

真空管パワーアンプ 超高級機シリーズ



真空管アンプ規格表

型式	AST-KT88MVIPSP	※真空管により型番変更と価格が変更されます。	
種類 規格	モノラルパワーアンプ 1台	価格1,600,000	税込価格1,760,000
使用トランス	PT-400B×1 HW-100-5×1 C-1-400×1	2台 3,200,000	
使用真空管	KT88×2 12BH7×2 12AX7×1		
周波数特性	10Hz~60KHz		
残留ノイズ	1W時 1mmV以下		
歪率	1W時 0.25%		
入力インピーダンス	抵抗式アッテネーター 23接点 A型100KΩ		
接続回路式バイアス	UL接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有		
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω		
POWER出力	50W×50W 負荷抵抗5kΩ		
サイズ表示	W 320-D435-H215 重量27.0Kg		
シャーシ鋼材	304片面ステンレス2.0mm厚鏡面仕上げ		
部品取付け中板鋼材	無酸素銅2.0mm厚クリアー仕上げ		
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。		
使用真空管	AST-6550MVIPZ	AST-KT120MVIPZ	AST-KT150MVIPZ
使用真空管	AST-KT170MVIPZ	AST-300BMVIPZ	



型式	AST-300BMVIPSP	真空管により型番と価格が変更されます。	
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 1,750,000	税込価格 1,925,000
使用トランス	AST-170P×1 TOR-50PP×1 ST-1.5-200M×1	2台 3,850,000	
使用真空管	300B×2 12AU7×2 12AX7×1		
周波数特性	10Hz~60KHz		
残留ノイズ	1W時 1mmV以下		
歪率	1W時 0.28%		
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ		
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有		
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω		
POWER出力	15W×15W 負荷抵抗8kΩ		
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)		
シャーシ鋼材	304片面ステンレス1.6mm厚鏡面仕上げ		
部品取付け中板鋼材	無酸素銅1.5mm厚クリアー仕上げ		
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。		

真空管パワーアンプ 高級機シリーズ

1/2



	真空管アンプ規格表	真空管により型番と価格が変更されます。
型式	AST-KT88MVPZ	価格 800,000 税込価格 880,000
種類 規格	モノラルパワーアンプ	2台 1,760,000
使用トランス	AST-165P×1 TOR-40PP×1 ST-1.5-200M×1	
使用真空管	6550×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~60KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.28%	
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	UL接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	30W×30W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)	
シャーシ鋼材	304片面ステンレス1.6mm厚鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	無酸素銅1.5mm厚クリアー仕上げ	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
使用真空管	AST-6550MVPZ AST-KT120MVPZ AST-KT150MVPZ	
使用真空管	AST-KT170MVPZ	



	真空管アンプ規格表	真空管により型番と価格が変更されます。
型式	AST-300BMVPZ	価格 850,000 税込価格935,000
種類 規格	モノラルパワーアンプ	2台 1,870,000
使用トランス	AST-165P×1 TOR-40PP×1 ST-1.5-200M×1	
使用真空管	300B×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~60KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.28%	
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	17W×17W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)	
シャーシ鋼材	304片面ステンレス1.6mm厚鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	無酸素銅1.5mm厚クリアー仕上げ	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-kT88MVPZ AST-6550MVPZ	
適用	AST-kT120MVPZ AST-kT150MVPZ AST-kT170MVPZ	



型式	AST-6550MVIP	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 700,000 税込価格 770,000
使用トランス	AST-110PB×1 TOR-30PP×1 ST-1.5-200M×1	2台 1,540,000
使用真空管	6550×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~60KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.28%	
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	17W×17W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)	
シャーシ鋼材	304片面ステンレス1.6mm厚鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	無酸素銅1.5mm厚クリアー仕上げ	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-KT88MVIP AST-300BMVIP	
適用	AST-KT120MVIP AST-KT150MVIP AST-KT170MVIP	
適用		



型式	AST-KT88MVIP	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 700,000 税込価格 770,000
使用トランス	AST-110PB×1 TOR-30PP×1 ST-1.5-200M×1	2台 1,540,000
使用真空管	300B×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~60KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.28%	
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	15W×15W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)	
シャーシ鋼材	304片面ステンレス1.6mm厚鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	無酸素銅1.5mm厚クリアー仕上げ	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	

真空管パワーアンプ 中級機シリーズ



型式	AST-KT88MRX	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 500,000 税込価格 550,000
使用トランス	AST-110PB×1 TOR-30PP×1 ST-1.5-200M×1	2台 1,110,000
使用真空管	300B×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~60KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.28%	:
入力インピーダンス	クリック式 31接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	15W×15W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D405-H215 重量15.7Kg (W-270)	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.5mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス1.5mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-KT120MRX AST-KT150MRX AST-KT170MRX	
適用	AST-6550MRX AST-300BMRX	
適用		



型式	AST-KT88MDXSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 400,000 税込価格 440,000
使用トランス	AST-90P×1 TOR-15PP×1 H-2437×1	2台 880,000
使用真空管	KT88×2 12AU7×1 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.31%	:
入力インピーダンス	クリック式 21接点 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	10W×10W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 240-D405-H170 重量8Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.2mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6550MDXSU AST-300BMDXSU	



型式	AST-6550MDXMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	モノラルパワーアンプ	価格 350,000 税込価格 385,000
使用トランス	AST-90P×1 TOR-15PP×1 H-2437×1	2台 770,000
使用真空管	KT88×2 12AU7×1 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.31%	:
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	10W×10W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 240-D405-H170 重量6,7Kg	
シャーシ鋼材	52Sアルミ合金1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52Sアルミ合金1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-KT88MDXMg AST300BMDXMg	
適用		



