

輻射式冷暖房装置の開発

輻射式冷暖房装置の製造



秀金秀アルミ工業株式会社



輻射式冷暖房装置と対流式高性能エアコンの融合型



ecowinHYBRID

エコウィン ハイブリッド

特許第55285179号

沖縄で「省エネ性」と「快適性」が高いワンランク上の涼しさを実現



中城村・護佐丸歴史資料図書館



中城村・護佐丸歴史資料図書館

最新型エアコンと
比較して

最大 **34%**
消費電力を
ダウン*

*早稲田大学環境総合センターによる評価済み



高等学校 教室 (東京都)



ホテル 客室 (長崎県)

- 護佐丸歴史資料図書館、学校、体育館、ホテル等で採用されています。
- 輻射式冷暖房装置で、室内を心地よく冷やします。
- エアコンは微風モードで十分です。不快な強い冷風を感じることもなく、音も静かです。温度ムラの発生を抑制し、埃やチリの巻き上げを軽減します。



ecowinについての詳細は

エコウィン

検索

<http://www.ecofactory.jp>

株式会社エコファクトリー

本社 〒862-0950 熊本県熊本市中央区水前寺2-17-7
TEL 096-381-7033 FAX 096-381-7035

東京支社 〒141-0001 東京都品川区北品川5-5-25号Sum Building301号室
TEL 03-6721-9972 FAX 03-6721-9973

沖縄支社 〒903-0204 沖縄県中頭郡西原町掛保久217番地
TEL 098-835-8811 FAX 098-835-8810

製造・全国販売代理店

秀金秀アルミ工業株式会社

お問い合わせ先

サンバゴ用命

0120-338854

〒903-0204 沖縄県中頭郡西原町字掛保久217番地
TEL(098)835-8101 FAX(098)945-4040 <http://kanehide-alumi.com/>