

●お知らせ●

国総施第138号
平成15年3月10日

社団法人日本建設機械化協会長殿

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

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15年3月10日付国土交通省告示第187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、病院または学校の周辺等、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。

つきましては、住居が密集している地域、病院または学校の周辺等、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。

低騒音型建設機械指定状況

平成15年3月現在

機種名	既指定分			今回申請分			指定後の合計		
	低	超	計	低	超	計	低	超	計
	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数
ブルドーザ	19		19	1		1	20		20
バックホウ	617	244	861	48	27	75	665	271	936
ドラグライン									
クラムシエル	10	1	11				10	1	11
トラクタショベル	106	53	159	17	3	20	123	56	179
クローラクレーン	82	27	109	26	15	41	108	42	150
トラッククレーン	19	5	24	2		2	21	5	26
ホイールクレーン	56	2	58	2		2	58	2	60
バイプロハンマ	1	3	4	2	10	12	3	13	16
油圧式杭拔機									
油圧式鋼管圧入・引抜機	1		1				1		1
油圧式杭圧入・引抜機		51	51		4	4		55	55
アースオーガ	11	8	19	4	6	10	15	14	29
オールケーシング掘削機	18	30	48	3	3	6	21	33	54

機種名	既指定分			今回申請分			指定後の合計		
	低	超	計	低	超	計	低	超	計
	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数
アースドリル さく岩機 (コンクリートブレイカ)	9	6	15	1	5	6	10	11	21
ロードローラ	19	5	24	3		3	22	5	27
タイヤローラ	71	6	77	9		9	80	6	86
振動ローラ	124	44	168	5	2	7	129	46	175
コンクリートポンプ(車)									
コンクリート圧砕機	1		1					1	1
アスファルトフィニッシャ	82	1	83	38		38	120	1	121
コンクリートカッタ	6	5	11	4	7	11	10	12	22
空気圧縮機	54	46	100	9	1	10	63	47	110
発電機	40	269	309	9	16	25	49	285	334
合計	1,346	806	2,152	183	99	282	1,529	905	2,434

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	
2153	バックホウ	B-242 S	山積	0.160 m ³	平積	0.118 m ³	(株) アイコーポレーション	超
2154	空気圧縮機	VHP 400 WCU	吐出容量	11.5 m ³ /min	吐出圧力	1.38 MPa	インガソール・ランド(株)	低
2155	空気圧縮機	VHP 850 WCAT	吐出容量	24.1 m ³ /min	吐出圧力	1.21 MPa	インガソール・ランド(株)	低
2156	空気圧縮機	XHP 1070 WCAT	吐出容量	30.3 m ³ /min	吐出圧力	2.41 MPa	インガソール・ランド(株)	低
2157	空気圧縮機	HP 1300 WCU	吐出容量	36.8 m ³ /min	吐出圧力	1.03 MPa	インガソール・ランド(株)	低
2158	空気圧縮機	HP 1600 WCU	吐出容量	45.3 m ³ /min	吐出圧力	1.03 MPa	インガソール・ランド(株)	低
2159	バックホウ	12 JX	山積	0.044 m ³	平積	0.034 m ³	石川島建機(株)	超
2160	バックホウ	18 UJ-2	山積	0.040 m ³	平積	0.034 m ³	石川島建機(株)	超
2161	バックホウ	30 UJ-2	山積	0.080 m ³	平積	0.064 m ³	石川島建機(株)	低
2162	バックホウ	38 UJ-2	山積	0.100 m ³	平積	0.078 m ³	石川島建機(株)	低
2163	バックホウ	45 UJ-3	山積	0.14 m ³	平積	0.11 m ³	石川島建機(株)	低
2164	バックホウ	65 UJ-M	山積	0.220 m ³	平積	0.180 m ³	石川島建機(株)	低
2165	バックホウ	70 J-2	山積	0.28 m ³	平積	0.21 m ³	石川島建機(株)	低
2166	バックホウ	75 UJ-2	山積	0.28 m ³	平積	0.21 m ³	石川島建機(株)	低
2167	バックホウ	110 J-2	山積	0.45 m ³	平積	0.34 m ³	石川島建機(株)	低
2168	バックホウ	120 J-2	山積	0.50 m ³	平積	0.38 m ³	石川島建機(株)	低
2169	バックホウ	135 UJ-2	山積	0.45 m ³	平積	0.38 m ³	石川島建機(株)	低
2170	バックホウ	200 J-2	山積	0.80 m ³	平積	0.59 m ³	石川島建機(株)	低
2171	バックホウ	220 J-2	山積	1.00 m ³	平積	0.75 m ³	石川島建機(株)	低
2172	クローラクレーン	CCH 500 T-5	吊上能力	50 t吊	×	3.5 m	石川島建機(株)	低
2173	クローラクレーン	CCH 500 T-A	吊上能力	50 t吊	×	3.7 m	石川島建機(株)	低
2174	クローラクレーン	CCH 650-5 B	吊上能力	65 t吊	×	4.1 m	石川島建機(株)	超
2175	クローラクレーン	CCH 650-A	吊上能力	65 t吊	×	4.1 m	石川島建機(株)	超
2176	クローラクレーン	CCH 800-A	吊上能力	80 t吊	×	4.0 m	石川島建機(株)	低
2177	クローラクレーン	DCH 800-A	吊上能力	80 t吊	×	3.7 m	石川島建機(株)	低

