

全建事発第 101 号  
平成 23 年 12 月 20 日

各都道府県建設業協会会長 殿

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・ご指導方よろしく願いいたします。

以上

(担当:事業部 吉田)

事 務 連 絡

平成23年12月8日

(社)全国建設業協会会長 殿

国土交通省総合政策局

公共事業企画調整課長

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

これまで、建設工事に伴う騒音・振動及び排出ガスを抑制し、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）、「排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規程」（平成十八年国土交通省告示第三百四十八号）をはじめとする諸規程に基づき、低騒音型・低振動型建設機械又は排出ガス対策型建設機械の指定を行うとともに、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す。

今回、平成23年12月8日付けで低騒音型建設機械及び排出ガス対策型建設機械を指定致しました。

つきましては、貴団体傘下会員に対する周知指導をお願いいたします。

なお、今回指定した建設機械は国土交通省ホームページの下記のアドレスに掲載しています。

#### 1. 低騒音型建設機械

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/kensetsusekou/kankyau/mic/newlownoise/pdf/nln-new.pdf>

#### 2. 排出ガス対策型建設機械

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/kensetsusekou/kankyau/mic/lowex-3/pdf/le-machinenew-3.pdf>

# 一覧(H23. 12分)

| 指定番号 | 機 種         | 型 式                       | 諸 元   |       |                     |       | 申 請 社 名              | 備 考           |   |
|------|-------------|---------------------------|-------|-------|---------------------|-------|----------------------|---------------|---|
| 4796 | 油圧式杭圧入引抜機   | NEO100(油圧ユニットTE-200C)     | 圧入力   | 1000  | kN                  | 引抜力   | 1100 kN              | (株)コーワン       | ○ |
| 4797 | トラクターショベル   | TL230                     | 山積容量  | 0.351 | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.26 m <sup>3</sup>  | (株)竹内製作所      |   |
| 4798 | トラクターショベル   | TL240                     | 山積容量  | 0.458 | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.335 m <sup>3</sup> | (株)竹内製作所      |   |
| 4799 | トラクターショベル   | TL250                     | 山積容量  | 0.579 | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.426 m <sup>3</sup> | (株)竹内製作所      |   |
| 4800 | オールケーシング掘削機 | SRD-1500L(油圧ユニットSPU-15EL) | 最大掘削径 | 1500  | mm                  |       |                      | 三和機工(株)       |   |
| 4801 | バックホウ       | 324E                      | 山積容量  | 1     | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.7 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4802 | バックホウ       | 324E L                    | 山積容量  | 1.1   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.8 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4803 | バックホウ       | 329E                      | 山積容量  | 1.1   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.8 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4804 | バックホウ       | 329E L                    | 山積容量  | 1.2   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.9 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4805 | バックホウ       | 349E                      | 山積容量  | 1.9   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 1.4 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4806 | バックホウ       | 349E L                    | 山積容量  | 2.1   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 1.5 m <sup>3</sup>   | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4807 | ホイールクレーン    | GR-120F-2                 | 吊上能力  | 4.9   | t吊                  | ×     | 2 m                  | (株)タダノ        |   |
| 4808 | トラッククレーン    | GA-600NR                  | 吊上能力  | 60.0  | t吊                  | ×     | 2.5 m                | (株)タダノ        |   |
| 4809 | クローラークレーン   | 7050G                     | 吊上能力  | 50.0  | t吊                  | ×     | 3.8 m                | コベルコクレーン(株)   |   |
| 4810 | クローラークレーン   | 7070G                     | 吊上能力  | 70.0  | t吊                  | ×     | 4 m                  | コベルコクレーン(株)   |   |
| 4811 | クローラークレーン   | 7090G                     | 吊上能力  | 90.0  | t吊                  | ×     | 4.3 m                | コベルコクレーン(株)   |   |
| 4812 | クローラークレーン   | 7120G                     | 吊上能力  | 120.0 | t吊                  | ×     | 5 m                  | コベルコクレーン(株)   |   |
| 4813 | クローラークレーン   | BM1000G                   | 吊上能力  | 100.0 | t吊                  | ×     | 3.8 m                | コベルコクレーン(株)   |   |
| 4814 | クローラークレーン   | CK80UR-2                  | 吊上能力  | 2.9   | t吊                  | ×     | 3 m                  | コベルコ建機(株)     | ○ |
