

9SX

Eaton 単相小型 無停電電源装置 (UPS)
常時インバーター方式 700-1500VA

9SX Series



100V製品	700	1500
200V製品	700I	1500I

アプリケーション事例

- 産業組込機器
- 精密検査機器
- タワーサーバー
- NAS/Firewall

- 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 バッテリー期待寿命5年
- ③ LCDパネルを本体前面に搭載

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。輸出用産業機器や装置への組み込み用途として、電力不安定な海外仕向地でも安心してお使い頂けます。

バッテリー期待寿命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。

LCDパネルを本体前面に搭載

LCDパネルにより、各種ステータスを確認できます。

電源ON/OFF状態、出力負荷レベル、バッテリー残量、バッテリー稼働モード、バッテリー異常、ファン異常などUPS情報の詳細を表示可能です。

無停電電源装置 (UPS)

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
9SX Tower 100V 50/60Hz models							
9SX700	タワー型	560/504	5-15P	5-15R(x6)	252 x 160 x 355	11.5	8分(504W負荷)
9SX1500	タワー型	1200/1080	5-15P	5-15R(x6)	252 x 160 x 435	18.5	8分(1080W負荷)
9SX Tower 200V 50/60Hz models							
9SX700I	タワー型	560/504	C14	C13(x6)	252 x 160 x 355	11.5	7分(504W負荷)
9SX1500I	タワー型	1200/1080	C14	C13(x6)	252 x 160 x 435	18.5	8分(1080W負荷)

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
9SXE8M48	タワー型	9SX1500,9SX1500I	252 x 160 x 385	24.5	4

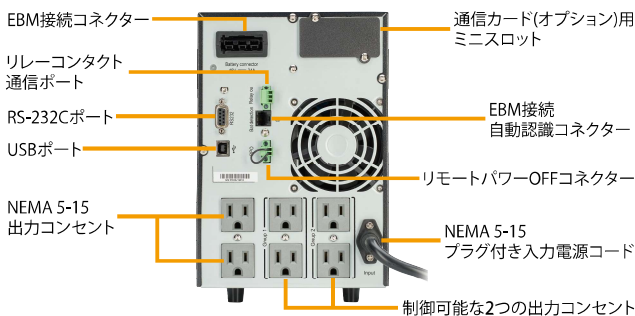
オプション

型番	タイプ(形状)	用途	寸法[HxWxD(mm)]	重量(g)	対応機種
NETWORK-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
EMPDT1H1C2	-	UPSの周囲温度・湿度のモニタリング	30 x 38 x 58	34	NETWORK-M2

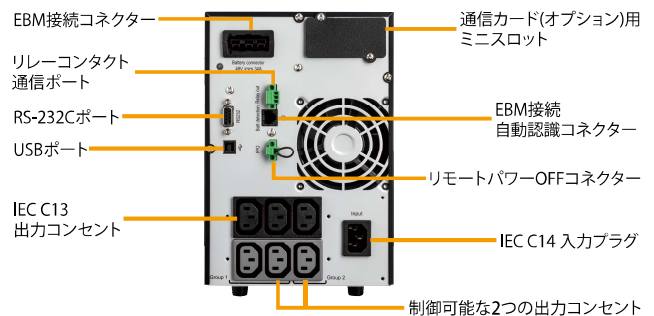
管理ソフトウェアライセンス 機能拡張オプション(有償)

型番	製品説明	管理UPSノード(上限数:台)
IPM-OL-15	Intelligent Power Manager 機能拡張有償ライセンス	15台
IPM-OL-50	Intelligent Power Manager 機能拡張有償ライセンス	50台
IPM-OL-100	Intelligent Power Manager 機能拡張有償ライセンス	100台

9SX1500 UPS リアパネル



9SX1500I 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。

付属品

- RS-232Cケーブル
- USBケーブル
- クイックスタートガイド
- 安全ガイド
- 「Eaton UPSご購入者登録ページ」のご案内
- マニュアルとソフトウェアのご案内
- 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 9SX **検索** <https://www.eaton-daitron.jp/products/2876.html>

問い合わせ先

ダイترون株式会社



グリーン・ファシリティー部

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 : <https://www.daitron.co.jp/>
 Eaton UPS特設サイトURL : <https://www.eaton-daitron.jp/>

取扱店