

# 水発電機専用 無停電装置 UPS300 UPS500

## 水発電機専用 無停電電源装置

アクエネオス水発電機（リチウムバッテリー搭載モデル）と組み合わせる事により長時間の無停電電源装置となるデバイスです。



 水発電機を充電する機能

 およそ 100 分の 2 秒で停電を回避する UPS 機能

 DC を AC に変換して 100V の家電品を使用可能

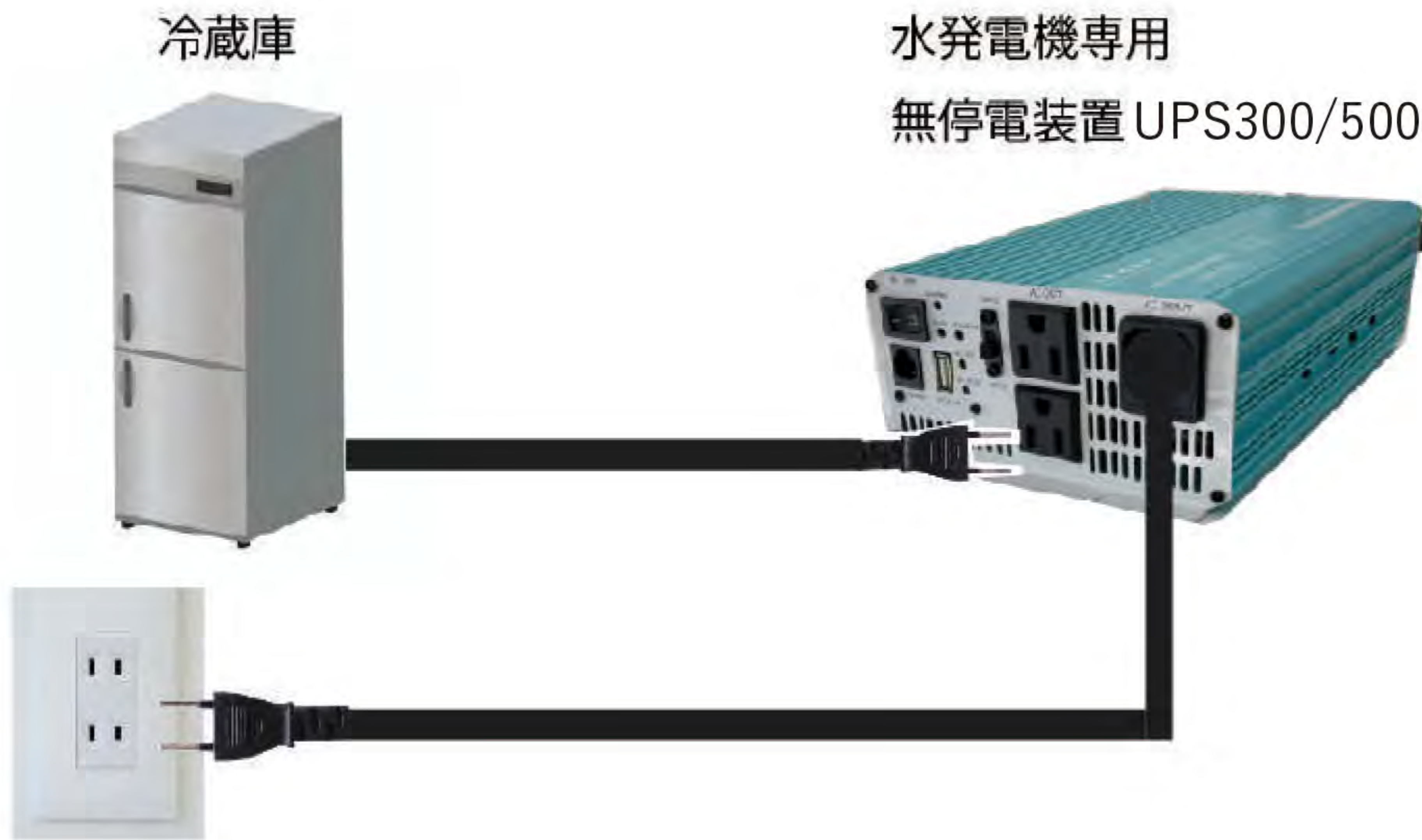




水発電機専用  
CA500



# 水発電機専用 無停電装置 UPS 300/500 接続例



常時接続しておくため過充電はしません。

## 付属品

🔌 DC ケーブル 1m  
(Y 端子付き赤黒ケーブル)  
[1組]

🔌 AC ケーブル 75 cm  
[1本]

🔌 ヒューズ 35 A  
[1個]

📄 取扱説明書

## 仕様

(UPS300)

サイズ 150 (W) x 70 (H) x 260 (L)

重さ 1.7kg

### 【インバーター部】

出力電圧 AC100V (50/60Hz 切換スイッチ付き)

定格出力 300W (連続)

最大出力 600W (耐突入電力・数秒)

出力波形 純正弦波

DC 入力 12V (動作範囲 10V~15V)

インバーター変換効率 90% (参考値)

### 【充電器部】

出力電圧 バッテリーの状態に合わせた3段階自動切換え  
常時接続可 (適正充電及び過充電防止機能付き)

充電電流 最大 10A\*

### 【UPS (無停電装置) 部】

切替時間 停電時 0.02 秒、復帰時 2 秒後に瞬時 (0.02 秒) で商用に戻る

\* インバーターの入力端子と充電端子は共通です。(停電時に充電から給電に瞬時に切り替わります)