

全回転型オールケーシング掘削機（一般工専用）〈第3次基準値〉

| 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 - 197 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | 4JJ1XDIA |
| 3 - 294 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | [掘置式] | RT-200AⅢ | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | P11C-UP |
| 3 - 295 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | [掘置式] | RT-200H | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | P11C-UP |
| 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) | 掘置式 | SRD-1500L | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | AI-4HK1X |
| 3 - 385 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-300Ⅲ | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | SAA6D140E-5 |
| 3 - 387 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-200SL | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 388 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-200L | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 389 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-150LⅡ | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 390 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-150AⅡ | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 420 | 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) | 掘置式 | SRD-2000H-Ⅲ | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | C11 |
| 3 - 424 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-200AL | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | P11C-UP |
| 3 - 447 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HG | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | C11 |
| 3 - 450 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-260H | 最大掘削径(mm) 2600 | 一般用 | SAA6D140E-5 |
| 3 - 457 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HⅡ-YS | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | C11 |
| 3 - 480 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | AI-4HK1X |
| 3 - 480 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | AI-4HK1X |
| 3 - 481 | 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) | 掘置式 | SRD-2500H | 最大掘削径(mm) 2500 | 一般用 | SAA6D140E-5 |
| 3 - 506 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HG | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 530 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | SPR-120N | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 576 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-250L | 最大掘削径(mm) 2500 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 589 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 590 | 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) | 掘置式 | SRD-1500H | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 591 | 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) | 掘置式 | SRD-1500H-Ⅱ | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 592 | 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) | 掘置式 | SRD-2000H | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 593 | 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) | 掘置式 | SRD-2000H-Ⅱ | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 594 | 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) | 掘置式 | SRD-3000H | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 616 | 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) | 掘置式 | SRD-1500HⅢ(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 617 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HⅢ(油圧ユニットSPU-360-K) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 618 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HⅢ(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 619 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HG(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 620 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-320(油圧ユニットRTP-5A) | 最大掘削径(mm) 3200 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 653 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H(油圧ユニットSPU-200) | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | QSB6.7 |
| | 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) | 掘置式 | SRD-1500H(油圧ユニットSPU-200) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | QSB6.7 |
| | 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) | 掘置式 | SRD-1500H-Ⅱ(油圧ユニットSPU-200) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | QSB6.7 |
| | 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) | 掘置式 | SRD-1500HⅢ(油圧ユニットSPU-200) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | QSB6.7 |
| | 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) | 掘置式 | SRD-3000HⅢ(油圧ユニットSPU-510) | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 666 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-260AL(油圧ユニットRTP-3F) | 最大掘削径(mm) 2600 | 一般用 | P11C-UP |
| 3 - 689 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HG | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 690 | 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) | 掘置式 | SRD-2500HⅢ | 最大掘削径(mm) 2500 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 709 | 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) | 掘置式 | SRD-1500HⅢ(油圧ユニットSPU-130) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | AI-4HK1X |
| 3 - 716 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-260ALⅡ(油圧ユニットRTP-3G) | 最大掘削径(mm) 2600 | 一般用 | P11C-UP |
| 3 - 717 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-300L(油圧ユニットRTP-2K) | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 768 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-260HSⅡ(油圧ユニットRTP-5S) | 最大掘削径(mm) 2600 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 774 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HⅢ(油圧ユニットSPU-510) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 775 | 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) | 掘置式 | SRD-3000H(油圧ユニットSPU-510) | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 776 | 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) | 掘置式 | SRD-3000HRⅢ(油圧ユニットSPU-510) | 最大掘削径(mm) 3000 | 一般用 | SAA6D140E-5-A |
| 3 - 783 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 三和機材(株) | 掘置式 | ART-200TEHⅢ(油圧ユニットHU-KFSF-01) | 最大掘削径(mm) 2032 | 一般用 | 1104D-44T |
| 3 - 784 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 三和機材(株) | 掘置式 | ART-250TEHⅢ(油圧ユニットHU-KFSF-01) | 最大掘削径(mm) 2590 | 一般用 | 1104D-44T |
| 3 - 788 | 全回転型オールケーシング掘削機 | (株)T.M産業 | 掘置式 | JAR200H(油圧ユニットJP350) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | P11C-UP |
| 3 - 819 | 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) | 掘置式 | SRD-1200H(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 820 | 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) | 掘置式 | SRD-1500H(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 821 | 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) | 掘置式 | SRD-1500H-Ⅱ(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 822 | 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) | 掘置式 | SRD-2000H(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 823 | 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) | 掘置式 | SRD-2000H-Ⅱ(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 824 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HG(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 825 | 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) | 掘置式 | SRD-2000HⅡ-YS(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 830 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | SPR-80N | 最大掘削径(mm) 800 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 831 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 掘置式 | RT-120SL | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 861 | 全回転型オールケーシング掘削機 | ティアエンジニアリング(株) | 掘置式 | HRM-1500S(油圧ユニットTEP-230) | 最大掘削径(mm) 1480 | 一般用 | Caterpillar YDS-C7.1B |
| 3 - 869 | 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) | 掘置式 | SRD-1500HⅢK(油圧ユニットSPU-200) | 最大掘削径(mm) 1500 | 一般用 | QSB6.7 |

全回転型オールケーシング掘削機（一般工専用）〈第3次基準値〉

| 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 - 894 | 全回転型オールケーシング掘削機 | 日本車輛製造(株) | 据置式 | RT-180AL | 最大掘削径(mm) 1800 0 0 | 一般用 | J08E-TM |
| 3 - 909 | 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-2000HV(油圧ユニットSPU-360-KS) | 最大掘削径(mm) 2000 0 0 | 一般用 | SAA6D125E-5-A |
| 3 - 910 | 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-1200HⅢ(油圧ユニットSPU-130) | 最大掘削径(mm) 1200 0 0 | 一般用 | AI-4HK1X |
| 3 - 912 | 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-1200HLⅢ(油圧ユニットSPU-130) | 最大掘削径(mm) 1200 | 一般用 | AI-4HK1X |

※変更届けがあった型式については青字で表しています。