

【チョコ色】はP.188~P.192をご覧ください。

### アースターミナル付コンセント

<b>シングル</b> <b>JEC-BN-5EK PW</b> 2P 15A / 125V ¥540 ㊦ET		<b>ダブル</b> <b>JEC-BN-55EK PW</b> 2P 15A / 125V ¥680 ㊦2ET	
---	---	--	---

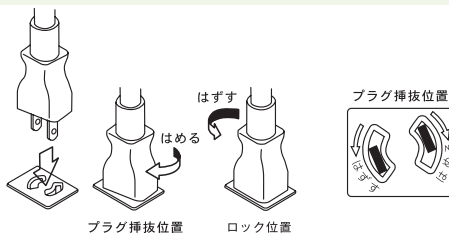
### アースターミナル

<b>フラット型</b> <b>JEC-BN-E PW</b> ¥290		<b>抜止コンセント</b> <b>抜止シングル</b> <b>JEC-BN-9 PW</b> 2P 15A / 125V ¥340 ㊦LK	
--	---	---	---


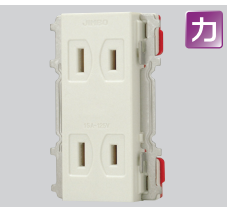


### 抜止コンセント(㊦㊦)使用上のご注意

抜止コンセントの刃受けを損傷させる場合があります、感電や接触不良の原因となりますのでご注意ください。

- 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 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。
- 4 抜止コンセントにプラグをロックした状態で、プラグを引き抜かないでください。また、いちじるしく外れた位置でプラグを抜き差ししないでください。
- 5 プラグの抜き差しやロックが弱くなった抜止コンセントは使用しないでください。また、破損したり、刃の曲がったプラグは使用しないでください。
- 6 プラグは、中途半端に差し込んだ状態で使用しないでください。



### コンセント

<b>シングル</b> <b>JEC-BN-5 PW</b> 2P 15A / 125V ¥175 ㊦		<b>ダブル</b> <b>JEC-BN-55K PW</b> 2P 15A / 125V ¥270 ㊦2		<b>トリプル</b> <b>JEC-BN-555K PW</b> 2P 15A / 125V ¥400 ㊦3		<b>ダブル</b> <b>EG-55 PW</b> 2P 15A / 125V ※2コモジュール ¥330 ㊦2	
---	--	---	--	---	---	---	--

### IT型コンセント

15A・20A兼用  
**JEC-BN-IT PW**

2P 15A/20A / 125V  
 ¥320  
 ㊦15/20A

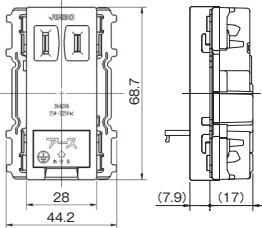


### IT型コンセント

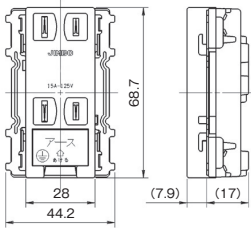
- 特長
- 15A / 125V・20A / 125V いずれのプラグも接続できます。
  - 住宅内での高容量機器(エアコン・電磁調理器・乾燥機等)に最適です。
  - 高容量機器の普及に対応したコンセントの先行取り付けができます。
- ※ 電気用品取締法(当時)が昭和62年9月に改正され、  
 □ 形コンセント(20A/250V)のエアコン単相100V/20A用としての使用が禁止されました。

	単相100V		単相200V	
	一般	接地極付	一般	接地極付
15A				
20A				
15A・20A兼用				

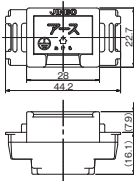
アースターミナル付 シングル  
**JEC-BN-5EK PW**



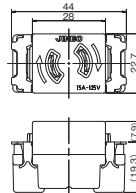
アースターミナル付 ダブル フラット型  
**JEC-BN-55EK PW**



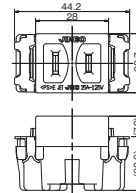
アースターミナル フラット型  
**JEC-BN-E PW**



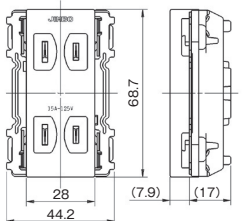
抜止シングル  
**JEC-BN-9 PW**



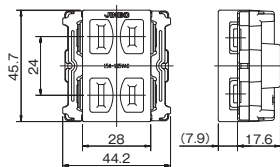
シングル  
**JEC-BN-5 PW**



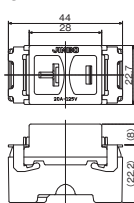
ダブル  
**JEC-BN-55K PW / JEC-BN-55K L**  
 トリプル  
**JEC-BN-555K PW**  
 扉付ダブル  
**JEC-BN-55FK PW**



ダブル (2コモジュール)  
**EG-55 PW**



IT型 15A・20A兼用  
**JEC-BN-IT PW**



### 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.218掲載の「BS-C」または「BS-K」をお使いください。

3

工事用配線器具