

全建事発第 134号
平成26年3月25日

各都道府県建設業協会会長 殿



一般社団法人 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たします。

以上
(担当:事業部 吉田)

排出ガス対策型建設機械一覧表（第3次基準値）（H26.3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 - 467 | 電気溶接機 | デニヨー(株) | ディーゼルエンジン付 | DAT-300RSE | 定格電流(A) | 250 | 一般用 | D722-K3A |
| 3 - 468 | パイロハンマ(単体) | (株)メック・エンタープライズ | 油圧式・可変超高周波型 | 30HFV-S(油圧ユニット85000) | 最大起振力(kN) | 1589 | 一般用 | O15 |
| 3 - 469 | コンクリートポンプ | (株)シンテック | | SP-55E II | 圧送能力(m ³ /h) | 6~55 | 一般用 | PKXL04.4NJ1 |
| 3 - 470 | 発動発電機 | (株)小松製作所 | ディーゼルエンジン駆動 | EG100BS-1 | 定格容量(kVA) | 100 | 一般用 | BI-4HK1X |
| 3 - 471 | 発動発電機 | (株)やまびこ | ディーゼルエンジン駆動 | DGM1000ME-P | 定格容量(kVA) | 100 | 一般用 | BI-4HK1X |
| 3 - 472 | ボーリングマシン | (株)ワイビーエム | ロータリーバイプレッション式・クローラ型 | EGC-IVIII-CF | kW級 | 11 | 一般用 | 3TNV70 |
| 3 - 473 | ボーリングマシン | (株)ワイビーエム | 油圧式・クローラ型 | GRS-12-2 | kW級 | 8.2 | 一般用 | 3TNV70 |
| 3 - 474 | 小型バックホウ | コベルコ建設(株) | クローラ型 | SK35SR-6 | 平積m ³ ,山積m ³ | 0.07, 0.11 | 一般用 | 3-3TNV82A |

一覧(H26.3分)

