



認定番号 M2201

結露抑制システム『エアーロール』



製品概要

- ▶ 夏季は、高温多湿の環境、冬季は温度差により、結露が発生する建物は少なくありません。結露発生を放置すると、そこからカビに変化し、建築物や保管している製品に悪影響を与えます。
- ▶ 洗濯物を室内で干す際に、送風すると乾きやすいように、結露発生の抑制で最も簡易で効果的なのが、空気の流通です。その空気の流れ、結露発生箇所への送風効果を効率的に対応できるものとして当製品は開発されました。
- ▶ 効率的な送風効果は、結露発生部への気流を絶えず送り続けることで、結露の抑制を可能にします。

製品のセールスポイント

- 主にスーパーマーケットやドラックストアなどの天井面結露対策に有効です。
- その他にも、倉庫や保管庫などの壁・天井、空気が流れづらい部分などにも送風できます。
- 従来の送風機と違い、360度全方向への送風により、気流効果のデッドスペースが少なく効率的です。また、吹出口は、設置した材質面に沿って、這うように風が流れるため、確実に材質に対しての結露抑制効果を発揮します。
- また、製品の特徴として、厚みが5cmと非常に薄く、意匠性にも考慮しています。
- その薄さによって、壁面でもラック等で塞がれていても設置しやすく、わずかな隙間でも送風が可能になります。

会社名 北上電設工業株式会社

代表者 代表取締役社長 高橋 寛治

連絡先 〒986-0875 宮城県石巻市末広町2-10
TEL.0225-96-4142 FAX.0225-93-8090
E-mail tashiro@kitakami.co.jp URL <https://www.kitakami.co.jp/>



みやぎ
優れMONO