

## BN150R 入力プラグ取外し手順

**⚠ 注意** (接続時)

本作業は、電気工事業者(第二種電気工事士以上の有資格者)が行うこと



●BN150Rの場合 (プラグ規格:NEMA 5-15P)

- ① プラグキャップ側面のネジ(2箇所)をプラスドライバで緩める。(図1)
- ② プラグ上面のネジ(3箇所)をプラスドライバで外す。(図2)



[図1]



[図2]

- ③ プラグを引っ張りキャップから外す。(図3)
- ④ プラグ側面のネジ(3個)をプラスドライバで緩める。(図4)
- ⑤ プラグからケーブルを引き抜く。(図5)



[図3]



[図4]



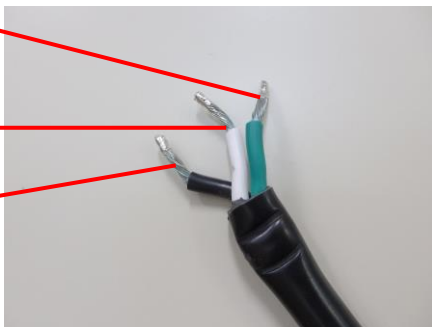
[図5]

[ケーブル先端部]

E (緑)

N (白)

L (黒)



入力プラグ (5-15P)

(刃の方向より見て)

FG(E)



## &lt;&lt;推奨交換プラグ&gt;&gt;

型 式	入力プラグ 電流定格	使用可能なプラグ形状	対応状況	交換プラグ		圧着端子
				メーカー	型番	
BN150R	15A	NEMA 5-15P	●(製品に装着)	—	—	—
	20A	NEMA 5-20P	—	アメリカン電機	7212GR	R3.5-4
		NEMA L5-20P	●(製品に同梱)	—	—	—

※ 家庭用コンセントで使用する場合は、NEMA 5-15P 形状のプラグをご使用下さい。

※ NEMA 5-20P 形状のプラグを使用の場合は電線を加工して頂き、推奨の丸型端子を取り付けてください。

※ プラグを交換した際は LCD 画面から「ニューヨークプラグ」を選択頂き、入力電流に合わせて設定を変更してください。