

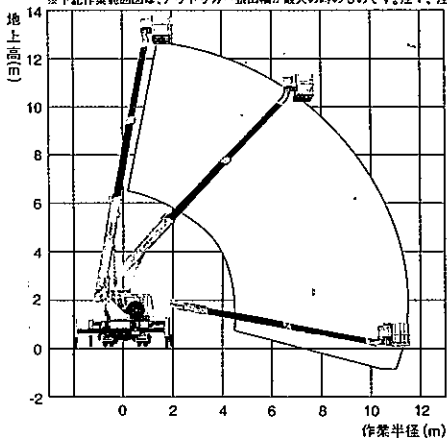
# 広い作業半径と機動性が、 作業効率を高めます。

SK-125は、機動力のあるコンパクトなシャシーでありながら、最大作業半径11.4mを確保した汎用性の高い高所作業車です。看板取付け、塗装、工場メンテナンス等の作業において、広い作業範囲を一気に移動しながら安全に手際よく作業を行なうことができます。

## スカイマスター SK-125

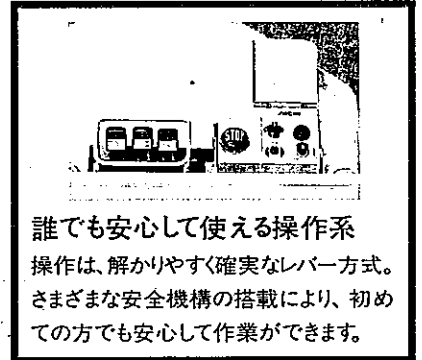
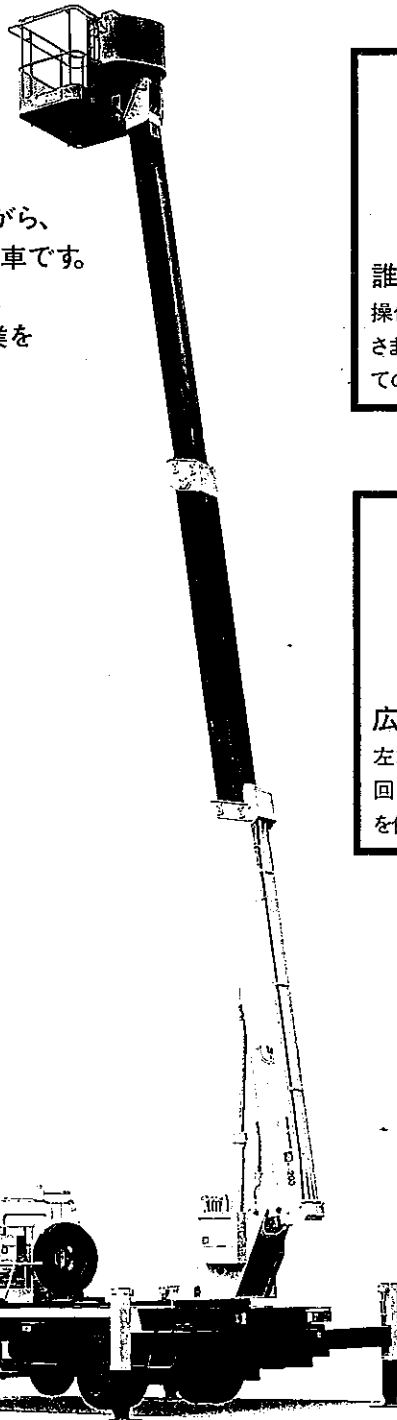
- 最大地上高 12.5m
- 最大作業半径 11.4m
- バスケット積載荷重 200(又は2名)kg
- バスケット首振り角度 左右各100度
- 架装シャシー 2.75~3.0tonクラス

※下記作業範囲は、アウトリガー張出幅が最大の時のものです。注1、注2

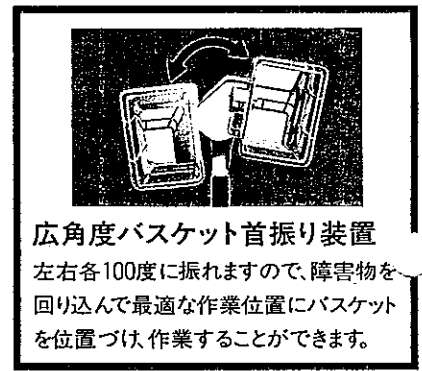


### フルブーム対応の広い作業半径

規制を気にせず、ブーム全伸長のまま作業ができるフルブーム対応。塗装や工場メンテナンスなどの広範囲にわたる作業も、車両を移動することなく行なえます。



誰でも安心して使える操作系  
操作は、解かりやすく確実なレバー方式。  
さまざまな安全機構の搭載により、初めての方でも安心して作業ができます。



広角度バスケット首振り装置  
左右各100度に振れますので、障害物を回り込んで最適な作業位置にバスケットを位置づけ、作業することができます。

### 高所作業車(SK-125)主要諸元

#### ●架装型式・名称

型式	SK-125型
名称	高所作業車

#### ●バスケット

積載荷重	200(又は2名)	kg
最大地上高	12.5	m
最大作業半径	11.4	m
内寸法	1.0×0.7×0.9(幅×奥行×高さ)	m
首振り角度	左100~右100	度

#### ●ブーム

ブーム長さ	4.85~10.95	m
伸縮ストローク	6.1	m
起伏角度	-15~80	度
伸縮速度	30(伸)25(縮) (ポンプ750r.p.m.)	sec/str
起伏速度	30(上)30(下) (ポンプ750r.p.m.)	sec/str

#### ●旋回装置

旋回角度	360(全旋回)	度
旋回速度	1.0(ポンプ750r.p.m.)	r.p.m.

#### ●アウトリガー

最大張幅	3,350	mm
ジャッキストローク	450	mm

#### ●安全装置

油圧系安全装置(油圧安全弁、ジャッキ伸縮安全装置、ブーム起伏安全装置、ブーム伸縮安全装置、バスケット平衡安全装置)、停止スイッチ、フットペダル、作業範囲規制装置、ジャッキインターロック、ブームインターロック、非常用ポンプ、手摺ガード、レバーガード、補助ロープ掛け

#### ●標準仕様

エンジン始動停止装置、アクセル切換スイッチ、ジャッキベース、タイヤ歯止め、作業灯

#### ●特別仕様

F.R.P.製バケット、鋼板製バケット、アウトリガー点滅灯、100V電源コンセント、上部作業灯、100kg吊りウインチ

#### ●車両諸元

(架装シャシーにより異なります。)

車両寸法	5.5×1.88×3.2(全長×全幅×全高)	m
車両総重量	5,925	kg
架装シャシー	2.75~3.0	tonクラス

※改良のため、本仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。

注1 作業範囲は、水平堅土上に於けるもので、風速は16m/s以下として計算したものです。

注2 作業範囲は、積載荷重によるブームのたわみを考慮していません。