

AT-220TG-1

小さな走行姿勢で
大きな仕事を生む

主要諸元

◆バスケット

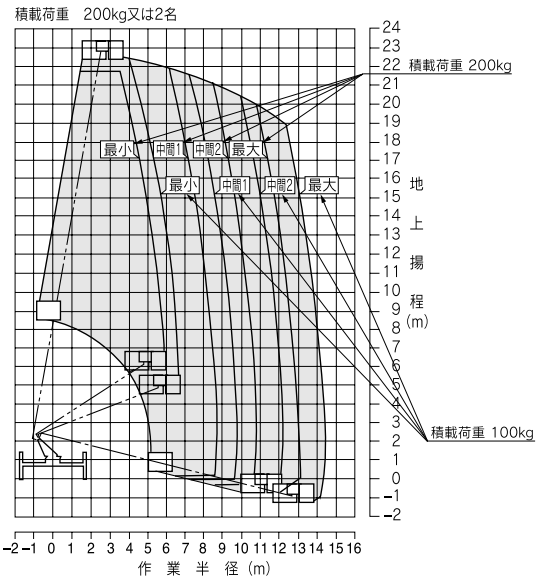
積載荷重/200kg又は2名
底面高さ/22.3m
内寸法/1.2m×0.7m×0.9m

◆ブーム

起伏角度/−14°~80°
上げ速度/−14°~80°/50s
長さ/6.85m~20,92m(伸縮)
伸ばし速度/14.07m/50s
旋回角度/360°連続
旋回速度/1r.p.m.
車体寸法/7,400mm~7,540mm×2,040mm~2,060mm×
3,350mm~3,510mm
車体重量/7,095kg
アウトリガ最大張出幅/4.1m
中間2張出幅/3.36m
中間1張出幅/2.66m
最小張出幅/1.84m

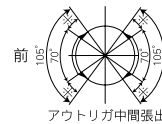
メーカー/株式会社タダノ

◆作業範囲図 220TG-1

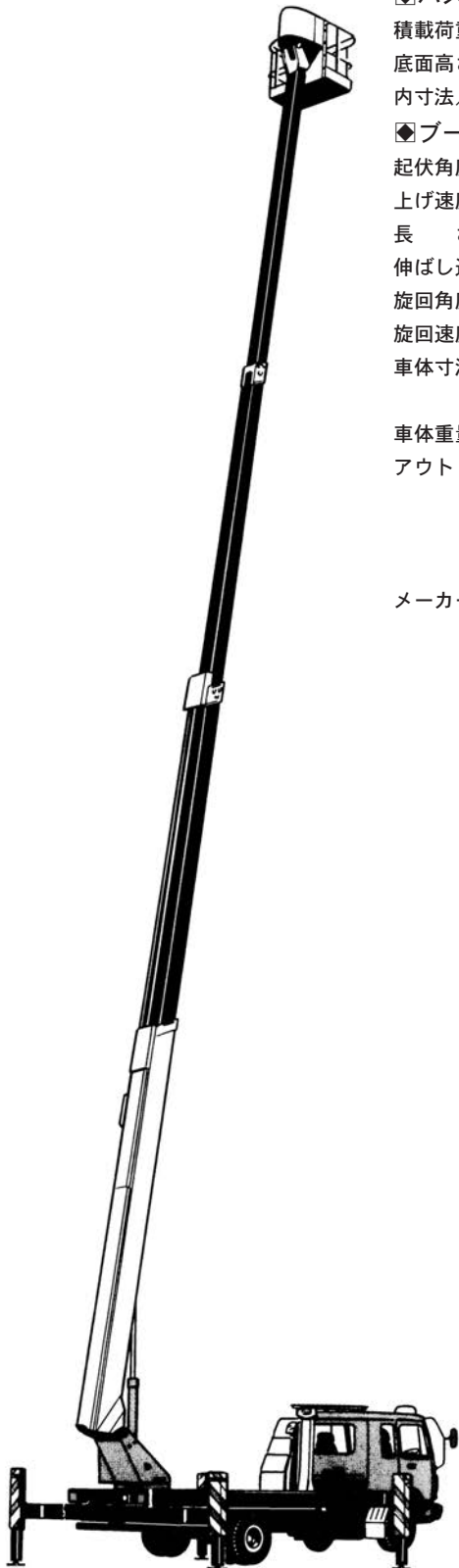
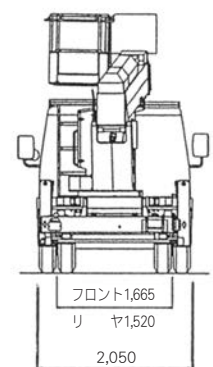
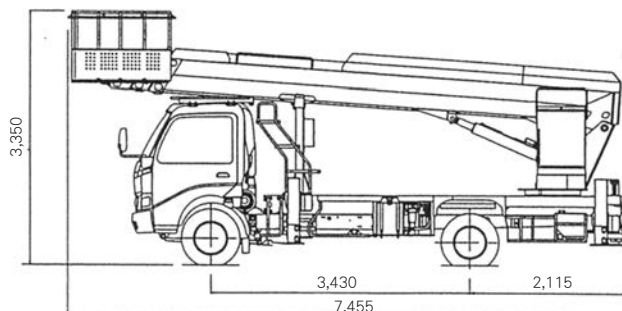
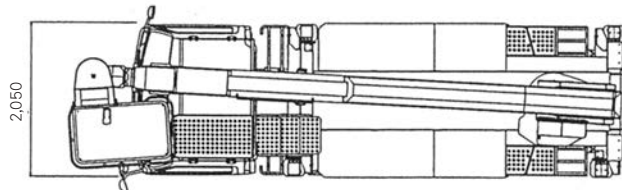


