

# 9PX

Eaton 単相小型 無停電電源装置(UPS)  
常時インバーター方式 1500-3000VA

## 9PX Series



100V製品	1500RT	3000RT
200V製品	1500GRT	3000GRT



### アプリケーション事例

- サーバー
- ストレージ
- ネットワーク機器
- HCI

- ① 最も安定した高品質な電源を供給する常時インバーター方式
- ② Eaton独自技術によりバッテリー長寿命5年を実現
- ③ HCIの自動停止/自動起動に対応

**Daitron**



## 常時インバーター給電方式

通常時・電源異常時ともに、インバーター経由での給電を行うため、電源に含まれる周波数変動やノイズを吸収し、常に安定した電源を出力します。また、停電時でも無瞬断で電力を供給します。

## バッテリー長寿命5年

Eaton独自の充電方式の導入により、常にバッテリーの状況を監視し、必要な時だけ充電を行います。トリクル充電方式に比べ、バッテリーの劣化を防ぎ、寿命を約50%延長します。

※バッテリー寿命5年は、25℃以下環境で使用時の期待寿命です。

## HCIの自動停止/自動起動に対応

有償版IPMIによりHCI(ハイパーコンバージドインフラストラクチャー)の自動停止/自動起動に対応しました。

また豊富なラインナップにより最適な電源環境のご提案が可能です。

型番	タイプ(形状)	容量(VA/W)	入力プラグ	出力コンセント	寸法[HxWxD(mm)]	重量(kg)	停電保持時間
9PX Rack/Tower 100V 50/60Hz models							
9PX1500RT	ラック型(2U)	1200/1080	5-15P	5-15R(x8)	87 x 440 x 450	19.3	8分(1080W負荷)
9PX3000RT	ラック型(2U)	2400/2160	L5-30P	5-20R(x6),L5-30R(x1)	87 x 440 x 605	28.6	7分(2160W負荷)
9PX Rack/Tower 200V 50/60Hz models							
9PX1500GRT	ラック型(2U)	1500/1350	C14	C13(x8)	87 x 440 x 450	18.8	5分(1350W負荷)
9PX3000GRT	ラック型(2U)	3000/2700	L6-20P	C13(x8),C19(x2)	87 x 440 x 605	27.8	5分(2700W負荷)

※付属のタワー用スタンドを取り付ける事で、タワー型としてご利用いただけます。

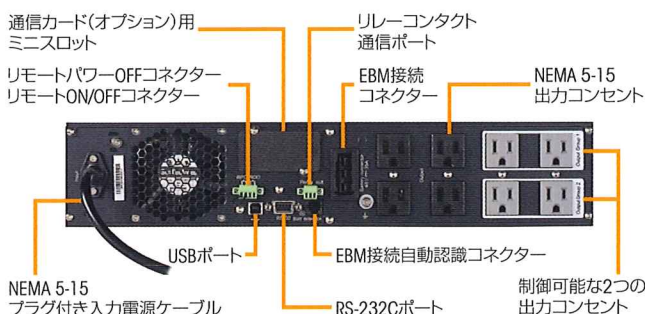
### 拡張バッテリーモジュール

型番	タイプ(形状)	対応機種	寸法[HxWxD(mm)]	重量(kg)	最大接続台数
9PXEbm48RT	ラック型(2U)	9PX1500RT,9PX1500GRT	87 x 440 x 450	27	4
9PXEbm72RT	ラック型(2U)	9PX3000RT,9PX3000GRT	87 x 440 x 605	39.2	4

### オプション

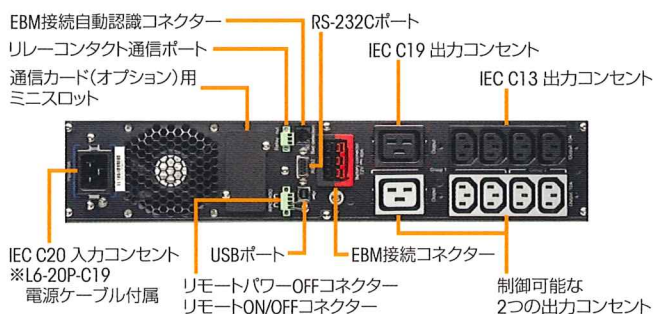
型番	タイプ(形状)	用途	寸法[HxWxD(mm)]	重量(g)	対応機種
NETWORK-MS	カード(スロット用)	ネットワークカード(LAN接続用)	42 x 66 x 132	70	ALL
NETWORK-M2	カード(スロット用)	ギガビットネットワークカード(LAN接続用)	43 x 66 x 132	71	ALL
RELAY-MS	カード(スロット用)	UPSモニタリング(RS232C経由)	42 x 66 x 132	70	ALL

## 9PX1500RT UPS リアパネル



記載事項は改良のため予告なく変更する事があります。  
 使用しているロゴ Eatonは米国Eaton Corporation、Daitronはダイترون(株)の商標です。  
 文中記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商号、商標もしくは登録商標です。  
 ダイترون(株)は、Eaton UPSの日本国内の正規販売代理店および認定サービスプロバイダーです。

## 9PX3000GRT UPS リアパネル



### 付属品

- RS-232Cケーブル
- USBケーブル
- ソフトウェアのご案内
- クイックスタート
- 19インチラックレールキット
- タワー用スタンド(縦置き時使用)
- 「Eaton UPSご購入者登録ページ」のご案内
- 電源ケーブル(200V製品)

当社特設サイトでも情報をご覧いただけます。

イー トン 9PX 検索 <https://www.eaton-daitron.jp/products/3021.html>

問い合わせ先

**ダイترون株式会社**



グリーン・ファシリティ部

東京：〒102-8730 東京都千代田区麹町3-6 住友不動産麹町ビル3号館  
 大阪：〒542-0003 大阪府大阪市淀川区宮原4-6-11  
 E-mail : eaton@daitron.co.jp  
 ダイترونURL : <http://www.daitron.co.jp/>  
 Eaton UPS特設サイトURL : <https://www.eaton-daitron.jp/>

取扱店

東京都文京区本駒込6丁目1番10号  
 株式会社 **高田製作所**  
 TEL 03-3946-2566 FAX 03-3946-2557