



コンプレッサ・空気タンク用 オートドレンディスチャージャ 新発売のお知らせ

アネスト岩田株式会社(社長・壺田 貴弘)は、この度、コンプレッサ・空気タンク用オートドレンディスチャージャを新発売いたします。

■発売の概要

コンプレッサや空気タンクの使用上、特に手間を要するのが、空気タンク内に溜まるドレンの処理です。

溜まったドレンをそのままにしておくと、タンク内部の錆の発生や吐出空気に水が混じるなどのトラブルの原因となります。通常は、このドレンは定期的に手で排出しなければなりません。

今回発売いたしますオートドレンディスチャージャは、コンプレッサや空気タンク内のドレンを自動的にかつ確実に排出し、処理の手間を省きます。手軽に作業効率をアップさせたいお客様にお勧めする製品です。

■新商品の特長

1. エアーロスゼロ設計
 - ・無駄なエアーの放出がなく、省エネ性に優れます。
2. 簡単メンテナンス
 - ・カートリッジを交換するだけで簡単にメンテナンスができます。
3. 簡単設置
 - ・設置に必要な付属品を標準装備しています。
4. アラーム信号つき
 - ・万が一ドレン排出がストップした場合、アラーム信号により警告します。外部出力端子も装備しています。

■発売開始時期

2008年11月初旬

■主要機種写真



ADD-30S

■主な仕様■

項目	形式	ADD-30S
	品名	オートドレンディスチャージャ
使用条件	使用流体	オイル混合ドレン、オイルフリードレン
	本体周囲温度範囲 °C	2~40
	ドレン水温度範囲 °C	※ 1~60
	使用圧力範囲 MPa	0.2~1.6
	接続機器空気量 m ³ /min	※ ①5.0 ②10.0 ③ 50.0
電気仕様	電源 AC	200 VAC ±10%(単相)
	Hz	50/60
	消費電力 W	2.0
その他	筐体材質	アルミ+プラスチック
	入口径	G1/2
	出口径	G1/4
	製品質量 kg	1.0
特性	タイマー機能	電源投入して10分後、以降は4時間毎に0.5秒ハルブ開く
	外部出力	可(無電圧接点)

※ 空気量 m³/min

①5.0 最大コンプレッサ性能(直接接続のケース)

②10.0 冷凍式ドライヤ接続ケースでの処理能力

③50.0 フロート式に接続ケースでのフィルタ処理能力

※ ドレン等が凍結するエリアでの設置は十分注意をお願い致します(周囲温度範囲内で使用して下さい)

報道機関からのお問い合わせ先

圧縮機部/担当:加藤 (TEL045-591-1122)

横浜市港北区新吉田町3176

E-mail: hkato@anest-iwata.co.jp

ホームページ <http://www.anest-iwata.co.jp>