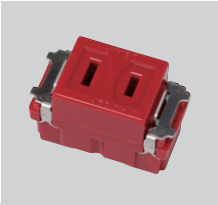


埋込コンセント

シングル JEC-BN-5-R

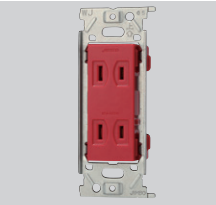
2P 15A / 125V  
¥310  
㊦



準受

ダブル JEC-BN-55-R

2P 15A / 125V  
¥510  
㊦2




準受

接地コンセント

シングル JEC-BN-5GJ-R

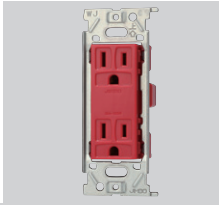
2PE 15A / 125V  
¥680  
㊦E



準受

ダブル JEC-BN-55G-R

2PE 15A / 125V  
¥800  
㊦2E

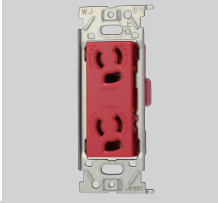


準受

抜止接地コンセント アースターミナル付接地コンセント

ダブル JEC-BN-99G-R


2PE 15A / 125V  
¥1,010  
㊦2ELK



準受

シングル JEC-BN-5GE-R

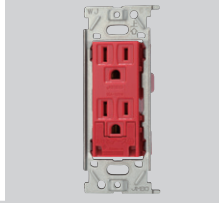
2PE 15A / 125V  
¥1,090  
㊦EET



準受

ダブル JEC-BN-55GE-R

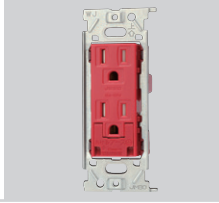
2PE 15A / 125V  
¥1,580  
㊦2EET



準受

扉付ダブル JEC-BN-55GEF-R

2PE 15A / 125V  
¥1,460  
㊦2SEET

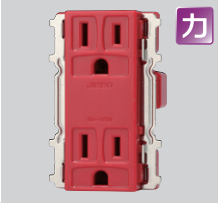


準受

接地コンセント アースターミナル付接地コンセント

ダブル JEC-BN-55GK-R

2PE 15A / 125V  
¥710  
㊦2E



準受

シングル JEC-BN-5GK-R


2PE 15A / 125V  
¥1,000  
㊦EET



準受

ダブル JEC-BN-55GK-R


2PE 15A / 125V  
¥1,500  
㊦2EET



準受

扉付ダブル JEC-BN-55GK-R

2PE 15A / 125V  
¥1,370  
㊦2SEET

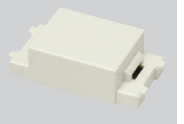


準受

ブランクチップ テレホンチップ


ブランクチップ JEC-BN-0 PW

¥90




丸穴φ9用 JEC-BN-T PW

¥90



丸穴φ16用 JEC-BN-T16φ PW

¥100




φ9用 JEC-BN-TL PW

¥100



φ16用 JEC-BN-TH PW


¥100



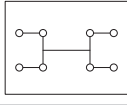
ジョインター

単極4端子 JEC-BN-S

20A / 300V  
¥290

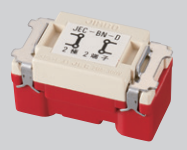


回路図

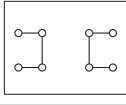


2極2端子 JEC-BN-D

20A / 300V  
¥280



回路図



HDMI中継コネクタ

HDMI中継コネクタ T9031-PW

ピュアホワイト  
¥3,200



HDMI中継コネクタ T9031-SB

ソフトブラック  
¥3,300



マルチケーブルホルダー

マルチケーブルホルダー JEC-BN-MC PW

ピュアホワイト  
¥720



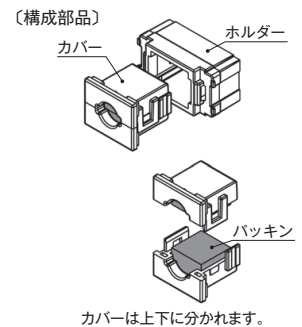
マルチケーブルホルダー JEC-BN-MC C

チョコ  
¥720



〔用途〕  
両端にプラグコネクタを具えた一般的なAV/通信用ケーブル等を壁内に隠蔽配線する

〔ケーブル最大寸法〕  
・丸形ケーブル：φ10mm  
・平形ケーブル 幅13mm  
厚み：3mm



**受** ご注文の際は、必ずチョコレート色をご指定ください。  
ニューマイルドビーチョコレート色配線器具は受注品ですので、若干納期をいただきます。

埋込スイッチ

