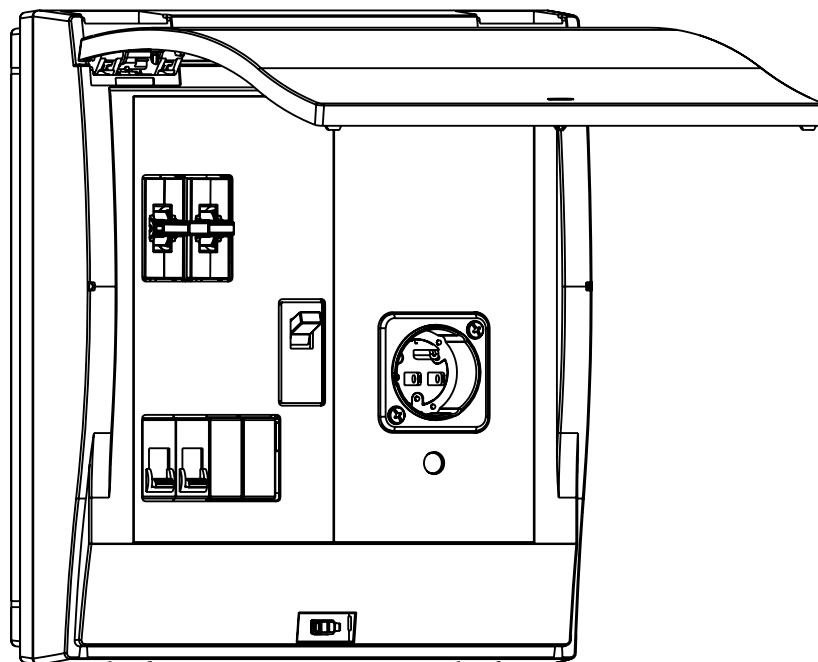


# ポータブル電源用手動切替盤

お買い上げいただきありがとうございます。ご使用前にこの説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
この説明書は、必ず保管してください。



## 目次



### ご使用前にご確認ください

・安全上のご注意	2	・各部の名称	3
・使用上のご注意	2	・使用方法	3
		・こんなときは	4



# ご使用前にご確認ください









## 安全上のご注意



安全にお使いいただくための注意事項を説明しています。必ずお守りください。  
 なお、有資格者以外の電気工事は法律で禁止されています。

 <b>警告</b>	死亡または重傷を招くおそれがある危険な状況を示します。
 <b>注意</b>	軽傷または中程度の傷害を招くおそれがある危険な状況および物的損害の発生するおそれがある場合を示します。

お守りいただく内容を次の図記号で区分しています。

-  してはいけない
-  必ず守る

 <b>警告</b>				
	カバーは絶対に取り外さないでください。 感電するおそれがあります。		定期的インレットのプラグ表面や差込部を掃除してください。 火災の原因になります。	
	通電中、充電部には絶対に触れないでください。 感電するおそれがあります。			異常(発熱、臭い、煙など)がありましたら直ちにブレーカを「切」にして、施工業者またはお問合わせ先へ連絡してください。 火災のおそれがあります。
	インレットのプラグの刃が曲がっているなど、インレットが破損したままの状態で使用しないでください。 感電や火災の原因になります。			外部電源接続時はインレットの定格以下でご使用ください。 破損・感電・火災の原因になります。
	ケーブルのプラグ受の差し込みが浅い状態で使用しないでください。 感電や火災の原因になります。			ケーブルは無理な方向から抜かず、必ずプラグ受を持ってまっすぐに引き抜いてください。 インレットのプラグの刃が曲がったり破損するおそれがあります。
	プラグ受をインレットに差し込んだままの状態外部電源を動かすなど、ケーブルを引っ張る行為はしないでください。 インレットのプラグの刃が曲がったり破損するおそれがあります。			
外部電源用ブレーカがMCBの場合、回路の中性点に接地工事を必要とする外部電源は使用できません。 漏電保護が出来ず、感電するおそれがあります。		濡れた手でケーブルの抜き差しはしないでください。 感電の原因になります。		
		ケーブルはインレットの形状に適合したPSEマークのあるプラグ受のものを使用してください。 破損・火災の原因になります。		分解、改造をしないでください。 感電・火災の原因になります。

