



1. レッカー搬入仕様 (QB作業)

TADANO GR-600M2

アウトリガー最大張出し (7.5m)

44.0m²- Δ 作業半径3.5M

定格荷重表より1850KG (前方特別性能)

2. レッカー荷重安全率計算

定格総荷重 \times 安全係数=搬入最大許容荷重

1850KG \times 0.8=14800KG

搬入最大許容荷重>搬入物最大重量

1480KG>約1300KG

計算結果により安全に作業ができる範囲である。

1. レッカー搬入仕様 (室外機作業)

TADANO GR-600M2

アウトリガー最大張出し (7.5m)

44.0m²- Δ +12.7m²- Δ 作業半径41.8M

定格荷重表より1000KG (前方特別性能)

2. レッカー荷重安全率計算

定格総荷重 \times 安全係数=搬入最大許容荷重

1000KG \times 0.8=800KG

搬入最大許容荷重>搬入物最大重量

1400KG>140KG

計算結果により安全に作業ができる範囲である。