

i Gen.® 10000PT

单相→三相変換機
最大出力12kVA・定格出力9.9kVA



iGen[®] 10000PT

単相→三相変換機

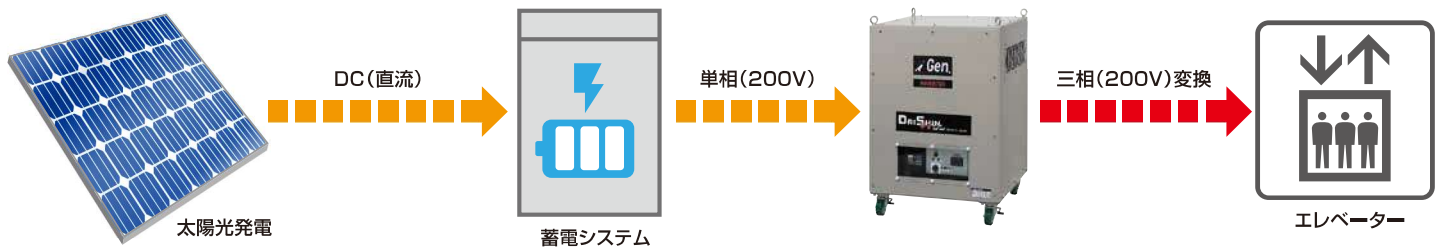
- 単相(200V)から三相へ変換
- 大型インバーター発電機開発から生まれたインバーターを採用
- 最大出力12kVA・定格出力 9.9kVA^{*1}
- 特許出願中及び各種特許取得済

※1：入力電源が20kVA以上の場合

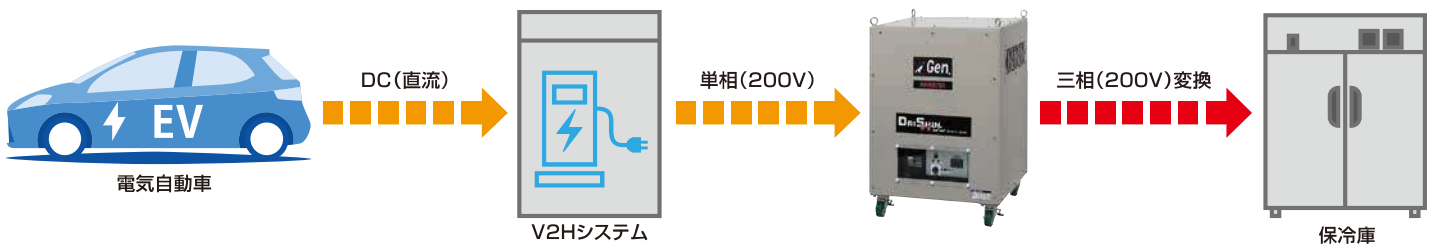
※直流(DC)から三相への変換も対応可能ですのでお問い合わせください。



導入例：1 太陽光発電・蓄電システムと組み合わせ、エレベーター用電源



導入例：2 V2Hシステムと組み合わせ、保冷库用電源



仕様

入力電圧	単相 AC200V、20kVA
出力電圧	三相 AC200V
定格出力	9.9kVA
最大出力	12kVA
出力周波数	50/60Hz
出力波形	波形正弦波
回路方式	P.W.M方式マイコン制御
保護回路	出力過負荷保護・出力短絡保護回路・高温保護回路
外形寸法	W 630mm×H 580mm×D 960mm
重量	195kg

※仕様は予告なく変更となる場合があります。

ダイシンは大型インバーター発電機(10kVA~)メーカーです。

インバーター発電機開発で
培った技術を活かし、
再生可能エネルギーの
有効利用と普及に貢献します。

