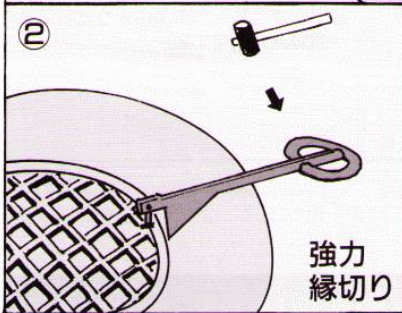
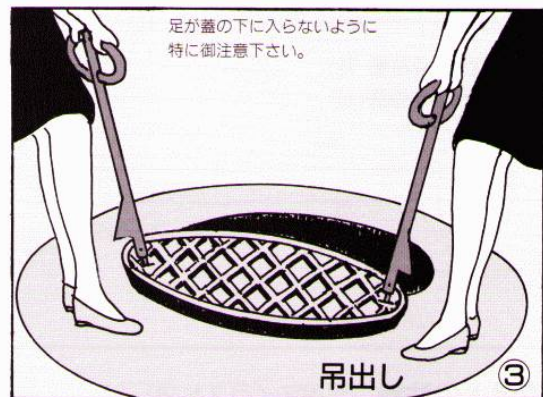
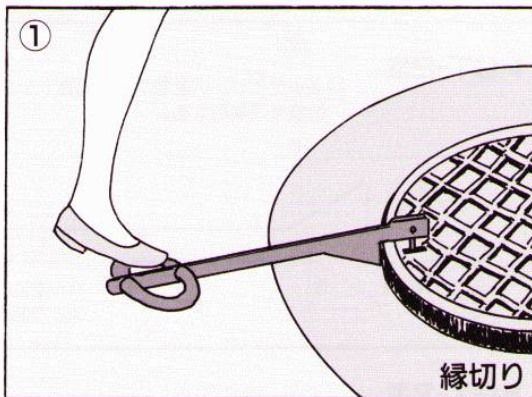


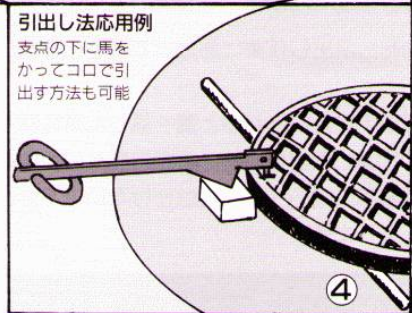
強力マンカギ

スピードキ

GT型・T型



手又は足によるハンド部分の押え込みによりほとんどのサびつきは容易にとれます。
 ◎極めてガンコなさびつきでもハンド部分へハンマー等によってショックをあたえると驚くように、縁切りが出来ます。
 長年の研究による特殊鋼は大ハンマーによる殴打にも十分耐えて曲りません。



一日に1ヶ所か2ヶ所の数少ないマンホール開口作業には持運びが簡単で実用効果のあるT型が好評です。S型、Y型、W型と同様御愛用下さい。長年の研究にもとづく特殊鋼材の採用によって苛酷なショックにも十分耐えられるよう製作されています。又先端フックは型打鍛造品で溶接品の数倍の強度があり長年の使用に十分安全性を持って居ます。

本体＝バネ鋼 先端フック＝クロームモリブデン鋼 1体鍛造 フック交換可能

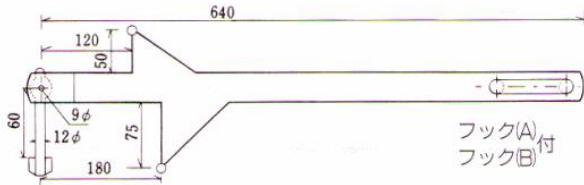
型式番号	マンホール種別・使用適正	マンホールのリフト方式	フック	重量
T-3 型	消火栓用マンホール等	リフトホール縦/横	A/B	3.5Kg
GT-2 型	上・下水道用マンホール、消火栓等	リフトホール縦/横	A/B	3.0Kg
GT-3 型	上・下水道用マンホール、消火栓等	リフトホール縦/横、埋込みバー	A/B/D	3.2Kg

製造：望月モーター株式会社 発売元：井筒屋株式会社 <http://idutuya.co.jp> info@idutuya.co.jp
 〒452-0901 愛知県清須市阿原神門241 TEL (052) 400-8011 FAX (052) 400-8023

T型・GT型 主要寸法

▶ T-3型

◎ノックとピンの脱着により先端フックを取換えて使用する。



ABフック

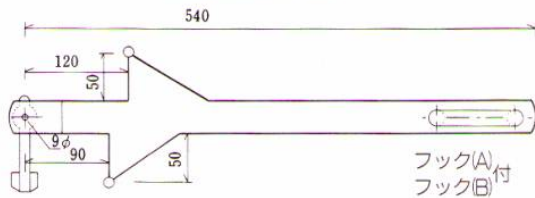


縦横兼用

型式番号	支点までの長さ	付属フック
T-3 型	120/180mm	AB
GT-2 型	120/90mm	AB
GT-3 型	本体は共通	AB+D

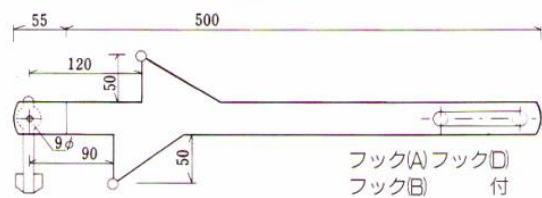
▶ GT-2型

◎ノックとピンの脱着により先端フックを取換えて使用する。



▶ GT-3型

◎ノックとピンの脱着により先端フックを取換えて使用する。



▶ 使用上の注意 (使用法イラスト図)

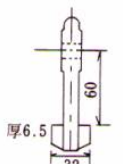
③図の吊出し作業にあたっては足の位置に特に注意して下さい。

蓋の下に足を入れると蓋を落した時危険です。

①②図の縁切り作業の垂直方向への荷重以外の横方向(水平方向)への荷重はかけないで下さい。折損します。

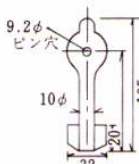
フックの種類 (適用リフト型式別)

フックA



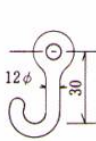
(リフトホール縦型用)

フックB



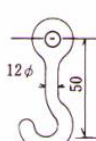
(リフトホール横型用)

フックC



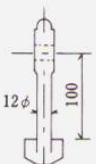
(ハッチ横型用)

フックD



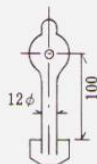
(埋込みバー横型用)

フックE



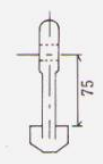
(コンクリート蓋リフトホール縦型用)

フックF



(コンクリート蓋リフトホール横型用)

フックG



(東京ガス丸マンホール用)

※A~Dは変更可能、E・F・Gはオプション ●改良のため予告なく仕様を変更することがあります。平成8年10月30日

マンホール開閉運搬機 スピードキー (特許780711・外)

製造 望月モーター株式会社
発売元 井筒屋株式会社

http://idutuya.co.jp info@idutuya.co.jp
〒452-0901 愛知県清須市阿原神門241 TEL (052) 400-8011 FAX (052) 400-8023

代理店