



## <エアドライヤ設置のご提案>

大切な設備を水分からお守りします！

気づかずに広がる設備のダメージ



## 『こんなトラブルありませんか？』

### ① 設備のトラブル(潤滑不良)

**圧力制御不良(グリース流れ)**

圧力が下がらないよー!!

**バルブ、アクチュエータの寿命低下**

交換したばかりなのに...

**シリンダ出力の低下(グリース流れ)**

上・が・ら・な・い...

**グリース流れによるバルブ・アクチュエータの作動不良**

### ② 配管のトラブル

**配管内部の錆発生によるオートドレンのゴミ噛み**

### ③ 環境変化のトラブル

**二次側へのドレン流出**

処理しきれませーんっ!!

※特に夏

### ④ 制御盤のトラブル

異物

異物

異物

異物

制御盤

### ⑤ 塗装・ブローのトラブル

塗装ムラ

### ⑥ 測定器のトラブル

三次元測定機等のエアベアリング動作不良



### ■ ドライヤの重要性

圧縮空気の中には水分（水蒸気、水滴）、油分、ゴミなどの異物が含まれています。水滴、油分、ゴミなどはフィルタ、ミストセパレータ等で除去しますが、水蒸気はドライヤで除去する必要があります。



R22冷媒は2020年には実質**全廃**になります。

修理・  
メンテナンスが  
困難になる  
前に…

**エアドライヤを  
入替えませんか?**

10年以上ご使用になっている製品について、  
ぜひ見直しをご検討ください。

詳細はこちら



冷凍式エアドライヤ 選定早見表

SMC  
PS-20-1



詳細はこちら



製品選定ガイド  
圧縮空気清浄化機器

詳細はこちら



次回予告

・講師: SMC(株)      ・テーマ: 無線システム(予定)  
・開催日時: 2022/7/21(木)10:00~11:30(予定)



株式会社 **エヌ・ビー・中根屋**

本社 TEL054-283-1651 FAX054-284-8585  
<http://www.nakaneya.com>

富士営業所 TEL0545-53-6096 FAX0545-53-1543  
静岡営業所 TEL054-287-2313 FAX054-286-7601  
藤枝営業所 TEL054-635-9365 FAX054-635-9395  
袋井営業所 TEL0538-42-6128 FAX0538-42-7928