<p><b>片切</b> JEC-BN-1-C</p> <p>15A / 300V ¥290 ●</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>両切</b> JEC-BN-2-C</p> <p>15A / 300V ¥980 ●2P</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>3路</b> JEC-BN-3-C</p> <p>15A / 300V ¥450 ●3</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>4路</b> JEC-BN-4-C</p> <p>15A / 300V ¥1,450 ●4</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>
--	--	---	---

埋込マークスイッチ (スイッチ部のカードホルダーに、マークカードが入ります)

<p><b>片切 マーク</b> JEC-BN-1M-C</p> <p>15A / 300V ¥440 ●(M)</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>両切 マーク</b> JEC-BN-2M-C</p> <p>15A / 300V ¥1,130 ●2P(M)</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>3路 マーク</b> JEC-BN-3M-C</p> <p>15A / 300V ¥600 ●3(M)</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>4路 マーク</b> JEC-BN-4M-C</p> <p>15A / 300V ¥1,600 ●4(M)</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>
--	--	---	---

ガイド用埋込オーロラスイッチ (OFF状態でスイッチのつまみがオレンジに輝き位置表示します。)

<p><b>片切 ガイド用</b> JEC-BN-1GR-C</p> <p>15A / 300V ¥600 (表示灯100V) ¥820 (表示灯200V) ●H 受注後約2カ月の納期を いただきます。</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>3路 ガイド用</b> JEC-BN-3GR-C</p> <p>15A / 300V ¥850 (表示灯100V) ●3H</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>4路 ガイド用</b> JEC-BN-4GR-C</p> <p>15A / 300V ¥1,850 (表示灯100V) ●4H</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>
---	---	---

**ガイド用スイッチ**

■ 使用上のご注意

- 負荷を接続していない状態で、配線の浮遊容量によりガイドスイッチが薄く点灯する場合がありますが、異常ではありません。
- 施工確認で、負荷接続部(シーリングボディー等)をテスターで測定すると、電源電圧の約0.4~1倍の値が表示されますが、異常ではありません。
- 電子スタータ式蛍光灯等、消灯時の内部インピーダンスが高い蛍光灯を接続した場合、ガイドスイッチが薄く点灯あるいは点灯しない場合があります。ガイドスイッチ用コンデンサを負荷に並列接続してご使用ください。

ガイド用埋込オーロラマークスイッチ (OFF状態でスイッチのつまみがオレンジに輝き位置表示します。 (スイッチ部のカードホルダーに、マークカードが入ります。))

<p><b>片切 ガイド用</b> JEC-BN-1MGR-C</p> <p>15A / 300V ¥750 (表示灯100V) ¥920 (表示灯200V) ●H(M) 受注後約2カ月の納期を いただきます。</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>3路 ガイド用</b> JEC-BN-3MGR-C</p> <p>15A / 300V ¥1,000 (表示灯100V) ¥1,200 (表示灯200V) ●3H(M) 受注後約2カ月の納期を いただきます。</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>	<p><b>4路 ガイド用</b> JEC-BN-4MGR-C</p> <p>15A / 300V ¥2,000 (表示灯100V) ¥2,200 (表示灯200V) ●4H(M) 受注後約2カ月の納期を いただきます。</p> <p>回路図</p> <p><b>準受</b></p>
---	--	--

