

HITACHI
Inspire the Next

日立無停電電源装置(UPS)10~50kVA

UNIPARA mini
HIVERTER-UP101es

SiC素子全面採用により
高効率・省スペース化を実現

高効率

当社従来機との比較(効率)

高水準の **93.5%** ^{※1} ▶ 約 **197** 万 **円** 低減

※1 JIS C 4411-3 2014 附属書J(規定)
「UPS効率-測定方法」に準拠

(定格運転時、15年間、20kVA機)

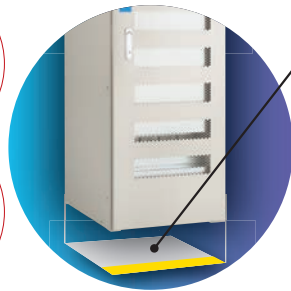
省スペース

当社従来機との比較(設置面積)

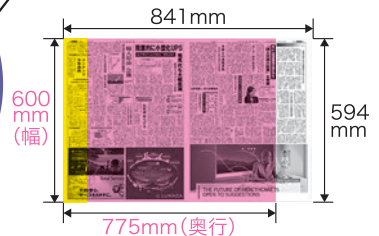
UPS本体+蓄電池の場合(30kVA)

設置面積
約**60%**
省スペース化

質量
約**40%**
軽量化



10~30kVAは標準ユニットで
新聞紙見開きよりやや小さい設置面積



フルサービス月額料金プラン

ユニピタ

UNIPARA mini を月額ベースのお支払いのみでご利用可能!!

初期費用なし 最短5年間契約 20kVAの場合 月額4万円~

初期費用は
不要

蓄電池更新費用も月額料金に含みます。予算手続きの負担が軽減できます。

初期費用 ~~¥~~

最短5年間の
契約です

5年間だけの利用でも解約金はありません。事業リスクを軽減します。



日常監視は
日立にて実施

UPS内蔵のCPTransを介し、常時運転状態を日立にて監視します。



故障時の
追加費用は不要

万が一の故障の場合でも修理費用はサービス料金に含まれています。*2

追加費用 ~~¥~~

*2 実施内容、適用条件などによってご利用料金は変動いたします。

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)6284-3982(直通)

UNIPARA mini 詳細 <http://www.hitachi.co.jp/Div/ise/upshp/uniparamini/index.html>