

「運ぶ」「吊る」一台二役。

クレーン付重量物運搬車

S-CC7



PHOTO:S-CC7 ハイグレードタイプ

建築基礎工事や地下工事など、狭い現場での重量物、
長尺物の資材運搬のニーズに応じて、
無線式リモコンの重量物運搬車S-CC7が登場しました。
最大7tの搭載能力、全旋回式のワイドな荷台、
優れた走行性能と低い車高、荷台床面高さにより、
重量物、長尺物に対応する作業性の良さと、
狭い場所での運搬のしやすさを、さまざまな角度から高めました。
エンジンは、排出ガス対策型クリーンエンジンを搭載。
ハイグレードタイプは、
資材の積み降ろしに便利な2.9tクレーンを標準装備しました。

HITACHI

運転質量
5,700 kg
最大搭載荷重
7,000 kg



つり上げ荷重
2.9t×2.6m

●高い運搬能力

最大7tの資材を運搬でき、6tクラスの油圧ショベルの足回りに9tクラスの走行装置を装備、不整地でも高い走行性能を実現します。

●全旋回式の荷台

荷台は3,150mm×2,100mmと広く、360度全旋回するため、狭い現場での長尺物の資材運搬、積み降ろし作業に威力を発揮します。

●低い車高

全高、荷台床面高さは1,460mmと低く、建築基礎、地下工事など、高さ制限や梁などのある狭い現場でもスムーズに作業できます。

※ハイグレードタイプはクレーン装備のため、全高が2,390mmとなります。

●無線式リモコン

作業時のすべての操作は、無線式リモコンで離れた場所から遠隔操作ができます。通信距離：約50m(現場条件によって異なります)。

●排出ガス対策型クリーンエンジン搭載

建設省の「排出ガス対策型建設機械」の規制値をクリア。また、ハイグレードタイプ、スタンダードタイプは、トンネル工事や坑内作業にも対応できるように黒煙浄化装置(セラミックマフラ)を装備しています。

●安全装置

非常停止ボタン、転倒検出スイッチ内蔵型送信機、緊急移動用有線リモコン、旋回警報ブザーなどの安全装置を標準装備しています。

●2.9tクレーン(ハイグレードタイプ)

積み降ろし作業が効率良くできるよう、2.9t×2.6mクレーン装備のハイグレードタイプを用意しました。

●資材固定装置(ハイグレードタイプ)

油圧シリンダにより、荷台幅を2,100~2,800mmに調整でき、運搬中、滑り落ちないように資材を挟み込み固定します。



■装備品

○：基本装備 ●：オプション

	ハイグレード	スタンダード	カスタム
2.9tクレーン	○	●	●
資材固定装置(油圧式)	○	●	●
資材固定用フック(8箇所)	○	○	○
本体つり用ブラケット(4点つり)	○	○	○
黒煙浄化装置	○	○	●
パトライト	○	○	●
非常用有線リモコン	○	○	○
バットクローラ	●	●	●

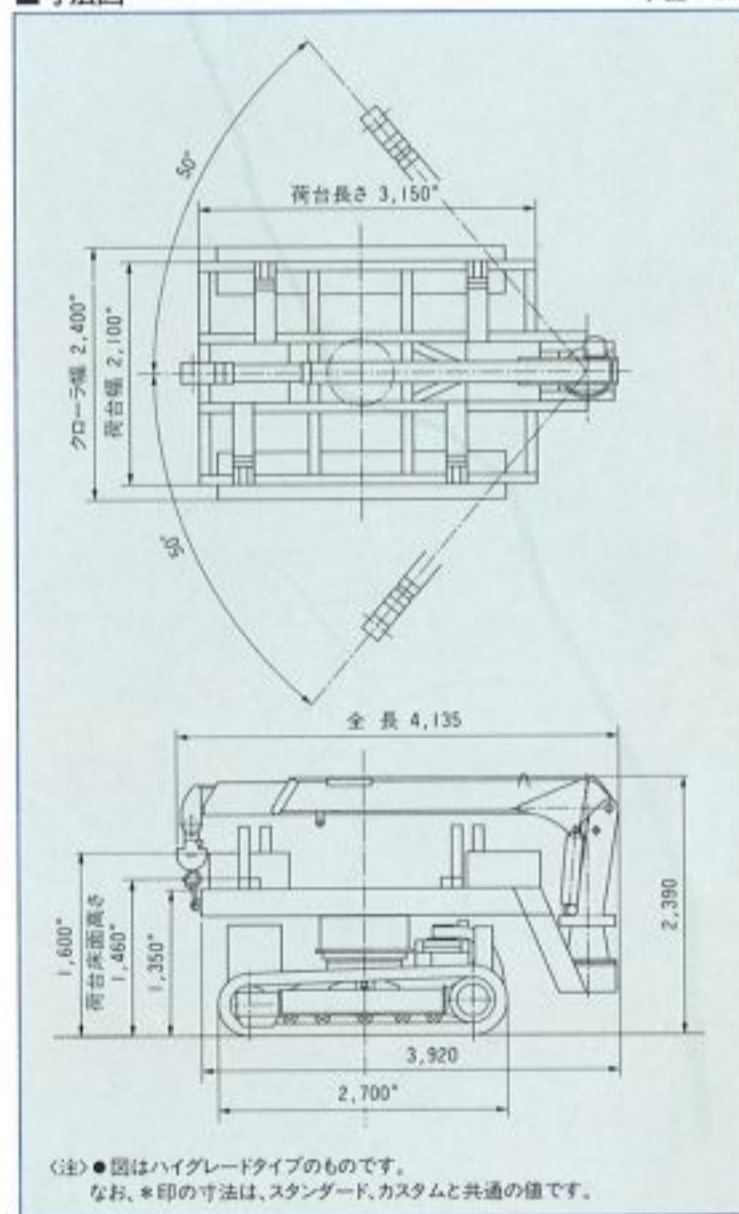
■仕様

型 式		S-CC7
運転質量	kg	5,700
最大搭載荷重	kg	7,000
旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	2.0
走行速度	km/h	1.5
エンジン	型式	クボタ V1505-KA
	定格出力 kW/min ⁻¹ (PS/rpm)	19.1/2,100(26/2,100)
標準シュー幅	mm	450 グローサシュー
接地圧(空車時)	kPa(kgf/cm ²)	25(0.26)
寸 法	荷台寸法	mm 3,150×2,100 (3,150×2,100~2,800:ハイグレードタイプ)
	荷台床面高さ(枕木含む)	mm 1,460
	最低地上高さ	mm 280
クレーン	つり上げ能力	t×m 2.9×2.0(最小作業半径時) 0.57×7.6(最大作業半径時)
	ブーム形式	6角型3段伸縮
	旋回範囲	度 100(右:50/左:50)
無線式リモコン	通信範囲	m 50
	通信方式	特定小電力無線
	周波数	429 MHz帯

(注)単位は、国際単位系によるSI表示です。()内は、参考値として従来の単位を併記したものです。

■寸法図

単位：mm



日立建機株式会社

東京都千代田区大手町2-6-2(日本ビル)
☎ダイヤルイン(03)3245-6345 AC事業部

- 本機の運転は、「不整地運搬車運転技能講習」の修了者に限られます。
- クレーンの操作は、「移動式クレーン運転士免許」の取得者、または「小型移動式クレーン運転技能講習」の修了者に限られます。
- このカタログに記載した内容は、予告なく変更させていただくことがあります。
- このカタログに掲載した写真は、カタログ撮影用の姿勢です。実作業で機械を離れる場合には必ずつり荷を降ろし、安全作業に心がけてください。

●お問い合わせは…