

TCグループ・ジャパン株式会社  
LAB.GRUPPEN Quadアンプご購入者対象  
「PAパワーアンプ下取り特別販売キャンペーン」のご案内

fP 2400Q

FP 6000Q

FP 10000Q



LAB.GRUPPEN

ご担当者各位

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。  
平素は一方ならぬご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、TCグループ・ジャパンでは、下記 LAB.GRUPPEN 社製パワーアンプ製品を新規ご購入のお客様を対象に、現在お持ちの PA パワーアンプ下取りキャンペーンを実施いたしますのでご案内申し上げます。

本キャンペーンをご利用いただきますと、LAB.GRUPPEN 社製キャンペーン対象機種ご購入にあたり、現在お持ちのパワーアンプのメーカー/動作状態を問わず、処分費用を弊社にて請け、さらに、下取り製品のチャンネル数に応じ、一部値引きさせていただきます。

LAB.GRUPPEN 社製品は、4ch 仕様で最大 12kg の軽量設計/ハイパワー&高音質でありながら省電力を実現し、充実した機能と高パフォーマンスを提供します。

現在お持ちのパワーアンプ・システムのアップグレードをご検討中のお客様に、ぜひこの機会をご利用ください。

LAB.GRUPPEN 社製品の詳細は [www.tcgroup-japan.com/LAB](http://www.tcgroup-japan.com/LAB) にてご確認ください。

#### ■キャンペーン実施概要

##### ●キャンペーン対象機種（通常希望小売価格）/ 下取り価格：

- LAB.GRUPPEN fP 2400Q (406,000 円、税別) / ch あたり 10,000 円 (税別)
- LAB.GRUPPEN FP 6000Q (735,000 円、税別) / ch あたり 20,000 円 (税別)
- LAB.GRUPPEN FP 10000Q (844,000 円、税別) / ch あたり 25,000 円 (税別)

##### ●優待販売キャンペーン注意事項：

- 1) リースに組まれている製品等、新規購入者と所有者の名義が異なるアンプに関しましては、下取り対象外とさせていただきます。
- 2) 下取りはアンプ本体のみとし、ケース/パネル等の付属品の発送はご遠慮ください。
- 3) 下取りアンプの送料は、原則としてお客様ご負担をお願いします。台数により送料が高額になる場合は、担当営業までご相談ください。
- 4) 購入予定チャンネル数以上の下取りアンプ数はお受けいたし兼ねますので、ご注意ください。
- 5) 下取りアンプは、別紙「購入申込書」に記載の住所まで、納品後 1 週間以内に発送をお願いします。
- 6) 本キャンペーンご利用の際は、別途「購入申込書」及び「譲渡証明書」の提出が必要となります。
- 7) 「譲渡証明書」には、必要事項ご記入の上、エンドユーザー様の会社印、代表者印を捺印し、弊社までご提出ください。

##### ●キャンペーン期間：2010年4月1日（木）～2010年6月30日（水）ご発注分まで

ご質問等ございましたら、何なりとお問い合わせください。  
今後とも変わらぬご愛顧の程、宜しく願い申し上げます。

敬具

TCグループ・ジャパン株式会社

▶ Lab.gruppen - 製品情報ページ： [www.tcgroup-japan.com/LAB](http://www.tcgroup-japan.com/LAB)

## TCグループ・ジャパン株式会社 LAB.GRUPPEN Quadアンプご購入者対象 「PAパワーアンプ下取り特別販売キャンペーン」申込書

本申込書は、LAB.GRUPPEN QUAD アンプご購入者対象「PA パワーアンプ下取り特別販売キャンペーン」にお申し込みいただくための申込書です。  
本申込書に必要事項をご記入の上、弊社特約店様にて、お申し込みください。

### ■キャンペーン実施概要

#### ●キャンペーン内容：

本キャンペーンは、キャンペーン実施期間中に、下記 LAB.GRUPPEN Quad アンプご購入者様を対象に、期間限定にて、現在お持ちのパワーアンプのメーカー／動作状態を問わず、処分費用を弊社にて請け、さらに、下取り製品のチャンネル数に応じ、一部値引きさせていただく内容です。

#### ●キャンペーンお申込方法

右記「特別販売キャンペーン適用規約」をお読み／ご同意いただいた上で、本申込書に必要事項をご記入の上、弊社特約店様にてお申し込みください。

製品のお届けに 1～2 ヶ月ほどお時間をいただく場合がございます。  
予めご了承ください。

製品納品後、1 週間以内に下取りご希望の PA アンプをご発送ください。

ご不明な点がございましたら、弊社までお問い合わせください。

#### ●製品購入前相談窓口

電話：03-5302-4947

メール：info@tcgroup-japan.com

#### ●優待販売キャンペーン適用規約 - 必ずお読み下さい -

##### 【キャンペーン適用機種】

- ・ LAB.GRUPPEN fP 2400Q
- ・ LAB.GRUPPEN FP 6000Q
- ・ LAB.GRUPPEN FP 10000Q

##### 【キャンペーン実施期間】

2010年4月1日(木)～2010年6月30日(水)

##### 【注意事項】

- 1) リースに組まれている製品等、所有者の異なるアンプに関しましては、下取り対象外となります。
- 2) 下取りはアンプ本体のみとし、ケース／パネル等の付属品の発送はご遠慮ください。
- 3) 下取りアンプの送料は、原則としてお客様ご負担でお願いします。
- 4) 購入予定チャンネル数以上の下取りアンプ数はお受けいたし兼ねます。
- 5) 下取りアンプは、下記住所まで、納品後 1 週間以内に発送をお願いします。
- 6) 本キャンペーンご利用の際は、本申込書に加え、別紙「譲渡証明書」の提出が必要となります。