| 4815 | バックホウ       | SK38UR                    | 山積容量  | 0.1   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.07 m <sup>3</sup>  | コベルコ建機(株)     | ○ |
| 4816 | 空気圧縮機       | DAS-180LB                 | 吐出量   | 5.1   | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.7 MPa              | デンヨー(株)       | ○ |
| 4817 | 発動発電機       | DCA-25LSI                 | 定格容量  | 25.0  | kVA                 |       |                      | デンヨー(株)       | ○ |
| 4818 | 発動発電機       | DCA-45USKB3               | 定格容量  | 45.00 | kVA                 |       |                      | デンヨー(株)       | ○ |
| 4819 | 発動発電機       | NES100TI                  | 定格容量  | 100.0 | kVA                 |       |                      | 日本車輛製造(株)     | ○ |
| 4820 | 発動発電機       | NES150TI                  | 定格容量  | 150   | kVA                 |       |                      | 日本車輛製造(株)     | ○ |
| 4821 | 発動発電機       | NES220TI                  | 定格容量  | 220   | kVA                 |       |                      | 日本車輛製造(株)     | ○ |
| 4822 | アースドリル      | ED8200H                   | 最大掘削径 | 3000  | mm                  | 最大掘削長 | 82 m                 | 日本車輛製造(株)     |   |
| 4823 | バックホウ       | PC138US-8NM               | 山積容量  | 0.5   | m <sup>3</sup>      | 平積容量  | 0.39 m <sup>3</sup>  | (株)小松製作所      |   |
| 4824 | 発動発電機       | KW230D                    | 定格容量  | 5.5   | kVA                 | 溶接機出力 | 5.6 kW               | (株)小松製作所      | ○ |
| 4825 | 発動発電機       | DGM450MK                  | 定格容量  | 45    | kVA                 |       |                      | (株)やまびこ       | ○ |
| 4826 | 発動発電機       | DG1000MI3                 | 定格容量  | 100   | kVA                 |       |                      | (株)やまびこ       | ○ |
| 4827 | 発動発電機       | DG1250MI3                 | 定格容量  | 125   | kVA                 |       |                      | (株)やまびこ       | ○ |
| 4828 | 発動発電機       | DG1500MI3                 | 定格容量  | 150   | kVA                 |       |                      | (株)やまびこ       | ○ |
| 4829 | 振動ローラー      | KV25CS                    | 車両重量  | 2.7   | t                   |       |                      | 関東鉄工(株)       | ○ |
| 4830 | 振動ローラー      | KV25DS                    | 車両重量  | 3     | t                   |       |                      | 関東鉄工(株)       | ○ |
| 4831 | 振動ローラー      | KV40CS                    | 車両重量  | 3.6   | t                   |       |                      | 関東鉄工(株)       | ○ |
| 4832 | 振動ローラー      | KV40DS                    | 車両重量  | 4     | t                   |       |                      | 関東鉄工(株)       | ○ |
| 4833 | 発動発電機       | AG13SH                    | 定格容量  | 13    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4834 | 発動発電機       | AG13SH-F                  | 定格容量  | 13    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4835 | 発動発電機       | AG25SH                    | 定格容量  | 25    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4836 | 発動発電機       | AG25SH-F                  | 定格容量  | 25    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4837 | 発動発電機       | AG60SH                    | 定格容量  | 60    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4838 | 発動発電機       | AG60SH-F                  | 定格容量  | 60    | kVA                 |       |                      | ヤンマー建機(株)     | ○ |
| 4839 | 空気圧縮機       | PDS265SD-4C3              | 吐出量   | 7.5   | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |
| 4840 | 空気圧縮機       | PDS265SD-5C3              | 吐出量   | 7.5   | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |
| 4841 | 空気圧縮機       | PDS390S-4C1               | 吐出量   | 11    | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |
| 4842 | 空気圧縮機       | PDS390S-5C1               | 吐出量   | 11    | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |
| 4843 | 空気圧縮機       | PDS390SC-4C1              | 吐出量   | 11    | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |
| 4844 | 空気圧縮機       | PDS390SC-5C1              | 吐出量   | 11    | m <sup>3</sup> /min | 圧力    | 0.69 MPa             | 北越工業(株)       | ○ |

