

## BN300R 入力ケーブル取外し手順

## ⚠ 注意 (接続時)

本作業は、電気工事業者(電気工事士第2種以上の有資格者)が行うこと



- ① AC 入力部の端子カバーをはずす。(図1/図2)
- ② ケーブルを接続している端子 (L, N, G) のネジをはずし、ケーブルを取りはずす。(図3)
- ③ 付属品の AC 入力端子カバーに新たに接続するケーブルを通す。(図4)



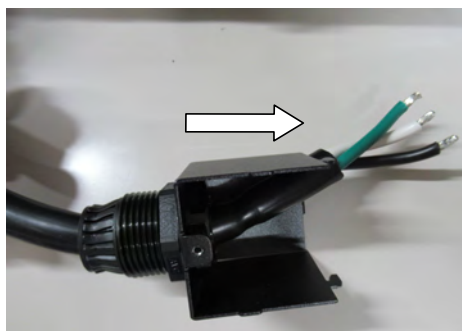
[図1]



[図2]



[図3]



[図4]

- ④ 新しいケーブルを AC 入力端子にネジ止めする。(図5)

- ⑤ AC 入力端子カバーを本体にネジ止めする。(図6) (図7)

- ⑥ 商用電源に接続後背面の入力過電流保護スイッチ「INPUT PROTECTION」を ON 側にする。(図7)



[図5]



[図6]



[図7]



[図8]

## &lt;&lt;推奨交換ケーブル/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	規格対応	対応状況	交換ケーブル		交換プラグ	
					取扱店	型番	取扱店	型番
BN300R	20A	NEMA 5-20P	-	-	-	-	ミスミ	J-716
		NEMA L5-20P	-	-	-	-	ミスミ	WJ-8320
	30A	NEMA L5-30P	-	●(製品に装着)	-	-	-	-
	40A以上	端子台接続	PSE規格対応品(国内用)	-	-	ミスミ	VCT-C-8-3-(長さ)	-
UL規格対応品(海外用)			-	-	ミスミ	VCT531X-8-3-(長さ)	-	-

- ※1 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ください。
- ※2 プラグを交換した後は、入力電流に合わせて UPS 本体の LCD メニューで設定を変更してください。設定変更手順：[セッテイ] → [ニュウシュツリョクセッテイ] → [ニュウリョクプラグ] (入力プラグ)