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

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

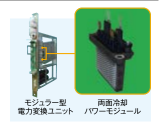
機種		容量(単位:kVA)									
		20	30	40	50	80	100	160	200	240	300
471es シリーズ ^新	単相機	0	0	-	-	<u> </u>	-	-	-	-	-
	三相機	_	0	0	0	-	-	_	-	-	-
471e シリーズ	三相機	_	_	_	-	0	0	0	0	0	0

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%	東京市 0.9m ² 幅1.0m×奥行き0.9m 約30%			
UNIPARA HIVERTER- UPN471e 100kVA	軽量化 道 760kg	省スペース化 ・			

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 コンボーネント第一部 03-6284-3961

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