 <b>注意</b>	
	ケーブルを抜き差しする際に転倒・転落にご注意ください。 ケガをするおそれがあります。
	使用可能な電化製品については外部電源メーカーにご確認ください。 外部電源によっては使用可能な電化製品が異なり、電化製品が故障するおそれがあります。

## ■使用上のご注意

- ・ホーム分電盤の前には、ものを置かないでください。
- ・下記のような環境では使用しないでください。  
高温、多湿、じんあい、腐食性ガス、振動、衝撃など
- ・ホーム分電盤表面のよごれは、乾いた布で拭き取ってください。

- ・本製品は非常時に外部電源から給電を行う製品です。平常時は外部電源用インレットからケーブルを外してください。
- ・外部電源の使用方法及び使用環境については外部電源の取扱説明書をご確認ください。
- ・外部電源に発電機を使用する場合は負荷に至るまでの電路上または発電機自体に電圧計及び電流計が必要です。



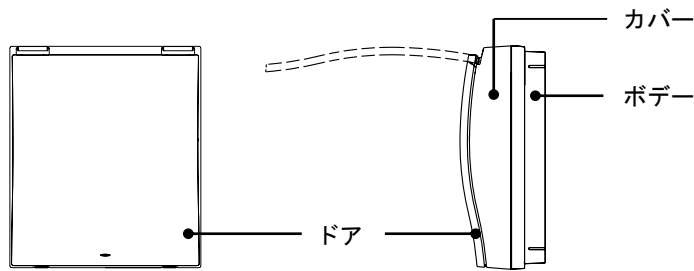
薬品や、アルカリ系・酸性系などの洗剤



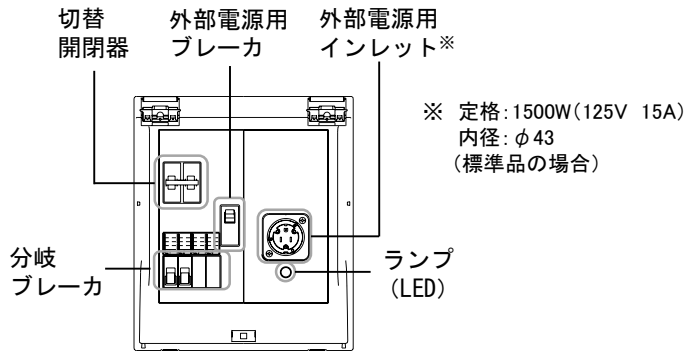
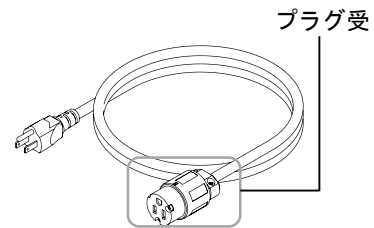
乾いた布による拭き取り  
中性洗剤の使用  
(軽く布に湿らせてご使用ください)

