レンタルします!!

# 高所作業車/クローラ SR21CSM

作業床高 20.7m

積載荷重 250kg

首振装置の破損リスク を低減



首振制御を油圧で行うロータリーアクチュ エーターを採用。旋回動作で障害物に衝突す るなど、バスケットに大きな荷重がかかった 際に、首振機構が作動して荷重を逃がすこと で破損リスクを低減します。

エンジンルームの メンテナンス性が向上



エンジンを引き出し可能

上開きを保持可能なガルウイングカバーと、 スイング式のエンジン台座引出機構を採用。 エンジンルーム内の点検・清掃が実施しやす くなりました。

安全装置を改良



バー式セーフティスイッチを採用。バスケッ トの変形に強く、従来のワイヤー式と比較し てより安心してお使いいただけます。

●環境負荷の低減と



「オフロード法 排ガス4次規制」に適合した 新エンジンの搭載で環境負荷を低減。さらに 作業負荷に応じて最適なエンジン回転数を制 耐ることにより、燃費を3%~7%改善し ます。

●運転には『**高所作業車運転技能講習**』が必要となります。



S エスアールエス株式会社 HP: http://www.srscorp.co.jp/



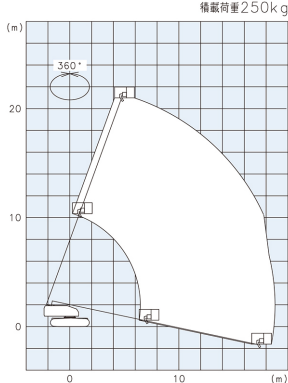
## コンパクトな車体で高い機動性!



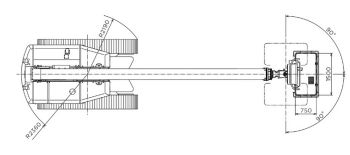
	型式:SR21CSM 商品	コード:	PA2 21002
性 能	作業床最大地上高		20.7m
	最大作業半径		18.8m
	作業床最大積載荷重		250kg(2名)
	作業床首振り角度		-90∼90° (180°)
	ブーム旋回角度		360°(連続旋回)
	許容路面傾斜角度		3°
	登坂能力(格納姿勢)		40% (22°)
	最小回転半径		2.190m
寸法	全長		10.640m
	全幅		2.490m
	全高		2.420m
	旋回台旋回半径		2.360m
	旋回時車幅はみ出し量		1.115m
	作業床内寸法(長さ×幅×高さ)		0.75 × 1.5 × 1.0m
	クローラシュー幅		0.500m
	タンブラ中心距離		2.870m
	クローラ中心距離		1.990m
	最低地上高さ		0.450m
重量	車両重量		15,650kg
	最大片側荷重		13,100kg
	最大接地圧		90kPa
動 力 源	エンジン		YANMAR 4TNV98C-NAS
	非常用ポンプ		12V-DC
	使用燃料		軽油(超低硫黄軽油)
	燃料タンク容量		130L
	作動油タンク容量		185L
作 勤 速 度	起伏(ブーム全縮)	上	40秒/-12~70°
		下	同上
	伸縮	伸	40秒/11.30m
		縮	同上
	旋回(ブーム全縮)		80秒/360°(0.75min-1)
	作業床首振り		15秒/-90~90°
		勢	1.8km/h
	(制限速度) 作業床上	昇時	0.5km/h

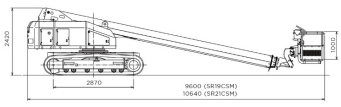
- ◆作動速度と登坂能力は、1名乗車し平坦な水平堅土上におけるものを示します。
  ◆走行速度と登坂能力は、走行する路面の状況により大きく異なります。
  ・債執動荷重と車両重量は、オブション装置の有無により異なります。製造銘板および積載銘板を確認してください。
  ◆最大片側荷重、最大接地圧は概算値です。オブション装置の有無は考慮されていません。

#### 【作業範囲】

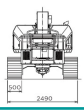


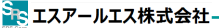
#### 【寸法図】













### ブルーテック事業部

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルデング8F TEL:03-3517-3367 FAX:03-3517-3368

レンタルのご用命は