●お 知 ら せ●

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申請社名	備考
2178	クローラクレーン	CCH 1000-5 B	吊上能力	100 t吊	×	5.5 m	石川島建機(株)	低
2179	クローラクレーン	CCH 1500-5 B	吊上能力	150 t吊	×	5.0 m	石川島建機(株)	低
2180	クローラクレーン	CCH 2000-5 B	吊上能力	200 t吊	×	5.0 m	石川島建機(株)	低
2181	トラクタショベル	65 ZV	山積	2.1 m ³	平積	1.8 m ³	川崎重工業(株)	低
2182	ロードローラ	KTSM 08	車両総質量	10 t			関東鉄工(株)	低
2183	タイヤローラ	KTDT 05	車両総質量	13.2 t			関東鉄工(株)	低
2184	振動ローラ	KTSV 01	車両総質量	3.5 t			関東鉄工(株)	低
2185	クローラクレーン	KTCC 01	吊上能力	4.9 t吊	×	2.1 m	関東鉄工(株)	低
2186	コンクリートカッタ	NO-30	ブレード径	76.2 cm			(株) クライム	超
2187	コンクリートカッタ	NO-40 T	ブレード径	96.5 cm			(株) クライム	超
2188	コンクリートカッタ	NO-50 T	ブレード径	116.8 cm			(株) クライム	超
2189	バイブロハンマ	PALSONIC-4 B	起振力	49 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	超
2190	バイブロハンマ	PALSONIC-7 B	起振力	98 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	超
2191	バイブロハンマ	PALSONIC-10	起振力	157 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	低
2192	バイブロハンマ	PALSONIC-20	起振力	245 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	低
2193	バイブロハンマ	PALSONIC-25	起振力	314 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	超
2194	バイブロハンマ	PALSONIC-30	起振力	373 kN	振動数	3,600 cpm	(株) ケンチャー	超
2195	バックホウ	SK 007-5	山積	0.018 m ³	平積	0.013 m ³	コベルコ建機(株)	超
2196	バックホウ	SK 235 SR-1 E	山積	0.80 m ³	平積	0.59 m ³	コベルコ建機(株)	超
2197	バックホウ	SK 235 SRLC-1 E	山積	0.80 m ³	平積	0.59 m ³	コベルコ建機(株)	超
2198	トラクタショベル	70 XT	山積	0.43 m ³	平積	0.33 m ³	コベルコ建機(株)	低
2199	トラクタショベル	LX 40 Z-3	山積	0.40 m ³	平積	0.35 m ³	コベルコ建機(株)	低
2200	トラクタショベル	LK 40 Z-3 S	山積	0.40 m ³	平積	0.35 m ³	コベルコ建機(株)	超
2201	トラクタショベル	LK 50 Z-3	山積	0.50 m ³	平積	0.44 m ³	コベルコ建機(株)	低
2202	トラクタショベル	LK 50 Z-3 S	山積	0.50 m ³	平積	0.44 m ³	コベルコ建機(株)	超
2203	クローラクレーン	7055	吊上能力	55 t吊	×	3.7 m	コベルコ建機(株)	低
2204	クローラクレーン	7065	吊上能力	65 t吊	×	4.0 m	コベルコ建機(株)	低
2205	クローラクレーン	TK 750	吊上能力	75 t吊	×	3.0 m	コベルコ建機(株)	低
2206	クローラクレーン	BM 700 HD-2	吊上能力	70 t吊	×	3.7 m	コベルコ建機(株)	低
2207	クローラクレーン	BM 800	吊上能力	80 t吊	×	4.0 m	コベルコ建機(株)	低
2208	クローラクレーン	BM 800 HD-2	吊上能力	80 t吊	×	3.7 m	コベルコ建機(株)	低
2209	クローラクレーン	BM 1200-1 S	吊上能力	100 t吊	×	5.5 m	コベルコ建機(株)	低
2210	バックホウ	PC 128 UU-2 E 0	山積	0.45 m ³	平積	0.35 m ³	(株) 小松製作所	低
2211	バックホウ	PC 160 LC-7	山積	0.65 m ³	平積	0.45 m ³	(株) 小松製作所	低
2212	バックホウ	PC 270-7	山積	1.26 m ³	平積	0.90 m ³	(株) 小松製作所	低
2213	バックホウ	PC 200-6 SE	山積	0.8 m ³	平積	0.6 m ³	(株) 小松製作所	低
2214	バックホウ	PC 200 LC-6 SE	山積	0.8 m ³	平積	0.6 m ³	(株) 小松製作所	低
2215	クローラクレーン	LC 1285-1 N 0	吊上能力	4.9 t吊	×	2.5 m	(株) 小松製作所	低
2216	ロードローラ	JM 120-2	車両総質量	12 t			(株) 小松製作所	低
2217	タイヤローラ	JM 200-1 E	車両総質量	20 t			(株) 小松製作所	低
2218	タイヤローラ	JM 210-1 E	車両総質量	20 t			(株) 小松製作所	低
2219	トラクタショベル	WA 270-5	山積	2.5 m ³	平積	2.2 m ³	(株) 小松製作所	低
2220	振動ローラ	TW 70 CH-AA	車両総質量	6.25 t			酒井重工業(株)	低
2221	バックホウ	311-E	山積	0.45 m ³	平積	0.35 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2222	バックホウ	311-E 2	山積	0.45 m ³	平積	0.37 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2223	バックホウ	312-E	山積	0.5 m ³	平積	0.4 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2224	バックホウ	312-E 2	山積	0.5 m ³	平積	0.4 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2225	バックホウ	320-E	山積	0.8 m ³	平積	0.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2226	バックホウ	320-E 2	山積	0.8 m ³	平積	0.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2227	バックホウ	320 L-E	山積	0.90 m ³	平積	0.71 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2228	バックホウ	320 L-E 2	山積	0.90 m ³	平積	0.71 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2229	バックホウ	301.5 CR	山積	0.044 m ³	平積	0.030 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
2230	バックホウ	MM 30 SR	山積	0.08 m ³	平積	0.05 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
2231	バックホウ	MM 40 SR	山積	0.11 m ³	平積	0.08 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2232	バックホウ	307-EA	山積	0.28 m ³	平積	0.21 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2233	バックホウ	005	山積	0.011 m ³	平積	0.008 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
2234	バックホウ	008 CR	山積	0.018 m ³	平積	0.013 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	超
2235	クローラクレーン	307 C	吊上能力	4.9 t吊	×	2 m	新キヤタピラー三菱(株)	低
2236	ブルドーザ	BD 2 J-S-DPS	運転整備質量	4.15 t			新キヤタピラー三菱(株)	低
2237	トラクタショベル	WS 500 B(E)	山積	0.9 m ³	平積	0.8 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2238	トラクタショベル	910 F	山積	1.3 m ³	平積	1.1 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2239	トラクタショベル	924 Gz-E 2	山積	1.9 m ³	平積	1.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2240	トラクタショベル	924 G-E 2	山積	1.9 m ³	平積	1.6 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2241	トラクタショベル	928 G-E 2	山積	2.2 m ³	平積	1.9 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2242	トラクタショベル	950 G II	山積	3.3 m ³	平積	2.9 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2243	トラクタショベル	962 G II	山積	3.6 m ³	平積	3.3 m ³	新キヤタピラー三菱(株)	低
2244	振動ローラ	CS-583 C-E	車両総質量	15.6 t			新キヤタピラー三菱(株)	低
2245	アスファルトフィニッシャ	MF 24 B-II	舗装幅	2.4 m			新キヤタピラー三菱(株)	低
2246	アスファルトフィニッシャ	MF 35 D	舗装幅	3.5 m			新キヤタピラー三菱(株)	低
2247	アスファルトフィニッシャ	MF 43 D	舗装幅	4.3 m			新キヤタピラー三菱(株)	低
2248	アスファルトフィニッシャ	MF 60 D(V)	舗装幅	6.0 m			新キヤタピラー三菱(株)	低

