

参考

## 排出ガス対策型建設機械の指定状況

### 1. 排出ガス対策型建設機械指定状況(第2次基準値及び第3次基準値)

機 種	第2次基準値			備 考	第3次基準値			備 考
	既指定分	今回申請分	指定後の合計		既指定分	今回申請分	指定後の合計	
	型式	型式	型式		型式	型式	型式	
(1)トンネル工専用								
小型バックホウ	0	0	0					
バックホウ	58	1	59					
トラクタショベル	13	2	15					
大型ブレーカ	0	0	0					
コンクリート吹付機	6	0	6					
ドリルジャンボ	7	0	7					
ダンプトラック	14	1	15					
トラックミキサ	0	0	0					
その他	15	1	16					
小 計	113	5	118					
(2)一般工専用	型式	型式	型式		型式	型式	型式	
小型バックホウ	284	10	294			6	6	
バックホウ	397	9	406			3	3	
トラクタショベル	243	1	244					
ブルドーザ	64	0	64					
発動発電機	191	1	192			4	4	
空気圧縮機	77	0	77					
油圧パワーユニット	9	0	9					
ロードローラ	13	0	13					
タイヤローラ	40	0	40					
振動ローラ	151	2	153					
ホイールクレーン	29	0	29					
クレーン類(ホイールクレーン除く)	78	0	78					
土工機械								
(バックホウ(小型含む)、トラクタショベル、ブルドーザを除く)	6	0	6					
運搬機械	69	0	69					
基礎工専用機械	62	2	64	(1機種)				
せん孔機械	24	2	26	(2機種)				
整地・転圧機械								
(ロードローラ、タイヤローラ、振動ローラを除く)	6	0	6					
コンクリート・アスファルト機械	122	5	127	(4機種)				
掘進機械	7	1	8	(1機種)				
維持作業用機械	79	3	82	(2機種)				
その他	224	4	228	(4機種)				
小 計	2,175	40	2,215					
合 計	2,288	45	2,333					

### 2. 指定型式数推移

