

Model SK135SR-2F  
Year 2013

Serial YY06-20586  
Hours 4892

Photos taken at Apr. 09, 2024



| SK135SR-2F 油圧ショベル |   |
|-------------------|---|
| 機名及び型式            | コベルコ KDP-YY05   |
| 定格出力              | 69.2kW/2000min <sup>-1</sup>                          |
| 最高走行速度            | 5.6 km/h  |
| 機械仕様              | 標準仕様  |
| バケット容量            | 0.5m <sup>3</sup> / 0.7m <sup>3</sup>                 |
| シュー幅              | 500mm / 700mmシュー                                      |
| 機体質量              | 11000kg / 12300kg (700mmシュー)                          |
| 機械質量              | 13700kg / 16200kg (700mmシュー / プレーカ)                   |
| 機械質量              | 14600kg / 16700kg (700mmシュー / 0.7m <sup>3</sup> バケット) |
| 平均接地圧             | 50kPa / 55kPa (0.5m <sup>3</sup> バケット)                |
| ブレードコート最大質量       | 1000kg  |

1. 正確なバケット使用上の仕様  
正確なバケットは標準仕様 (0.5m<sup>3</sup>の機体仕様) だけに準拠して下さい。  
バケット容量が大きい日本製標準機が採用されます。  
作業中の安全確保を優先して採用して下さい。

2. 正確なシュー使用上の仕様  
正確なシューは日本製標準機が採用されます。  
作業中の安全確保を優先して採用して下さい。

コベルコ建機株式会社

No. YY06-20586

YY06-20586























































