●お 知 ら せ●

指定 番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備 考
2249	アスファルトフィニッシャ	MF 60 D(TV)	舗装幅	6.0 m			新キヤタビラー三菱(株)	低
2250	アスファルトフィニッシャ	MF 43 WD	舗装幅	4.3 m			新キヤタビラー三菱(株)	低
2251	アスファルトフィニッシャ	MF 60 WD(V)	舗装幅	6.0 m			新キヤタビラー三菱(株)	低
2252	アスファルトフィニッシャ	MF 60 WD(TV)	舗装幅	6.0 m			新キヤタビラー三菱(株)	低
2253	発動発電機	EG 20 MII	定格出力	2.0 kVA	/	60 Hz	新ダイワ工業(株)	超
2254	発動発電機	DG 450 MM	定格出力	45 kVA	/	60 Hz	新ダイワ工業(株)	超
2255	発動発電機	DG 2200 MM	定格出力	220 kVA	/	60 Hz	新ダイワ工業(株)	超
2256	発動発電機	DG 3000 MM	定格出力	300 kVA	/	60 Hz	新ダイワ工業(株)	低
2257	発動発電機	DG 4200 MM	定格出力	420 kVA	/	60 Hz	新ダイワ工業(株)	低
2258	アスファルトフィニッシャ	TITAN 273	舗装幅	2.5~7.0 m			住商マシネックス(株)	低
2259	アスファルトフィニッシャ	TITAN 473	舗装幅	3.0~9.0 m			住商マシネックス(株)	低
2260	バックホウ	SH 15 J	山積	0.044 m ³	平積	0.034 m ³	住友建機製造(株)	超
2261	バックホウ	SH 18 J	山積	0.055 m ³	平積	0.038 m ³	住友建機製造(株)	低
2262	バックホウ	SH 25 J	山積	0.066 m ³	平積	0.052 m ³	住友建機製造(株)	超
2263	バックホウ	SH 28 J	山積	0.08 m ³	平積	0.06 m ³	住友建機製造(株)	超
2264	バックホウ	SH 30 J	山積	0.08 m ³	平積	0.06 m ³	住友建機製造(株)	低
2265	バックホウ	SH 32 J	山積	0.09 m ³	平積	0.06 m ³	住友建機製造(株)	低
2266	バックホウ	SH 35 J	山積	0.110 m ³	平積	0.078 m ³	住友建機製造(株)	低
2267	バックホウ	SH 40 JX	山積	0.130 m ³	平積	0.094 m ³	住友建機製造(株)	低
2268	バックホウ	SH 200 TN-2	山積	0.80 m ³	平積	0.59 m ³	住友建機製造(株)	低
2269	バックホウ	SH 215 UTN-2	山積	0.80 m ³	平積	0.59 m ³	住友建機製造(株)	低
2270	バックホウ	SH 225 XTN-3	山積	0.80 m ³	平積	0.57 m ³	住友建機製造(株)	低
2271	バックホウ	SH 300 TN-2 B	山積	1.40 m ³	平積	1.00 m ³	住友建機製造(株)	低
2272	タイヤローラ	HN 200 WT	車両総質量	13.1 t			住友建機製造(株)	低
2273	振動ローラ	HW 41 VC-2	車両総質量	3.67 t			住友建機製造(株)	超
2274	振動ローラ	HW 41 VW-2	車両総質量	3.67 t			住友建機製造(株)	超
2275	アスファルトフィニッシャ	NCSP 36	舗装幅	3.6 m			住友建機製造(株)	低
2276	アスファルトフィニッシャ	HA 31 C-2	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2277	アスファルトフィニッシャ	HA 31 C-3	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2278	アスファルトフィニッシャ	HB 31 C-1	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2279	アスファルトフィニッシャ	HB 31 C-2	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2280	アスファルトフィニッシャ	HB 31 C-3	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2281	アスファルトフィニッシャ	HB 40 C	舗装幅	2.3~4.0 m			住友建機製造(株)	低
2282	アスファルトフィニッシャ	HB 40 C-3	舗装幅	1.75~4.0 m			住友建機製造(株)	低
2283	アスファルトフィニッシャ	HB 43 C	舗装幅	1.95~4.2 m			住友建機製造(株)	低
2284	アスファルトフィニッシャ	HA 31 W/4 WD	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2285	アスファルトフィニッシャ	HB 31 W/4 WD	舗装幅	1.7~3.1 m			住友建機製造(株)	低
2286	アスファルトフィニッシャ	HB 40 W/4 WD	舗装幅	2.3~4.0 m			住友建機製造(株)	低
