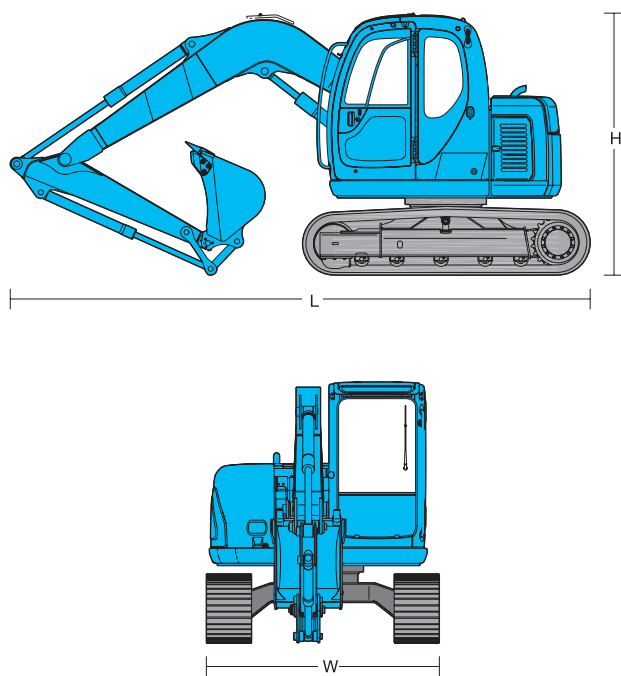




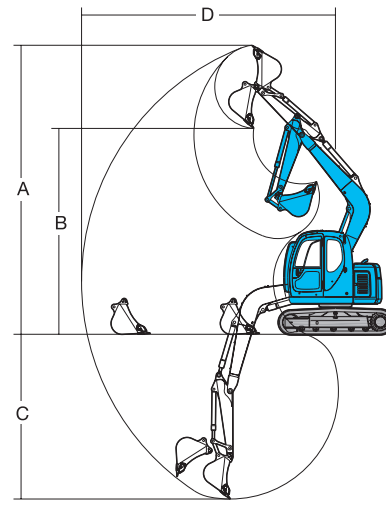
バックホー(後方小旋回)[0.25~0.7m³]

技 特自機

寸法図



作業範囲図



| 商品コード | VBC 25●●● | | VBC 35●●● |
|---------------|------------------|--------------|-------------|
| 呼称 | (m³) | | 0.35 |
| 新JIS表示 | (m³) | | 0.37 |
| メーカー | コベルコ | ヤンマー | ヤンマー |
| 型式 | SK75SR-3 | Vi080-1B | SV100-2A |
| 走行速度 | (km/h) | 2.6~5.3 | 2.3~4.6 |
| 最大掘削能力 | (kN[kgf]) | 52.7[5,380] | 63.5[6,480] |
| パケットオフセット 右/左 | (mm) | — | 620/840 |
| 作業範囲 (mm) | 標準パケット幅 | 680 | 750 |
| | (サイドカッター付) | 750 | 含む |
| | A:最大掘削高 | 7,410 | 6,760 |
| | B:最大ダンプ高 | 5,340 | 4,650 |
| | C:最大掘削深 | 4,160 | 4,180 |
| | D:最大掘削半径 | 6,480 | 6,820 |
| 定格出力 | (kW/min-1) | 41/2,200 | 53.7/2,100 |
| | (PS/rpm) | 57/2,200 | 73.0/2,100 |
| 燃料タンク容量 | (L) | 120 | 115 |
| 寸法 | L:全長 (mm) | 5,830 | 6,410 |
| | W:全幅 (mm) | 2,300 | 2,270 |
| | H:全高 (mm) | 2,550 | 2,680 |
| 質量 | 鉄シュー (kg) | — | — |
| | 鉄シュー+PAD (kg) | 7,750 | 8,315 |
| 配管仕様コード | VBD 25●●● | — | VBD 35●●● |
| NETIS登録番号 | — | QS-130033-VE | QS-210010-A |
| | 掲載終了 | 2024年3月31日 | — |