ガイドスイッチ用コンデンサ

ガイドスイッチ用コンデンサ GC-1

¥1,150 **準受**

4 工事用配線器具



ご注文の際は、必ずチョコレート色をご指定ください。  
ニューマイルドビーチョコレート色配線器具は受注品ですので、若干納期をいただきます。

**チェック** 用オーロラマークスイッチ (ON状態でスイッチのつまみが赤く光ります。  
スイッチ部のカードホルダーに、マークカードが入ります。)

<p>片切 2線式 JEC-BN-1MLCL-C</p> <p>0.5A / 300V ¥1,700 ●L(M)</p> <p>回路図</p>	<p>片切 2線式 JEC-BN-1MLCR-C</p> <p>4A / 300V ¥1,800 ●L(M)</p> <p>回路図</p>	<p>3路 2線式 JEC-BN-3MLCR-C</p> <p>4A / 300V ¥2,200 ●3L(M)</p> <p>回路図</p>	<p>片切 3線式 JEC-BN-1MCR-C</p> <p>15A / 300V ¥980 (表示灯100V) ●L(M)</p> <p>回路図</p>
---	---	--	---

**チェック** 用  
オーロラスイッチ

片切 3線式 JEC-BN-1CR-C

15A / 300V  
¥980 (表示灯100V)  
●L

回路図

押ボタンスイッチ

押ボタンスイッチ JEC-BN-8M-C

10A / 300V  
(A接点・常開形)  
¥600

回路図

4K・8K衛星放送対応 テレビ端子(10~3224MHz)

<p>テレビ端子 CSW-K7S-C</p> <p>入力 ↔ TV出力 電源挿入形 ¥2,070 ◎CS</p>	<p>テレビ端子 2端子形 CSF-K77WPA-C</p> <p>入力 ↔ TV出力 電源挿入形 ¥8,050 ◎2CS</p>
--	---

電話用埋込モジュラジャック

<p>6極 2心用 JEC-BN-WUJ2-C</p> <p>¥500 ◎2</p>	<p>6極 4心用 JEC-BN-WUJ4-C</p> <p>¥800 ◎4</p>
--	--

LAN用Cat5e対応 埋込モジュラジャック 8極8心用

<p>8極 8心用 JEC-BN-LW5E-C</p> <p>カテゴリ5対応 ¥1,750</p>	<p>LAN文字入り JEC-BN-LW5EL-C</p> <p>カテゴリ5対応 ¥1,750</p>
---	---

LAN用Cat6対応  
埋込モジュラジャック 8極8心用

LAN文字入り JEC-BN-LW6L-C

カテゴリ6対応  
¥3,000

LAN用Cat6A対応  
埋込モジュラジャック 8極8心用

8極 8心用 JEC-BN-LW6A-C

カテゴリ6A対応  
¥4,350

LAN用Cat6A対応  
埋込モジュラジャック 8極8心用

LAN文字入り JEC-BN-LW6AL-C

カテゴリ6A対応  
¥4,350

ブランクチップ

ブランクチップ JEC-BN-0-C

¥90

テレホンチップ

<p>丸穴φ9用 JEC-BN-T-C</p> <p>¥90</p>	<p>丸穴φ16用 JEC-BN-T16φ-C</p> <p>¥100</p>	<p>φ9用 JEC-BN-TL-C</p> <p>¥100</p>	<p>φ16用 JEC-BN-TH-C</p> <p>¥100</p>
------------------------------------	---	------------------------------------	-------------------------------------

受注品  
納期区分

受注後20日~30  
日でお届けします。

受注後30日~45  
日でお届けします。

特別注文にて生産を  
承ります。

カセット  
タイプ

製品に関する  
注意事項です。

attention!! 特筆すべき注意  
警告を示しています。

詳細につきましては、最寄りの  
当社営業所にご確認ください。

4  
工事用配線器具

## ライトコントロールスイッチ LED照明対応形 調光範囲設定機能付

一部のLED照明器具では不安定動作する組合せがあります。施工前に弊社営業所にお問い合わせください。

### 正位相制御方式 【白熱灯および白熱灯用調光器対応形照明器具用】

JEC-BN-RLE5-C  
AC100V 500VA  
¥14,200



消灯機能なし品もあります。  
JEC-BN-RLE5N-C  
¥14,200

※ライトコントロールだけではランプを消灯できません。電源を入切する外付けスイッチを併設してください。

JEC-BN-RLE5	
定格電圧	AC100V (50/60Hz共用)
定格電流	5A (5000mA)
消灯操作時漏れ電流	1mA以下
適合負荷容量	白熱灯 5W~500W (1灯100W以下) 調光対応LED照明器具 5000mAまで
調光機能 (明るさ比)	[可変幅] 消灯 (0%固定) 下限設定値~約95%連続 [下限設定] 約0.5%~約50%の範囲で 手動設定可能
使用周囲温度	0°C~35°C
適合電線	銅単線 φ1.6mm φ2mm

