

標準型出カトランス

品番	DE-5K20W	DE-8K20W	SE-3.5K10W	SE-5K10W
品名	管球プッシュプルアンプ用出カトランス		管球シングルアンプ用出カトランス	
一次側インピーダンス	5kΩ (ULタップ:42%)	8kΩ (ULタップ:42%)	3.5kΩ (ULタップ:42%)	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)	20W		10W	
周波数特性	5~70kHz(-2dB、+10dBV入力時)		20~45kHz(-2dB、+10dBV入力時)	
一次許容DC電流	100mA×2	80mA×2	80mA	70mA
コア組、材質	1枚ラップジョイント、オリエント材		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	81mm×78mm×H100mm			
ねじ穴位置寸法	55mm×37mm (M4)			
製品重量	約1,800g			
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーステン塗装)			

小型出カトランス

品番	DE-8K7W	DE-10K7W	SE-5K4W	SE-7K4W
品名	管球プッシュプルアンプ用出カトランス		管球シングルアンプ用出カトランス	
一次側インピーダンス	8kΩ (ULタップ:42%)	10kΩ (ULタップ:42%)	5kΩ (ULタップ:42%)	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)	7W		4W	
周波数特性	5~70kHz(-2dB、+10dBV入力時)		20~40kHz(-2dB、+10dBV入力時)	
一次許容DC電流	40mA×2	35mA×2	40mA	35mA
コア組、材質	1枚ラップジョイント、オリエント材		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 (M3)			
製品重量	約800g			
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーステン塗装)			

超小型出カトランス

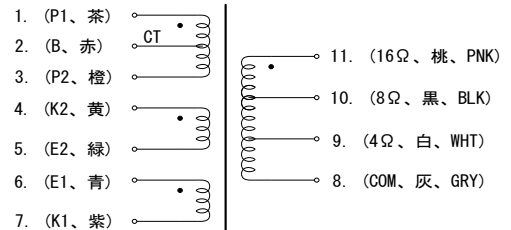
品番	DE-8K2W	DE-14K2W	SE-5K2W	SE-7K2W
品名	管球ミニワッタープッシュプル用出カトランス		管球ミニワッターシングル用出カトランス	
一次側インピーダンス	8kΩ (ULタップ:42%)	14kΩ (ULタップ:42%)	5kΩ (ULタップ:42%)	7kΩ (ULタップ:42%)
二次側インピーダンス	4Ω、8Ω、16Ωより選択			
出力容量(40Hz)	2W		2W	
周波数特性	5~70kHz(-2dB、+10dBV入力時)		20~40kHz(-2dB、+10dBV入力時)	
一次許容DC電流	30mA×2	25mA×2	30mA	25mA
コア組、材質	1枚ラップジョイント、オリエント材		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	48mm×44mm×H70mm			
ねじ穴位置寸法	32mm×18mm			
製品重量	約420g			
外観仕上げ	角型ケース入り(黒色レザーステン塗装)			

リード線色



パイファイラー型出カトランス

品番	BW-2K7W	BW-1.25K20W
品名	管球CSPP専用出カトランス	
一次側インピーダンス	2kΩ×2	1.25kΩ×2
二次側インピーダンス	4Ω、8Ω、16Ωより選択	4Ω、8Ω、16Ωより選択
出力容量(40Hz)	7W	20W
周波数特性	5~100kHz(-2dB、+10dBV入力時)	
一次許容DC電流	40mA×2	100mA×2
コア組、材質	1枚ラップジョイント、オリエント材	
パイファイラー巻線間、PS間耐圧	最大DC500V	
概略寸法	59mm×59mm×H95mm	81mm×78mm×H100mm
ねじ穴位置寸法	41mm×35mm (M3)	55mm×37mm (M4)
製品重量	約800g	約1,800g



化粧箱

超小型トランス
(2個入り)

小型トランス

標準型トランス

