

参考

## 低騒音型建設機械指定状況

平成24年12月現在

機種名	既指定分		今回申請分		指定後の合計		備考
	低	うち超	低	うち超	低	うち超	
	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	型式数	
ブルドーザー	38	0	2	0	40	0	
バックホウ	1,739	678	12	9	1,751	687	
ドラグライン	0	0			0	0	
クラムシエル	14	2			14	2	
トラクターショベル	428	117	7	0	435	117	
クローラークレーン	316	94	5	4	321	98	
トラッククレーン	80	22			80	22	
ホイールクレーン	99	5			99	5	
パイプロハンマー	29	17			29	17	
油圧式杭抜機	0	0			0	0	
油圧式鋼管圧入・引抜機	3	0			3	0	
油圧式杭圧入引抜機	129	129	1	1	130	130	
アースオーガー	104	29			104	29	
オールケーシング掘削機	95	52	1	1	96	53	
アースドリル	38	14			38	14	
さく岩機(コンクリートブレーカー)	1	0			1	0	
ロードローラー	41	11			41	11	
タイヤローラー	123	16			123	16	
振動ローラー	371	106	1	0	372	106	
コンクリートポンプ(車)	0	0			0	0	
コンクリート圧砕機	1	0			1	0	
アスファルトフィニッシャー	250	6			250	6	
コンクリートカッター	49	28			49	28	
空気圧縮機	210	127	1	1	211	128	
発動発電機	811	673	7	6	818	679	
合 計	4,969	2,126	37	22	5,006	2,148	

		前回までの指定	今回指定	累計
低騒音型建設機械	機種数	22	9	22
	型式数	4,969	37	5,006
うち超低騒音型建設機械	機種数	18	6	18
	型式数	2,126	22	2,148
低振動型建設機械	機種数	2	0	2
	型式数	26	0	26

※超低騒音型建設機械とは、「低騒音・低振動型建設機械の指定に関する規程」(平成9年建設省告示第1536号)の騒音基準値から6dB減じた値を下回る騒音の測定値を得た建設機械。超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示できる。(別表、備考欄に「○」を表示)