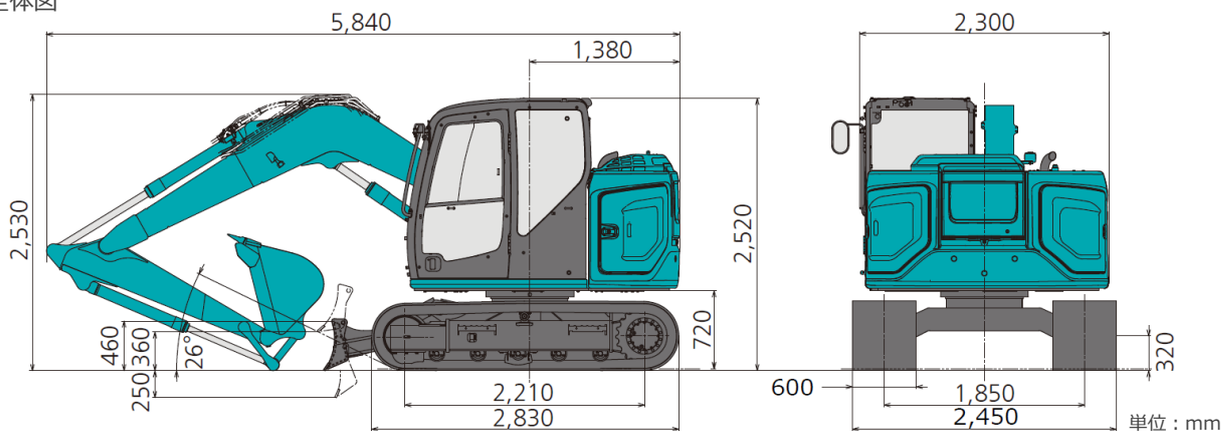


| | | | |
|-----------|--------------------|--------------------------------|------------------------------|
| 名称 | バックホー0.25後小排広幅クレーン | | |
| 型式 | SK75SR-7 | | |
| メーカー | コベルコ建機 | | |
| NETIS | - | | |
| C D No. | 13324 | | |
| ■仕様 | | | |
| 諸元 | 運転質量 | kg | 7820 (標準機) |
| | バケット容量 | m ³ | 0.28 |
| | バケット幅 | mm | 750 (サイドカッタ無し 680) |
| 性能 | 走行速度 | km/h | 5.0/2.7 |
| | 最大掘削力 | kN{kgf} | バケット 60.2{6140} |
| | | kN{kgf} | アーム 39.4{4020} |
| 排土板幅 | mm | 2450 | |
| シュー幅 (形状) | mm | 600 (鉄クローラ 等高) | |
| エンジン | 型式 | ヤンマー YDN-4TNV98CT | |
| | 種類 | 4サイクル水冷4シリンダ直接噴射式排気ターボ過給付ディーゼル | |
| | 定格出力 | kW/min ⁻¹ | 52.3/2100 (JIS D0006-1:2000) |
| 燃料タンク容量 | L | 120 | |

■全体図



■クレーン仕様

| 最大吊り上げ能力 | 定置吊り t×m | 1.8 × 2.5 | 定格荷重 単位: t | | |
|----------|-------------------------|---------------|------------|------|------|
| | 走行吊り t×m | 0.9 × 2.5 | 作業半径 | 定置吊り | 走行吊り |
| 旋回速度 | min ⁻¹ {rpm} | 6.0(クレーンモード時) | 2.5m | 1.8 | 0.9 |
| 走行速度 | km/h | 1.8(クレーンモード時) | 3.0m | | |
| | | | 3.5m | 1.2 | 0.6 |
| | | | 4.0m | 0.9 | - |
| | | | 4.5m | 0.7 | |
| | | | 5.0m | 0.6 | |
| | | | 5.5m | 0.5 | |