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※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(H23. 12分)

|      |           |                            |      |      |                     |      |       |                |               |   |
|------|-----------|----------------------------|------|------|---------------------|------|-------|----------------|---------------|---|
| 4845 | 空気圧縮機     | PDS390SD-4C1               | 吐出量  | 11   | m <sup>3</sup> /min | 圧力   | 0.69  | MPa            | 北越工業(株)       | ○ |
| 4846 | 空気圧縮機     | PDS390SD-5C1               | 吐出量  | 11   | m <sup>3</sup> /min | 圧力   | 0.69  | MPa            | 北越工業(株)       | ○ |
| 4847 | 空気圧縮機     | PDS655S-4C1                | 吐出量  | 18.5 | m <sup>3</sup> /min | 圧力   | 0.69  | MPa            | 北越工業(株)       |   |
| 4848 | 空気圧縮機     | PDS655SC-4C1               | 吐出量  | 18.5 | m <sup>3</sup> /min | 圧力   | 0.69  | MPa            | 北越工業(株)       |   |
| 4849 | 空気圧縮機     | PDS655SD-4C1               | 吐出量  | 18.5 | m <sup>3</sup> /min | 圧力   | 0.69  | MPa            | 北越工業(株)       |   |
| 4850 | 発動発電機     | SDG13S-3BY1                | 定格容量 | 13   | kVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 4851 | 発動発電機     | SDG13S-7BY1                | 定格容量 | 13   | kVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 4852 | 発動発電機     | SDG25S-7BY1                | 定格容量 | 25   | kVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 4853 | 発動発電機     | SDG100S-3B1                | 定格容量 | 100  | kVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 4854 | 発動発電機     | SDG220S-7B1                | 定格容量 | 220  | kVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 3575 | トラクターショベル | 966H                       | 山積容量 | 4.1  | m <sup>3</sup>      | 平積容量 | 3.7   | m <sup>3</sup> | キャタピラージャパン(株) |   |
| 4250 | 油圧式杭圧入引抜機 | GRAL1520(油圧ユニットEU500A3)    | 圧入力  | 2000 | kN                  | 引抜力  | 2100  | kN             | (株)技研製作所      | ○ |
| 4770 | 油圧式杭圧入引抜機 | SCU-ECO600S(油圧ユニットEU300F3) | 圧入力  | 780  | kN                  | 引抜力  | 980   | kN             | (株)技研製作所      | ○ |
| 4735 | バックホウ     | ZH200-A                    | 山積容量 | 0.8  | m <sup>3</sup>      | 平積容量 | 0.58  | m <sup>3</sup> | 日立建機(株)       | ○ |
| 4736 | バックホウ     | ZH200LC-A                  | 山積容量 | 0.8  | m <sup>3</sup>      | 平積容量 | 0.58  | m <sup>3</sup> | 日立建機(株)       | ○ |
| 2976 | 発動発電機     | EM45is                     | 定格容量 | 4.5  | kVA                 | /    | 50/60 | Hz             | 本田技研工業(株)     |   |
| 2978 | 発動発電機     | EM55is                     | 定格容量 | 5.5  | kVA                 | /    | 50/60 | Hz             | 本田技研工業(株)     |   |
| 3568 | 発動発電機     | EU55is                     | 定格容量 | 5.5  | kVA                 |      |       |                | 本田技研工業(株)     | ○ |
| 4437 | 発動発電機     | SDG60S-7B1                 | 定格容量 | 60   | KVA                 |      |       |                | 北越工業(株)       | ○ |
| 4773 | 発動発電機     | SHX7000D/S                 | 定格出力 | 7    | KVA                 |      |       |                | 澤藤電機(株)       | ○ |