### ■申込書（必要事項をご記入の上、弊社特約店様にてお申し込みください。）

<b>■ お客様情報</b>					
フリガナ			フリガナ		
お名前			会社名		
電話番号			FAX 番号		
E-Mail _____ @ _____					
ご住所 〒 _____ - _____					
<b>■ 下取りパワーアンプ情報</b>					
メーカー名	モデル名	シリアルナンバー	ch 数	動作状態	購入年月日 YYYY/MM/DD
<b>■ LAB.GRUPPEN 購入機種</b>			<b>■ 備考欄</b>		
モデル名	台数				
fP 2400Q					
FP 6000Q					
FP 10000Q					

申込年月日      年      月      日

ご署名 \_\_\_\_\_



#### ■下取りアンプ発送先

〒399-8204 長野県安曇野市豊科高家6565  
TCグループ・ジャパン (株) PAアンプ・サービスセンター  
電話：03-5302-4947

# 譲渡証明書

下記製品につき、所有権を TC グループ・ジャパン株式会社に譲渡することを、ここに証明いたします。


## ■ 製品情報

メーカー名	製品名	型式	シリアルナンバー	備考

## ■ 譲渡人

譲渡年月日	年	月	日
会社名			印
住所 (〒 - )			
代表者名			印
住所			
電話番号		FAX 番号	

## ■ 譲受人

	<b>TC グループ・ジャパン株式会社</b> 住 所 : 〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 3-2-15-4F 電話番号 : 03-5302-0191 FAX 番号 : 03-5302-0192
---	---

- 必ずお客様の控えとして本書面のコピーを取り、大切に保管してください。
- 債務の残っている下取りアンブ製品につきましては、お受け致し兼ねます。万一残債が発覚した場合、TC グループ・ジャパン株式会社は残債に関し、如何なる責任も負いません。
- 下取りしたアンブ製品は、如何なる場合も返却致し兼ねますので、予めご了承ください。
- 本譲渡によって、譲渡人、及びすべての第三者に対して生じた如何なる損害も、TC グループ・ジャパン株式会社は責任を負うものではありません。

# Specifications FP 10000Q / FP 6000Q / FP 2400Q

モデル名	FP 10000Q	FP 6000Q	FP 2400Q
<b>最大出力パワー</b>			
8 Ohms per channel	1300 W	625 W	*1
4 Ohms per channel	2100 W	1250 W	590 W *3 (700W *2, *3)
2 Ohms per channel	2500 W	1500 W	500 W *4 (650 W *2, *3, *4)
8 Ohms bridged	4200 W	2500 W	760 W *4, *5
4 Ohms bridged	5000 W	3000 W	1020 W *4, *5 (1280 W *2, *3, *4, *5)
<b>最大出力ヴォルテージ</b>			
Peak output voltage per channel	150 V	101 V	81 V
<b>ディストーション</b>			
THD 20 Hz - 20 kHz / 1W to full power	< 0.1%	< 0.1%	0.07%
THD 1 kHz / -1 dB under clip	< 0.05%	< 0.05%	0.02%
<b>ゲイン/レベル</b>			
Amp gain selectable (all channels) *6	23, 26, 29, 32, 35, 38, 41, 44 dB	23, 26, 29, 32, 35, 38, 41, 44 dB	32
Default gain	35 dB	35 dB	
Input Impedance	20 kOhms	20 kOhms	20 kOhms
Common mode rejection	54 dB	54 dB	50 dB
Output Impedance	32 mOhms	32 mOhms	30 mOhms
<b>Voltage Peak Limiter, max peak out</b>			
VPL, selectable per channel (V)	150, 121, 101, 83, 70, 56, 47, 38 V	101, 83, 70, 56, 47, 38 V	
VPL, selectable when bridged (V) *6	300, 242, 202, 166, 140, 112, 94, 76 V	202, 166, 140, 112, 94, 76 V	
<b>パワー</b>			
Operation Voltage, 230V / 115V *7	135 - 265 V / 65 - 135 V	135 - 265 V / 65 - 135 V	135 - 265 V / 65 - 135 V
Min. Power-Up Voltage, 230V / 115V	171 V / 85 V	171 V / 85 V	175 V / 95 V
Power Average Limiter (PAL) *8	○	○	×
Soft Start	○	○	○
Inrush Current Draw	最大 5 A	最大 5 A	最大 5 A
<b>その他</b>			
寸法 (W / H / D)	483 / 88 / 396 mm	483 / 88 / 396 mm	483 / 88 / 316 mm
重量	12.0 kg	12.0 kg	8.6 kg

1) Both channels driven, MLS = 0 dB. Measured with 33% duty cycle (33 ms 1 kHz sinusoidal burst).

2) One channel driven or peak power both channels driven.

3) Thermal protection may occur at continuous high power.

4) MLS = -3 dB.

5) Per bridged channel pair. Channels A/B and C/D may be bridged independently.

6) Automatic -6 dB gain compensation when bridging channels.

7) Separate 230 V or 115 V versions available. Not selectable on the amplifier.

8) PAL can reduce the maximum output power to keep the power supply operating safely, and/or to prevent excessive current draw tripping the mains breaker. Refer to section 7.5.8 Power Average Limiter (PAL) for more information.