(注 意)

1. 作業範囲は水平堅土上におけるもので、ブームのたわみは含んでいません。
2. 最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出幅を示します。
3. 作業範囲は左右方向におけるもので、前後方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
4. 旋回角度によって、作業範囲は右図のように連続的に変化します。



作業範囲
連続変化域



AT-220TG-2

小さな走行姿勢で
大きな仕事を生む

主要諸元

◆バスケット

積載荷重/200kgまたは2名

最大地上高/22.4m

最大作業半径/14.7m

内寸法/0.7m×1.2m×0.96m

スイング角度/左97°~右103°

◆ブーム

起伏角度/-16°~80°

上げ速度/-16°~80°/50s

長さ/6.85m~20.65m

伸ばし速度/13.80m/50s

旋回角度/360°連続

旋回速度/1.0min⁻¹ (rpm)

車体寸法/7,450mm×1,910mm×3,200mm

車体重量/7,245g

アウトリガ最大張出幅/3.7m

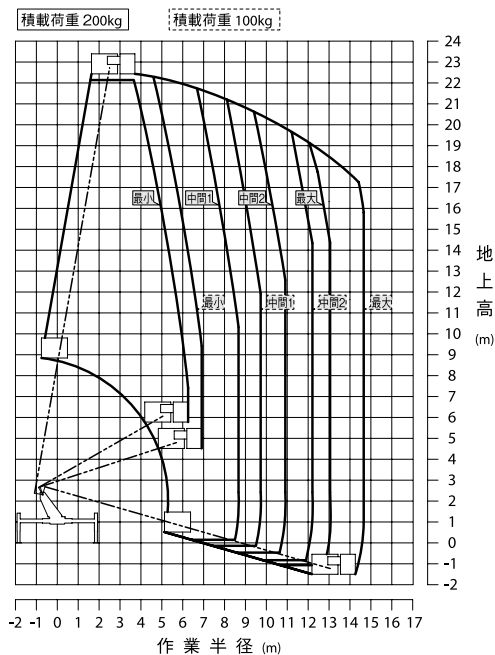
中間2張出幅/3.05m

中間1張出幅/2.42m

最小張出幅/1.67m

メーカー/株式会社タダノ

◆作業範囲図 220TG-2



(注意)

1. 作業半径は水平堅土上におけるもので、ブームのたわみは含んでいません。
2. 最大、中間2、中間1、最小はアウトリガ張出幅を示します。
3. 作業範囲は左右方向におけるもので、前後方向はアウトリガ張出幅最大と同じです。
4. 旋回角度によって、作業範囲は下図のように連続的に変化します。

