

橋梁点検車

高架側面や橋梁下面に回り込み、
これ一台で補えます。

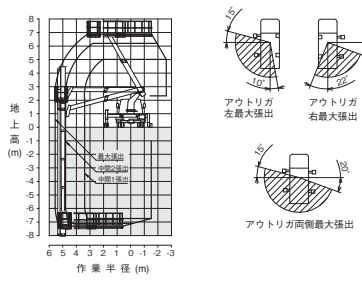
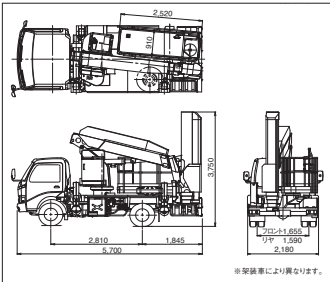


BT-200



BT-110

■ 寸法図 [BT-110] (単位: mm) ■ 作業範囲図 [BT-110]



特別教育 **中型免許**
(8トン限定)

■ 仕様

メーカー		タダノ	
型式		BT-110	BT-200
最大地下深さ	mm	7,300	5,400
最大地上高さ	mm	6,800	7,000
最大作業半径 (デッキ90度旋回時)	mm	5,600	5,100
積載荷重		200	200
ブーム			
形式		2 段油圧伸縮式	箱型断面溶接構造
長さ	mm	3,185~5,360	3,060~5,110
起伏角度	度	-15~60	-15~60
旋回角度	度	左105/右70	左105/右10
ポスト			
形式		5 段油圧伸縮式	箱型断面溶接構造
長さ	mm	3,265~11,265	3,325~9,825
伸縮装置		複動 3 段油圧シリンダ直押し 2 基	
車両寸法 (格納時)			
全長	mm	5,700	5,700
全幅	mm	2,180	2,180
全高	mm	3,750	3,730
車両総重量	kg	7,850	7,940
デッキ装置			
型式		2 段油圧伸縮式 パイプ製	3 段油圧同時伸縮式ブーム箱型 断面溶接構造
伸縮装置		複動油圧シリンダ	
旋回装置		油圧モーター駆動 ボールベアリング式	
外寸法縮小時 (長さ×幅×手摺高さ)	mm	2,520×910×1,000	3,000×850×900
外寸法伸長時 (長さ×幅×手摺高さ)	mm	4,450×880×1,000	—

※仕様明細の内容については、メーカー・年式・架装によって異なる場合があります。

橋梁点検車

橋梁、遮音壁の点検・メンテナンス補修工事に
威力を発揮します。

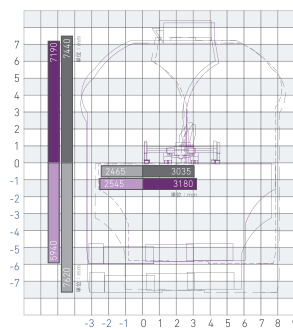
中型免許 **中型免許**
(8トン限定) (11トン未満)



SF77B1FR

■ 最大地上高と最大地下深さ

SF77A-NとSF77B1FRは[右側]作業範囲も有します。



※図中の矢印は左側、点線は右側の作業範囲です。

■ 仕様

メーカー		アイチコーポレーション	
型式		SF77B1FR	SF77A-IV
最大地下深さ	mm	5,940	7,620
最大地上高さ	mm	7,190	7,440
最大作業半径 (旋回中心から)	mm	5,880	5,730
積載荷重		200	200
外寸法縮小時 (長さ×幅×手摺高さ)	mm	3,830×760×960	3,020×920×1,000
外寸法伸長時 (長さ×幅×手摺高さ)	mm	7,610×650×960	7,620×660×1,000
ブーム			
長さ	mm	3,400~4,800	3,400~4,800
起伏角度	度	0~80	0~80
旋回角度	度	左100/右100	左100/右70
ポスト			
形式		4 段油圧伸縮式	5 段油圧伸縮式
ポスト段数		3 段+ポストスライド	4 段+ポストスライド
長さ	mm	3,450~7,110	3,450~8,265
起伏角度		0~90	0~90
アーム			
旋回角度	度	0~90	0~90
アーム長さ	mm	755	755
格納時車両寸法			
全長	mm	6,390	6,710
全幅	mm	2,160	2,240
全高	mm	2,950	3,100
車両総重量	kg	7,950	10,830

※仕様明細の内容については、メーカー・年式・架装によって異なる場合があります。

掘削機械
・C型機械
・アタッチメント

整地・運搬
・積込機械

荷役運搬
・クレーン
・コンテナ

特殊車両
・特殊車両

作業車所

各種ポンプ
・洗浄機械

電力機械
・溶接機械

空気機械

舗装機械

コンテナ
・リフト
・機械

各種機械工具
・季節商品

ハウレス
・備品

工事用安全
・衛生機械
・測量機械