## ■各部の名称

<本体>



<ケーブル（別売り）>



### ⚠ 警告



外部電源用ブレーカがMCBの場合、回路の中性点に接地工事を必要とする外部電源は使用できません。漏電保護が出来ず、感電するおそれがあります。

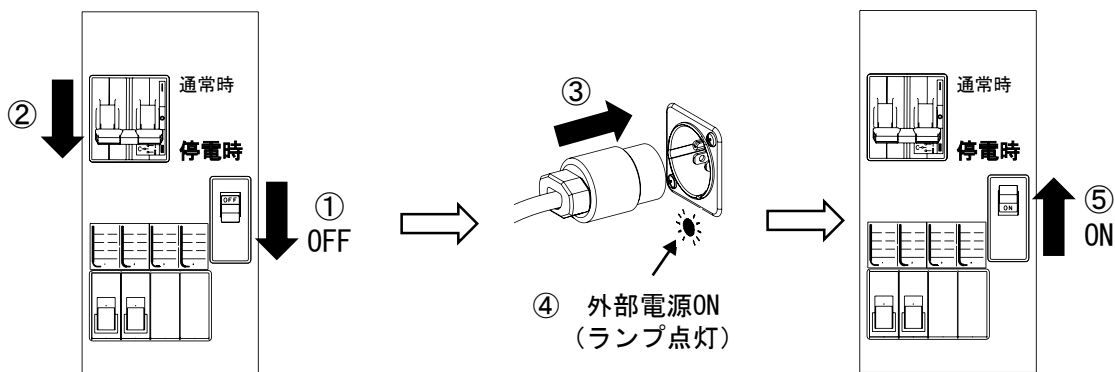


ケーブルはインレットの形状に適合したPSEマークのあるプラグ受のものを使用してください。破損・火災の原因になります。

## ■使用方法

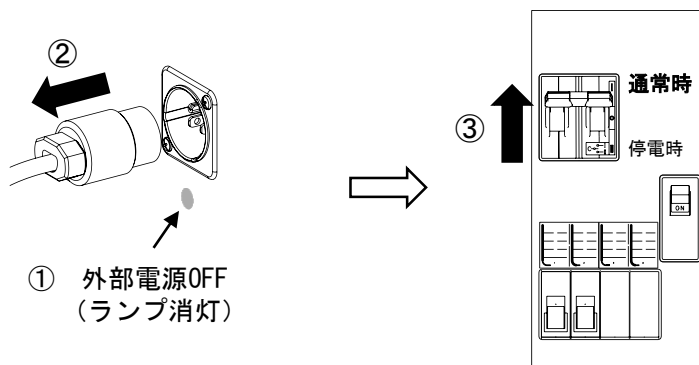
### ●停電時の操作手順

- ① 外部電源用ブレーカをOFFにしてください。
- ② 切替開閉器を下側（停電時）にしてください。
- ③ ケーブルを外部電源用インレットに差し込んでください。
- ④ 外部電源の出力をONにしてください。（ランプ点灯）
- ⑤ 外部電源用ブレーカをONにしてください。



### ●復電時の操作手順

- ① 外部電源の出力をOFFにしてください。（ランプ消灯）
- ② ケーブルを外部電源用インレットから抜いてください。
- ③ 切替開閉器を上側（通常時）にしてください。



## ■こんなときは

以下のことをご確認の上、“対策・処置のしかた”をお試してください。  
それでも解決しないときは施工業者またはお問合わせ先へご連絡ください。

こんなときは	原因・調べるところ	対策・処置のしかた
ブレーカがOFFになってしまう	漏電している可能性があります。 ブレーカの漏電表示ボタンの状態を確認してください。 (漏電表示ボタンがない製品もあります。)	漏電表示ボタンが出ている場合は 施工業者またはお問合わせ先へご連絡 ください。
	電化製品を使いすぎている可能性があります。	電化製品の使用数を減らし再度外部電源用ブレーカをONにしてください。
外部電源をONにしたがLEDが点灯しない	ヒューズの熔断または分電盤の故障の可能性があります。	施工業者またはお問合わせ先へご連絡 ください。
電化製品が正常に動作しない	外部電源によっては電化製品が正常に動作しない場合があります。	使用可能な電化製品については 外部電源メーカーにご確認ください。

### 付属品

下記は基本の付属品です。製品仕様により内容が異なる場合があります。

- ・取扱説明書（本書）
- ・施工説明書
- ・分岐回路用シール
- ・相表示ラベル（L1、L2）
- ・予備ヒューズ（1個）
- ・取付ねじ

製品仕様によっては本書以外に各種機器の取扱説明書を付属する場合がありますが、これらの取扱説明書には組込前の内容について記載しているため付属品が一致しない場合があります。

### 施工業者名

TEL

施工年月日

年 月 日

### お問合わせ先

ご不明な点がありましたら弊社お客様相談センターにお問合わせください。

**TEL (0561) 64-0152**

〈受付時間〉9:00~12:00、13:00~17:00（土・日・祝日は休み）

- ・お客様からご提供いただいた個人情報は、商品の修理やご相談への対応、および情報の提供に利用いたします。
- ・利用目的の範囲内で、グループ各社と共同で利用させていただく場合があります。
- ・個人情報はあらかじめ本人の同意を得ないで、第三者に提供することはありません。

本製品の故障や瑕疵により、当社の予見の有無を問わず生じた二次損害について、当社は一切の責任を負いかねます。

2024年7月  
C903851702

**NITTO KOGYO**

©NITTO KOGYO CORPORATION

日東工業株式会社

〒480-1189 愛知県長久手市蟹原2201番地