

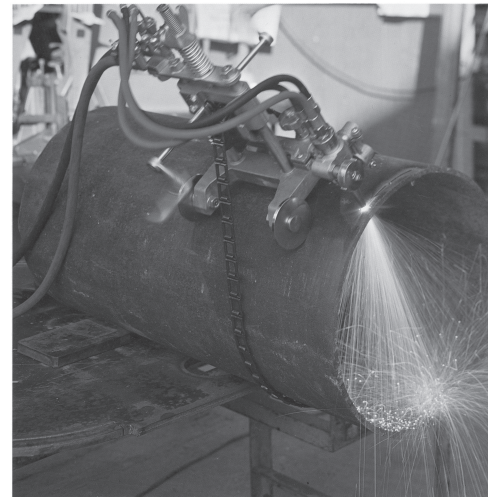
バイクル

仕様

項目	モデル	バイクル1号 II型
●バイクル		
総重量		8.5kg
全長		410mm
車輪巾		210mm
高さ		410mm
パイプ有効切断径		114φ~600φ(チェーンを追加すれば1800φまで可能)
切断パイプ肉厚		2mm~50mm
切断形状		I切断・V切断(V開先切断は45°まで)
駆動方式		手動
トーチ上下範囲		50mm
トーチ横送り範囲		100mm

商品

コードNo.	商品名
6902	バイクル
6903	バイクル用チェーン

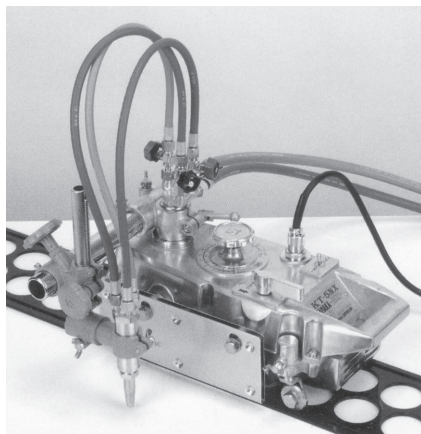


溶接機類

チェーン駒数の算出法

- 使用チェーン駒数の算出法
使用チェーン駒数=[パイプ直径×1/10]+11
- 例 切断パイプ口径 200φ
[200×1/10]+11=31 使用駒数31個

ガス自動切断機



KT-5NX

仕様

項目	モデル	KT-5NX
●ガス自動切断機		
切断板厚		9~40mm(火口#1~#3)
走行速度		110~1000mm/min
レール		スパン145mm、長さ1820mm
ベベル角度		0~45°
吹管		HC-312
火口		3040G又は3051#1、2、3各1本
変速方法		摩擦円盤による無段変速
電源		AC100V 50/60Hz
重量		13kg

商品

コードNo.	商品名
6904	ガス自動切断機
6905	ガス自動切断機用レール 1800mm

※火口 別途販売です。

Warning 注意



逆火、フラッシュバックが発生した時は、以下の手順で対処してください。

- ①急いで予熱酸素バルブを閉じる。
- ②燃料ガスバルブを閉じる。
- ③切断酸素バルブを閉じる。

全てのバルブを閉じた後、右記に示す原因をチェックして修復の後、正しい操作で切断作業を行って下さい。



逆火を起こした吹管は、その原因を取り除いてから使用してください。

- 逆火は次のような時に起こります。
- ④火口と鉄板が接触したとき。
 - ⑤火口が過熱したとき。
 - ⑥火口の孔にスケールなどがついたとき。
 - ⑦吹管と火口との当り面にキズがついていたり、あるいは火口の締め付けが足りないとき。
 - ⑧極端に小さな炎に調節したとき。

●外観および仕様は予告なく変更することがあります。