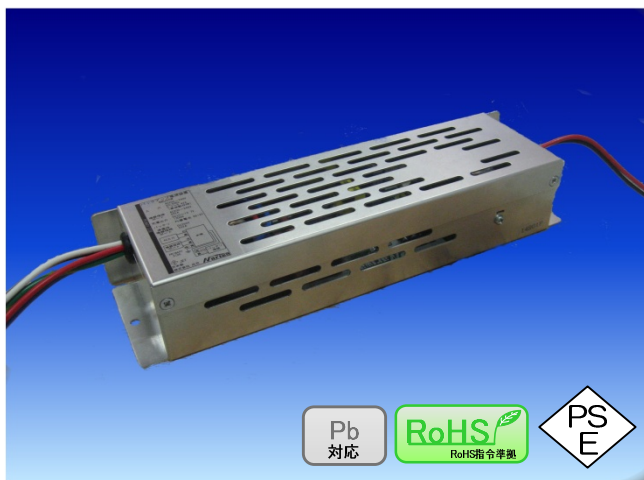


非常時の停電や瞬断・瞬停の悩みを解決



項目		仕様	単位	
通常時	入力	電圧	AC200 ~ AC240 [V]	
		周波数	50/60 [Hz]	
	出力	電圧	AC200 ~ AC240 [V]	
		電力	55 [VA]	
機能		充電ランプ機能		
停電時	出力	電圧	DC250 [V]	
バッテリー	種類		鉛	
	電圧		12 [V]	
	充電	方式	トリクル充電	
		電流	130 [mA]	
バックアップ時間		60 [分]		
動作環境	温度	-20 ~ 60 []		
絶縁性能	耐電圧		2kV 1分間	
	絶縁抵抗		DC500V 100M 以上	
外形寸法		68 x 240 x 45 [mm]		

12V/7200mAh品 使用時 (参考値)

特徴

- ・高調波電流 IEC61000-3-2 クラスC 対応可能
- ・鉛バッテリー対応
- ・耐雷サージ ノーマルモード4kV、コモンモード15kV 対応
- ・用途に合わせてカスタム対応も可能
- ・長寿命 90,000h (Ta=40)

