

6N(銅純度99.9999%以上)と4N(銅純度99.99%以上)を採用した、ハイブリッド導体4芯構造のヘッドホンケーブル。



**hpcs\_03\_ub32\_120**

3.5 ステレオプラグ - 2.5 ステレオプラグ

6n+4n 4芯構造

ポリエステル糸編組ジャケット

金メッキ仕上げ端子

長さ:1.2m

jan:4534165012791



**hpcs\_03\_ub33\_120**

3.5 ステレオプラグ - 3.5 ステレオプラグ

6n+4n 4芯構造

ポリエステル糸編組ジャケット

金メッキ仕上げ端子

長さ:1.2m

jan:4534165012807



**hpcs\_03\_ub3x\_120**

3.5 ステレオプラグ - 3極ミニXLRプラグ

6n+4n 4芯構造

ポリエステル糸編組ジャケット

金メッキ仕上げ端子

長さ:1.2m

jan:4534165012814

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。

www.onsoproject.com designed and manufactured by hisago denzai co., ltd. made in japan May 18, 2016