

HIGH END CONCENTRIC POWER PLATE

ハイエンドコンセントパワープレート

意匠登録第1149837号 知的所有権登録第171645号



Audio Replas[®] CO.,LTD.

すべては、澄み渡る美しい音色のために。

簡単に交換できる驚異の音質向上合金コンセントプレート。

当社が世界で最も早くノイズ対策プレートの開発を行ったメーカーで今も世界最高峰の技術を誇ります。



<CPP-2SZ/HG 分解図>



ウルトラローノイズ仕様コンセントプレート

(40mm厚) 2個口

- 寸法 / 70mm × 120mm × 40mm (W/H/D)
- 重量 / 約910g

CPP-2SZ/HG

新素材・高性能ハイエンドコンセントプレート

(30mm厚) 2個口

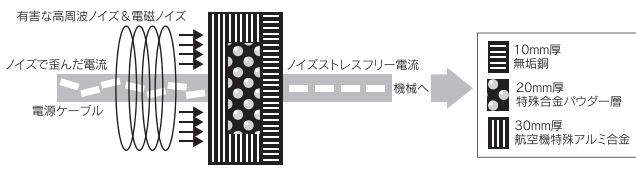
- 寸法 / 70mm × 120mm × 30mm (W/H/D)
- 重量 / 約440g

CPP-2SZ/SE

オーディオの音質には電源環境が多大な影響を与える為、多くの電源サプライ品が出回っていますが、そんな中コンセントプレートはデザインや機能性などが先行し、純粋にオーディオ専用グレードとして認められているものがありませんでした。本来のオーディオに対するプレートの役割は、EMI、RFIの低減であり、表皮効果によって、混入してくる電源ノイズを効果的に低減させるのが本来のオーディオ的役割です。リプラスのパワープレートは、贅沢にも航空機用の特殊アルミ合金の削り出しを採用。プラグからのノイズ混入を低減、完璧にカバーします。

最高峰のHGは最大限のノイズを誘導減衰する為の3種類の合金を使用し、電磁波までもパウダー層にて強力に吸収します。それによって想像を絶する超高S/Nサウンドに変貌します。また、CPP-2SZ-SEは、従来の航空機アルミ合金の素材を見直し、新しい特殊素材を採用！今まで以上に、広い帯域のノイズ抑制を実現しました。さらにS/Nが高く音色豊かで安定したサウンドを実現。これは従来のアルミ合金では得られなかった完成度です。ブロンズ色に輝く高級感ある素材が、芳醇でリアルなサウンドを想像させてくれます。

広帯域ノイズ対応！超ハイエンドコンセントパワープレート CPP-2SZ/HG 構造図



スリムローノイズ仕様コンセントプレート

(15mm厚) 2個口

- 寸法 / 70mm × 120mm × 15mm (W/H/D)
- 重量 / 約210g

CPP-2SZ/S

スリムローノイズ仕様コンセントプレート

(15mm厚) 4個口

- 寸法 / 120mm × 120mm × 15mm (W/H/D)
- 重量 / 約320g

CPP-4SZ/S

▼仕様一覧表

	CPP-2SZ/HG	CPP-2SZ/SE	CPP-2SZ/S	CPP-4SZ/S
航空機アルミ合金筐体	○	航空機用特殊合金	○	○
削り出し構造	○	○	○	○
コンセントパワープレート構造	◎ 40mm	○ 30mm	△ 15mm	△ 15mm
ノイズ誘導(特殊銅合金プレート層)	○	—	—	—
ノイズ誘導(特殊合金パウダー層)	○	—	—	—
ウルトラSZ物性処理	○	○	○	○

取付対応機種...ULタイプ専用

※注意 取付ネジは壁コンセントに付属されている物をご使用頂きますので、当商品には含まれておりません。

※共通仕様：プラグ挿入直径Φ43 (Φ42まで可能)



新素材・高性能汎用コンセントプレート

ご使用の電源タップに被せるタイプの高性能なハイエンドコンセントプレート。航空機アルミ合金素材を見直し、新しい素材を採用。今まで以上に広い帯域のノイズ抑制を実現しました。さらにS/Nが高く音色豊かで安定したサウンドは、アルミ合金では得られなかった完成度です。

- 材質 / 航空機用特殊合金 (企業秘密) (35mm厚)
- 形成 / CNC削り出し
- 仕様 / ウルトラSZ物性処理
- 装着方法 / 1mm厚両面テープ付属
- 寸法 / 96mm × 57mm × 35mm (W×H×D)
- 重量 / 約180g

CPC-35SZ/SE



※価格は別紙プライスリストをご確認ください