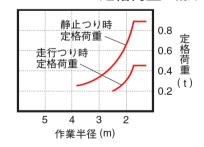




国土交通省第3次排出ガス対策型建設機械 超低騒音型建設機械

メーカー名		クボタ		
型式		RX-306E		
名称		バックホー0. 12超小ゴムクレーン		
NETIS登録番号		KK-120076-A		
CD番号		11314		
●主な仕様				
標準バケット容量(新JIS山積)	m [*]	0.09		
クレーン能力	t	0.9		
全長×全幅×全高(輸送時)	mm	4,080 × 1,550 × 2,470		
機械質量	kg	2,990		
エンジン型式		D1703-M-E3-BH-9		
燃料タンク容量	Q	41		
操作パターン		4wayマルチレバー		
●作業範囲				
床面最大掘削半径	mm	4,420		
最大掘削深さ	mm	2,960		
最大掘削高さ	mm	5,180		
最大ダンプ高さ	mm	3,740		
最大垂直掘削深さ	mm	2,380		
オフセット量(左・右)	mm	810 • 485		

●クレーン仕様 RX-306E 定格荷重 (標準アーム、0.09m³バケット付)



作業範囲	定格荷重		
TF未軋団	静止つり時	走行つり時	
3.8 m	0.24 t	_	
3.5 m	0.25 t	_	
3.0 m	0.31 t	_	
2.6 m	0.37 t	0.18 t	
2.5 m	0.39 t	0.19 t	
2.0 m	0.58 t	0.29 t	
1.6m以下	0.90 t	0.45 t	

- 注 1) 静止つり時定格荷重は、水平堅土上定置荷役における値で、転倒荷重の 78%以内、 および移動式クレーン構造規格で定める前方安定度 1.15 以上です。
- 注 2) 走行つり時、つり荷下面高さは、地上 0.3m 以下と定められています。
- 注3) 実際につり上げられる荷重は、上表の定格荷重から玉掛けロープ重量を差し引いた値です。