





電話用  
埋込モジュージャック

電話用 埋込モジュージャック  
コンデンサー内蔵形

<p>6極2心用 JEC-BN-WUJ2 PW</p> <p>¥290 ◎2</p> 	<p>6極4心用 JEC-BN-WUJ4 PW</p> <p>¥430 ◎4</p> 	<p>6極2心用 JEC-BN-WUJ2C PW</p> <p>¥540 ◎2CR</p> 	<p>6極4心用 JEC-BN-WUJ4C PW</p> <p>¥680 ◎4CR</p> 
--	--	--	---

電話用 埋込モジュージャック 薄形

埋込分離器

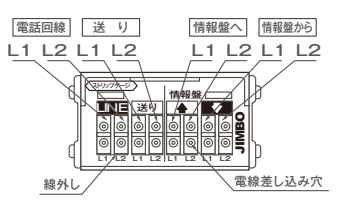
<p>6極2心用 JEC-BN-WUK2 PW</p> <p>¥730 ◎2</p> 	<p>6極4心用 JEC-BN-WUK4 PW</p> <p>¥920 ◎4</p> 	<p>電話用 JEC-BN-CM6J PW</p> <p>ハンショータインタイプ ¥1,780</p> 
--	---	---

電話用 埋込モジュージャック 薄形 コンデンサー内蔵形

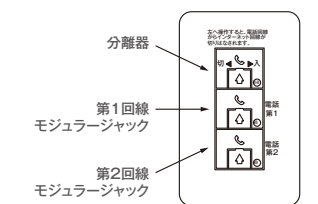
<p>6極2心用 JEC-BN-WUK2C PW</p> <p>¥900 ◎2CR</p> 	<p>6極4心用 JEC-BN-WUK4C PW</p> <p>¥1,090 ◎4CR</p> 
--	---

埋込分離器

■ 裏面図



■ 分離器組み合わせ例



ISDN用 埋込モジュージャック 8極8心用

<p>8極8心用 JEC-BN-WUK8 PW</p> <p>¥1,650 ◎8</p> 	<p>終端抵抗形 JEC-BN-WUK8R PW</p> <p>¥1,820 ◎8CR</p> 
--	--


LAN用Cat5e対応 埋込モジュージャック 8極8心用

LAN用Cat5e対応  
接続用パッチコード

<p>8極8心用 JEC-BN-LW5E PW</p> <p>エンハンスドカテゴリ5対応 ¥1,340</p> 	<p>LAN文字入り JEC-BN-LW5EL PW</p> <p>エンハンスドカテゴリ5対応 ¥1,340</p> 
---	---

パッチコード PTC-250

¥1,260 ※コード長 250mm



- 電気的特性
- ANSI/TIA/EIA-568-C.2規格による配線に使用する接続器具の、エンハンスドカテゴリ5に適合しています。
- 適合電線
- 適合電線は、AWG22~24 (φ0.64~0.51mm) 非シールドツイストペア (UTP) ケーブル・4P (8心)

LAN用Cat6対応 埋込モジュージャック 8極8心用

<p>8極8心用 JEC-BN-LW6 PW</p> <p>カテゴリ6対応 ¥2,750</p> 	<p>LAN文字入り JEC-BN-LW6L PW</p> <p>カテゴリ6対応 ¥2,750</p> 	<p>インターネット文字入り JEC-BN-LW6IT PW</p> <p>カテゴリ6対応 ¥2,750</p> 
--	--	--

- 電気的特性
- ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1 規格による配線に使用する接続器具のカテゴリ6 (Category 6) に適合しています。
- 適合電線
- 適合電線は、AWG22~24 (φ0.64~0.51mm) 非シールドツイストペア (UTP) ケーブル・4P (8心)
- Cat6規格の配線システムでは250MHzに及ぶ広帯域信号を扱う為、施工の良否が配線システムの伝送性能を大きく左右しますので、従来のCat5e配線システムより格段に厳しい管理を要します。
- 配線システムの伝送性能をCat6規格に適合させる為には、システムを構成する全ての部材をCat6適合とすることは勿論、配線長・ケーブル敷設方法・成端加工方法等の施工条件を厳格に守り、施工後は全ての回線について伝送性能の実測を行う必要があります。

2 J·WIDE SLIMシリーズ配線器具