

レンタル情報



新規導入!!

穴掘建柱車用アタッチメント RN6型岩盤用歯先[レンタル用]



今までは通常の土砂層でしか使えませんでした。



硬い地盤・中硬岩の地盤での掘削が 能になりました!





- ●中心の削孔ビット 耐摩耗性に優れた超硬ビット付き カッタービットを6本装着! 通常の歯先では異常磨耗となる為、
- 岩盤ではこの歯先をご利用ください。

▶中硬岩とは

名称	説明	弾性波速度
軟岩	風化が相当進み、軽い打撃で容易に割れるもの	700~2,800 km/sec
中硬岩	風化のあまり進んでいないもの	2,000~4,000 km/sec
硬岩	亀裂が全くないか、少ないもの、密着のよいもの	3,000km km/sec以上

この歯先は、2t・4tの穴掘建柱車の450 のに取付可能です。

別途オプションとして、300φ・600φのキリ・抜柱機がございます。

オペレーター付き案件もご相談下さい。(地域限定)

【詳しくは、各営業所にご連絡下さい】





2t穴掘建柱車 D50A



ML仕様車輌も 導入されました!

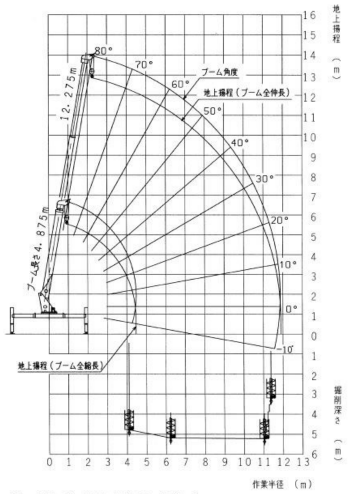
(詳しくは、各営業所にお問合せください。)



主要緒元

前長	5,810mm
全幅	1,890mm
全高	2,790mm
架装型式	
型式	D50A
クレーン装置	NA CONTRACTOR OF THE CONTRACTO
最大定格荷重	2.9 t
クレーン容量	2.9 t ×3.56m
クレーン地上揚程	12.9m
クレーン作業範囲	0.92-11.8m
穴掘装置	·
最大掘削深さ	5.2m
掘削穴径	450 φ
オーガートルク	6,470 (N·m)

作業範囲



- 注1. 本図は、ブームのたわみを含まない値です。
 - 2. 本図は、水平堅土上においてジャッキを接地させ、車両を水平にセットした場合を示します。 3. 穴握作業範囲は車両後方280°です。12





4t建柱車 D70A



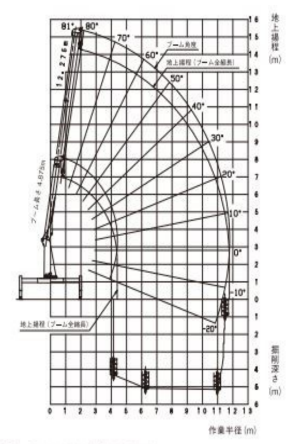


主要緒元

車輌寸法	100
前長	7,460mm
全幅	2,200mm
全高	3,250mm
架装型式	
型式	D70A
クレーン装置	
最大定格荷重	2.9 t
クレーン容量	2.9 t ×4.6m
クレーン地上揚程	14.2m
クレーン作業範囲	0.8-11.7m
穴掘装置	
最大掘削深さ	5.2m
掘削穴径	450 φ
オーガートルク	7,110 (N·m)



作業範囲



- ⇒本図は、ブームのたわみを含まない値です。
- ※本図は、水平竪土上においてジャッキを接地させ、車両を水平にセットした場合を示します。
- ※穴握作業範囲は車両後方190°です。