- 500Wまで※)の高容量の照明器具に対応し、明るさを重視するリビング・ダイニングなど広い空間に適しています。
- 多灯数の照明やハロゲンランプ・白熱灯の制御に適しています。
- ※)LED照明器具の場合、器具の突入電流の影響で接続灯数に制約を受ける場合があります。
- ※)低力率器具の場合、負荷電流 5Aが接続限度です。

### 逆位相制御方式2.0A 【白熱灯および白熱灯用調光器対応形照明器具用】

2026年7月販売終了

JEC-BN-RTE2-C  
AC100V 200VA  
¥16,400



消灯機能なし品もあります。  
JEC-BN-RTE2N-C  
¥16,400

※ライトコントロールだけではランプを消灯できません。電源を入切する外付けスイッチを併設してください。

JEC-BN-RTE2	
定格電圧	AC100V (50/60Hz共用)
定格電流	2A (2000mA)
消灯操作時漏れ電流	1mA以下
適合負荷容量	白熱灯 5W~200W (1灯100W以下) 調光対応LED照明器具 2000mAまで 誘導負荷は使用できません
調光機能 (明るさ比)	[可変幅] 消灯 (0%固定) 下限設定値~約95%連続 [下限設定] 約0.5%~約50%の範囲で手動設定可能 [上限設定] 光源の安定する最大出力に自動設定
使用周囲温度	0°C~35°C
適合電線	銅単線 φ1.6mm φ2mm

- 調光器特有の'うなり音'がなく、照明器具の音も静粛化。シアター・オーディオルームや寝室に適しています。
- 調光器を多回路連続接続した際に起こりがちな「電源干渉」による照明器具のチラツキが発生しにくく、低照度域の調光がスムーズに行えます。
- 合計消費電流 2Aまでの照明器具に対応します。
- ※初回電源投入時の注意事項があります。P.397調光上限自動設定機能についてをお読みください。

### 逆位相制御方式2.4A 【白熱灯および白熱灯用調光器対応形照明器具用】

JEC-BN-RTE24-C  
AC100V 200VA  
¥17,000



消灯機能なし品もあります。  
JEC-BN-RTE24N-C  
¥17,000

※ライトコントロールだけではランプを消灯できません。電源を入切する外付けスイッチを併設してください。

JEC-BN-RTE24	
定格電圧	AC100V (50/60Hz共用)
定格電流	2.4A (2400mA)
消灯操作時漏れ電流	1mA以下
適合負荷容量	白熱灯 5W~240W (1灯100W以下) 調光対応LED照明器具 2400mAまで 誘導負荷は使用できません
調光機能 (明るさ比)	[可変幅] 消灯 (0%固定) 下限設定値~約95%連続 [下限設定] 約0.5%~約50%の範囲で手動設定可能 [上限設定] 光源の安定する最大出力に自動設定 (手動設定も可能)
使用周囲温度	0°C~35°C
適合電線	銅単線 φ1.6mm φ2mm

- 調光器特有の'うなり音'がなく、照明器具の音も静粛化。シアター・オーディオルームや寝室に適しています。
- 調光器を多回路連続接続した際に起こりがちな「電源干渉」による照明器具のチラツキが発生しにくく、低照度域の調光がスムーズに行えます。
- 合計消費電流 2.4Aまでの照明器具に対応します。
- 調光上限の手動設定が行えます。
- ※初回電源投入時の注意事項があります。P.405調光上限自動設定機能についてをお読みください。