2287	アスファルトフィニッシャ	HB 43 W/4 WD	舗装幅	1.95~4.2 m			住友建機製造(株)	低
2288	クローラクレーン	SD 205-2	吊上能力	20 t吊	×	3.4 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2289	クローラクレーン	LS-78 RH 5	吊上能力	35 t吊	×	3.6 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2290	クローラクレーン	SC 350	吊上能力	35 t吊	×	3.6 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2291	クローラクレーン	LS-108 RH 5	吊上能力	40 t吊	×	3.7 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2292	クローラクレーン	SC 400	吊上能力	40 t吊	×	3.7 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2293	クローラクレーン	LS-118 RH 5	吊上能力	50 t吊	×	3.7 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2294	クローラクレーン	SC 800	吊上能力	80 t吊	×	4.0 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2295	クローラクレーン	LS-218 RH 5	吊上能力	80 t吊	×	4.0 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2296	クローラクレーン	SC 1000	吊上能力	100 t吊	×	5.3 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2297	クローラクレーン	LS-238 RH 5	吊上能力	100 t吊	×	5.3 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2298	クローラクレーン	SC 1000 DD-2	吊上能力	100 t吊	×	5.5 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2299	アースオーガ	SP 110	全装備重量	110 t			住友重機械建機クレーン(株)	低
2300	アースオーガ	SP 135	全装備重量	136 t			住友重機械建機クレーン(株)	低
2301	アースドリル	SD 205-2	最大掘削径	2,000 mm	最大掘削長	40 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2302	アースドリル	SD 307	最大掘削径	2,000 mm	最大掘削長	46.7 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2303	アースドリル	SD 407	最大掘削径	2,000 mm	最大掘削長	54 m	住友重機械建機クレーン(株)	超
2304	アースドリル	SD 507	最大掘削径	1,800 mm	最大掘削長	53.5 m	住友重機械建機クレーン(株)	低
2305	コンクリートカッタ	BASSE-20 SV(F)	ブレード径	78 cm			ダイヤバース(株)	超
2306	コンクリートカッタ	BASSE-50 SMHV 2(F)	ブレード径	118 cm			ダイヤバース(株)	超
2307	コンクリートカッタ	BASSE-60 SMHV 2(F)	ブレード径	142 cm			ダイヤバース(株)	超
2308	トラッククレーン	TG-3600 M-1	吊上能力	360 t吊	×	3.0 m	(株) タダノ	低
2309	トラッククレーン	TG-3600 M-2	吊上能力	360 t吊	×	3.0 m	(株) タダノ	低
2310	ホイールクレーン	TR-250 M(E)-5	吊上能力	25 t吊	×	3.5 m	(株) タダノ	低
2311	ホイールクレーン	GR-600 N-1	吊上能力	60 t吊	×	2.8 m	(株) タダノ	低
2312	トラクタショベル	LL 3	山積	0.30 m ³	平積	0.26 m ³	TCM(株)	超
2313	トラクタショベル	LL 4	山積	0.40 m ³	平積	0.34 m ³	TCM(株)	低
2314	トラクタショベル	L 13	山積	1.3 m ³	平積	1.1 m ³	TCM(株)	低
2315	パイプロハンマ	LHV-025	超振力	40.2~59.8 kN	振動数	1,800~2,200 cpm	調和工業(株)	超
2316	パイプロハンマ	LHV-04	超振力	61.8~92.2 kN	振動数	1,800~2,200 cpm	調和工業(株)	超
2317	パイプロハンマ	LHV-07	超振力	104.9~133.4 kN	振動数	1,600~1,800 cpm	調和工業(株)	超
2318	空気圧縮機	DIS-275 SS 2	吐出容量	7.8 m ³ /min	吐出圧力	0.69 MPa	デンヨー(株)	超
2319	発動発電機	DCA-125 ESK	定格出力	125 kVA	/	60 Hz	デンヨー(株)	超

