



油圧式・分割型 (分割ブロック)
重量 1ton以下)

ミニクレーン

MCR-10

橋脚基礎
鉄塔基礎等の
荷役作業



KIC 近畿イシコ株式会社



現場が生んだこの機構!!

油圧式・分割型 MCR-10

ミニクレーン

特長

- 360°無限旋回、18Mブーム長さ**
無制限の旋回が可能で、作業範囲が大きく安全で、作業能率が大幅にアップします。
- 操作が簡単、組立・分解が簡単。**
安全性が高くメンテナンスが容易な油圧駆動方式を採用していますので、スムーズな微動操作が可能です。また一日で組立(分解)が完了できるように設計、製作しております。
- 急傾斜地でも威力を発揮する設計**
アウトリガー寸法を対辺で6m以内とコンパクトにまとめておりますので急傾斜地での設置が容易です。
- ヘリの発着を可能にした機高5.2m**
ヘリコプターの接近に対応できるように機高を低くしました。
- 軽量で強い構造**
ブームは主材に高張力鋼を使用していますので、軽量且つ丈夫な構造となっており、索道運搬等でもほとんど傷みません。またブームはピンジョイント式ですから組立、分解が短時間で簡単にできます。
- 運搬可能な分割型**
分割ブロック重量を最大で、1ton以下にしておりますので、ヘリや索道運搬及び現場での設置、撤去が容易にできます。
- 独自のブーム起伏機構**
ブームの起伏は、油圧シリンダーですワイヤーロープの仕込みは、巻上用だけで良く組立が非常に簡単です。
- 高低差に強い足まわり**
アウトリガーに調整用のスクレージャッキを取付けていますので、1m強の高低差があっても楽々設置できます。また地形に応じて自立式や埋込基礎などいずれも可能です。
- より高い安全性**
過荷重警報装置付の特殊フックを採用していますので、荷重を目視でき、より安全です。
- 理想的なカウンターウェイトの高さ**
カウンターウェイトの高さを理想的な位置に取付けていますので、設置時に山側の地山掘削が不要です。

- 本カタログの仕様は予告なく変更することがあります。
- 本機をご使用にあたっての注意事項等詳細は取扱説明書をご覧ください。

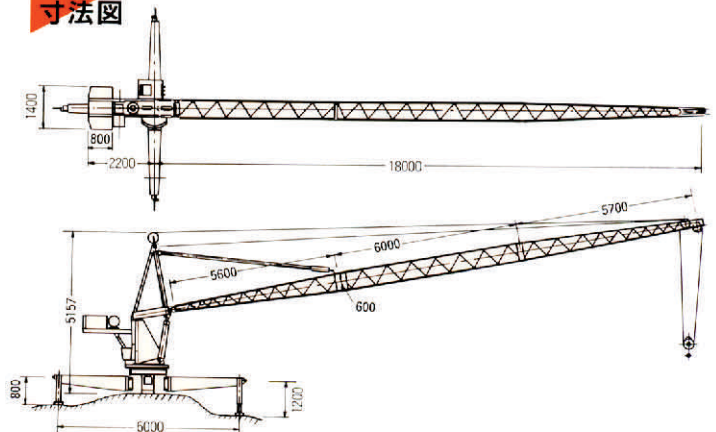
ミニクレーン本機の仕様

全長	CWT後端～ジブ先端	22m
全幅	アウトリガー中心間	6m
全高	ブームを除く	5.2m
全重量	C.W.T.含入	9.2t
吊上能力	定格荷重×作業半径 2.8(t)×6(m) 1.0(t)×18(m)	
回転速度		0.5r.p.m
巻上速度	(平均)	15m/min
起伏速度	油圧シリンダー	70°/min

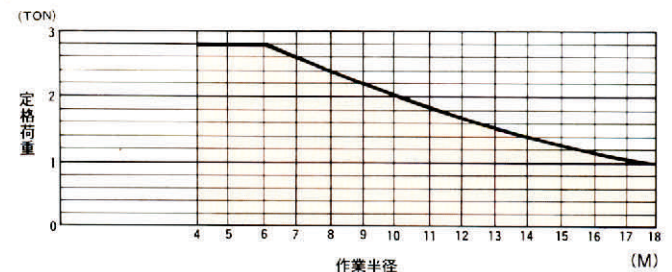
油圧ユニット仕様

エンジン	4気筒水冷ガソリンエンジン17.5PS/2000r.p.m
油圧	210kg/cm ²
流量	7 l/min, 19 l/min
油タンク	容量：100 l

寸法図



定格荷重表



製造販売元

KIC 近畿イシコ株式会社

本社・工場 大阪府四条畷市中野本町28番1号
 ☎575 電話 0720-79-1224 FAX 0720-78-8713
 東京営業所 東京都江戸川区北葛西4丁目7番13号
 ☎134 電話 03-686-8122 FAX 03-686-6751
 中部営業所 愛知県江南市布袋町東242 宝来屋ビル
 ☎483 電話 0587-54-1444 FAX 0587-54-5027

代理店



株式会社 美貴本
MIKIMOTO CO., LTD.

本社営業所
 〒550-0003 大阪市西区京町堀3丁目9番8号
 TEL (06) 6447-1001
 FAX (06) 6443-2005