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※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。

排出ガス対策型建設機械一覧表（第3次基準値）（H23.12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 - 334 | 油圧パワーユニット              | 東亜利根ボアリング(株)   |                | H-P16        | 吐出量l/min,圧力Mpa | 70 , 20.6     | 一般用<br>L3E-E3           |
| 3 - 335 | 発動発電機                  | (株)やまびこ        | ディーゼルエンジン駆動    | DG1500MI3    | 定格容量(kVA)      | 150           | 一般用<br>BH-6HK1X         |
| 3 - 336 | 発動発電機                  | (株)やまびこ        | ディーゼルエンジン駆動    | DG1250MI3    | 定格容量(kVA)      | 125           | 一般用<br>BI-4HK1X         |
| 3 - 337 | 発動発電機                  | (株)やまびこ        | ディーゼルエンジン駆動    | DG1000MI3    | 定格容量(kVA)      | 100           | 一般用<br>BI-4HK1X         |
| 3 - 338 | 発動発電機                  | (株)やまびこ        | ディーゼルエンジン駆動    | DGM450MK     | 定格容量(kVA)      | 45            | 一般用<br>V3800-DI-T-K3B   |
| 3 - 339 | 電気溶接機                  | (株)小松製作所       | ディーゼルエンジン付     | KW230D       | 定格電流(A)        | 200           | 一般用<br>Z482-K3A         |
| 3 - 340 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG60SH-F     | 定格容量(kVA)      | 60            | 一般用<br>BJ-4JJ1X         |
| 3 - 341 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG60SH       | 定格容量(kVA)      | 60            | 一般用<br>BJ-4JJ1X         |
| 3 - 342 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG25SH-F     | 定格容量(kVA)      | 25            | 一般用<br>3-4TNV84TG       |
| 3 - 343 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG25SH       | 定格容量(kVA)      | 25            | 一般用<br>3-4TNV84TG       |
| 3 - 344 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG13SH-F     | 定格容量(kVA)      | 13            | 一般用<br>3-3TNV88G        |
| 3 - 345 | 発動発電機                  | ヤンマー建機(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | AG13SH       | 定格容量(kVA)      | 13            | 一般用<br>3-3TNV88G        |
| 3 - 346 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390SD-4C1 | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 347 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390SC-4C1 | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 348 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390S-4C1  | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 349 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS265SD-5C3 | 吐出量(m3/min)    | 7.5           | 一般用<br>KDP-4TNV98T      |
| 3 - 350 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS265SD-4C3 | 吐出量(m3/min)    | 7.5           | 一般用<br>KDP-4TNV98T      |
| 3 - 351 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS655SD-4C1 | 吐出量(m3/min)    | 18.5          | 一般用<br>AI-4HK1X         |
| 3 - 352 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS655SC-4C1 | 吐出量(m3/min)    | 18.5          | 一般用<br>AI-4HK1X         |
| 3 - 353 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS655S-4C1  | 吐出量(m3/min)    | 18.5          | 一般用<br>AI-4HK1X         |
| 3 - 354 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390SD-5C1 | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 355 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390SC-5C1 | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 356 | 空気圧縮機                  | 北越工業(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | PDS390S-5C1  | 吐出量(m3/min)    | 11            | 一般用<br>CI-4JJ1X         |
| 3 - 357 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG220S-7B1  | 定格容量(kVA)      | 220           | 一般用<br>BH-6UZ1X         |
