

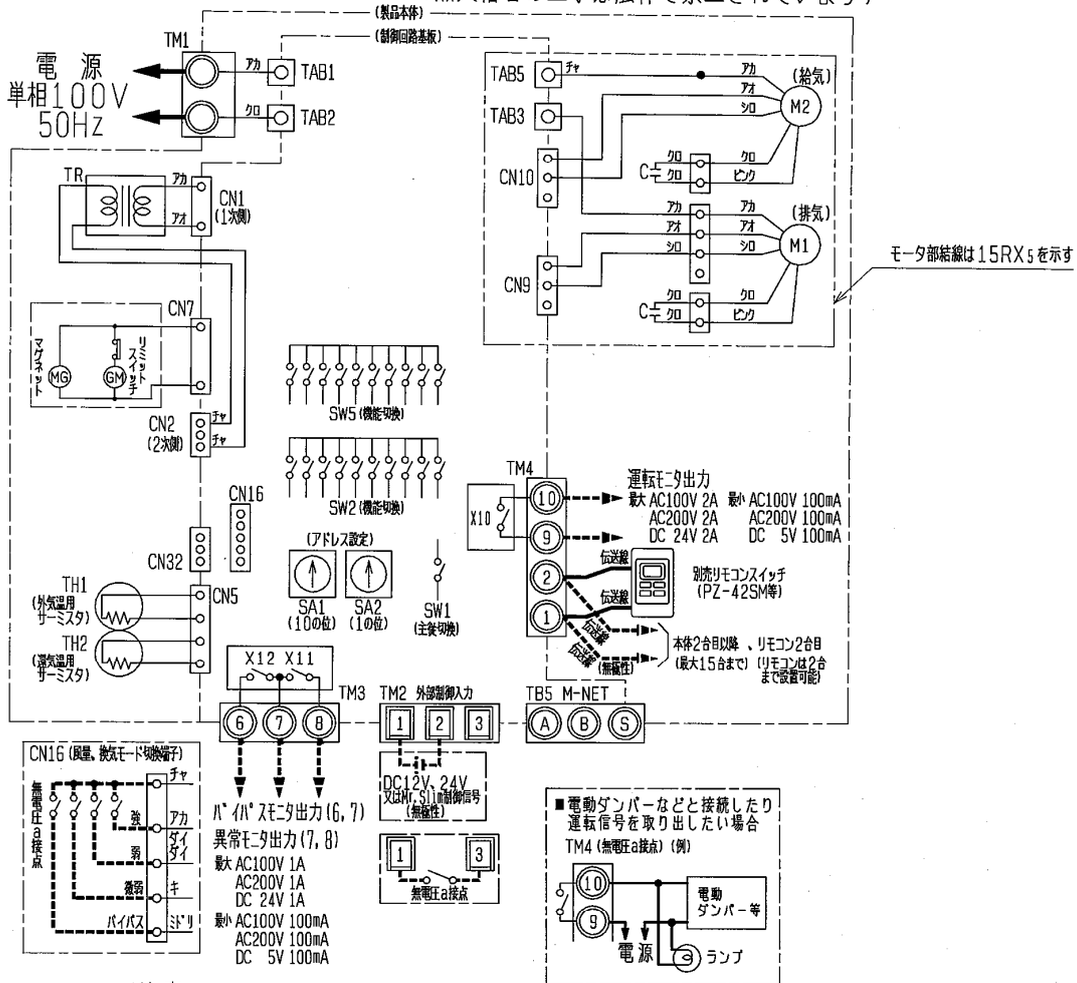
天吊埋込形マイコンタイプ(RX5)

天吊カセット形マイコンタイプ(CX5)

PZ-42SM使用時の結線図(100V、50Hz)

■ 結線図

※太線及び破線部分は有資格者である電気工事士にて施工してください。  
(無資格者の工事は法律で禁止されています)



※ご注意

TM1~TM4, CN16, CN32は現地接続、TM1は速結端子(φ1.6VVF用)

TM2は速結端子(単線φ0.65~φ1.2mm又はより線0.3~1.25mm<sup>2</sup>)

TM3~TM4はネジ端子接続となります。

CN16は別売品遠方表示用アダプタ(PAC-SA88HA)、CN32は別売品遠方発停用アダプタ(PAC-SE55RA)での接続となります。

※外部制御入力は“従”設定されたロスナイには接続できません。

※別売デラックスリモコンPGL-60DRをご使用の場合は、PZ-42SMは使用できません。

■ 記号説明

記号	名称	記号	名称	記号	名称
M1	送風機用電動機(排気)	SW5	端子台(バイパス、	CN32	コネクタ(遠方入力)
M2	送風機用電動機(給気)	TM1	端子台(AC100V入力)	TR	制御回路用トランス
C	コンデンサ	TM2	端子台(外部制御入力接続)	X10~12	リレー接点
GM	バイパスダンパ用電動機	TM3	機能切換用スイッチ		
TH1	サーミスタ(外気温度検知)		異常モニタ出力用)		
TH2	サーミスタ(還気温度検知)	TM4	端子台(伝送線接続:無極性2線)		
SW1	主/従切換スイッチ		(運転モニタ出力用)		
SW2	機能切換用スイッチ	CN16	コネクタ(風量、換気モード切換入力)		

