

無停電
電源装置

日立無停電電源装置(UPS※1)

UNIPARA
HIVERTER-UPN471シリーズ

※1 Uninterruptible Power System

さらなる軽量&
省スペース化を
実現!

常時インバータ給電方式を採用した『UNIPARA』に新シリーズ登場。

特長
1単機専用の
471esシリーズを
追加・拡充

2016年10月出荷開始予定

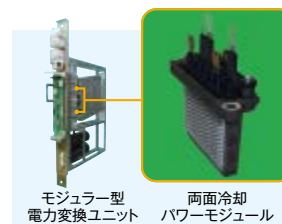
■ ラインアップ

機種	容量(単位:kVA)	容量(単位:kVA)									
		20	30	40	50	80	100	160	200	240	300
471es シリーズ	単相機	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	三相機	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-
471e シリーズ	三相機	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○

特長
2両面冷却
パワーモジュール
を搭載

※2 IGBT(Insulated Gate Bipolar Transistor = 絶縁ゲートバイポーラトランジスタ)などのパワー半導体素子が内蔵されたモジュール

日立独自の技術を集約した両面冷却パワーモジュールを搭載したモジュラー型電力変換ユニットの採用で、UPSの軽量&省スペース化を実現しました。

特長
3オールインワン構成で
軽量コンパクト

UPS本体に「無瞬断バイパス回路」と「保守バイパス回路」を標準装備したオールインワン構成を採用。給電を継続したまま保守が可能なおことに加え、軽量&省スペース化も実現しました。

機種	質量	据付面積
UNIPARA HIVERTER- UP201e 100kVA	1,000kg 約24% 軽量化	0.9m ² 幅1.0m×奥行き0.9m 約30% 省スペース化
UNIPARA HIVERTER- UPN471e 100kVA	760kg	0.64m ² 幅0.85m×奥行き0.75m

お問合せ：株式会社日立製作所 インダストリアルプロダクツビジネスユニット 営業統括本部 コンポーネント第一部 03-6284-3961

<http://www.hitachi.co.jp/>