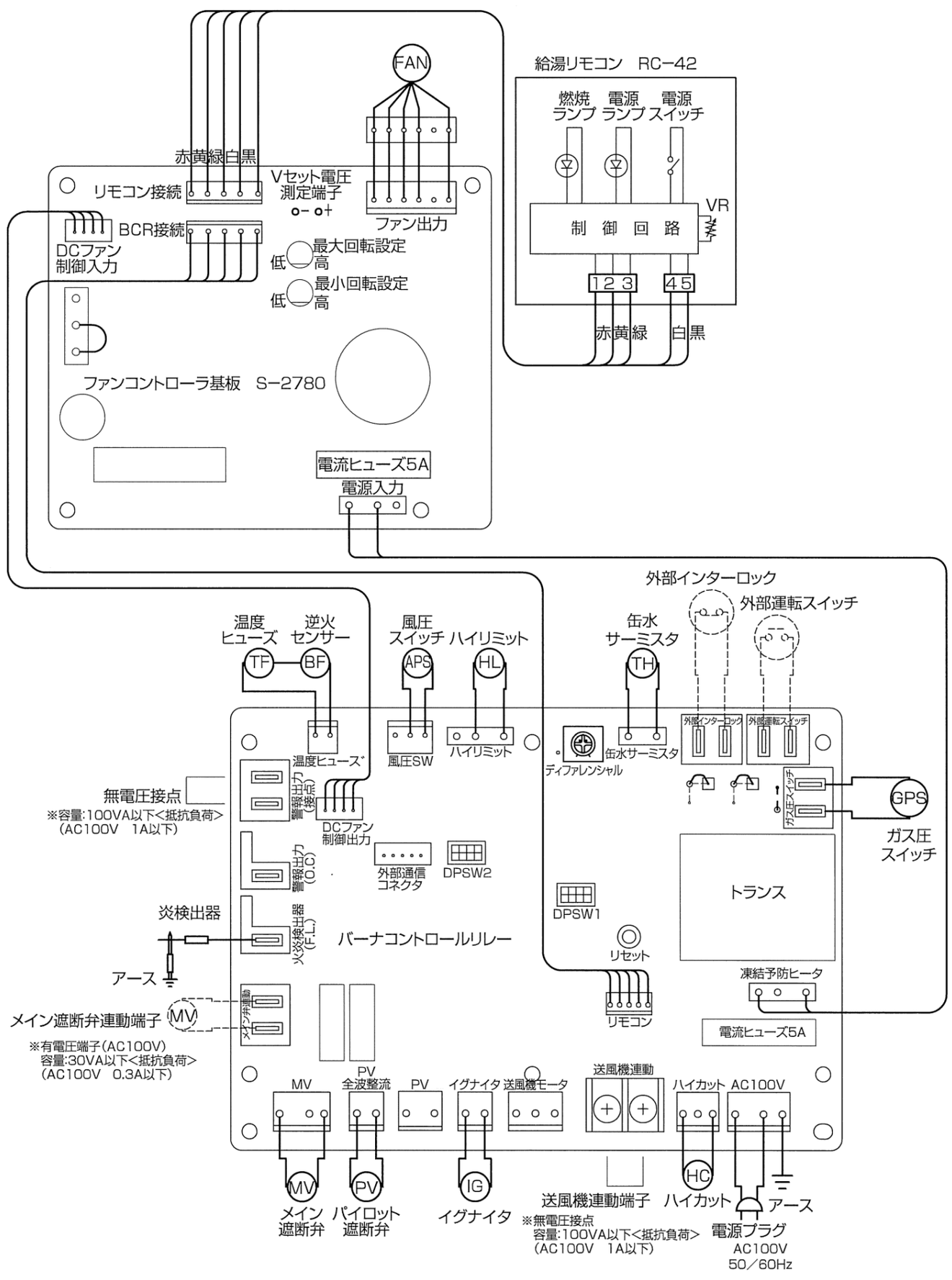


状況	燃焼ランプ点滅回数
停電復旧時	1回 (6秒間隔)
不着火時	1回 (2秒間隔)
失火時	2回 (2秒間隔)
風圧スイッチ作動時	3回 (2秒間隔)
ハイリミット作動時	4回 (2秒間隔)
ハイカット作動時	5回 (2秒間隔)
温度ヒューズ作動時	6回 (2秒間隔)
外部インターロック作動時	7回 (2秒間隔)
バーナコントロールリレー異常時	8回 (2秒間隔)
残火・疑似炎時	9回 (2秒間隔)
缶水サーミスタ断線・短絡時	10回 (2秒間隔)
ハイリミット断線・短絡時	11回 (2秒間隔)
ガス圧スイッチ作動時	12回 (2秒間隔)



**注記**

・無電圧接点及び有電圧端子は、必ず容量以下で使用ください。容量を超える場合は、別途使用する負荷に合った電磁開閉器等を使用してください。無電圧接点及び有電圧端子は、その電磁開閉器等の励磁回路として使用してください。

・警報出力接点の警報内容は、停電復旧時、不着火・失火時、風圧スイッチ・ハイリミット・ハイカット・(外部インターロック)・温度ヒューズ作動時、バーナコントロールリレー異常時、疑似火災・残火時、缶水サーミスタ・ハイリミット断線・短絡、ガス圧スイッチ作動時です。

GD-433、GN-353	日付	2024/03/25	製図	鈴木
	尺度	~	担当	日下部
図面名 電気結線図	図法	第三角法	校閲	小滝
	図番	3 4 5 5 1 3 D		

**ネポン株式会社**