

GE COIL, SP COILシリーズ

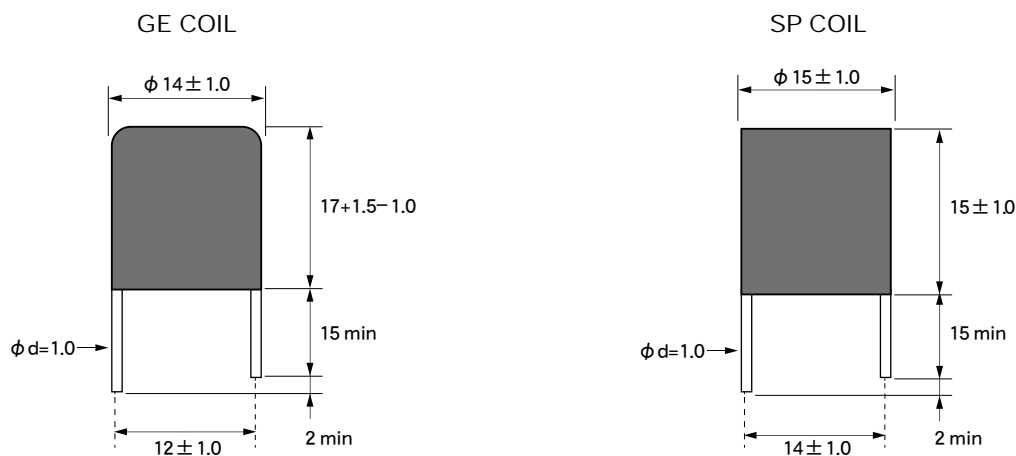
■特徴

- ・ 導体はφ 1.0 PEW線で構成されています。
- ・ 材料及び構造により振動の抑制効果があります。
- ・ 高級パワーアンプの出力段のインピーダンス整合回路（発振止め回路）に最適です。
- ・ SP COIL は、貴社で音質のチューニングすることが可能です。

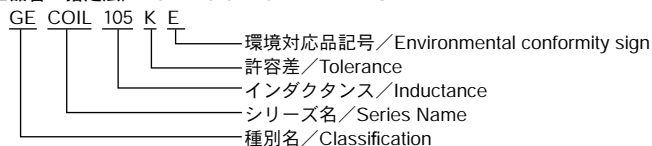
■性能/PERFORMANCE SPECIFICATIONS

- | |
|---|
| ・ 使用温度範囲/Temperature range : $-20^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$ |
| ・ インダクタンス/Inductance : $1.0 \mu\text{H} \pm 10\% (\text{K})$ (1kHz) |
| ・ 絶縁抵抗/Insulation resistance : $100\text{M}\Omega$ Min. (Terminal-Exterior) |
| ・ 耐電圧/Withstand voltage : 100VAC (1min.) |

■寸法図/DIAGRAM OF DIMENTIONS



■品番ご指定法/HOW TO SPECIFY ITEM NUMBER



TYPE GE COIL, SP COIL

■FEATURES

- ・ The conductor consists of ϕ 1.0 PEW wire.
- ・ There is a suppressant effect of the vibration by materials and structure.
- ・ This product is most suitable for use in the impedance matching circuits (oscillation stop circuit) of the output stage of high-end power amplifier.
- ・ "SP COIL" can be tuned up by sound quality in your company.