

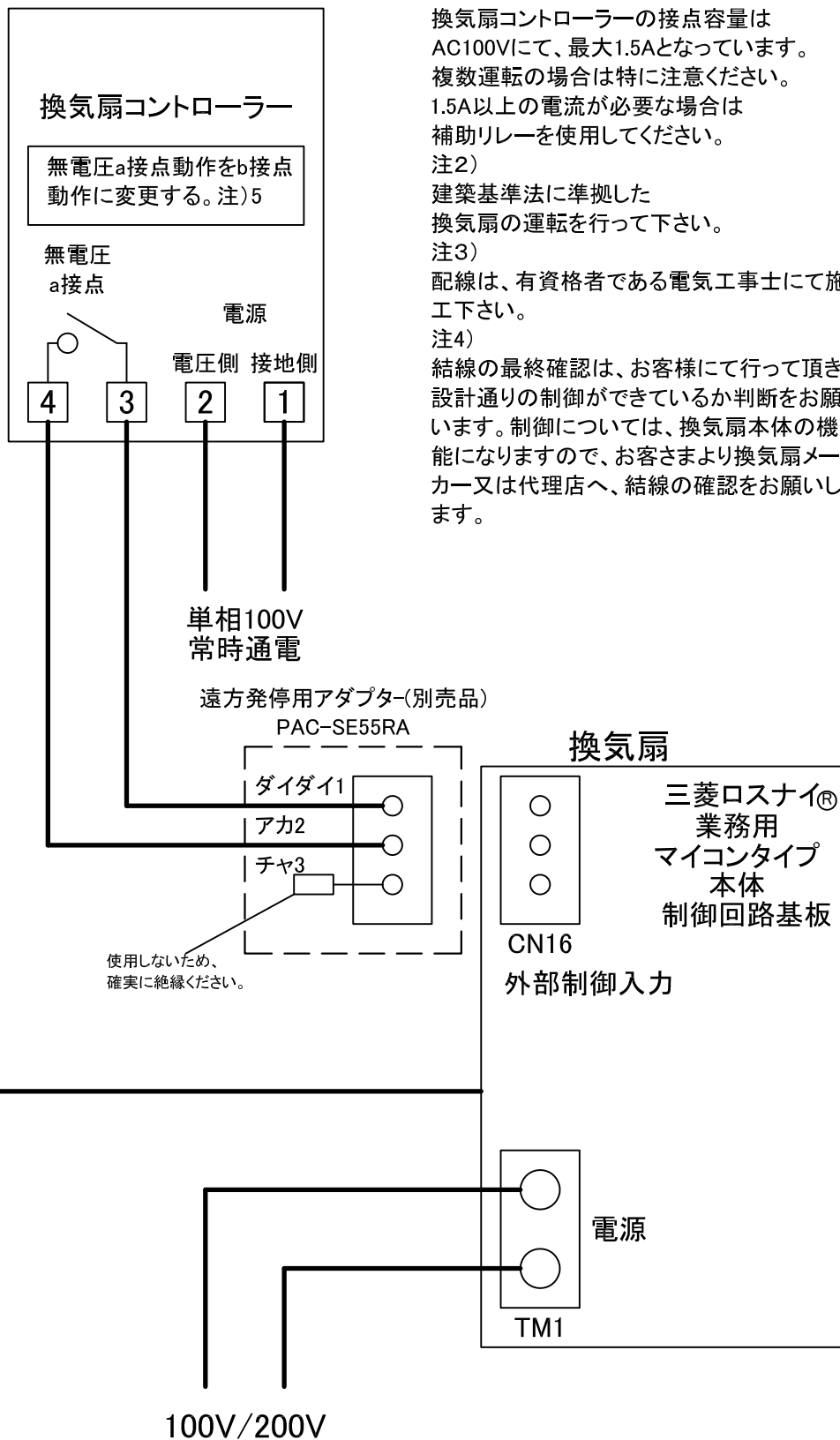
# 結線例

ARU+リモコンで、換気扇を強/弱する場合(※1)  
(三菱ロスナイ®マイコンタイプ)

LGH-□□CX3・RX3  
LGH-□□CX4・RX4等

注5)  
外部入力(CN16)優先運転となります。  
リモコンは、弱運転設定でご使用ください。  
(制御設計編 第2章 7.その他の入出力端子  
P.66 2002年3月作成分)

注6)  
複数台の換気扇を、1台or2台のリモコンで  
制御している場合は、「主」の換気扇へ接点  
入力してください。(ARUは1台のみ)  
(リモコンスイッチ PZ-41シリーズ必要)  
ロスナイ技術資料にて、ご確認ください。  
(制御設計編 第2章 2.複数台運転(マイコン制御  
接続) P.15・16 2002年3月作成分)



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。  
複数運転の場合は特にご注意ください。  
1.5A以上の電流が必要な場合は  
補助リレーを使用してください。

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願  
います。制御については、換気扇本体の機  
能になりますので、お客さまより換気扇メー  
カー又は代理店へ、結線の確認をお願いし  
ます。

※1: 本結線では、強弱は外部入力優先。(詳細は換気扇メーカーへお問い合わせください。)

ロスナイ技術資料等を確認ください。(制御設計編 2章 7.2風量・換気モード切替入力 P.163 2009年7月作成分)