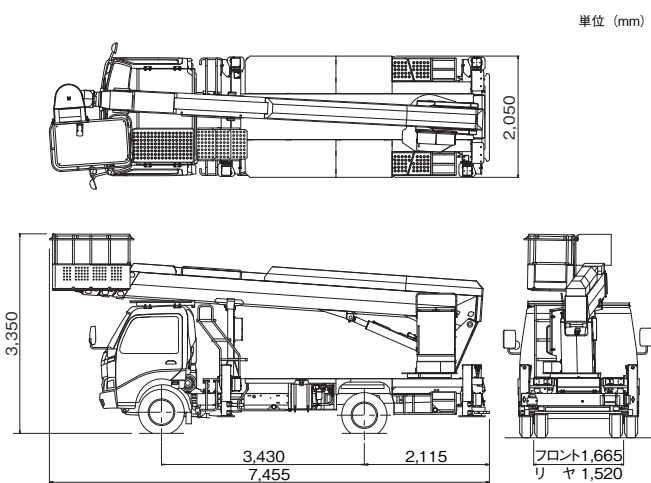


■ 主要諸元

AT-220TG	
バケット	積載荷重 200kg又は2名
最大地上高	22.3m
最大作業半径	14.4m
内寸法(長さ×幅×深さ)	0.7m×1.2m×0.9m
スイング角度	左97°～右103°
バスケット	パイプ製
自動水平装置	複動油圧シリンダ上下連動式
スイング装置	電動モータ駆動歯車減速式
リモコン装置	電気式(有線)
ブーム	起伏角度/上げ速度 -14°～80°/-14°～80°/50s
形式	長さ 6.85m～20.92m
伸ばし速度	14.07m/50s
旋回角度/速度	360°連続/1.0min-1{rpm}
起伏装置	復動油圧シリンダ直押式
伸縮装置	復動油圧シリンダ直押式及びワイヤロープ式
旋回装置	油圧モータ駆動ウォーム歯車減速式、ボールベアリング式
油圧ポンプ	ギヤポンプ
作動油タンク容量	約63L
アウトリガ	全油圧式H型、箱形断面溶接構造、スライド・ジャッキ各個操作装置付、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
操作装置	上部(バスケット部) 垂直・水平移動、ブーム旋回、ブーム伸縮、ブーム起伏、バスケットスイング、ブーム自動格納、エンジン始動・停止、アクセル(2速、オートアクセル)、緊急停止、非常用ポンプ、垂直・水平一箇別切替 [AMC限界、緊急停止、垂直・水平選択、個別選択の各モニタ] 旋回台部 ブーム旋回、ブーム伸縮、ブーム起伏、ブーム自動格納、アクセル(2速、オートアクセル)、緊急停止、非常用ポンプ、非常スイッチ、バスケット水平調整 上部(アウトリガ部) アウトリガ張出・格納、エンジン始動・停止、アクセル(2速、オートアクセル)
制御装置	垂直・水平移動装置、起伏・旋回速度制御装置、緩起動・緩停止装置、ストロークエンドクッション装置、バスケット・ブーム自動格納装置、オートアクセル装置(レバー及びスイッチ操作に連動)
安全装置	AMC(過負荷防止装置、ブーム干渉防止機能付、自己診断機能付)、フットスイッチ(バスケット部)、手すりガード、操作レバーガード、安全ベルト用ロープ掛け、非常用ポンプ、緊急停止装置(表示灯付)、ジャッキインタロック装置、ブームインターロック装置、アウトリガインジケータ、油圧シリンダロック装置、シフトレバーインタロック装置、パーキングブレーキ警報装置、PTO切り忘れ警報装置、油圧安全弁、水準器
装備品	積算計(アワメータ)
標準付属品	盤木(ゴム製)、タイヤ歯止め
オプション	作業灯(バスケット部)、100V電源取出口(定格100V-10A)、タッチスイッチ、起伏シリンダ用ブーツ、下部比例操作装置、盤木(木製)、安全ベルト、工具、グリースポンプ
架装対象車	3.5t車クラス

■ 外観図



※架装車により異なります。

■ 作業範囲図

