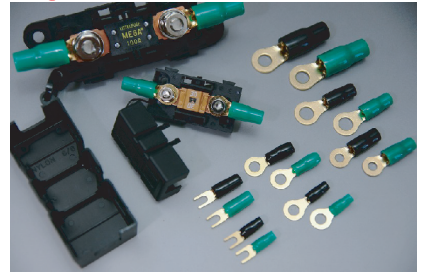


# 銅音SERIES

アカガネシリーズは、無酸素銅を素材としたマテリアルに音響用特殊金メッキを施したパーツです。多くの接点を有するシステムでも癖や歪みの少ない自然な音色を表現できます。



## 【リングターミナル】 高音質！無酸素銅/24金メッキ端子

### 01AWG/R60

OFC-01G8 税込価格 ¥1,300円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 22mm  
全長 48mm  
厚み 2.0mm

### 4AWG/R22

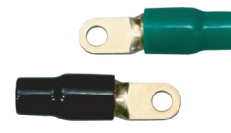
OFC-4G8 税込価格 ¥700円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 16.5mm  
全長 33.4mm  
厚み 1.8mm

\* MEGAヒューズやターミナル

OFC-4G6 税込価格 ¥700円+税



適応 M6mm用  
内径 6.4mm  
外周 12.0mm  
全長 32.2mm  
厚み 1.8mm

\* ラックスなどのアンブ

### 8AWG/R8

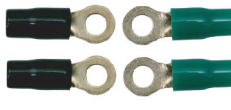
OFC-8G8 税込価格 ¥1,000円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 15mm  
全長 29.5mm  
厚み 1.2mm

\* MEGAヒューズやターミナル

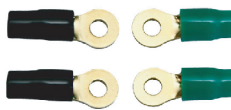
OFC-8G6 税込価格 ¥1,000円+税



適応 M6mm用  
内径 6.4mm  
外周 12mm  
全長 23.5mm  
厚み 1.2mm

\* ラックスなどのアンブ

OFC-8G5-12 税込価格 ¥1,000円+税



適応 M5mm用  
内径 5.3mm  
外周 12mm  
全長 23.5mm  
厚み 1.2mm

\* MIDIヒューズに使用

### 8AWG/R8

OFC-8G5-9 税込価格 ¥1,000円+税

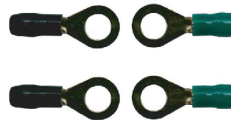


適応 M5mm用  
内径 5.3mm  
外周 9.0mm  
全長 22.1mm  
厚み 1.2mm

\* 一般的なアンブの電源

### 10AWG/R5.5

OFC-10G8 税込価格 ¥920円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 15.0mm  
全長 27.3mm  
厚み 1.0mm

\* バッテリーターミナルに使用

OFC-10G6 税込価格 ¥920円+税



適応 M6mm用  
内径 6.4mm  
外周 12.0mm  
全長 22.5mm  
厚み 1.0mm

\* アカガネジョイントに使用

### 10AWG/R5.5

OFC-10G5 税込価格 ¥920円+税

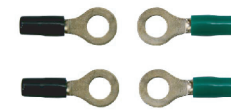


適応 M5mm用  
内径 5.3mm  
外周 9.5mm  
全長 19.5mm  
厚み 1.0mm

\* 一般的なアンブの電源

### 12AWG/R3.5

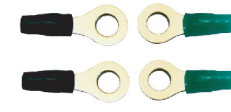
OFC-12G8 税込価格 ¥880円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 14.5mm  
全長 25.0mm  
厚み 1.0mm

