

KIMBER KABLE 新製品発売のお知らせ

New PR series

アメリカKIMBER KABLE社では従来のBASEシリーズのスピーカーケーブルである4PRシリーズとVSシリーズを統合し、新たにNEW PRシリーズとして登場します。日本国内では2022年8月より輸入販売を開始いたします。これにより、従来のPR, VS製品はすべて完了となります。

新しいシリーズの製品名と価格は以下の通りとなります。

製品名 (SAPモデル)	JAN	仕様	定価 (税別)	発売開始
N4PR/30M	4951035077818	BULK (30m巻: 切売り用)	3,600	2022年8月
N4PR/50M	4951035077825	BULK (50m巻: 切売り用)	3,600	2022年8月
N4PR/2.0	4951035077832	BARE (プリストリップド)	25,000	2022年8月
N4PR/2.5	4951035077849	BARE (プリストリップド)	29,000	2022年8月
N4PR/3.0	4951035077856	BARE (プリストリップド)	31,000	2022年8月
N4PR/2.0M/SBAN	4951035077894	SBAN (KIMBER標準バナナプラグ)	36,000	2022年8月
N4PR/2.5M/SBAN	4951035077900	SBAN (KIMBER標準バナナプラグ)	40,000	2022年8月
N4PR/3.0M/SBAN	4951035077917	SBAN (KIMBER標準バナナプラグ)	44,000	2022年8月
N4PR/2.0M/PM	4951035077924	PM33 (KIMBER標準スペードプラグ)	49,000	2022年8月
N4PR/2.5M/PM	4951035077931	PM33 (KIMBER標準スペードプラグ)	51,000	2022年8月
N4PR/3.0M/PM	4951035077948	PM33 (KIMBER標準スペードプラグ)	55,000	2022年8月

NEW 4PRシリーズの特徴

長年にわたり愛されてきたPRシリーズをベースに新たにブラッシュアップされた新しいPRシリーズはシングルロスを抑えナチュラルな信号伝送をスピーカーへ行きます。

サウンドの方向性は従来の延長線ながら、鮮度・実在感ともに向上し、低域の力感が増し音場も広くなりました。また被覆色も赤と黒に変更されています。すでにPRシリーズとは言えないワンランク上のHi-Fiスピーカーケーブルといつてよいでしょう。

KIMBER独自の編み方による美しく柔らかい仕上げは取り回しも簡単でどんなスピーカーにもお勧め出来るスピーカーケーブルです。

NEW4PRはIACS (国際標準軟銅) の規格を超える102%導電率19.5AWG径のOFE(無酸素銅)を8本使用し、KIMBER独自の編み方で仕上げたブレイド(編み込み)タイプのスピーカーケーブルです。

端末は酸化を抑える窒素ガスを使用した手作業半田付けによる処理を行っています。



導体	8ワイヤー19.5 AWG(OFE) x 8本の編込線
被覆	ポリエチレン誘導体
(Cp) 並列容量	127pF / m
(Ls) 直列インダクタンス	0.25uH / m
(Rdc) 直流抵抗	0.016Ω / m

*受注後納品まで1か月前後かかることがあります。

輸入 / 販売
株式会社ディーアンドエムホールディングス
〒210-8569 神奈川県川崎市川崎区日進町2-1

2022年7月

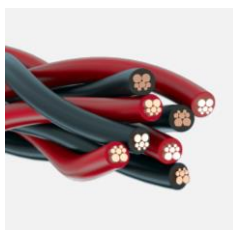
KIMBERの歴史とも云える「4PR」とヘリックス・ブレイド構造



創業から継続した4PR(完了)
-ヘリックス・ブレイド構造-

シールドを使わないペアとなるケーブル導体を相互逆方向に、そして螺旋状に編込むことで音質を損なう事無くノイズ干渉を抑え伝送特性の高い「ヘリックス・ブレイド」(導体を螺旋状に編込む構造)はKIMBERの創業時4PRで始まりました。今日まで殆どのKIMBER製品で採用されているKIMBERの大きな特徴です。40年以上も変わらず販売されてきた驚異的ロングランの4PRですが、この度大きく進化して新しい4PRとして登場します。

新しいN4PRに採用された「ヴァリストランド・銅線」



新しい4PR「N4PR」シリーズの最も大きな特徴は、これまでのスタンダード・銅線(標準銅線)の導体から、KIMBERのもう一つの特徴であるヴァリストランド・銅線(写真左:7本の異なる径の導体を複合した高純度銅線)に変更された事です。ヴァリストランド・銅線を採用する事で、ワイヤー内部から発生する共振、外部からの振動の影響を最低限に抑え、音の調性感、実在感に優れ、自然な減衰感のあるサウンドを実現します。また、高純度で、より太い直径に相当する線材でありながら、単線にくらべ柔軟性があり(取り回ししやすく)、また表皮効果も少ないため、インダクタンスや高域のインピーダンスをコントロールしやすい事が結果的にサウンドパフォーマンスの向上につながっています。

豊富な製品ラインナップ

N4PRは店頭での1m毎の切売りから、2m、2.5m、3mの3種類の長さを用意しました。また端末処理はBARE(プリストラップド)、そしてKIMBER標準のSBAN(バナナ)、PM(スペード)からお選びいただけます。

BARE(ペア: プリストラップド)



SBN(バナナ)



PM(スペード)



スピーカーの種類や音楽のジャンルを選ばずどんなシーンでもお楽しみいただけます。クラスを超える進化を遂げたN4PRを是非お試しください。



創業者のRay Kimber

KIMBER KABLE (1979 ~)

米国ユタ州北部、ソルトレイクシティ付近のオグデンという町に本社工場と研究所施設を構えるKIMBER KABLE社は、1979年Ray Kimberによって創業された40年を超えるオーディオ専用ケーブルブランドです。

ディスコ音楽全盛の1970年代の半ば、当時ロサンゼルス照明/音響設備の会社で働いていたRay Kimberは、照明機器からのノイズがオーディオに悪影響を与えていること、そしてオーディオケーブルも全くノイズに弱い構造であることに気づきこの問題を解決しようと自ら研究を始めました。

当時ケーブルノウハウが世の中に全くない中で試行錯誤を繰り返した結果、シールドを使わないKIMBER独特の「編み方」を考案しました。これが今日のKIMBERの基礎となったヘリックス・ブレイド構造で、その初めての製品「4PR」でKIMBER KABLEがスタートしました。

KIMBERでは聴感上の結果が良く(主観性)、その根拠が科学的に立証されたもの(客観性)を相関分析し(相関性)、製品化する。(結果)というポリシーをもとに製品開発を行っています。

輸入 / 販売

株式会社ディーアンドエムホールディングス
〒210-8569 神奈川県川崎市川崎区日進町2-1

2022年7月