| 指定番号 | 機種 | 型式 | 諸 | 元 | 申請社名 | 備考 |
|------|------------|-------------------------|-------|---------------|------------------|----|
| 5263 | ダイヤモンド | ZC220P-5 | 車両総質量 | 12.900 t | (株)日立建機カミーノ | ○ |
| 5264 | トラクタショベル | 50Z7 | 山積容量 | 1.3 m3 | (株) KCM | |
| 5265 | トラクタショベル | 60Z7 | 山積容量 | 1.5 m3 | (株) KCM | |
| 5266 | トラクタクレーン | ATF-100G4(J)-1 | 吊上能力 | 100 t | (株) タダノ | ○ |
| 5267 | 発動発電機 | PK5000S-50 | 定格容量 | 4 kVA | (株) フジテック | ○ |
| 5268 | 発動発電機 | PK5000S-60 | 定格容量 | 4.5 kVA | (株) フジテック | ○ |
| 5269 | 発動発電機 | PK5000U-50 | 定格容量 | 4 kVA | (株) フジテック | ○ |
| 5270 | 発動発電機 | PK5000U-60 | 定格容量 | 4.5 kVA | (株) フジテック | ○ |
| 5271 | 油圧式圧入引抜機 | F301-900(油圧ユニットBU30013) | 圧入力 | 800 kN | (株) 技研製作所 | ○ |
| 5272 | アースオーガー | BC30 | オーガ出力 | 290 kW | (有) 日本バウアー | ○ |
| 5273 | アースオーガー | BG18H | オーガ出力 | 132 kW | (有) 日本バウアー | ○ |
| 5274 | アースオーガー | BG15H | オーガ出力 | 123 kW | (有) 日本バウアー | ○ |
| 5275 | アースオーガー | BG11H | オーガ出力 | 86 kW | (有) 日本バウアー | ○ |
| 5276 | クローラークレーン | CCH1200-6D | 吊上能力 | 120 t | (有) 日本バウアー | ○ |
| 5277 | 振動ローラー | HD070V-a | 車両総質量 | 7.7 t | IHI建機(株) | |
| 5278 | トラクタショベル | 910K | 山積容量 | 1.3 m3 | ザイトゲン・ジャパン(株) | |
| 5279 | トラクタショベル | 914K | 山積容量 | 1.5 m3 | キヤタピラー・ジャパン(株) | |
| 5280 | ホイールクレーン | MK650 | 吊上能力 | 50 t | キヤタピラー・ジャパン(株) | |
| 5281 | クローラークレーン | BMS1000 | 吊上能力 | 100 t | コベルコクレーン(株) | |
| 5282 | バックホウ | SK210DL-9 | 山積容量 | 0.80 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5283 | バックホウ | SK235SRD-3 | 山積容量 | 0.80 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5284 | クローラークレーン | CK110UR-2 | 吊上能力 | 4.9 t | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5285 | バックホウ | SK225SR-3 | 山積容量 | 0.80 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5286 | バックホウ | SK260LC-9 | 山積容量 | 1.00 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5287 | バックホウ | SK235SR-3 | 山積容量 | 0.80 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5288 | バックホウ | SK30SR-6 | 山積容量 | 0.09 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5289 | バックホウ | SK35SR-6 | 山積容量 | 0.11 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5290 | バックホウ | SK45SR-6 | 山積容量 | 0.14 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5291 | バックホウ | SK130UR-3 | 山積容量 | 0.45 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5292 | バックホウ | SK135SLC-3 | 山積容量 | 0.50 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5293 | バックホウ | SK500LC-9 | 山積容量 | 1.90 m3 | コベルコ建機(株) | ○ |
| 5294 | 発動発電機 | DAT-300RSE | 定格容量 | 3.0 kVA | デンヨー(株) | ○ |
| 5295 | クローラークレーン | URW295CP2MR | 吊上能力 | 2.93 t | 古河エニック(株) | |
| 5296 | クローラークレーン | URW295CP2R | 吊上能力 | 2.93 t | 古河エニック(株) | |
| 5297 | 発動発電機 | MGC1001 | 定格容量 | 0.95 kVA | 三菱重工エンジンシステム(株) | ○ |
| 5298 | 発動発電機 | MGC900GB | 定格容量 | 0.85 kVA | 三菱重工エンジンシステム(株) | ○ |
| 5299 | 発動発電機 | MGC900GP | 定格容量 | 0.85 kVA | 三菱重工エンジンシステム(株) | ○ |
| 5300 | 発動発電機 | MGC2200G | 定格容量 | 2.2 kVA | 三菱重工エンジンシステム(株) | ○ |
| 5301 | ダイヤモンド | GW751 | 車両総質量 | 9.06 t | 酒井重工業(株) | |
| 5302 | ダイヤモンド | TZ703 | 車両総質量 | 15.0 t | 酒井重工業(株) | |
| 5303 | 振動ローラー | SV513D | 車両総質量 | 11.8 t | 酒井重工業(株) | ○ |
| 5304 | 振動ローラー | HS67ST | 車両総質量 | 0.75 t | 酒井重工業(株) | |
| 5305 | ダイヤモンド | HN220WHH-3 | 車両総質量 | 12.900 t | 住友建機(株) | ○ |
| 5306 | バックホウ | SH75X-6 | 山積容量 | 0.28 m3 | 住友建機(株) | |
| 5307 | コンクリートカッター | AZ7 II 505 | プレート径 | 30.5~116.8 cm | 住友建機(株) | ○ |
| 5308 | ダイヤモンド | ZC220P-5 | 車両総質量 | 12.900 t | 日立建機(株) | ○ |
| 5309 | トラクタショベル | ZW100-5B | 山積容量 | 1.3 m3 | 日立建機(株) | |
| 5310 | トラクタショベル | ZW120-5B | 山積容量 | 1.5 m3 | 日立建機(株) | |
| 5311 | クローラークレーン | SCX1000A-3C3 | 吊上能力 | 100 t | 日立住友重機械建機クレーン(株) | |
| 5312 | バックホウ | SV100-2 | 山積容量 | 0.37 m3 | ヤンマー建機(株) | |
| 5313 | バックホウ | HD512-6 | 山積容量 | 0.5 m3 | (株) 加藤製作所 | ○ |

※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(H26.3分)

| 指定番号 | 機種 | 型式 | 諸元 | 申請社名 | 備考 |
|------|-------------|---------------|----------------|------------|----|
| 5314 | バックホウ | HD512LC-6 | 山積容量 0.5 m3 | (株)加藤製作所 | ○ |
| 5315 | バックホウ | HD513MR-6 | 山積容量 0.5 m3 | (株)加藤製作所 | ○ |
| 5316 | バックホウ | HD513MRLC-6 | 山積容量 0.5 m3 | (株)加藤製作所 | ○ |
| 5317 | ブルドーザー | D87PX1-23 | 7 t | (株)小松製作所 | ○ |
| 5318 | バックホウ | HE205LC-2 | 山積容量 0.8 m3 | (株)小松製作所 | ○ |
| 5319 | トラックシャーシヨベル | WA100-7Y | 8 t | (株)小松製作所 | ○ |
| 5320 | 発動発電機 | EG100BS-1 | 100 kVA | (株)小松製作所 | ○ |
| 5321 | 発動発電機 | DGM1000MI-P | 100 kVA | (株)やまびこ | ○ |
| 5322 | 発動発電機 | LEG2200M-PG | 2.2 kVA | (株)やまびこ | ○ |
| 5323 | 発動発電機 | PDW500SNC2-A1 | 9.9 kVA | (株)北越工業(株) | ○ |

※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。