# 製品熱処理システム

## ANL-Wシリーズ

### アニールボックス 水槽タイプ

#### 特長

ANL-Wシリーズは従来のプロペラの羽根に よるバーチカル式攪拌方式から、器内の媒体 を直接循環する方式になりました。これにより、 器内の温度分布をより一層均一にする事が可 能となり、高精度のアニール処理に対応でき ます。

また、撹拌ポンプを本機内に取り付けること で作業性も良くなりました。アニール処理の製 品により大きさも3機種用意致しました。



●電源200V 3相 ●自動温度調節器付

	TI -45			
項目	型式	ANL-444W	ANL-665W	ANL-885W
ヒータ容量	kW	5.0	10.0	30.0
攪拌ポンプ	kW	0.25	0.25	0.4
使用温度	O°	40 ~ 80		
アニールタイマ		MAX999H デジタルタイプ		
電源タイマ		カレンダタイマ		
有効タンク内寸法 (幅×奥×深)	mm	450 × 450 × 400	650 × 650 × 500	850 × 850 × 500
バケット最大寸法 (幅×奥×高)	mm	400 × 400 × 400	600 × 600 × 500	800 × 800 × 500
外形寸法 (幅×奥×高)	mm	810 × 670 × 700	1,000 × 870 × 770	1,330 × 1,150 × 850
配管寸法	mm	150	150	150
製品質量	kg	100	145	230
電気設備容量 (ブレーカ)	Α	20	40	100

- ※ ANL-885W は電源コードがオプションとなります。
- ■本カタログ記載の仕様は不断の研究開発により、予告なく変更することがあります。
- ■カタログの仕様内容のお問い合わせは、お近くの営業所へどうぞ。



### **蠶加藤理機製作所**

本社・工場 TEL 049-261-1793代 FAX 049-261-5681

E-mail: main@katoriki.com http://www.katoriki.com