユニットSPU-20E-L)	最大掘削径	2000 mm	三和機工(株)	超
3724	バックホウ	SK235SRLC-2	山積容量	0.8 m ³	コベルコ建機(株)	超
3725	バックホウ	SK260LC-8	山積容量	1 m ³	コベルコ建機(株)	超
3726	バックホウ	SK480DLC-8	山積容量	1.9 m ³	コベルコ建機(株)	低
3727	トラクター・シヨベル	LK230Z-6	山積容量	3 m ³	コベルコ建機(株)	低
3728	トラクター・シヨベル	LK270Z-6	山積容量	3.6 m ³	コベルコ建機(株)	低
3729	バックホウ	302CSR	山積容量	0.066 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3730	バックホウ	320D-E	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3731	バックホウ	320D L-E	山積容量	0.9 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3732	バックホウ	320D RR-E	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3733	バックホウ	320D LRR-E	山積容量	0.9 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3734	バックホウ	320D LN	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3735	バックホウ	321D CR	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
3736	バックホウ	321D LOR	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
3737	トラクター・シヨベル	901B2	山積容量	0.4 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3738	トラクター・シヨベル	902B2	山積容量	0.5 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3739	トラクター・シヨベル	903B2	山積容量	0.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3740	トラクター・シヨベル	901B2-SD	山積容量	0.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3741	トラクター・シヨベル	902B2-SD	山積容量	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3742	トラクター・シヨベル	903B2-SD	山積容量	0.9 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
3743	アスファルトフィニッシャー	Titan 7820	舗装幅	9 m	荒山重機工業(株)	低
3744	バックホウ	U-30-5	山積容量	0.09 m ³	(株)クボタ	超
3745	バックホウ	U-35-5	山積容量	0.11 m ³	(株)クボタ	超

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
3746	バックホウ	U-40-5	山積容量	0.14 m3	平積容量	0.11 m3	(株)クボタ	超
3747	バックホウ	U-40-5AC	山積容量	0.14 m3	平積容量	0.11 m3	(株)クボタ	低
3748	バックホウ	U-50-5	山積容量	0.16 m3	平積容量	0.12 m3	(株)クボタ	超
3749	バックホウ	U-50-5AC	山積容量	0.16 m3	平積容量	0.12 m3	(株)クボタ	低
3750	バックホウ	RX-305	山積容量	0.09 m3	平積容量	0.07 m3	(株)クボタ	超
3751	バックホウ	RX-405	山積容量	0.11 m3	平積容量	0.09 m3	(株)クボタ	超
3752	バックホウ	RX-505	山積容量	0.22 m3	平積容量	0.16 m3	(株)クボタ	超
3753	バックホウ	RX-505C	山積容量	0.22 m3	平積容量	0.16 m3	(株)クボタ	低
3754	バックホウ	K-200-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3755	バックホウ	K-200LC-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3756	バックホウ	K-210H-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3757	バックホウ	K-210K-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3758	バックホウ	K-210LCH-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3759	バックホウ	K-210LCK-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3760	バックホウ	K-240-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3761	バックホウ	K-240LC-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3762	バックホウ	K-250H-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3763	バックホウ	K-250K-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3764	バックホウ	K-250LCH-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3765	バックホウ	K-250LCK-3	山積容量	1 m3	平積容量	0.73 m3	(株)クボタ	低
3766	バックホウ	K-225USR-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3767	バックホウ	K-225USRLC-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3768	バックホウ	K-225USRK-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3769	バックホウ	K-225USRLCK-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3770	バックホウ	K-225US-3	山積容量	0.8 m3	平積容量	0.56 m3	(株)クボタ	超
3771	バックホウ	K-225USLC-3	山積容量	0.26 m3	平積容量	0.23 m3	(株)クボタ	低
3772	トラクタ-シヨベル	R330	山積容量	0.4 m3	平積容量	0.3 m3	(株)クボタ	超
3773	トラクタ-シヨベル	R430	山積容量	0.5 m3	平積容量	0.42 m3	(株)クボタ	超
3774	トラクタ-シヨベル	R530	山積容量	0.6 m3	平積容量	0.49 m3	(株)クボタ	超
3775	トラクタ-シヨベル	R630	山積容量	0.6 m3	平積容量	0.49 m3	(株)クボタ	超
3776	クローラ-クレーン	BM1000HD	吊上能力	100 t吊	x	3.8 m	コベルコクレーン(株)	低
3777	発動発電機	GAW-150ES2D	定格容量	2.5 kVA	溶接機出力	3.58 kW	デンヨ-一(株)	超
3778	発動発電機	GAW-150ES2	定格容量	2.5 kVA	溶接機出力	3.58 kW	デンヨ-一(株)	超
3779	発動発電機	DA-3100SS-IV	定格容量	3.1 kVA			デンヨ-一(株)	超
3780	発動発電機	DCA-60USH2	定格容量	60 kVA			デンヨ-一(株)	超
3781	発動発電機	DCA-300LSK	定格容量	300 kVA			デンヨ-一(株)	低
3782	発動発電機	DCA-400LSK	定格容量	400 kVA			デンヨ-一(株)	低
3783	空圧圧縮機	DIS-200VPS	吐出量	21.2 m3/min	圧力	1.27 MPa	デンヨ-一(株)	超
3784	トラクタ-シヨベル	ZW180	山積容量	3 m3	平積容量	2.6 m3	TGM(株)	低
3785	トラクタ-シヨベル	ZW180	山積容量	3 m3	平積容量	2.6 m3	日立建機(株)	低
3786	発動発電機	DGM150UMK	定格容量	15 kVA			新ダイワ工業(株)	超
3787	発動発電機	EGW180MC-i	定格容量	3 kVA	溶接機出力	4.56 kW	新ダイワ工業(株)	超

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
3788	トラクタ-シヨベル	70ZV-2	山積容量	3 m3	平積容量	2.6 m3	川崎重工業(株)	低	
3789	トラクタ-シヨベル	80ZV-2	山積容量	3.6 m3	平積容量	3.1 m3	川崎重工業(株)	低	
3790	バックホウ	PC78UUT-6E0	山積容量	0.28 m3	平積容量	0.22 m3	(株)小松製作所	低	
3791	空気圧縮機	EC110SSB-3	吐出量	11 m3/min	圧力	0.7 MPa	(株)小松製作所	超	
3792	発動発電機	KW185	定格容量	3 kVA	溶接機出力	4.56 kW	(株)小松製作所	超	
3793	ブルドーザ-	D21A-8E0	運転整備質量	4 t			(株)小松製作所	低	
3794	ブルドーザ-	D21P-8E0	運転整備質量	4 t			(株)小松製作所	低	
3795	ブルドーザ-	D21PL-8E0	運転整備質量	4 t			(株)小松製作所	低	
3796	トラクタ-シヨベル	WA200-6	山積容量	2 m3	平積容量	1.7 m3	(株)小松製作所	低	
3797	バックホウ	AX20u-4	山積容量	0.066 m3	平積容量	0.05 m3	北越工業(株)	超	