主な用途

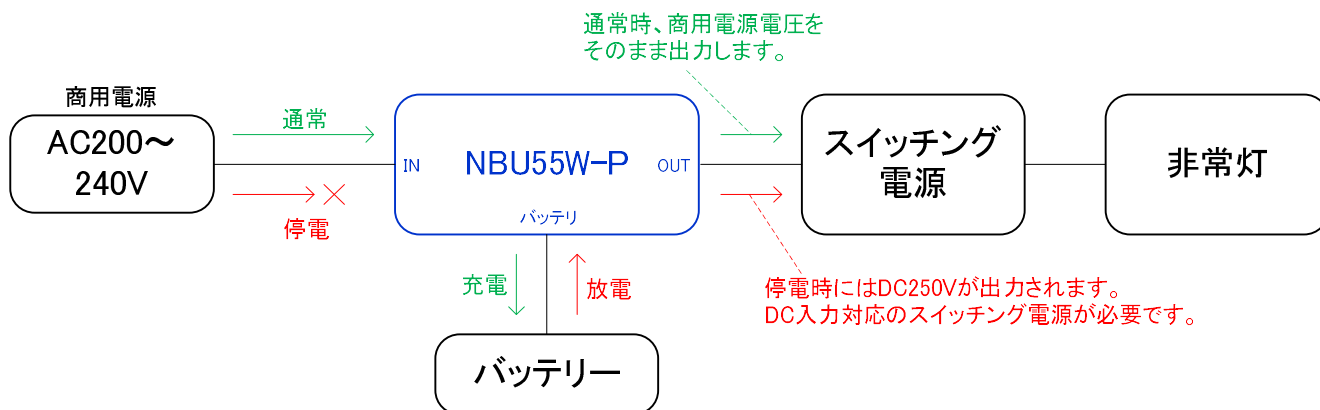
・各種照明機器

使用方法

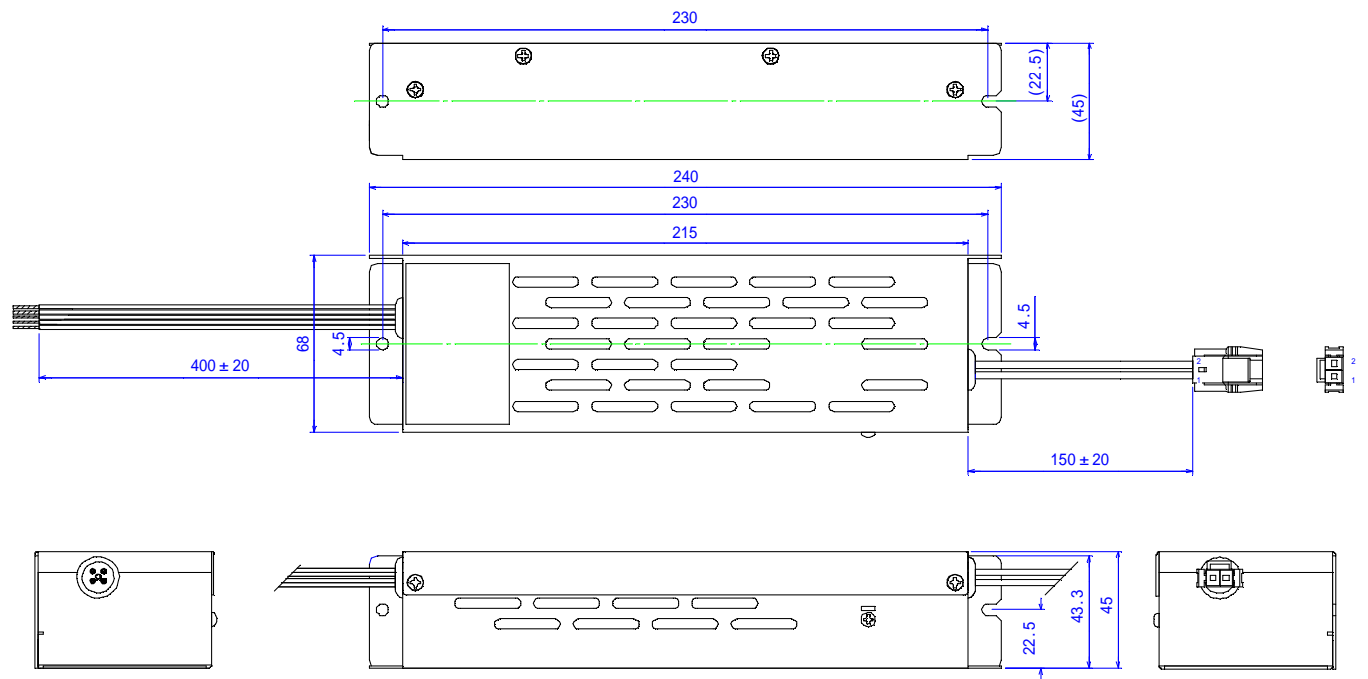
NBU55W-Pは下図のように商用電源とスイッチング電源の間に接続することで、停電時にスイッチング電源への電源供給をバックアップします。

それにより停電時にも負荷装置へ安定した電源を供給することができます。

< 使用例 >



外形図



[mm]

株式会社 成羽

お問い合わせ先

本社

〒222-0033

横浜市港北区新横浜3 - 18 - 14

住生新横浜第2ビル6F

TEL 045-478-3711

FAX 045-478-3712

URL <http://www.nariwa.co.jp>

E-mail nariwa-info@nariwa.co.jp

横浜工場

〒224-0021

横浜市都筑区北山田2 - 15 - 24

Nariwa