●お 知 ら せ●

指定番号	機 種	型 式	諸 元				申 請 社 名	備考
2320	発動発電機	DCA-125 ESM	定格出力	125 kVA	/	60 Hz	デンヨー (株)	超
2321	発動発電機	DCA-300 ESK	定格出力	300 kVA	/	60 Hz	デンヨー (株)	低
2322	発動発電機	DCT-250 SSIII	定格出力	3 kVA	溶接機出力	6.7 kW	デンヨー (株)	超
2323	バイプロハンマ	LHV-025	起振力	40.2~59.8 kN	振動数	1,000~2,000 cpm	(株) トーメック	超
2324	バイプロハンマ	LHV-04	起振力	61.8~92.2 kN	振動数	1,000~2,000 cpm	(株) トーメック	超
2325	バイプロハンマ	LHV-07	起振力	104.9~133.4 kN	振動数	1,000~1,800 cpm	(株) トーメック	超
2326	油圧式杭圧入引抜機	TSM-60 L	圧入力	588.4 kN	引抜力	588.4 kN	土佐機械工業 (株)	超
2327	油圧式杭圧入引抜機	TSM-90 Z	圧入力	882.6 kN	引抜力	980.7 kN	土佐機械工業 (株)	超
2328	油圧式杭圧入引抜機	TSM-100 Z	圧入力	980.7 kN	引抜力	1078.7 kN	土佐機械工業 (株)	超
2329	油圧式杭圧入引抜機	TSM-150 Z	圧入力	1,471.0 kN	引抜力	1,667.1 kN	土佐機械工業 (株)	超
2330	トラクタショベル	4 SDT 50	山積	2.1 m ³	平積	1.8 m ³	(株) 豊田自動織機	低
2331	コンクリートカッタ	PINA 20 V 2003	ブレード径	25.4~55.9 cm			仲山鉄工 (株)	低
2332	コンクリートカッタ	AZZ II -50 V 03	ブレード径	30.5~116.3 cm			仲山鉄工 (株)	超
2333	クローラクレーン	NCC 26	吊上能力	2.6 t吊	×	1.2 m	日本車輛製造 (株)	超
2334	クローラクレーン	NCC 29	吊上能力	2.9 t吊	×	1.5 m	日本車輛製造 (株)	低
2335	クローラクレーン	DH 650-5	吊上能力	65 t吊	×	4.0 m	日本車輛製造 (株)	超
2336	クローラクレーン	DH 650 ID	吊上能力	65 t吊	×	4.1 m	日本車輛製造 (株)	超
2337	クローラクレーン	DH 700 D	吊上能力	70 t吊	×	4.0 m	日本車輛製造 (株)	超
2338	クローラクレーン	DH 900 D	吊上能力	90 t吊	×	4.0 m	日本車輛製造 (株)	超
2339	クローラクレーン	DH 900 D-2	吊上能力	90 t吊	×	4.0 m	日本車輛製造 (株)	超
2340	アースオーガ	DHP-80	全装備重量	85 t			日本車輛製造 (株)	低
2341	アースオーガ	DH 508-105 M	全装備重量	105 t			日本車輛製造 (株)	超
2342	アースオーガ	DH 558-110 M	全装備重量	114 t			日本車輛製造 (株)	超
2343	アースオーガ	DH 608-120 M	全装備重量	120 t			日本車輛製造 (株)	超
2344	アースオーガ	DH 658-135 M	全装備重量	136 t			日本車輛製造 (株)	超
2345	アースオーガ	DH 808-170 M	全装備重量	180 t			日本車輛製造 (株)	超
2346	アースオーガ	DHJ-08-2	オーガ出力	19.4 kW	掘削径	800 mm	日本車輛製造 (株)	低
2347	アースオーガ	DHJ-10	オーガ出力	34.7 kW	掘削径	1,000 mm	日本車輛製造 (株)	超
2348	アースドリル	ED 5500	最大掘削径	1,800 mm	最大掘削長	68 m	日本車輛製造 (株)	超
2349	アースドリル	ED 6500	最大掘削径	3,000 mm	最大掘削長	71 m	日本車輛製造 (株)	超
2350	オールケーシング掘削機	RT-80 L	最大掘削径	800 mm			日本車輛製造 (株)	低
2351	オールケーシング掘削機	RT-150	最大掘削径	1,500 mm			日本車輛製造 (株)	低
2352	オールケーシング掘削機	RT-150 LC	最大掘削径	1,500 mm			日本車輛製造 (株)	低
2353	オールケーシング掘削機	RT-260 H	最大掘削径	2,600 mm			日本車輛製造 (株)	超
2354	発動発電機	NES 90 EI	定格出力	90 kVA	/	60 Hz	日本車輛製造 (株)	超
2355	発動発電機	NES 220 EM	定格出力	220 kVA	/	60 Hz	日本車輛製造 (株)	超
