

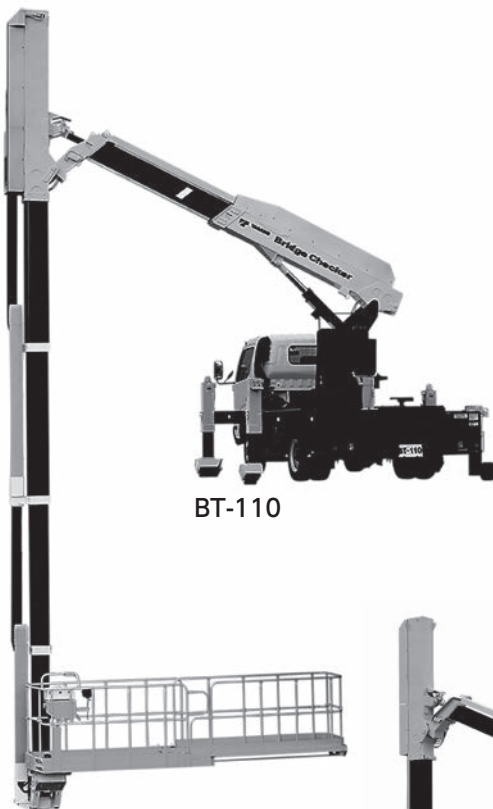


# 橋梁点検車

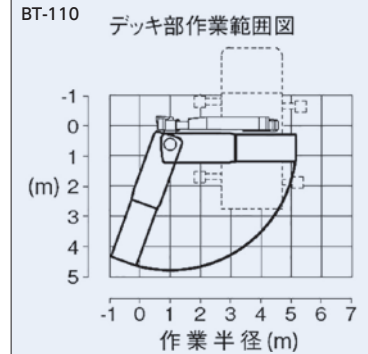
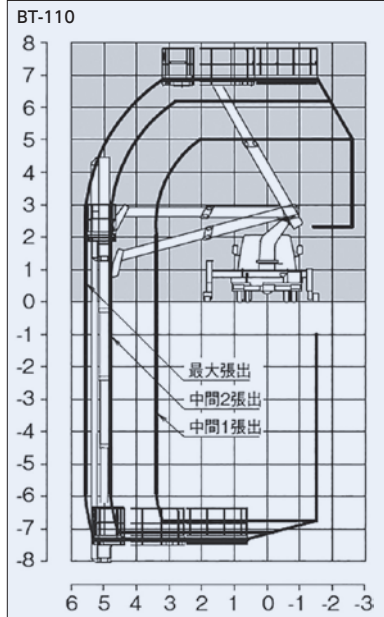
1  
i-Construction  
対応機械2  
油圧パイプ  
レーダ仕様機3  
掘削機械・  
自走式リサイクル機械4  
整地機械・  
不整地運搬車5  
道路機械6  
高所作業車7  
荷役機器・  
揚重機器8  
レンタカー・  
特殊車輌9  
発電機・  
溶接機10  
照明機器11  
コンプレッサー・  
エアツール12  
水中ポンプ・  
洗浄機械13  
コンクリート  
関連機器14  
シーズン品15  
小型汎用機・  
清掃・換気機16  
測量機器・  
保安機材17  
トンネル用機械・  
ダム用機械18  
ハウス・トイレ・  
備品関連19  
被服制度のご案内・  
福利厚生・外派

## オーバーフェンス作業車

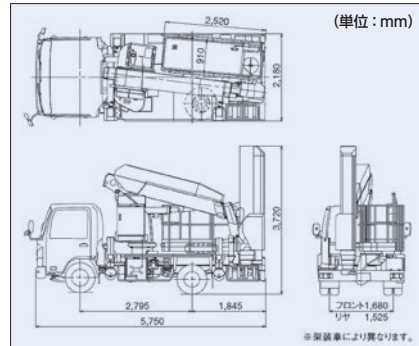
高架側面や橋梁下面に回り込み、無足場での作業を実現。



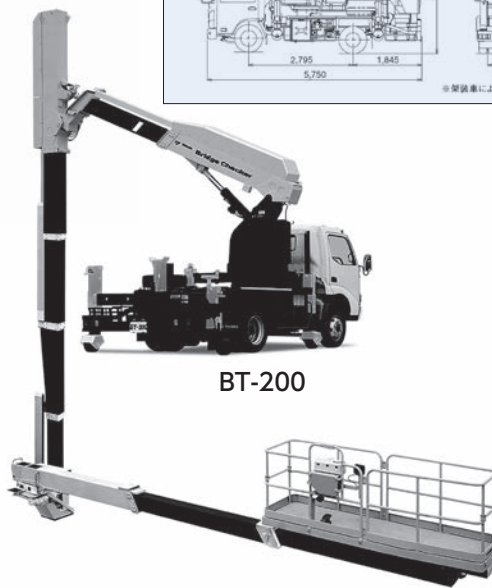
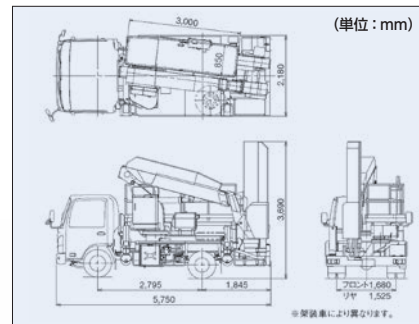
### ■ 作業範囲図



### ■ 外形図／BT-110



### ■ 外形図／BT-200



### ■ 仕様

項目	型式	BT-110	BT-200
メーカー		タダノ	
最大地上高さ (mm)		6800	7000
最大地下深さ (mm)		7300	5400
最大作業半径 (mm)		5600(デッキ90°旋回時)	5100(デッキ90°旋回時)
最大積載荷重 (kg)		200	200
首振角度 (度)		110°(格納位置基準から右)	90°(格納位置基準から右)
全伸内寸法(幅×奥行き×高さ) (mm)		880×4500×1000	—
全縮内寸法(幅×奥行き×高さ) (mm)		910×2500×1000	850×3000×900
方式		2段油圧伸縮式	2段油圧伸縮式
ブーム第1ブーム長さ (mm)		3185～5360	3060～5110
ブーム第2ブーム長さ (mm)			
ブーム第3ブーム長さ (mm)			
旋回角度 (度)		左105～右70	左105～右10
架装シャーシ (ton)		3.5	3.5
その他		アウトリガー フロント：最大張出幅3560mm(タイヤ中心) : 中間張出幅3160mm(タイヤ中心) リア：最大張出幅3430mm(タイヤ中心) 左1840mm 右1590mm : 中間張出幅3230mm(タイヤ中心) 左1640mm 右1590mm	アウトリガー フロント：最大張出幅2740mm(タイヤ中心) : 中間2張出幅2540mm(タイヤ中心) : 中間1張出幅2060mm(タイヤ中心) リア：最大張出幅2810mm(タイヤ中心) : 中間2張出幅2610mm(タイヤ中心) : 中間1張出幅2130mm(タイヤ中心)
		ブーム伸ばし速度 2.175m/25s	ブーム伸ばし速度 2.05m/25s