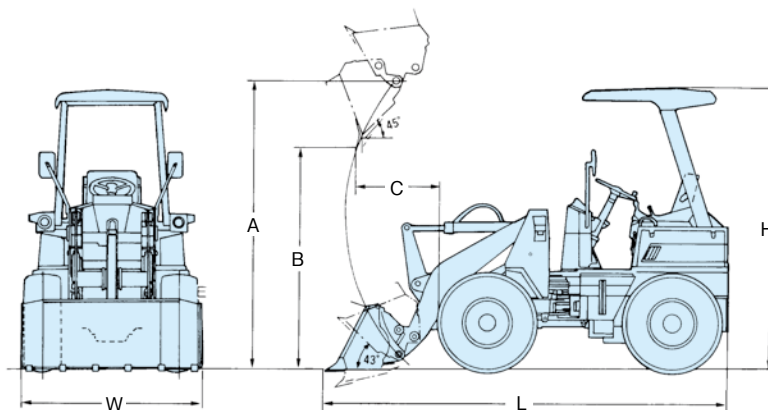


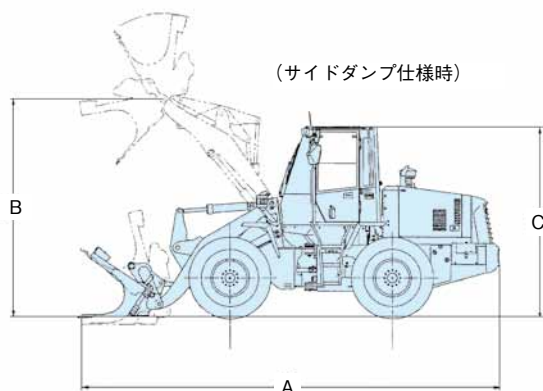
ホイールローダー (0.4 ~ 1.3m³)



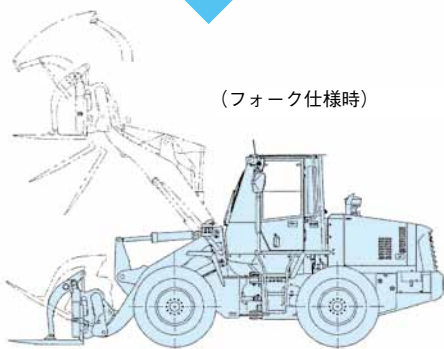
| 型 式 | WA-30 | WA-40 | WA-50 | WA-80 | WA-100 | |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------------|-------|
| メ ー カ ー | コマツ | コマツ | コマツ | コマツ | コマツ | |
| バケット容量 (m ³) | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.9 | 1.3 | |
| 定 格 出 力 kW (Ps) | 21 (29) | 27 (37) | 27 (37) | 44 (60) | 73.1 (99.4) | |
| 走 行 速 度 (km/h) | 15 | 15 | 15 | 32 | 33 | |
| 最大登坂能力 (度) | - | - | - | 25 | 25 | |
| アーティキュレート角度 (度) | 40 | 40 | 40 | 40 | 38 | |
| 最小旋回半径 (最外輪中心) | 3,060 | 3,210 | 3,210 | 3,850 | 4,675 | |
| バケットヒンジ高さ: A (mm) | 2,680 | 3,020 | 3,115 | 3,105 | 3,485 | |
| ダンピングクリアランス: B (mm) | 2,140 | 2,435 | 2,475 | 2,450 | 2,745 | |
| ダンピングリーチ: C (mm) | 785 | 775 | 900 | 885 | 930 | |
| 寸 法 | 全 長: L (mm) | 4,030 | 4,315 | 4,550 | 5,275 | 6,190 |
| | 全 幅: W (mm) | 1,495 | 1,655 | 1,655 | 1,910 | 2,340 |
| | 全 高: H (mm) | 2,455 | 2,495 | 2,495 | 2,800 | 3,035 |
| 運転整備重量 (kg) | 2,575 | 3,075 | 3,475 | 4,825 | 7,270 | |
| タイヤサイズ (前後輪共) | 12.5/70-16-6PR | 15.5/60-18-8PR | 15.5/60-18-8PR | 17.5/65-20-10PR | 16.9/24-10PR | |
| 燃料タンク容量 (l) | 42 | 42 | 42 | 75 | 133 | |

車
輛
系

クィックローダー (0.8m³)



↓
ワンタッチによる仕様変更



| 大項 | 細項目 | 内容 | WA100-6 |
|---------|--------------|-------------------|-----------------------------|
| | | メーカー | コマツ |
| 安 定 比 | バケット時 | 運搬姿勢時 | 直進4.18屈折3.64 常用荷重 (1,280kg) |
| | | 最大リーチ時 | 直進3.33屈折2.89 常用荷重 (1,280kg) |
| | フォーク時 | 運搬姿勢時 | 直進2.60屈折2.26 積載荷重 (1,700kg) |
| | | 最大リーチ時 | 直進1.91屈折1.67 積載荷重 (1,700kg) |
| 車 両 重 量 | 両サイド時 | キャビン付 | 8,235kg |
| | フォーク時 | 同上 | 7,825kg |
| 軸 重 | 両サイド時 | 運搬時 (前車軸) | 4,485kg |
| | | (後車軸) | 3,750kg |
| | | 最大リーチ時 (前車軸) | 4,775kg |
| | | (後車軸) | 3,460kg |
| | フォーク時 | 運搬時 (前車軸) | 3,825kg |
| | | (後車軸) | 4,000kg |
| | 最大リーチ時 (前車軸) | 4,155kg | |
| | (後車軸) | 3,670kg | |
| 基 本 性 能 | 全長 (A) | バケット地上 | 6,735mm |
| | 全高 (B) | 砂入れ可能高さ (ヒンジピン高さ) | 3,485mm |
| | 全高 (C) | 運搬姿勢時 | 3,100mm |
| | 全幅 | バケット | 2,340mm |
| | | 車体 (タイヤ) | 2,250mm |
| 作 業 性 能 | サイドダンプ角度 | シュート部 | 48度 |
| | | バケット底板部 | 53度 |
| | バケット後傾角度 | 運搬姿勢時 | 41度 |
| | | (バケット地上高1m時) | (ヒンジピン高さ360mm時) |
| | | バケット最高高さ時 | 62度 |
| | バケット前傾角度 | バケット最高高さ時 | 46度 |