2356	発動発電機	NES 300 SME	定格出力	300 kVA	/	60 Hz	日本車輛製造 (株)	低
2357	発動発電機	NES 500 SM-2	定格出力	500 kVA	/	60 Hz	日本車輛製造 (株)	低
2358	発動発電機	NES 600 SM-2	定格出力	600 kVA	/	60 Hz	日本車輛製造 (株)	低
2359	コンクリートカッタ	DRC-150	ブレード径	45.7 cm			日本フレキ産業 (株)	低
2360	コンクリートカッタ	RS-250 D	ブレード径	45.7 cm			日本フレキ産業 (株)	低
2361	コンクリートカッタ	DG 600	ブレード径	35.5 cm			日本フレキ産業 (株)	低
2362	アスファルトフィニッシャ	F 31 C 2	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2363	アスファルトフィニッシャ	BP 31 C 2	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2364	アスファルトフィニッシャ	F 31 C 3	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2365	アスファルトフィニッシャ	BP 31 C 3	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2366	アスファルトフィニッシャ	F 31 CD	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2367	アスファルトフィニッシャ	F 31 CD(特)	舗装幅	2.3~4.0 m			範多機械 (株)	低
2368	アスファルトフィニッシャ	F 40 C	舗装幅	2.3~4.0 m			範多機械 (株)	低
2369	アスファルトフィニッシャ	F 1740 C	舗装幅	1.75~4.0 m			範多機械 (株)	低
2370	アスファルトフィニッシャ	F 31 W-4 WD	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2371	アスファルトフィニッシャ	BP 31 W-4 WD	舗装幅	1.7~3.1 m			範多機械 (株)	低
2372	アスファルトフィニッシャ	F 40 W-4 WD	舗装幅	2.3~4.0 m			範多機械 (株)	低
2373	アスファルトフィニッシャ	F 1740 W-4 WD	舗装幅	1.75~4.0 m			範多機械 (株)	低
2374	アスファルトフィニッシャ	F 1942 W-4 WD	舗装幅	1.95~4.2 m			範多機械 (株)	低
2375	アスファルトフィニッシャ	F 1942 C	舗装幅	1.95~4.2 m			範多機械 (株)	低
2376	バックホウ	EX 10 u	山積	0.024 m ³	平積	0.017 m ³	日立建機 (株)	超
2377	バックホウ	EX 20 u	山積	0.055 m ³	平積	0.040 m ³	日立建機 (株)	超
2378	バックホウ	EX 60-3 A	山積	0.28 m ³	平積	0.21 m ³	日立建機 (株)	低
2379	バックホウ	EX 60 WD-2	山積	0.28 m ³	平積	0.21 m ³	日立建機 (株)	低
2380	バックホウ	EX 60-5 A	山積	0.28 m ³	平積	0.22 m ³	日立建機 (株)	低
2381	バックホウ	EX 60 TN-5 A	山積	0.28 m ³	平積	0.22 m ³	日立建機 (株)	低
2382	バックホウ	EX 70 LCK-5 A	山積	0.28 m ³	平積	0.22 m ³	日立建機 (株)	低
2383	バックホウ	EX 60 LC-5 A	山積	0.34 m ³	平積	0.26 m ³	日立建機 (株)	低
2384	バックホウ	EX 60 LCTN-5 A	山積	0.34 m ³	平積	0.26 m ³	日立建機 (株)	低
2385	クローラクレーン	EX 40 URT	吊上能力	2.9 t吊	×	1.4 m	日立建機 (株)	超
2386	ロードローラ	RS 120-C	車両総質量	10~12 t			日立建機 (株)	低
2387	タイヤローラ	RT 200-C	車両総質量	8~20 t			日立建機 (株)	低
2388	タイヤローラ	RT 200 W-C	車両総質量	8~20 t			日立建機 (株)	低
2389	タイヤローラ	RT 200 WT-C	車両総質量	8~20 t			日立建機 (株)	低
2390	オールケーシング掘削機	HCR-2200 P	最大掘削径	2,180 mm			(株) 平林製作所	超

