

6 N(銅純度99.9999%以上)と3種類の4N(銅純度99.99%以上)を撚り合わせた、ハイブリッド導体のイヤホンケーブル。 Pentaconn ear コネクタモデル。



iect 03 ub3p 120

タイプ: 3.5 3極プラグ - Pentaconn ear (I/r)

導体:6n銅 + 4n銅 ジャケット:PVC

プラグ: 3.5-3極 金メッキ仕上

コネクタ:Pentaconn ear 金メッキ仕上

プラグスリーブ:アルミニウム+アルマイト処理

長さ:1.2m

JAN: 4534165014412



iect 03 bl2p 120

タイプ: 2.5 4極プラグ - Pentaconn ear (I/r)

導体:6n銅 + 4n銅 ジャケット:PVC

プラグ: 2.5-4極 金メッキ仕上

コネクタ:Pentaconn ear 金メッキ仕上

プラグスリーブ:アルミニウム+アルマイト処理

長さ:1.2m

JAN: 4534165014429



iect 03 bl4p 120

タイプ: 4.4 5極プラグ - Pentaconn ear (I/r)

導体:6n銅 + 4n銅 ジャケット:PVC

プラグ: 4.4-5極 金メッキ仕上

コネクタ: Pentaconn ear 金メッキ仕上

プラグスリーブ:アルミニウム+アルマイト処理

長さ:1.2m

JAN: 4534165014436



Pentaconn ear

IE PRO シリーズ (IE 100/400/500)との接続を想定して設計。

Pentaconn は、株式会社日本ディックスの登録商標です。

○○○ (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。

www.onsoproject.com designed and manufactured by hisago denzai co., ltd. made in japan May 24, 2021