

コンプレッサーは外に置くとメリットがいっぱい

—五光社メルマガVOL.40—

五光社メルマガVol.40

いつも弊社のメルマガをご覧頂きありがとうございます。
今回皆様にご紹介したい商品は“屋外設置型コンプレッサー”です。

え？うちのコンプレッサーも屋外に置いてるよ！
と、思われるお客様も多いと思います。
そうです、仰る通りです。

今回ご紹介するコンプレッサーは雨に濡れても大丈夫なんです。
コンプレッサー室等のコストを大幅に削減出来るということです。
その為の試験を何度も行って出来たのが“屋外設置型SMSシリーズ”です。

見れば納得！ずぶ濡れ動画はコチラ👉

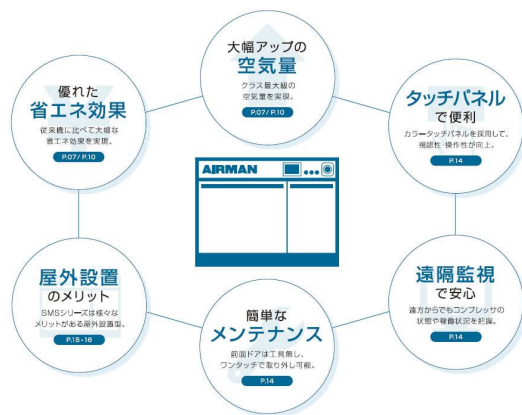
1.SMS散水試験

2. SMS37EVD-E紹介ムービー



これからSMSシリーズの特徴をご紹介します。
最後までご覧くださいませ。



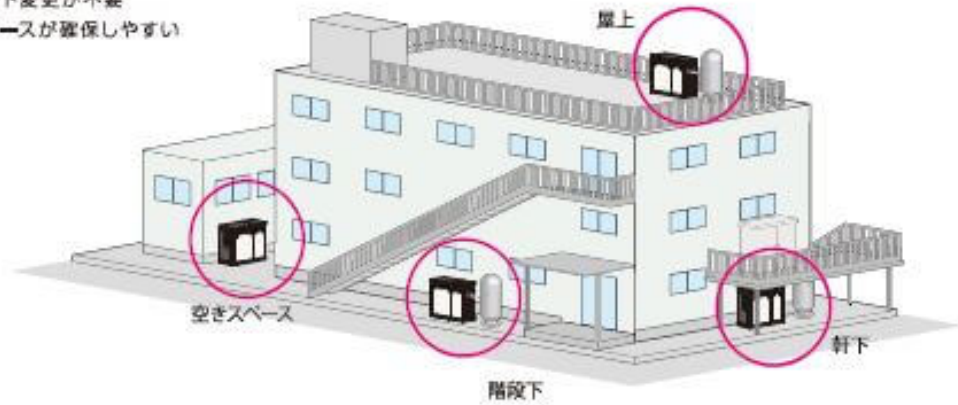


【屋外設置のメリット】

1. コンプレッサ本来の性能を発揮
 - ・ 夏場のオーバーヒート回避
 - ・ 最適な設置環境（クール、ダスト少、ミスト少）
 - ・ 温度上昇による空気量減少を防止
 - ・ 工場内の塵埃や工作機械の油煙を吸わない
 - ・ 工場内のコンタミによるトラブルが減少
2. 設置コストの大幅な削減
 - ・ ダクト、換気扇が不要
 - ・ コンプレッサ室などの構造物が不要
 - ・ 負荷の近くに設置できて圧力損失を低減
3. 工場内環境の改善
 - ・ 排熱はそのまま外気へ
 - ・ 排熱を暖房として利用可能（要ダクト工事）
 - ・ 工場内の設備に熱による影響を与えない
4. スペースの有効活用
 - ・ 屋上にも設置可能
 - ・ メンテナンススペースが確保しやすい
 - ・ 通路や階段下などに設置可能

スペースの有効利用

- 屋上にも設置可能
- 通路や階段下などに設置可能
- 工場内のレイアウト変更が不要
- メンテナンススペースが確保しやすい



ラインナップURL

[AIRMAN 屋外設置型モータコンプレッサーのページはこちらをクリック](#)

メリットいっぱいのコンプレッサーを是非一度ご検討よろしくお願い致します。

お問い合わせ、ご希望がございましたら五光社へご連絡下さい。

お問い合わせはこちらから

お電話でのお問い合わせは下記へ！

【TEL:042-554-0224】



X(旧Twitter)



Youtube

X・Youtube

配信しております！