●お 知 ら せ●

指定 番号	機 種	型 式	諸 元			申 請 社 名	備考
2391	オールケーシング掘削機	HCR-2500 P	最大掘削径	2,480 mm		(株) 平林製作所	超
2392	発動発電機	SG 550	定格出力	0.55 kVA		富士重工業(株)	超
2393	発動発電機	SG 1000-II	定格出力	1.0 kVA	/ 60 Hz	富士重工業(株)	低
2394	発動発電機	SGL 3000-II	定格出力	2.5 kVA	/ 50 Hz	富士重工業(株)	低
2395	発動発電機	SGL 3000-II	定格出力	3.0 kVA	/ 60 Hz	富士重工業(株)	低
2396	タイヤローラ	FT 20 W-2	車両総質量	13 t		古河機械金属(株)	低
2397	タイヤローラ	FT 25 W-2	車両総質量	13 t		古河機械金属(株)	低
2398	空気圧縮機	PDS 655 S-4 B 2	吐出容量	17.9 m ³ /min	吐出圧力 0.7 MPa	北越工業(株)	低
2399	空気圧縮機	PDSF 530 S-4 B 2	吐出容量	14.3 m ³ /min	吐出圧力 1.05 MPa	北越工業(株)	低
2400	空気圧縮機	PDSK 900 S-422	吐出容量	25.5 m ³ /min	吐出圧力 2.41 MPa	北越工業(株)	低
2401	空気圧縮機	PDSG 750 S-403 T	吐出容量	21.2 m ³ /min	吐出圧力 1.27 MPa	北越工業(株)	低
2402	発動発電機	SDG 60 AS-3 A 6	定格出力	60 kVA	/ 60 Hz	北越工業(株)	超
2403	発動発電機	SDG 220 S-3 A 1	定格出力	220 kVA	/ 60 Hz	北越工業(株)	超
2404	発動発電機	PGW 180 SCL	定格出力	3 kVA	/ 60 Hz	北越工業(株)	超
2405	クローラクレーン	CC-505-2	吊上能力	4.9 t吊	× 2.1 m	(株) 前田製作所	低
2406	クローラクレーン	CC-505-2	吊上能力	4.9 t吊	× 2.1 m	(株) 前田製作所	低
2407	クローラクレーン	MC-305 C	吊上能力	2.93 t吊	× 2.5 m	(株) 前田製作所	低
2408	発動発電機	EWG-325 DX	定格出力	2.5 kVA	溶接機出力 3.58 kW	リョービ販売(株)	超
2409	バックホウ	B 08	山積	0.022 m ³	平積 0.015 m ³	ヤンマー(株)	超
2410	バックホウ	B 12-2	山積	0.044 m ³	平積 0.027 m ³	ヤンマー(株)	低
2411	バックホウ	B 22-2 A	山積	0.066 m ³	平積 0.050 m ³	ヤンマー(株)	超
2412	バックホウ	B 27-2 A	山積	0.08 m ³	平積 0.06 m ³	ヤンマー(株)	超
2413	バックホウ	B 27-2 B	山積	0.08 m ³	平積 0.06 m ³	ヤンマー(株)	超
2414	バックホウ	B 37-2 A	山積	0.11 m ³	平積 0.09 m ³	ヤンマー(株)	超
2415	バックホウ	B 50-2 A	山積	0.16 m ³	平積 0.12 m ³	ヤンマー(株)	低
2416	バックホウ	B 50-2 B	山積	0.16 m ³	平積 0.12 m ³	ヤンマー(株)	超
2417	バックホウ	Vio 10	山積	0.028 m ³	平積 0.020 m ³	ヤンマー(株)	超
2418	バックホウ	Vio 15	山積	0.050 m ³	平積 0.035 m ³	ヤンマー(株)	超
2419	バックホウ	Vio 20	山積	0.066 m ³	平積 0.045 m ³	ヤンマー(株)	超
2420	バックホウ	Vio 30	山積	0.10 m ³	平積 0.07 m ³	ヤンマー(株)	低
2421	バックホウ	Vio 40	山積	0.12 m ³	平積 0.09 m ³	ヤンマー(株)	超
2422	バックホウ	Vio 50	山積	0.16 m ³	平積 0.11 m ³	ヤンマー(株)	低
2423	バックホウ	B 1 U	山積	0.022 m ³	平積 0.010 m ³	ヤンマー(株)	超
2424	バックホウ	B 2 U	山積	0.055 m ³	平積 0.040 m ³	ヤンマー(株)	超
2425	バックホウ	B 3 U	山積	0.077 m ³	平積 0.060 m ³	ヤンマー(株)	低
2426	バックホウ	B 6 U	山積	0.22 m ³	平積 0.17 m ³	ヤンマー(株)	低
2427	トラクタショベル	V 3-3	山積	0.40 m ³	平積 0.33 m ³	ヤンマー(株)	低
2428	トラクタショベル	V 4-3	山積	0.50 m ³	平積 0.40 m ³	ヤンマー(株)	低
2429	発動発電機	YGW 150 SS-3	定格出力	2.5 kVA	溶接機出力 3.58 kW	ヤンマー(株)	超
2430	発動発電機	YW 300 S-3	定格出力	9.9 kVA	溶接機出力 8.74 kW	ヤンマー(株)	超
2431	発動発電機	YW 300 WS-3	定格出力	9.9 kVA	溶接機出力 8.74 kW	ヤンマー(株)	超
2432	アスファルトフィニッシャー	S-1903	舗装幅	3~8.5 m		ヴィルトゲン・ジャパン(株)	低
2433	振動ローラ	HD 750 V	車両総質量	7 t		ヴィルトゲン・ジャパン(株)	低
2434	振動ローラ	DV 06 V Super	車両総質量	7 t		ヴィルトゲン・ジャパン(株)	低
172	トラクタショベル	45 ZA-K	標準バケット山積	0.85 m ³	標準バケット平積 0.75 m ³	川崎重工業(株)	低
729	油圧式抗圧入引抜機	SCU-400	圧入力	1000 kN	引抜力 1,100 kN	(株) 技研製作所	超
1080	油圧式抗圧入引抜機	SCU-600	圧入力	700 kN	引抜力 850 kN	(株) 技研製作所	超
257	トラクタショベル	910 F II	標準バケット山積	1.3 m ³		新キャタピラー三菱(株)	低
65	トラクタショベル	L 9	標準バケット山積	0.9 m ³		TCM(株)	低
348	トラクタショベル	L 3	標準バケット山積	0.3 m ³		TCM(株)	低
349	トラクタショベル	L 4	標準バケット山積	0.4 m ³		TCM(株)	低
350	トラクタショベル	L 5	標準バケット山積	0.5 m ³		TCM(株)	超
351	トラクタショベル	L 6	標準バケット山積	0.6 m ³		TCM(株)	超
1001	トラクタショベル	L 20	標準バケット山積	2.0 m ³		TCM(株)	低
1262	トラクタショベル	L 20-2	標準バケット山積	2.0 m ³		TCM(株)	低
1386	トラクタショベル	L 3-2	山積	0.30 m ³	平積 0.26 m ³	TCM(株)	超
1387	トラクタショベル	L 4-2	山積	0.40 m ³	平積 0.34 m ³	TCM(株)	超
1388	トラクタショベル	L 5-2	山積	0.50 m ³	平積 0.42 m ³	TCM(株)	超
1389	トラクタショベル	L 6-2	山積	0.60 m ³	平積 0.51 m ³	TCM(株)	超
1390	トラクタショベル	L 9-2	山積	0.9 m ³	平積 0.8 m ³	TCM(株)	超
1391	トラクタショベル	L 13-2	山積	1.3 m ³	平積 1.1 m ³	TCM(株)	低
1392	トラクタショベル	L 16-2	山積	1.6 m ³	平積 1.3 m ³	TCM(株)	低
1676	トラクタショベル	L 13-2 NCKS 3	山積	1.3 m ³	平積 1.1 m ³	TCM(株)	超