### PWM信号制御方式 【PWM信号線式調光照明器具専用】

JEC-BN-RPWM1-C  
信号線出力 200mA  
¥19,950



消灯機能なし品もあります。  
JEC-BN-RPWM1N-C  
¥19,950

※ライトコントロールだけではランプを消灯できません。電源を入切する外付けスイッチを併設してください。

JEC-BN-RPWM1	
定格電圧	AC100V~254V (50/60Hz共用)
定格出力	最大200mA 絶縁12V±2V 1kHz/パルス幅変調 (PWM) 矩形波 4W以下
定格消費電力	PWM信号線式調光照明器具 1~40台 (信号線電流5mAの場合) ※JIS C 8120 附属書E /パルス幅変調 (PWM) による制御に対応したものを
適合負荷容量	[可変幅] 約98%固定 (消灯対応出力)、 下限設定値~約5%連続 [下限設定] 約95%~約50%の範囲で手動設定可能
PWM出力機能 (Duty比)	100m以内
信号線総配線長	0°C~35°C
使用周囲温度	電源入力端子:銅単線 φ1.6mm φ2mm 信号出力端子:銅単線 (CPEV相当) φ0.9mm φ1.2mm
適合電線	

- 調光器から調光信号 (PWM信号) を送り、器具側の電源ユニットで光源の明るさを制御する方式です。(電源線の2本に加え、調光信号線2本の配線が必要)
- 照明器具の入力電源をスイッチングしないため、調光変化がスムーズです。
- 照明器具の持つ調光範囲をフルに制御できます。
- 1連ボックスに取付が可能。
- ※ツマミを左いっぱい回しきると消灯対応出力 (Duty比 約98%) になりますが、消灯機能を持たない照明器具の場合は消灯しません。照明器具の電源を入切する外付けスイッチを別に設けてください。

**受** ご注文の際は、必ずチョコレート色をご指定ください。  
ニューマイルドビーチョコレート色配線器具は受注品ですので、若干納期をいただきます。

埋込接地コンセント 金属枠 抜止接地コンセント アースターミナル付埋込高容量コンセント 15A・20A兼用 金属枠

**接地ダブル**  
JEC-BN-55G-C

2PE 15A / 125V  
¥700  
⊖2E



**準受**

**抜止接地ダブル**  
金属枠: JEC-BN-99G-C

金属枠 2PE 15A / 125V  
¥910  
⊖2ELK



**準受**

**高容量**  
JEC-BN-ITGE-C

2PE 15A20A / 125V  
¥970  
⊖15/20AEET



**準受**

**高容量 200V用**  
JEC-BN-LIGE-C

2PE 15A20A / 250V  
¥1,100  
⊖15/20AEET(250V)



**準受**

アースターミナル付接地コンセント

**接地シングル**  
金属枠: JEC-BN-5GE-C

金属枠 2PE 15A / 125V  
¥810  
⊖EET



**準受**

**接地ダブル**  
金属枠: JEC-BN-55GE-C

金属枠 2PE 15A / 125V  
¥970  
⊖2EET



**準受**

**扉付アースターミナル付接地ダブル**  
金属枠: JEC-BN-55GEF-C


金属枠 2PE 15A / 125V  
¥1,360  
⊖2SEET



**準受**

**抜止コンセント(Ⓢ)(Ⓣ) 使用上のご注意**

- 1 開閉(プラグ挿抜)の頻度が多い場所には使用しないでください。使用頻度が多い場所には、2極コンセント(Ⓢ)又は2極接地極付コンセント(Ⓣ)をご使用ください。
- 2 2極性付プラグは使用できません。
- 3 プラグはロック位置までしっかり回して使用してください。また、プラグを抜く時は、必ずプラグを持ち左に回して(ロック解除)からまっすぐに引き抜いてください。



埋込接地コンセント

**接地シングル**  
JEC-BN-5GJ-C

2PE 15A / 125V ※ 接地送り端子付  
¥600  
⊖E



**準受**

埋込接地コンセント

**接地ダブル**  
JEC-BN-55GK-C

2PE 15A / 125V  
¥610  
⊖2E



**準受**

抜止接地コンセント

**抜止接地シングル**  
JEC-BN-9G-C

2PE 15A / 125V ※ 接地送り端子付  
¥610  
⊖ELK




**準受**

アースターミナル付接地コンセント

**接地シングル**  
JEC-BN-5GEK-C

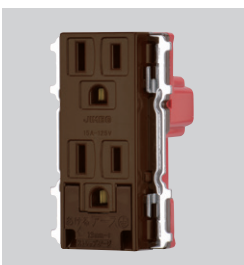
2PE 15A / 125V  
¥720  
⊖EET



**準受**

**接地ダブル**  
JEC-BN-55GEK-C

2PE 15A / 125V  
¥880  
⊖2EET



**準受**

アースターミナル付埋込高容量コンセント

**高容量**  
JEC-BN-ITGEK-C

2PE 15A20A / 125V  
¥880  
⊖15/20AEET



**準受**

**高容量 200V用**  
JEC-BN-LIGEK-C

2PE 15A20A / 250V  
¥1,010  
⊖15/20AEET(250V)



