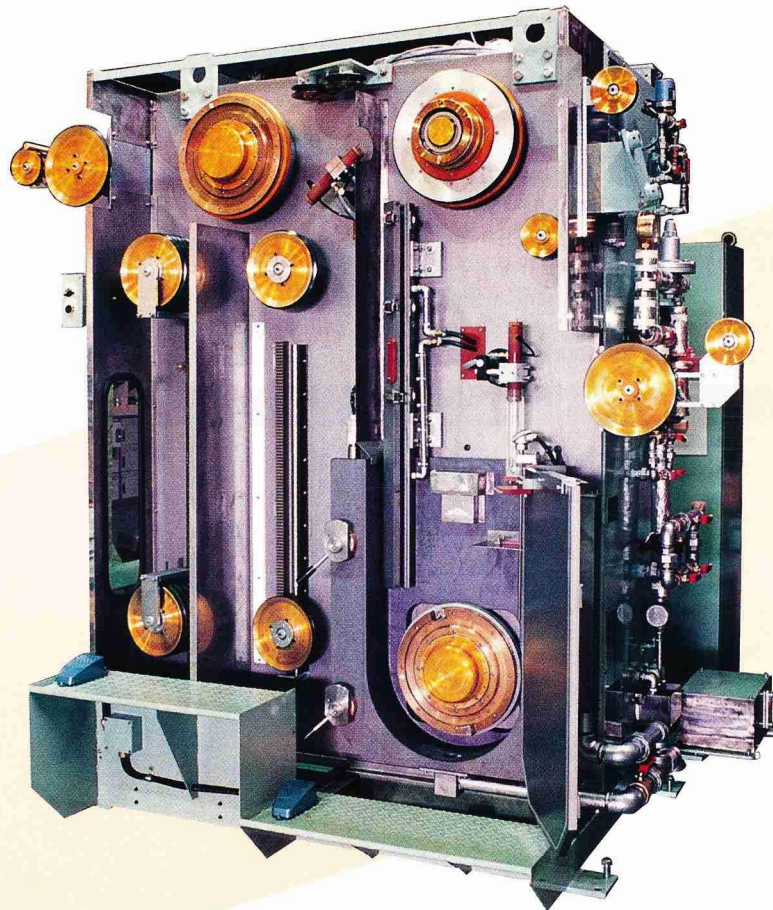


燃線軟化機

Continuous Resistance Annealer for Standed Wire.

Model

STA-350



TAKANA ELECTRIC Co.,Ltd.

株式会社 タカナ電機

〒446-0052 愛知県安城市福釜町荒子193-1
193-1 ARAKO, FUKAMA-CHO, ANJO-CITY,
AICHI, JAPAN. 〒446-0052

PHONE (0566)92-7851 FAX (0566)92-7852

撚線軟化機

Continuous Resistance Annealer for Standed Wire.

Model : STA-350/STA-350S

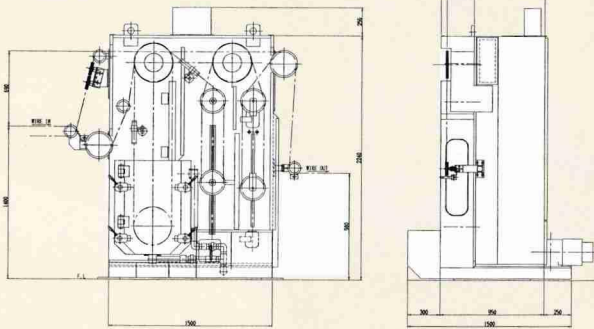
型 式 Model :	STA-350	STA-350S□ 特殊仕様 Special order
供給線径 Inlet wire diameter range :	0.3mm ^φ ~ 1.25mm ^φ ~ 2.0mm ^φ	max 8.0mm ^φ
機械速度 Speed Machine speed max :	800m/min ~ 400m/min ~ 250m/min	□□m/min ~ □□m/min ~ □□m/min
駆動モータ Driving motor	5.5kw インバーターモータ Inverter Motor.	□□ インバーターモータ Inverter Motor.
正面ドア Front door :	無（開放型） Open type.	シャッター方式 With Shutter.
軟化水下部タンク Lower tank :	無（直排水型） With out.	取付方式 With Tank.
電源／電源容量 Power / Capacity.	AC 1φ 200/220V 50/60Hz 40kw AC 3φ // // 8kw	□□□□
軟化電圧制御 Voltage Control :	線速追従SCR制御方式 Wire-speed Feed-Back SCR Control System.	

特長 UNIQUE FEATURES

- 本機は、樹脂押出ラインとタンデム化した撚線導体の連続軟化及びプレヒータ兼用の焼鈍機です。
These systems can also be used in tandem with the Resin Extruder line and used for both Continuous Annealing and for Preheating for Stranded wire.
- 本機は、線出装置・巻取機と組合わせての単独仕様もできます。
These systems can also be used in separately in combination with a Supply-unit and Take-up.
- 本機の使用により作業工程の短組化及び多品種・少ロット・短納期への対応ができます。
These systems are designed to shorten the production process, fulfill multi-category, small-lot orders and meet requests for short-term deliveries.

●外形図 Outline

■ STA-350



■ STA-350S