| 3 - 358 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG100S-3B1  | 定格容量(kVA)      | 100           | 一般用<br>BI-4HK1X         |
| 3 - 359 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG25S-7BY1  | 定格容量(kVA)      | 25            | 一般用<br>3-4TNV84TG       |
| 3 - 360 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG13S-7BY1  | 定格容量(kVA)      | 13            | 一般用<br>3-3TNV88G        |
| 3 - 361 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG13S-3BY1  | 定格容量(kVA)      | 13            | 一般用<br>3-3TNV88G        |
| 3 - 362 | 発動発電機                  | 北越工業(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SDG25S-3BY1  | 定格容量(kVA)      | 25            | 一般用<br>3-4TNV84TG       |
| 3 - 363 | 発動発電機                  | 澤藤電機(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SHX7000Di    | 定格容量(kVA)      | 7             | 一般用<br>2TNV70           |
| 3 - 364 | 発動発電機                  | 澤藤電機(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | SHX7000DiS   | 定格容量(kVA)      | 7             | 一般用<br>2TNV70           |
| 3 - 365 | 空気圧縮機                  | デンヨー(株)        | 可搬式・スクロー・エンジン掛 | DAS-180LB    | 吐出量(m3/min)    | 5.1           | 一般用<br>V2403-K3A        |
| 3 - 366 | 発動発電機                  | デンヨー(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | DCA-25LSI    | 定格容量(kVA)      | 25            | 一般用<br>BV-4LE2          |
| 3 - 367 | 発動発電機                  | デンヨー(株)        | ディーゼルエンジン駆動    | DCA-45USKB3  | 定格容量(kVA)      | 45            | 一般用<br>V3800-DI-T-K3A   |
| 3 - 368 | 発動発電機                  | 日本車輛製造(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | NES100TI     | 定格容量(kVA)      | 100           | 一般用<br>BI-4HK1X         |
| 3 - 369 | 発動発電機                  | 日本車輛製造(株)      | ディーゼルエンジン駆動    | NES150TI     | 定格容量(kVA)      | 150           | 一般用<br>BH-6HK1X         |
| 3 - 370 | 全回転型オールケーシング掘削機(硬質地盤用) | 三和機工(株)        | 据置式            | SRD-1500L    | 最大掘削径(mm)      | 1500          | 一般用<br>AI-4HK1X         |
| 3 - 371 | 小型バックホウ(ミニホ)           | コベルコ建機(株)      | クローラ型          | SK38UR       | 平積m3,山積m3      | 0.07 , 0.11   | 一般用<br>3-3TNV82A        |
| 3 - 372 | ドリルジャンボ                | 古河ロッドリル(株)     | ホイール型          | FTH1S-210S   | 油圧ドリフト(kg)     | 170超 × 1台     | トンネル用<br>V3307-DI-T-KDN |
| 3 - 373 | ドリルジャンボ                | (株)奥村組         | ホイール型          | ZC9660-A001  | 油圧ドリフト(kg)     | 170超 × 2台     | トンネル用<br>C7-IPSJ        |
| 3 - 374 | コンクリート吹付機              | ニシオティーアンドエム(株) | エレクター付         | EJS-2R       | 最大吐出量(m3/H)    | 16            | トンネル用<br>C7-IPSJ        |
| 3 - 71  | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 30VX3        | 平積m3,山積m3      | 0.064 , 0.090 | 一般用<br>3-3TNV84         |
| 3 - 72  | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 30VZ         | 平積m3,山積m3      | 0.064 , 0.090 | 一般用<br>3-3TNV84         |
| 3 - 101 | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 17VX3        | 平積m3,山積m3      | 0.025 , 0.044 | 一般用<br>3TNV70           |
| 3 - 102 | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 20VZ         | 平積m3,山積m3      | 0.03 , 0.055  | 一般用<br>3TNV76           |
| 3 - 103 | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 20VX3        | 平積m3,山積m3      | 0.054 , 0.070 | 一般用<br>3TNV76           |
| 3 - 104 | 小型バックホウ(ミニホ)           | IHI建機(株)       | クローラ型          | 25VX3        | 平積m3,山積m3      | 0.061 , 0.08  | 一般用<br>3TNV76           |