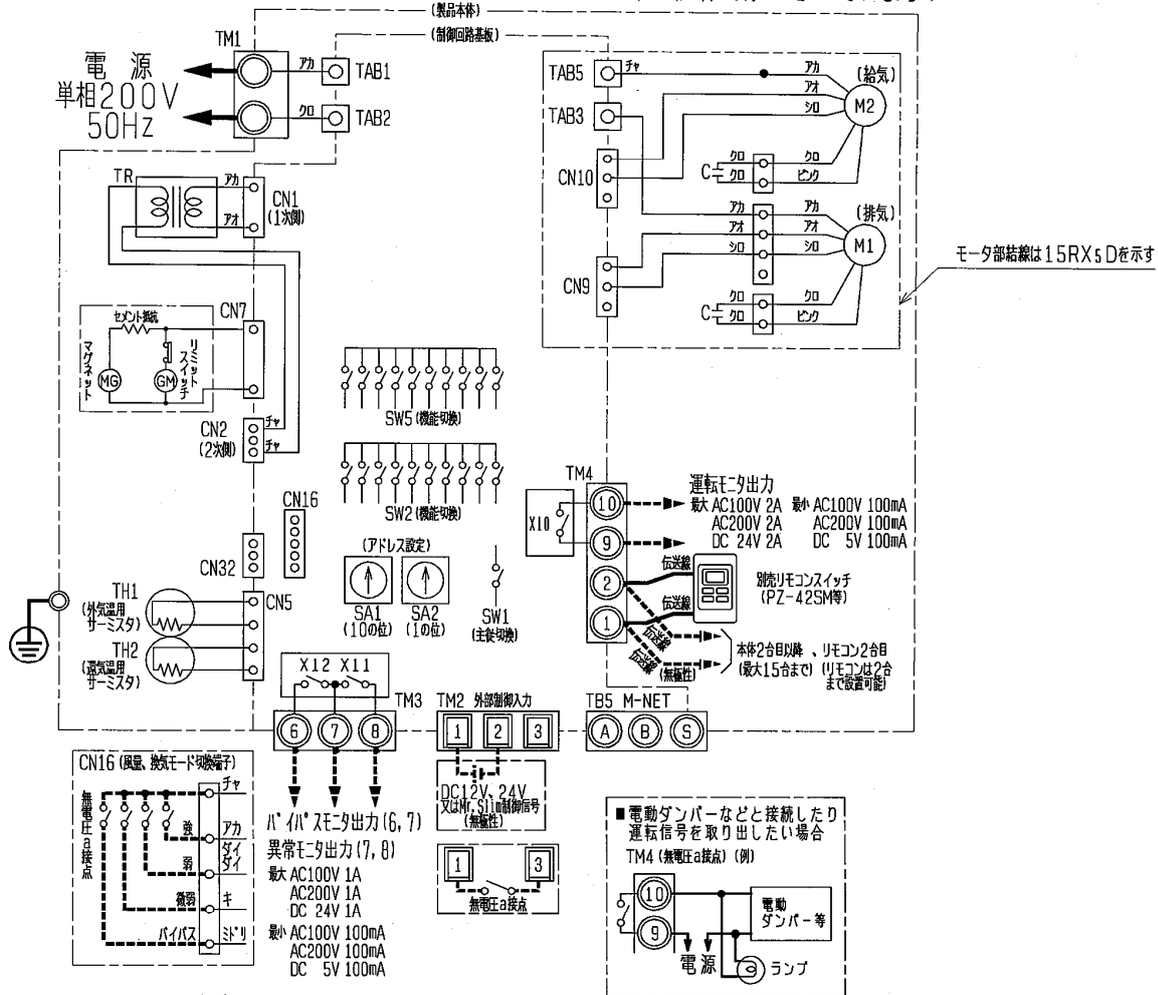
天吊埋込形マイコンタイプ(RX5)

天吊カセット形マイコンタイプ(CX5)

PZ-42SM使用時の結線図(200V、50Hz)

■ 結線図

※太線及び破線部分は有資格者である電気工事士にて施工してください。  
(無資格者の工事は法律で禁止されています)



※ご注意

- TM1~TM4, CN16, CN32は現地接続、TM1は速結端子(φ1.6VVF用)
- TM2は速結端子(単線φ0.65~φ1.2mm又はより線0.3~1.25mm<sup>2</sup>)
- TM3~TM4はネジ端子接続となります。
- CN16は別売品遠方表示用アダプタ(PAC-SA88HA)、CN32は別売品遠方発停用アダプタ(PAC-SE55RA)での接続となります。
- ※外部制御入力は“従”設定されたロスナイには接続できません。
- ※別売デラックスリモコンPGL-60DRをご使用の場合は、PZ-42SMは使用できません。

■ 記号説明

記号	名称	記号	名称	記号	名称
M1	送風機用電動機(排気)	SW5	端子台(バイパス、)	CN32	コネクタ(遠方入力)
M2	送風機用電動機(給気)	TM1	端子台(AC200V入力)	TR	制御回路用トランス
C	コンデンサ	TM2	端子台(外部制御入力接続)	X10~12	リレー接点
GM	バイパスダンパ用電動機	TM3	機能切替用スイッチ		
TH1	サーミスタ(外気温度検知)		異常モニタ出力用)		
TH2	サーミスタ(還気温度検知)	TM4	端子台(伝送線接続:無極性2線)		
SW1	主/従切替スイッチ		(運転モニタ出力用)		
SW2	機能切替用スイッチ	CN16	コネクタ(風量、換気モード切替入力)		