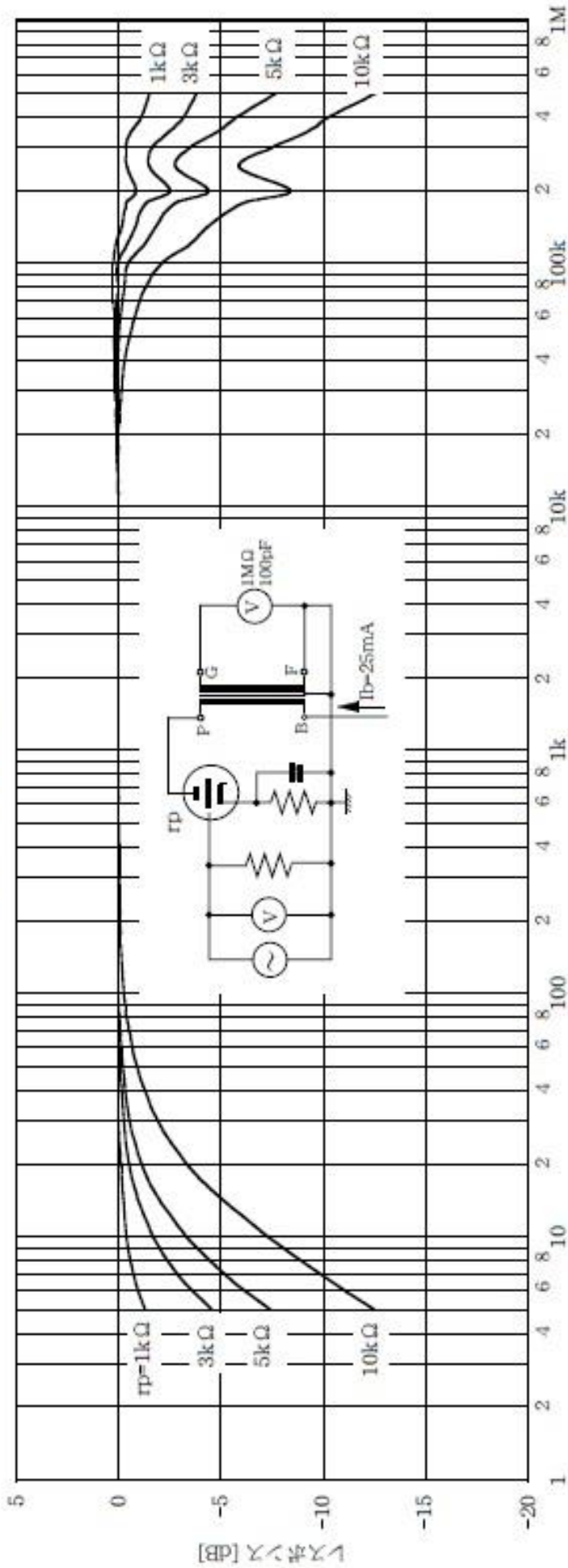


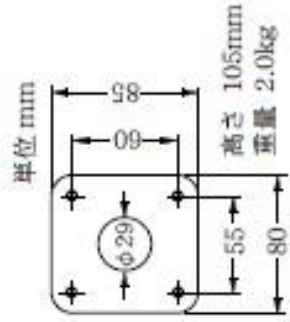
NC-20F II

ISO™

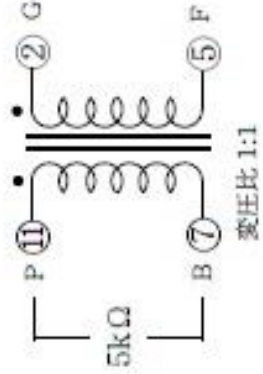


周波数 [Hz]

外形図



接続図



◆1次インピーダンス	5kΩ (rp=1k~10kΩの管球に適合)
◆変圧比(1次:2次)	1:1
◆周波数特性	15Hz~100kHz(-2dB, 入力4V, rp=5kΩ, Ib=25mA)
◆1次インダクタンス	75H/25mA(5V, 50Hz)
◆1次DC電流	最大50mA, 推奨25mA以下
◆最大出力電圧	160V rms(10Hz, rp=5kΩ, Ib=25mA)
◆巻線直流抵抗(20℃)	1次410Ω, 2次415Ω
◆最大B電圧	DC1000V