



省エネ研究用機器特集

3-366-0020

換気扇コントローラー ARU-05C

標準価格(税抜)

¥55,000

(税込：¥60,500)

●空気の汚れや二酸化炭素濃度を検知し、換気扇のON/OFFをコントロールします。外気導入量を削減し、冷暖房の省エネを実現します。

●二酸化炭素濃度を検知して換気を行うので、感染症対策としても活用できます。

※取り付けには電気工事士の資格を持った人による工事が必要となります。

検知対象	空気汚れ CO2
検知原理	空気汚れ/熱線型半導体式 CO2/NDIR（非分散型赤外線）式
感度切り替え	感度切り替えスイッチ 低・標準・高（3段階切り替え）
接点定格	100V 1.5A max/100mV 100μA min
電源	単相100V±10% 50/60Hz
大きさ	70×120×65mm
重量	約230g

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.