●お 知 ら せ●

国 総 施 第 139 号
平成 15 年 2 月 14 日

社団法人日本建設機械化協会会長殿

国土交通省総合政策局
建設施工企画課長

工事現場からの建設機械等の盗難防止対策について

標記については、別添のとおり平成 15 年 2 月 10 日付で大臣官房技術調査課長、官庁営繕部建築課長及び当職より国土交通省各地方整備局等部長に対し、「工事現場からの建設機械等の盗難防止対策について」の文書を通知したところである。

つきましては、貴協会においても趣旨をご理解していただくとともに、建設機械等の盗難防止対策について周知徹底を図るようご協力願いたい。

(別添)

国 官 技 第 293 号
国 営 建 第 134 号
国 総 施 第 127 号
平成 15 年 2 月 10 日

各地方整備局 企画部長
営繕部長
北海道開発局 事業振興部長
営繕部長
沖縄総合事務局 開発建設部長

大臣官房技術調査課長
大臣官房官庁営繕部建築課長
総合政策局建設施工企画課長

工事現場からの建設機械等の盗難防止対策について

工事現場からの建設機械等の盗難防止対策については、かねてより種々ご配慮願っているところであるが、最近、工事現場より油圧ショベル等の建設機械を盗み出し、これを使用して ATM 機等を破壊し現金を奪う事件や、盗み出した建設機械等を海外に密輸出する事件が急増している状況にあり、今後も盗難した建設機械等を用いた事件が発生することが強く懸念される。

については、貴機関で発注されている工事において、下記の事項について請負者に周知徹底されるよう指導されたい。

記

以下の点について、請負者への周知徹底を図ること。

1. 工事現場において、関係者以外の立ち入りの禁止を徹底するとともに、現場内の不審者の早期発見、退出に努めること。
2. 建設機械等のエンジン鍵の保管等、建設機械等の盗難防止対策に努めること。
3. 工事現場において、建設機械等の盗難被害に遭った場合は、直ちに警察等関係者に通報すること。