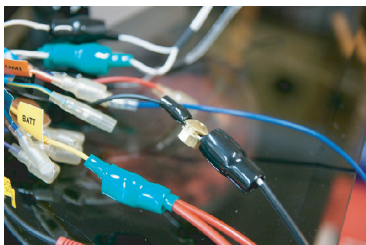
\* バッテリーターミナルに使用

OFC-12G6 税込価格 ¥880円+税



適応 M6mm用  
内径 6.4mm  
外周 12.0mm  
全長 21.8mm  
厚み 1.0mm

\* アカガネジョイントに使用



アカガネジョイント

### 14AWG/R2

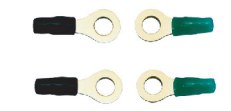
OFC-14G8 税込価格 ¥800円+税



適応 M8mm用  
内径 8.4mm  
外周 16mm  
全長 28.5mm  
厚み 0.8mm

\* バッテリーターミナルに使用

OFC-14G6 税込価格 ¥800円+税



適応 M6mm用  
内径 6.4mm  
外周 12.0mm  
全長 21.5mm  
厚み 0.8mm

\* アカガネジョイントに使用

## 【Y型ターミナル】 高音質！無酸素銅/24金メッキ端子

### 10AWG/R5.5

OFC-Y10G 税込価格 ¥1,200円+税

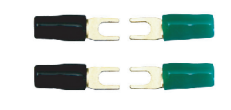


適応 Y型端子  
内寸 4.3mm  
外寸 7.1mm  
全長 19.5mm  
厚み 1.0mm

\* 極太スピーカーケーブル

### 12AWG/R3.5

OFC-Y12G 税込価格 ¥1,000円+税

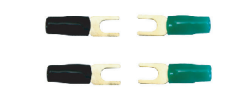


適応 Y型端子  
内寸 4.3mm  
外寸 8.0mm  
全長 17.8mm  
厚み 1.0mm

\* 太目のスピーカーケーブル

### 14AWG/R2

OFC-Y14G 税込価格 ¥880円+税



適応 Y型端子  
内寸 4.3mm  
外寸 6.9mm  
全長 16.2mm  
厚み 0.8mm

\* 一般的なスピーカーケーブル

## 驚きのクオリティー！「アカガネ バッテリーターミナル」



【D端子 大ポール用】

【B端子 小ポール用】



### OFC-BTD

税込価格 ¥8.500円+税

【セット内容】  
無酸素銅金メッキターミナル  
(プラス/マイナス)  
専用保護カバー×2

M8ボルト



### OFC-BTB

税込価格 ¥7.500円+税

【セット内容】  
無酸素銅金メッキターミナル  
(プラス/マイナス)  
専用保護カバー×2

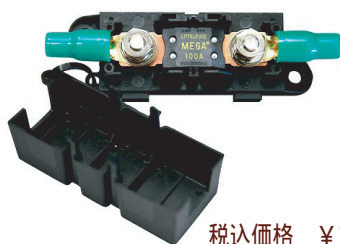
M8ボルト

## 音色重視！銅ヒューズホルダーセット

非磁性体のヒューズホルダーと銅素材のヒューズ&ホルダーのセットです。  
無酸素銅素材の「アカガネ端子」が2個付きます。

銅素材 MEGAヒューズBOXセット (4G/8G用)

銅素材 MIDIヒューズ&BOXセット (8G用)

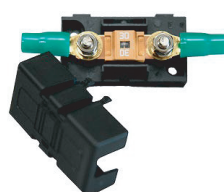


税込価格 ¥7.800円+税

42mm(幅) × 120mm(全長) × 39mm(高さ)

MEGA 100-4G  
MEGA 150-4G  
MEGA 200-4G  
MEGA 300-4G

MEGA 100-8G  
MEGA 150-8G  
MEGA 200-8G  
MEGA 300-8G



税込価格 ¥4.800円+税

30mm(幅) × 51mm(全長) × 25mm(高さ)

MIDI 30-8G  
MIDI 40-8G  
MIDI 50-8G  
MIDI 60-8G  
MIDI 80-8G  
MIDI 100-8G  
MIDI 125-8G

MEGA DCT-CRYOヒューズ

MID DCT-CRYOヒューズ



ナノレベルで物性改善を施したヒューズは伝導率を高め電圧を安定させます。  
ストレスを感じないワイドレンジ。  
サイズ：16×68×9mm

税込価格 ¥4.000円+税

【容量】80A 100A 125A 150A 175A 200A 225A 250A



ナノレベルで物性改善を施したヒューズは伝導率を高め電圧を安定させます。  
ストレスを感じないワイドレンジ  
サイズ：12×41×8mm

税込価格 ¥2,800円+税

【容量】40A 50A 60A 70A 80A 100A

## ギボシ端子を使用しない新提案！「アカガネ ジョイント」



【内臓アンプ用コネクタセット】

SPD-14S 税込価格 ¥2.300円+税

【セット内容】  
OFC-14G6 2セット  
大型スリーブ緑色2個、黒2個  
専用ボルトナット 4組



【ジョイントセット4ペア】

JS-4P 税込価格 ¥1.500円+税

【セット内容】  
大型スリーブ緑、黒、各4個  
専用ボルトナット 8組



【HU電源コネクタセット】

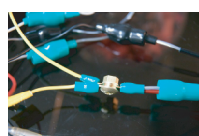
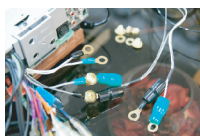
HUD-14S 税込価格 ¥1.900円+税

【セット内容】  
OFC-14G6 1.5セット  
大型スリーブ緑、黒、赤 各1個  
専用ボルトナット 3組

カーオーディオで多く使われるギボシ端子での接続を見直すことで、異種金属層におけるロスや歪みが低減しり驚くほど素直な音色が実現します。

## ギボシ・レス ジョイント例

デッキ部に活用



デッキ裏のギボシ端子は、ほとんどの場合が真鍮素材にスズメッキ処理されたものが多く、そのままスピーカーケーブルや電源部にギボシ端子を使うと音色が変調するためインピーダンスの上昇を抑える「アカガネ」端子が有効です。

真鍮ブロック・レス の提案

ヒューズホルダーから分岐

電源部のインピーダンス上昇につながりやすい分岐ブロックの代わりに「アカガネ」端子を使いシステムを構築します。

