

換気扇コントローラー結線例

換気扇コントローラー(ARU)で、換気扇を制御(ON/OFF)する場合

(※コントロールスイッチ「ON」時のみ)

パナソニック 業務用熱交換気ユニット スタンダードタイプ

天吊カセット形

FY-150ZB8
FY-250ZB8
FY-350ZB8
FY-500ZB8

天井埋込形

FY-150ZD8 FY-1KZD8-5
FY-250ZD8 FY-1KZD8-6
FY-350ZD8
FY-500ZD8
FY-650ZD8
FY-800ZD8

※：本結線では、コントロールスイッチが「ON」となっている場合のみ、ARUにて換気扇のON/OFFの制御が可能です。
コントロールスイッチが「OFF」となっている場合は換気扇は動作しません。

- 注1) 換気扇コントローラーの接点容量はAC100Vにて、最大1.5Aとなっています。
本接点容量を超える場合は別途リレーが必要です。別紙推奨リレーよりお客様にて選定ください。
- 注2) 建築基準法に準拠した換気扇の運転を行って下さい。
- 注3) 配線は、有資格者である電気工事士にて施工下さい。
- 注4) 結線の最終確認はお客様にて行って頂き、設計通りの制御ができていますか判断をお願いします。
制御については換気扇本体の機能になりますので、お客様より換気扇メーカー又は代理店へ
結線の確認をお願いします。

スイッチ/ARUによる制御動作

スイッチ (ON/OFF)	スイッチ (強/弱)	ARU	換気扇
ON	弱	正常	OFF
		空気汚れ	弱
ON	強	正常	OFF
		空気汚れ	強
OFF	弱	正常	OFF
		空気汚れ	
OFF	強	正常	OFF
		空気汚れ	