**準受**

**受** 注品納期区分 **準受** 受注後20日~30日で出荷します。 **受** 受注後30日~45日で出荷します。 **特** 特別注文にて生産を承ります。

**カ** カセットタイプ **注** 製品に関する注意事項です。 **attention!!** 特筆すべき注意・警告を示しています。

詳細につきましては、最寄りの当社営業所にご確認ください。


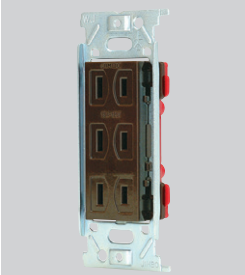
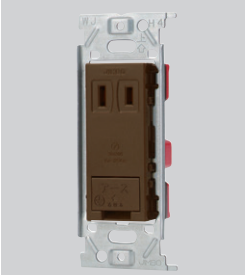

4  
工事用配線器具



ご注文の際は、必ずチョコレート色をご指定ください。  
ニューマイルドビーチョコレート色配線器具は受注品ですので、若干納期をいただきます。

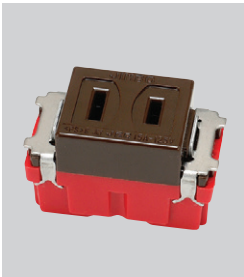


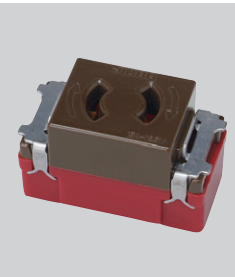
埋込コンセント 金属枠

アースターミナル付埋込コンセント 金属枠





<p>ダブル JEC-BN-55-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥410 ⊖2</p> 	<p>トリプル JEC-BN-555-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥530 ⊖3</p> 	<p>シングル JEC-BN-5E-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥680 ⊖ET</p> 	<p>ダブル JEC-BN-55E-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥810 ⊖2ET</p> 
---	---	--	--

埋込コンセント

埋込抜止コンセント

<p>シングル JEC-BN-5-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥210 ⊖</p> 	<p>ダブル JEC-BN-55K-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥320 ⊖2</p> <p><b>力</b></p> 	<p>トリプル JEC-BN-555K-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥440 ⊖3</p> <p><b>力</b></p> 	<p>抜止シングル JEC-BN-9-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥400 ⊖LK</p> 
---	---	--	---

アースターミナル付埋込コンセント 埋込扉付コンセント

<p>ダブル JEC-BN-55EK-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥720 ⊖2ET</p> <p><b>力</b></p> 	<p>扉付シングル JEC-BN-5F-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥550 ⊖S</p> 	<p>扉付ダブル JEC-BN-55FK-C</p> <p>2P 15A / 125V ¥660 ⊖2S</p> <p><b>力</b></p> 	<p>扉付ダブル 金属枠: JEC-BN-55F-C</p> <p>金属枠 2P 15A / 125V ¥750 ⊖2S</p> 
---	--	---	--

アースターミナル

<p>フラット型 JEC-BN-E-C</p> <p>¥350</p> 
---

施工上のご注意

- 器具取付け壁面は、できるだけ平らにしてください。  
取付枠の変形・器具の落ち込み・プレートの浮きの原因となります。
- ボックスネジは必要以上に締付けしないでください。  
取付枠の変形・器具の落ち込み・動作不良の原因となります。  
適正締付けトルク: 0.4N・m(4.1kgf・cm) 以下
- 機器用プレート・ミニプレート・エレガンスカセットプレートをご使用の場合は、それぞれ専用の取付枠をお使いください。
- 上記以外のプレートをご使用の場合は、P.256掲載の「BS-C」または「BS-K」をお使いください。

4

工事用配線器具