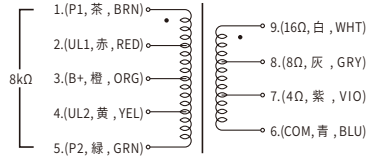
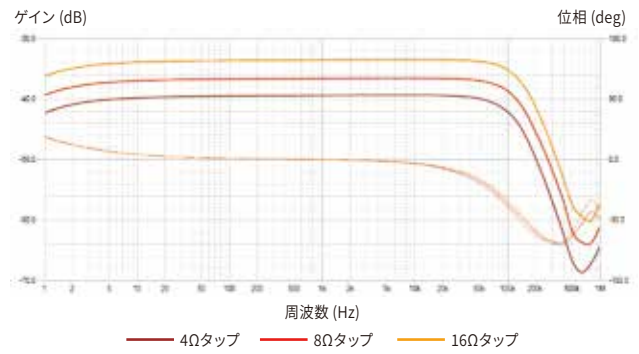


## DE-8K7W 管球プッシュプルアンプ用出力トランス

一次側インピーダンス	8kΩ (ULタップ 42%)
二次側インピーダンス	4Ω, 8Ω, 16Ωより選択
出力容量 (40Hz)	7W
周波数特性	5~70kHz(-2dB, +10dBV入力時)
一次許容DC電流	40mA × 2
コア組、材質	一枚ラップジョイント、オリエント材
PS間耐圧	最大DC500V
概略寸法	59mm×59mm×H95mm
ねじ穴位置寸法	41mm×35mm
製品重量	約800g
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーサテン塗装)

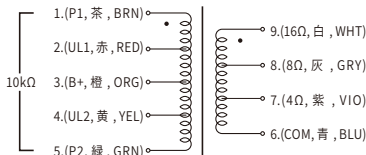


周波数特性 SER No.19L001(+10dBV, 不平衡電流無し、JIS C 6435 準拠)

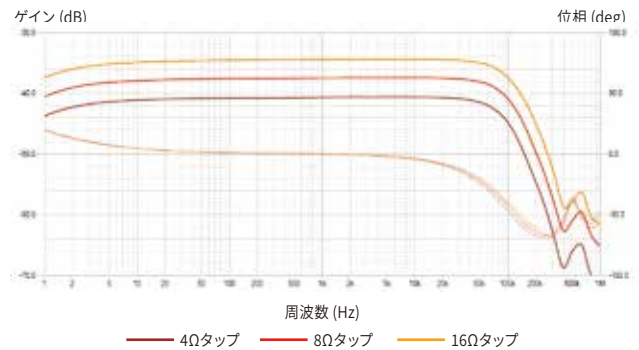


## DE-10K7W 管球プッシュプルアンプ用出力トランス

一次側インピーダンス	10kΩ (ULタップ 42%)
二次側インピーダンス	4Ω, 8Ω, 16Ωより選択
出力容量 (40Hz)	7W
周波数特性	5~70kHz(-2dB, +10dBV入力時)
一次許容DC電流	35mA × 2
コア組、材質	一枚ラップジョイント、オリエント材
PS間耐圧	最大DC500V
概略寸法	59mm×59mm×H95mm
ねじ穴位置寸法	41mm×35mm
製品重量	約800g
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーサテン塗装)

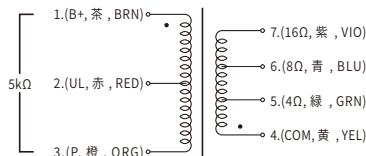


周波数特性 SER No.19L007(+10dBV, 不平衡電流無し、JIS C 6435 準拠)

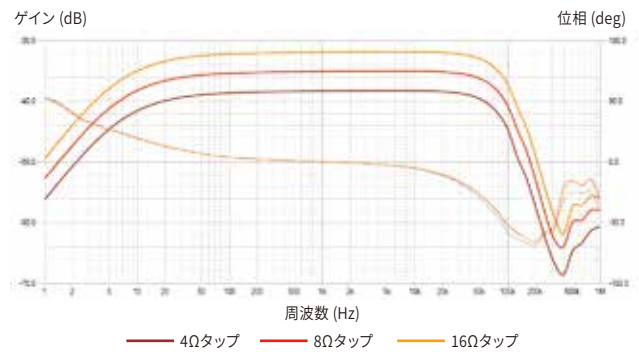


## SE-5K4W 管球シングルアンプ用出力トランス

一次側インピーダンス	5kΩ (ULタップ 42%)
二次側インピーダンス	4Ω, 8Ω, 16Ωより選択
出力容量 (40Hz)	4W
周波数特性	20~40kHz(-2dB, +10dBV入力時)
一次許容DC電流	40mA
コア組、材質	不完全バットジョイント、オリエント材
PS間耐圧	最大DC500V
概略寸法	59mm×59mm×H95mm
ねじ穴位置寸法	41mm×35mm
製品重量	約800g
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーサテン塗装)

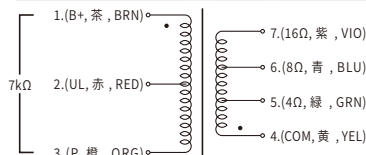


周波数特性 SER No.19J003(+10dBV, 直流重畳電流無し、JIS C 6435 準拠)



## SE-7K4W 管球シングルアンプ用出力トランス

一次側インピーダンス	7kΩ (ULタップ 42%)
二次側インピーダンス	4Ω, 8Ω, 16Ωより選択
出力容量 (40Hz)	4W
周波数特性	20~40kHz(-2dB, +10dBV入力時)
一次許容DC電流	35mA
コア組、材質	不完全バットジョイント、オリエント材
PS間耐圧	最大DC500V
概略寸法	59mm×59mm×H95mm
ねじ穴位置寸法	41mm×35mm
製品重量	約800g
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーサテン塗装)



周波数特性 SER No.19J003(+10dBV, 直流重畳電流無し、JIS C 6435 準拠)

