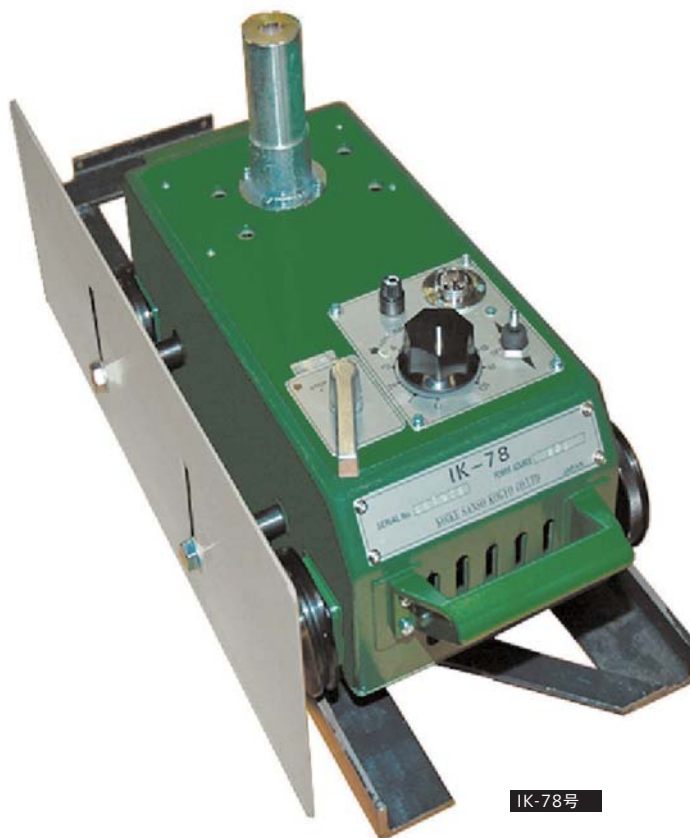


IK-78号



IK-78号

Stock No.

BLB01001	IK-78号	A型
BLB01003	IK-78号	B型
BLB01005	IK-78号	C型
BLB01007	IK-78号	D型

Overview

IK-78号は、「切断から溶接まで」総合技術の開発に取り組むKOIKEが、各産業界のお客様が目的に合わせて様々なツールと組み合わせてご使用頂ける、多目的走行台車として開発しました。溶接・プラズマ切断・厚物切断・焼入等、各種装置を搭載でき、それぞれ4種類の走行速度から機種をお選び頂けます。

Feature

- KOIKE独自の減速機構とPWM制御の組合せによる抜群の安定性と牽引力。
- 台車の上面は、各種装置が搭載しやすいように全てフラット。
- 荷重に対するバランスにも十分配慮された設計。
- 操作盤は用途に応じ本体搭載・リモートコントロール、いずれも選択可能

主な構成と付属品

- ・機体本体「IK-78号」
- ・電源ケーブル(5M)
- ・取扱説明書
- ・ヒューズ

IK-78号仕様

型式		IK-78号
走行速度	A型	240~2400mm/min
	B型	160~1600mm/min
	C型	80~800mm/min
	D型	30~300mm/min
搭載荷重		50kg
速度制御方式		PWM制御
モータ		15W DCモータ
電源		AC100V 50/60Hz
機体寸法		L522mm×W255mm
車輪幅		220mm
重量		15kg