

# 仕様

## ZR950JC

| 型式          |                | 日立ZR950JC  |                         |
|-------------|----------------|--|-------------------------|
| 機械質量(磁選機含む) |                | Kg 29800   |                         |
| 寸法          | 全長             | mm 12400   |                         |
|             | 全幅             | mm 2900  |                         |
|             | 全高             | mm 3200  |                         |
|             | 最低地上高(輸送時)     | mm 170(280)                                      |                         |
| エンジン        | 名称             | いすゞAH-4HK1X                                      |                         |
|             | 形式             | ターボ付き直噴式   |                         |
|             | 定格出力           | kW/min <sup>-1</sup> (PS/rpm) 140/2100(190/2100) |                         |
| フィーダ        | 型式             | 振動グリズリフィーダ(2段)                                   |                         |
|             | 目開き寸法          | mm 35-50   |                         |
| クラッシャー      | 供給口サイズ         | mm 930×530                                       |                         |
|             | 最大供給塊サイズ       | mm 420   |                         |
|             | 排出すき間調整範囲      | mm   | コンクリート25～130            |
|             |                |  | 軟岩 <sup>*1</sup> 45～130 |
|             |                | 硬岩 <sup>*2</sup> 60～130                          |                         |
| 接地圧         |                | kPa(kgf/cm <sup>2</sup> ) 84(0.86)               |                         |
| 走行速度 高速/低速  |                | km/h 3.0/1.5                                     |                         |
| 登坂能力        |                | %(度) 36(20)                                      |                         |
| 容量          | 燃料タンク(軽油)      | 500  |                         |
|             | 作動油タンク         | 250  |                         |
| 排出ガス規制      | 特定特殊自動車の車名及び型式 | 日立 ZR950JC                                       |                         |
| 届出情報        | 特定原動機の名称及び型式   | いすゞ 4HK1XDHA                                     |                         |

\*1 軟岩:一軸圧縮強度150MPa未満

\*2 硬岩:一軸圧縮強度150MPa以上

単位は、国際単位系(SI)による単位表示です