

Ion Exchange Resin

● SUNROX 推奨イオン交換樹脂

ワイヤー放電加工に用いられる加工液は、絶縁性、気化性、耐熱性等の条件を満たす、純度の高い「純水」が必要です。

SUNROX 推奨のイオン交換樹脂は、ワイヤー放電加工機用に開発されたイオン交換樹脂で、加工液の適正な絶縁性を保ち、安定した放電特性を実現できます。

SUNROX Resin is an extra high quality, pure mixed-bed resin specially formulated for the deionization of water in wire EDM machines. This virgin resin offers many additional hours of service life over ordinary products, and reduces downtime required for frequent resin changes.

Model No.	Spec.
NH-2	60 : 40 5L



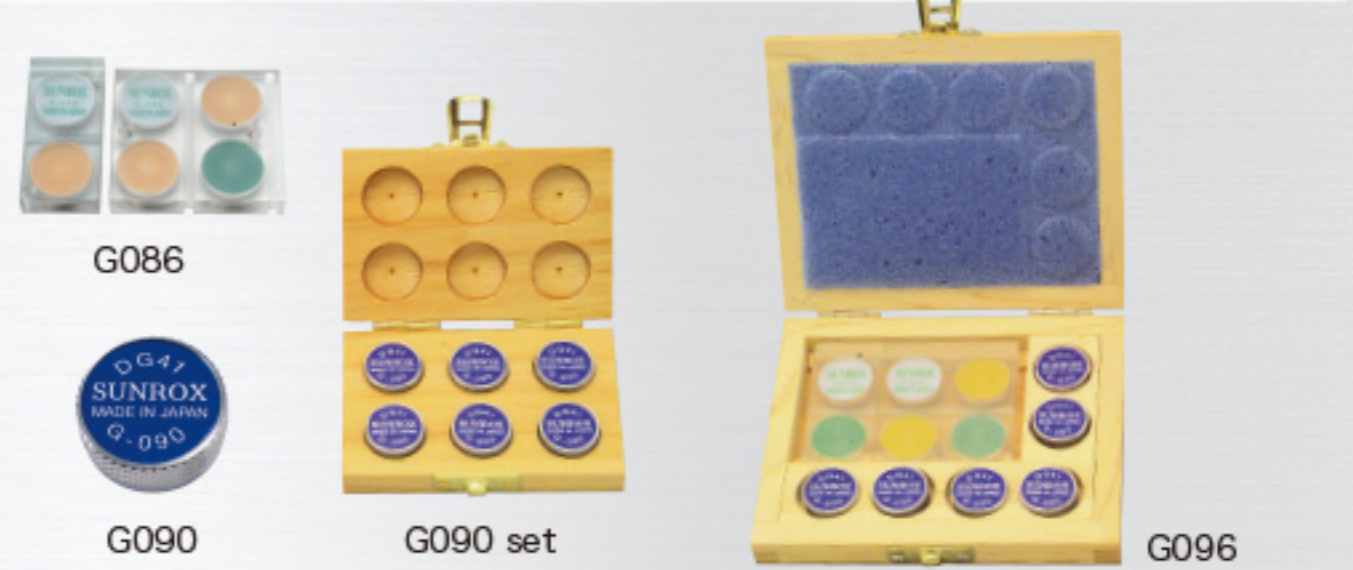
Magnets Mini Magnets Manifold Flush Magnets

●ワイヤー放電加工用マグネットホルダー

切り出し作業時、切断部に貼り付ける事で分断ワークの変形や、落下による損傷を防ぎます。また加工開始時に発生し易い冷却液の剥離を防ぎ、空中放電による断線を防ぎます。錆の発生や、磁力の低下が無いため、半永久的に使用でき、とても経済的です。
紛失防止の為、木箱入りセットもご用意しております。

Holds slug securely - prevents shifting, which could cause loss of part size and contour, plus possible wire breakage and resulting downtime. Solves one of the most difficult wire EDM operations-starting a wire cut into the edge or side of the work piece without the advantage of a starting hole.

Model No.	Spec.	
G086	Magcap set	2pcs + 4pcs
G090	Round Magnet	1pcs
G090 set	Round Magnet set	6pcs/Wood box
G096	Magcap set + Round Magnet set	Wood box



Wire Tension Tester

●ワイヤー放電加工用ワイヤーテンションテスター



HANDY
TYPE
DTMB-2.5C

ワイヤーのテンションを測定するハンディータイプの測定器です。ワイヤーテンションが高いと断線しやすく、低いと精度低下の原因となります。ワイヤーテンションテスターは、加工部直前のワイヤーテンションを測定できる為、より正確なワイヤー張力測定 / 管理が可能で、また、ハンディータイプであるため測定が容易な上、複数の機械にも対応できます。正確なテンション管理により、ワイヤー放電加工機の性能を最大限に活かし、金型加工の高精度化、高効率化を支えます。

<Simple operation> Handheld Digital Tension Tester
Wire Tension Tester is the handheld electronic digital measuring instrument to measure the tensions accurately and process the measured date statistically.
To confirm the most appropriate tension from quality control.
To standardize the production line.