

050026

バッテリー式アーク溶接機 (ISK-Li 170A)

充電式コードレスアーク溶接機

リン酸鉄リチウムイオンバッテリー搭載

本体質量18kgの軽量設計で現場持込に最適

3日保証

バッテリー式TIG溶接機 (IKURA TOOLS) 育良精機		
型式	ISK-Li 170A	
回路用 充電	定格入力電圧	100V
	定格入力電流	8A以下
	定格周波数	50Hz / 60Hz
充電時間	約1時間	
定格容量	15Ah / 792Wh	
無負荷電圧	52.8V	
使用率 ※1	40%	
電撃防止機能	25V以下ON/OFF切替可能	
溶接電流	20~170A	
サイクル寿命(放充電)	約2000回	
外形寸法	W185 × L455 × H330	
質量	18kg	

※1 周囲温度によっては、使用率を大きく下回る可能性があります



接続に関して
+・・・ホルダー
-・・・アース

オールインワンを実現!



新機能 溶接品質と使いやすさがさらにパワーアップ

- 状態をLEDで確認**
離れた場所からでもフロントのLEDの色で、電池残量や警告など状態を把握できます。
電源ON (緑)、電池残量低下 (黄)、警告 (赤)、充電バランス調整 (点滅) (青)
- より使いやすいアークスタート機能**
作業に合わせて出力を110%・120%・130%の3段階で設定が可能です。点付け作業に最適です。
- 省エネ機能搭載**
無負荷状態が続くと自動で電源をOFFにします。待機時間を30分・45分・60分の3段階から設定できます。
- メンテナンス性向上**
充電電情報の蓄積機能搭載でメンテナンスがスピーディに行えます。

【付属品】

- 溶接ホルダー-S-300 (NK-19オス) 5m
- アース線クリップ付(NK-19オス) 3m

満充電時の定格溶接本数(バッテリーのみ)

φ2.6	φ3.2	φ4.0
[溶接電流 80A~100A]	[溶接電流 100A~135A]	[溶接電流 160A~170A]
約20~50本	約10~20本	約3~5本

※使用状況や周囲環境によって記載値が変わる可能性があります。

※2満充電から定格使用率に基づいた溶接本数となります。