

# 自動ブロー装置付き冷却水用薬液注入装置

## BT型

BT型は、冷却水の電気伝導率を一定に制御するコントローラーが付属したユニット型の薬注装置です。冷却塔補給水量の調節により冷却水の濃縮を一定に保つことで補給水の節約を図ると共に、冷凍機の運転効率の低下や配管の閉塞を未然に防ぎます。新設冷却塔や、水質悪化によりトラブルが生じている冷却水回路へBT型を設置することにより、きめ細やかな水質管理が可能となります。

### ▼自動ブロー装置の特徴

- 水道料金の節減に繋がります
- 水質悪化による冷却水トラブルを防ぎます
- 自動薬液注入と組み合わせることで、完全自動水処理運転ができます



### ●外形寸法

BT-50(L)	H500 W440 D440	薬品補充口は 内径φ100 ねじり蓋
BT-100(L)	H660 W540 D540	
BT-200(L)	H1010 W540 D540	
標準付属品	タンク	PVC 50・100・200L
	架台	PVC
	薬注ポンプ	EHN-B11 型
	ポンプ防水カバー	PVC
	ブロー装置	BC-500 型
	電極センサ	4m

※寸法単位は(mm)、タンク下架台を含む寸法です。  
 ※ポンプ防水カバー (H275 W135 D335)  
 ※BC-500 (H324 W378 D161) タンク取付ベース +40mm  
 ※架台には固定用ボルト差込口φ13を用意しています。(ボルト別販売)  
 ※ポンプサクションストレーナーは別販売となります。  
 ※タンク底面にドレンキャップを付属しています。  
 ※薬注ポンプカバーは、付属のボルトにて固定します。  
 ※各種図面を用意していますので、お近くの営業所までお問合せ下さい。

※装置外観は現時点の物であり、余儀なく変更することがあります。

### ●自動ブロー装置 仕様

型式	BC-500 型	
電極センサ	浸漬型、温度センサ付、ケーブル4m 4電極方式	
導電率測定	測定範囲	0~200mS/m または0~400mS/m
	分解能	1mS/m
	精度	F.S±4%
LED表示	動作	導電率指示・設定表示、電源、状態、 種別、単位表示
電源仕様	電源電圧	AC90~240V 50/60Hz 10VA以下
端子台	電源端子	M3.5
	電源以外	ワンタッチねじレス端子
壁面取り付け穴	5個	φ5
	標準付属品	防水カバー
ブロー装置		ブラBOX内臓
ポンプ装置		ブラBOX内臓
電極センサ		4m

※別途注文品として電極ケーブル20mあります。  
 ※自動給水弁は別販売となります。  
 ※各種図面を用意していますので、お近くの営業所までお問合せ下さい。

**Koei Chemical**

製造元 晃栄化学工業株式会社

本社	〒460-0003	名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I	TEL (052) 211-4451 (代)	FAX (052) 211-4579
東京営業所	〒101-0032	東京都千代田区岩本町2-17-6 トルテックビル	TEL (03) 3863-6131 (代)	FAX (03) 3863-6134
名古屋営業所	〒460-0003	名古屋市中区錦1-7-34 ステージ錦 I	TEL (052) 211-4451 (代)	FAX (052) 211-4579
大阪営業所	〒532-0003	大阪市淀川区宮原5-1-3 NLC 新大阪アースビル	TEL (06) 6397-0691 (代)	FAX (06) 6397-0693
福岡営業所	〒812-0894	福岡市博多区諸岡3-7-1	TEL (092) 574-6010 (代)	FAX (092) 572-0184

ホームページは  
こちらから

