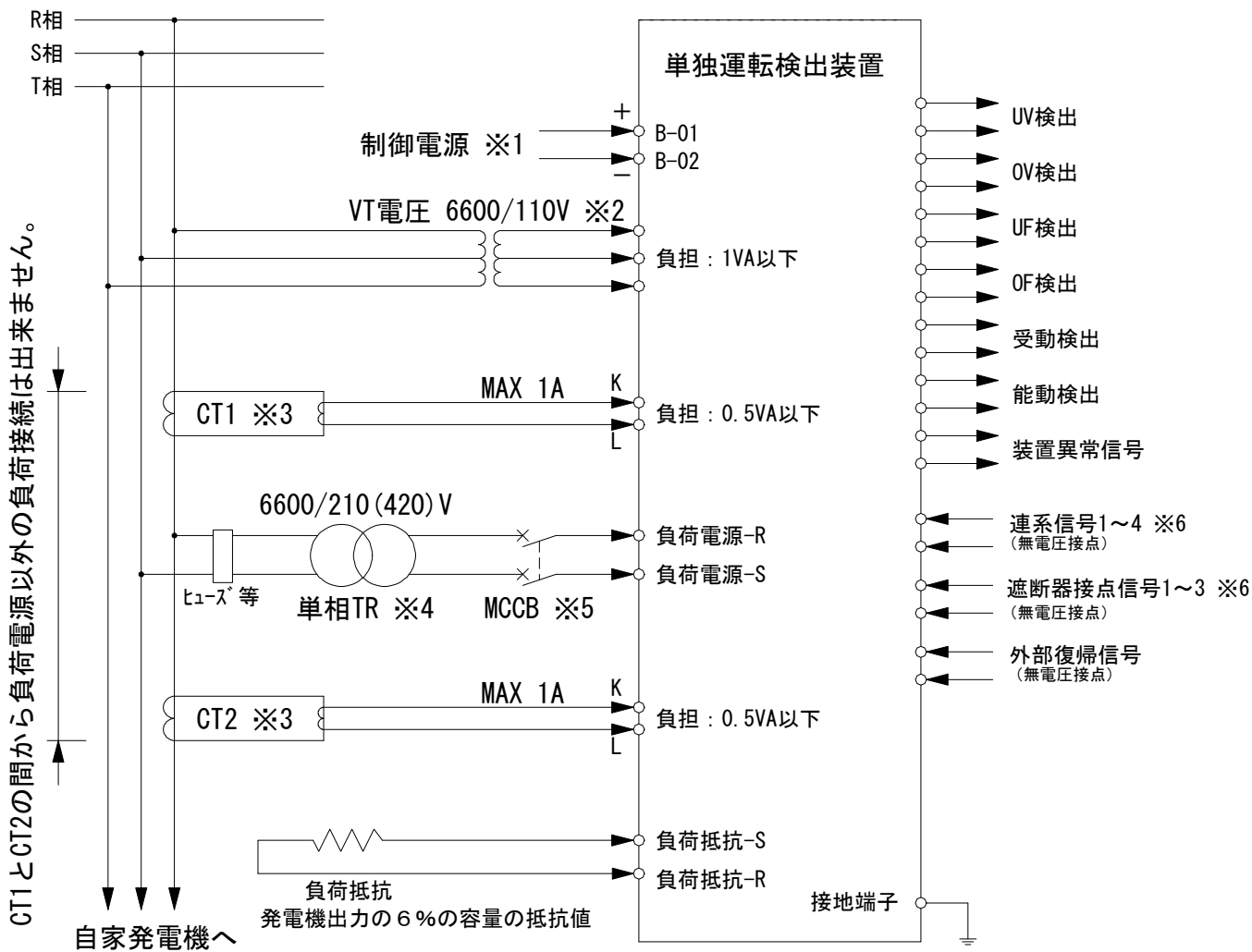


単独運転検出装置[QA602,QA603] 装置構成



CT1とCT2の間から負荷電源以外の負荷接続は出来ません。

自家発電機へ

※1 制御電源：	AC/DC100～220V
※2 VT：	負担 1VA 以下（定格電圧入力時）、他の機器との兼用可
※3 CT1、CT2：	負担 0.5VA 以下、他の機器との兼用可
※4 単相 TR（負荷電源用）：	二次側電圧 210V（適用発電機容量が 1200kW 超は 420V） 容量は負荷抵抗器容量以上を選定
※5 MCCB（負荷電源用）：	単独運転検出装置[QA603]の場合は 100AT(QA603 内部 MCCB 以上) 単独運転検出装置[QA602]の場合は仕様書の選定方法に準じる
※6 装置動作条件	<p>単独運転検出装置の各機能は連系信号と遮断器接点信号の入力条件によって動作開始する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>OR判定 <ul style="list-style-type: none"> <li>連系信号 1</li> <li>連系信号 2</li> <li>連系信号 3</li> <li>連系信号 4</li> </ul> </li> <li>AND判定 <ul style="list-style-type: none"> <li>遮断器接点信号 1</li> <li>遮断器接点信号 2</li> <li>遮断器接点信号 3</li> </ul> </li> </ul>