

BN220S/BN300S 入カプラグ取外し手順

⚠ 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

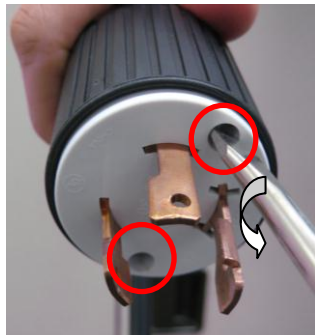


●BN220S/300Sの場合 (プラグ規格:NEMA L5-30P)

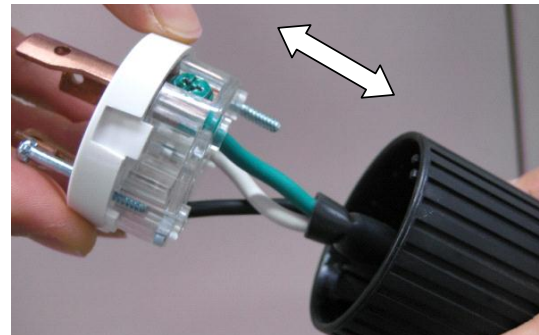
- ① プラグキャップ側面のネジ(2箇所)をマイナスドライバで緩める。(図1)
- ② プラグ上面のネジ(2箇所)をマイナスドライバで外す。(図2)
- ③ プラグを引っ張りキャップから外す。(図3)



[図1]

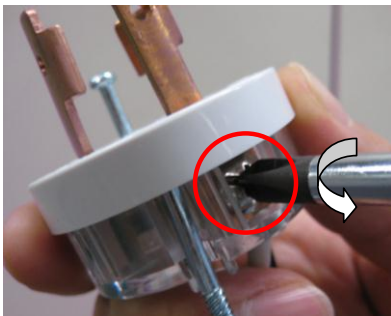


[図2]

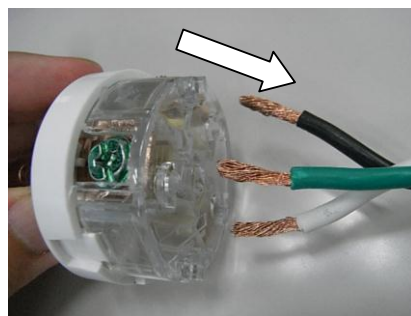


[図3]

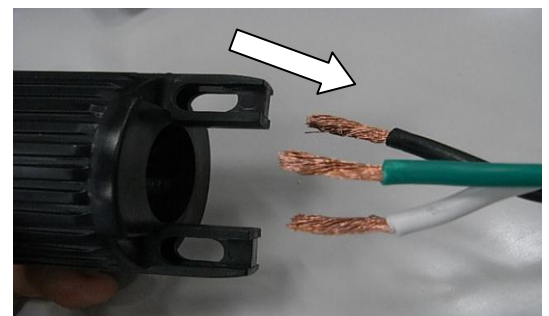
- ④ プラグ側面のネジ(3個)をプラスドライバ(マイナスドライバでも可)で緩める。(図4)
- ⑤ プラグからケーブルを引き抜く。(図5)
- ⑥ キャップからケーブルを引き抜く。(図6)



[図4]



[図5]



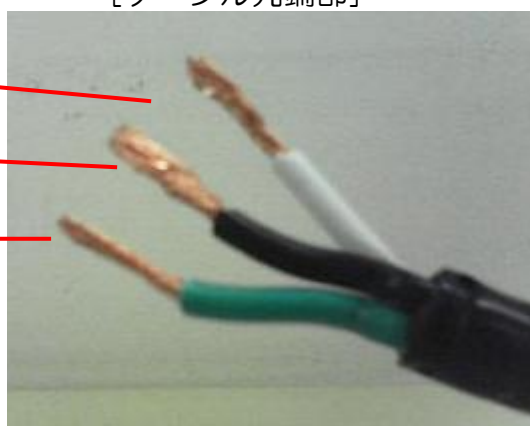
[図6]

[ケーブル先端部]

N (白)

L (黒)

E (緑)



入カプラグ (L5-30P)

(刃の方向より見て)

N

L



FG(E)

<<推奨交換プラグ>>

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	
				メーカー	型番
BN220S	15A	NEMA 5-15P	—	ミスミ	HBL5266C
	20A	NEMA 5-20P	—	ミスミ	HBL5366C
		NEMA L5-20P	—	ミスミ	HBL2311
	30A	NEMA L5-30P	●(製品に装着)	—	—
BN300S	15A	NEMA 5-15P	—	ミスミ	HBL5266C
	20A	NEMA 5-20P	—	ミスミ	HBL5366C
		NEMA L5-20P	—	ミスミ	HBL2311
	30A	NEMA L5-30P	●(製品に装着)	—	—
	50A	NEMA 5-50P	—	ミスミ	HBL9361
42A以上	端子台接続(※3)	—	—	—	

※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 プラグを交換した際は、入力電流に合わせて UPS 本体の設定スイッチ 7、8 を変更してください。

※3 UPS の入力プラグを取り外し電源盤の端子台に直結した場合。なお、この接続方法の場合は UPS を UL 規格適合品としてご利用いただけません。