

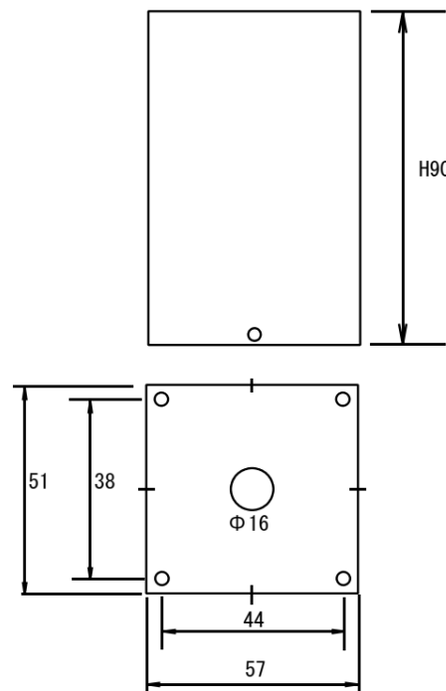
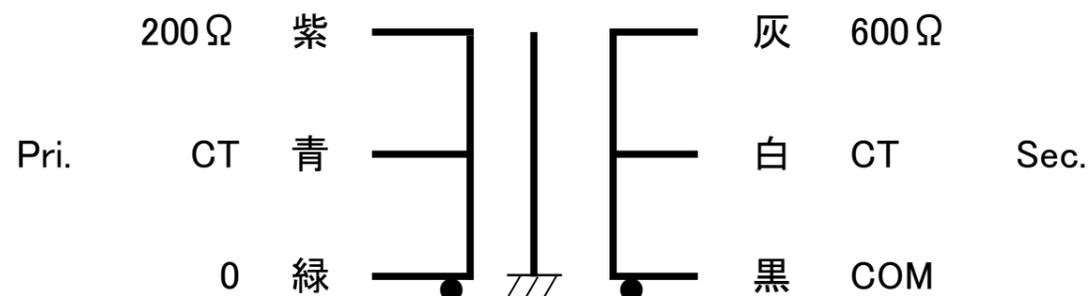
FMN-260CT

ファインメットコア(新素材ナノ結晶軟磁性材料)使用 ライトランス

ゼネラルトランス販売オリジナル

マイクروفオンにも使用出来ます。 ※マイクروفオンのファンタム電源電圧(+48V DC)等、電源供給回路に抵抗6.8KΩ等が介在したものに使用出来ます。

結線図



- 変圧比 1:1.75
- 最大信号入力電圧 8V (20Hz)
- 周波数特性 5Hz~60KHz (-1dB 入力0dB=0.775V)
- 1次インダクタンス 10H (100Hz) 代表値
- 1次巻線抵抗 紫-青 (5.8Ω) / 青-緑 (5.8Ω)
- 2次巻線抵抗 灰-白 (17.9Ω) / 白-黒 (17.9Ω)
- 概略外形寸法 57x51x90(H) 取付ピッチ44x38 M3x4 黒塗装角型ケース入り

