

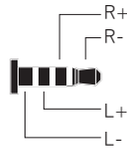
PCUHDを採用した、ツインリードのイヤホンケーブル。  
black line


**irect\_01\_ub3m\_b**

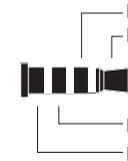
3.5 ステレオプラグ - mmc(l/r)  
PCUHD ツインリード構造  
pvc ジャケット  
金メッキ仕上げ端子  
長さ:1.2m  
jan:4534165012579


**irect\_01\_b12m\_b**

2.5 4極プラグ - mmc(l/r)  
PCUHD ツインリード構造  
pvc ジャケット  
金メッキ仕上げ端子  
長さ:1.2m  
jan:4534165012586


**irect\_01\_b13m\_b**

3.5 4極プラグ - mmc(l/r)  
PCUHD ツインリード構造  
pvc ジャケット  
金メッキ仕上げ端子  
長さ:1.2m  
jan:4534165012593


**irect\_01\_blim\_b**

iris 4極コネクタ - mmc(l/r)  
PCUHD ツインリード構造  
pvc ジャケット  
金メッキ仕上げ端子 (irisは銀メッキ)  
長さ:1.2m  
jan:4534165012609



PCUHD(Pure Copper Ultra High Drawability)は、古河電気工業(株)が開発したUHD製法による無酸素銅で、  
鑄造工程や加工工程における介在物・不純物の混入を、徹底的に排除するように管理されています。

特に酸素の含有率は、5ppm(0.0005%)以下に抑えられ、  
信号伝達を阻害する素材内部のポイド生成を抑制しています。

onso (音素) は、ひさご電材株式会社の登録商標です。

「素の音をつたえる」をコンセプトに、ポータブルオーディオ、デスクトップオーディオ用にデザインしたケーブル製品を展開しています。

導体にPCUHDを採用した、ツインリードのイヤホンケーブル。  
 4.4 5極プラグ - mmcxcコネクタタイプ。  
 自然な音の響きとタイトで芯のある低域を追求したモデル。



**iect\_01\_b14m\_b\_120**

タイプ：4.4 5極プラグ - mmcxc (l/r)

導体：PCUHD + 4 N-OFC

ジャケット：PVC

プラグ：4.4 5p 金メッキ仕上

コネクタ：mmcxc 金メッキ仕上

プラグスリーブ：アルミ

長さ：1.2m

JAN：4534165014009

PCUHD(Pure Copper Ultra High Drawability)は、古河電気工業(株)が開発したUHD製法による無酸素銅で、  
 鋳造工程や加工工程における介在物・不純物の混入を、徹底的に排除するように管理されています。  
 特に酸素の含有率は、5ppm(0.0005%)以下に抑えられ、信号伝達を阻害する素材内部のボイド生成を抑制しています。

**onsop** (音素) は、ひさご電材株式会社の登録商標です。

「素の音をつたえる」をコンセプトに、ポータブルオーディオ、デスクトップオーディオ用にデザインしたケーブル製品を展開しています。