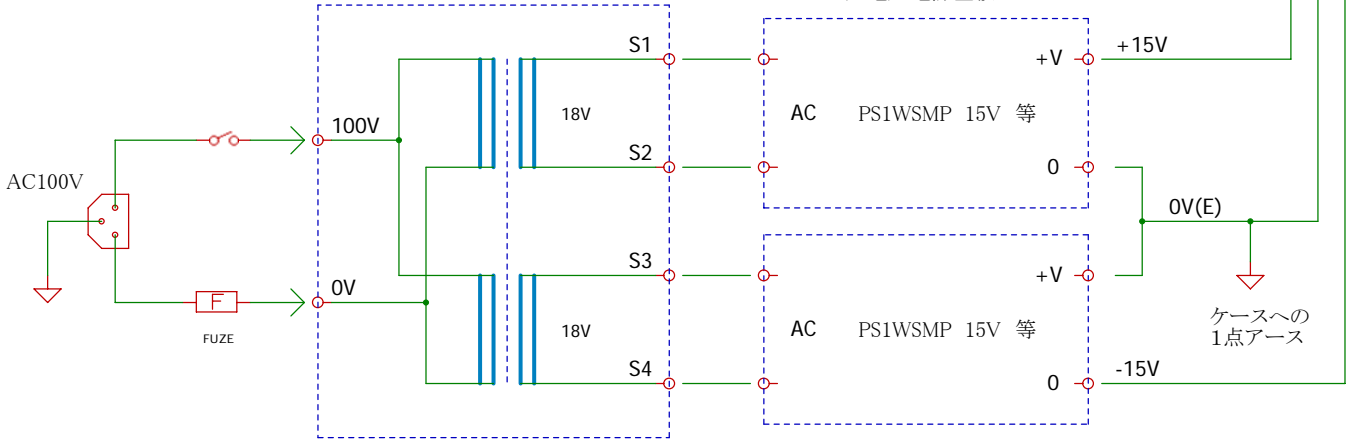


推奨10K $\Omega$ -2連  
 抵抗値が大きいくほどVRから発生  
 するノイズが大きくなります

注意:  
 非反転増幅の場合は -IN と E を配線で  
 接続する必要があります、詳しくは基板の  
 回路図を参照してください  
 非反転増幅を採用する場合は増幅度が高い  
 ほど出力ノイズが大きくなりますので必要  
 以上に高くしないようにします

トroidal電源トランス  
 TR18Vx2 1.6VA DC15V用  
 又は  
 TR18Vx2 3.2VA DC15V用



LME49710STD 2ch を採用した  
 ボリュームボックス接続配線図例