型式	AST-KT88GXMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーアンプ	価格 500,000 税込価格 550,000
使用トランス	AST-145P×1 TOR-30PPC×1 L-1,2-220	
使用真空管	KT88×2 12AU7×2 12AX7	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.31%	:
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	17W×17W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 400-D4420-H170 重量15,2Kg	
シャーシ鋼材	52Sアルミ合金1.5mm	
部品取付け中板鋼材	52Sアルミ合金1.5mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6550GXMg AST-300BGXMg	
適用		



型式	AST-XKT88GXSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 550,000 税込価格 605,000
使用トランス	AST-145P×1 TOR-30PPC×1 L-1,2-220	
使用真空管	KT88×2 12AU7×2 12AX72	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.30%	:
入力インピーダンス	アッテネーター21接点式 A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	17W×17W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 400-D420-H170 重量17,5Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.5mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス1.5mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6550GXSU AST-300BGXSU	
適用		



型式	AST-807DXMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 400,000 税込価格 444,000
使用トランス	AST-90P×1 TOR-15PP×1 H-2475	
使用真空管	807×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.30%	:
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	10W×10W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D420-H170 重量10Kg	
シャーシ鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6L6GDXSU	



型式	AST-6L6GDXSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 450,000 税込価格 495,000
使用トランス	AST-90P×1 TOR-15PP×1 H-2475	
使用真空管	807×2 12AU7×2 12AX7×1	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.30%	
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	10W×10W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D420-H170 重量12Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.2mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-807DXSU	



型式	AST-KT88BXSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 450,000 税込価格 495,000
使用トランス	AST-150PK×1 TOR-30PPK×1 1.5-220	
使用真空管	KT88×2 12AU7×2 12AX7×2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.29%	
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	18W×18W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 400-D420-H170 重量17Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.2mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6550BXSU	



型式	AST-6550BXMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 400,000 税込価格 440,000
使用トランス	AST-150PK×1 TOR-30PPK×1 1.5-220	
使用真空管	KT88×2 12AU7×2 12AX7×2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.29%	:
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	18W×18W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 400-D420-H170 重量17Kg	
シャーシ鋼材	52Sアルミ合金 1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52Sアルミ合金 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-KT88BXMg	



型式	AST-300BsRXSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーパワーアンプ	価格 500,000 税込価格 550,000
使用トランス	AST-110PB×1 TOR-20WS×1 TH2437	
使用真空管	KT88×2 12W7EG×2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.35%	:
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	7W×7W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D420-H190 重量15Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.2mm 鏡面仕上げ	
部品取付け中板鋼材	304ステンレス 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用		



型式	AST-KT88sRXMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステレオパワーアンプ	価格 450,000 税込価格 495,000
使用トランス	AST-110PB×1 TOR-20WS×1 TH2437	
使用真空管	KT88×2 12W7EG×2	
周波数特性	10Hz~50kHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.35%	
入力インピーダンス	A型100KΩ	
接続回路式バイアス	3極管接続 自己バイアスタイプ 特注固定バイアス有	
入力&出力端子	iINPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	12W×12W 負荷抵抗8kΩ	
サイズ表示	W 320-D420-H190 重量13Kg	
シャーシ鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6550sRXMg	

真空管パワーアンプ 初級機シリーズ

1/2



型式	AST-5881sSKMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	シングルパワーアンプ 基板回路	価格 240,000 税込価格 264,000
使用トランス	AST-70PK×1 TOR-2WS×2	
使用真空管	5881×2 12AX7×2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.36%	∴
入力インピーダンス	B型100KΩ	
接続回路式バイアス	自己バイアス	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	2.2W×2.2W 負荷抵抗10kΩ	
サイズ表示	W270-D350-H150 重量4.3Kg	
シャーシ鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6V6GTsSKMg AST-6L6GCsSKMg	



型式	AST-6L6GCsFDMg	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	シングルパワーアンプ	価格 240,000 税込価格 264,000
使用トランス	AST-70PK×1 TOR-2WS×2	
使用真空管	6L6GC×2 12AX7×2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.36%	∴
入力インピーダンス	B型100KΩ	
接続回路式バイアス	自己バイアス	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	2.2W×2.2W 負荷抵抗10kΩ	
サイズ表示	W220-D350-H150 重量3.9Kg	
シャーシ鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
部品取付け中板鋼材	52アルミ合金 1.2mm	
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST5881sFDMg AST-6V6GTsFDMg	

型式	AST-6080HKSU	真空管により型番と価格が変更されます。
種類 規格	ステンレスパワーアンプ	価格 370,000 税込価格 407,000
使用トランス	AST-150HK PP25WHKx2	
使用真空管	6080x2 12AX7×1 12AU7x2	
周波数特性	10Hz~50KHz	
残留ノイズ	1W時 1mmV以下	
歪率	1W時 0.30%	
入力インピーダンス	B型100KΩ	
接続回路式バイアス	固定バイアス 自己バイアス	
入力&出力端子	iNPUT×1 スピーカー端子 0-8-16Ω	
POWER出力	14W×14W 負荷抵抗5kΩ	
サイズ表示	W340-D420-H170 重量14Kg	
シャーシ鋼材	304ステンレス1.2mm 鏡面仕上げ	52アルミ合金 1.2mm
部品取付け中板鋼材	304ステンレス1.2mm	52アルミ合金 1.2mm
納期3ヶ月~3ヶ月半	デザイン及び回路方式は製品向上のため予告なく変更があります。	
適用	AST-6080HKMg	価格370,000 税込価格407,000