

# 3tトラッククレーンのご案内

## トラッククレーンF-304EX主要諸元

●型式名称		
型式	F-304EX	
名称	トラッククレーン	
●性能		
最大定格総荷重	2.9(メイン)	ton
	1.0(サブ)	ton
	<del>0.5(エクステンションジブ)</del>	<del>ton</del>
クレーン容量	2.9×3.5(メイン)	ton×m
	1.0×7.0(サブ)	ton×m
	<del>0.5×11.6(エクステンションジブ)</del>	<del>ton×m</del>
※アウトリガー最大張出、側方、後方		
最大地上揚程	14.0(メイン)	m
	18.2(サブ)	m
	<del>21.0(エクステンションジブ)</del>	<del>m</del>
最大作業半径	13.1(メイン)	m
	17.4(サブ)	m
	<del>20.1(エクステンションジブ)</del>	<del>m</del>
●巻上装置		
索数	2(メイン)	索
	1(サブ・エクステンションジブ)	索
フック巻上げ速度	25(メイン)	m/min
	50(サブ・エクステンションジブ)	m/min
※ポンプ1,600rpm時		
●アウトリガー		
張出幅	1,680～3,580	mm
アウトリガーストローク	950	mm
ジャッキストローク	450	mm
●ブーム		
ブーム長さ	5.6～13.6(メイン)	m
	5.8～17.8(サブ)	m
	<del>6.8～20.8(エクステンションジブ)</del>	<del>m</del>
起伏角度	-7～80	度
起伏速度	25(上)	sec/str
	17(下)	sec/str
※ポンプ1,600rpm時		
伸縮ストローク	8.0(メイン)	m
	<del>12.0(サブ・エクステンションジブ)</del>	<del>m</del>
伸縮速度	27(伸)	sec/str
	12(縮)	sec/str
※ポンプ1,600rpm時		



3tトラッククレーン 鉄骨建方（旋回が小さい）



3tトラッククレーン 樹木の伐採（車重が軽い）

## 3tトラッククレーンの特性

- ① **車幅が1885mmと小さい**ので狭小地への進入が可能です。  
※ミラワターの場合：2000mm(当社比(有)山栄建機)
- ② **小旋回！車体より約250mmしか旋回体**がはみ出さない為幅員の狭い道路での作業に有効です。  
※ミラワターの場合：600～800mm(当社比(有)山栄建機)
- ③ **車体が軽量！車両総重量は6420kgと軽い**ので、地盤に掛かる負担を抑えられます。  
※ミラワターの場合：12985kg(当社比(有)山栄建機)

### ☆ 注意事項

トラッククレーンは前方吊りの場合、性能が1/2となりますので計画時には注意が必要です。(荷重表参照)

1t以上の揚重は、フックを親フックに取替えるため事前にお申し出ください。

### ☆ オプション

ジブ作業は別途、事前に取り付が必要のため、担当者とお打合せください。



建設機械リース  
東京都知事許可 第128914号

**有限会社 山栄建機**

〒143-0016

東京都大田区大森北6丁目7番2号

TEL (03) 3765-6801番

FAX (03) 3765-6809番

ホームページ <http://sanei-kenki.com>