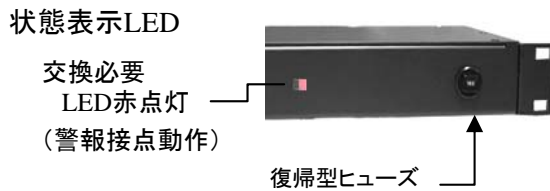


用途	単相2線 AC100V機器のサージ対策製品
入力	3Pプラグ(PSEコード1.8m)
出力	3Pコンセント 6個(ツイストロック)
定格容量	15A
保護性能	最大放電耐量(過電圧吸収量) Class II 150kA(8/20 $\mu$ s) Class I 18kA(10/350 $\mu$ s) 繰返寿命 10kA 6500回 20kA 5000回 応答速度 5ns以下
安全対策	・復帰型ヒューズ内蔵:製品前面 (コンセント側機器のショート及び定格容量を超えたご使用の場合に通電を遮断) ・低電圧警報(70V以下で警報接点が発作)
取得規格	新JIS C 5381-1 IEC61643-1 RoHS対応 PSE
取付方法	電源供給側と保護対象機器間に接続 19インチラック 1U 取付羽取り外し可能

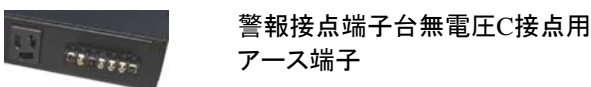
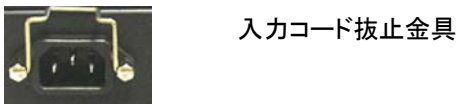
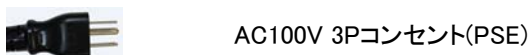
使用環境	使用温度	-5°C~60°C
	湿度	45~85% 結露無きこと 室内使用
筐体	寸法	W482 × H43(1U) × D146 (突起含まず)
	重量	2.8kg
	材質	SPCC
	塗装色	Black
装置機能	LED表示	緑:正常 赤:電路異常、または製品寿命
	警報接点	無電圧C接点
	アース端子	当社サージ対策機器・サージカウンタとの接続用
梱包内容	本体、電源ケーブル、19インチラック取付金具(本体取付済)、取扱説明書兼保証書	

【重要】・本製品は素子寿命後も電源を供給する仕様となっておりますので、LED表示の常時確認や、警報接点のご利用をお勧めいたします。  
・アース接地(D種)必須。

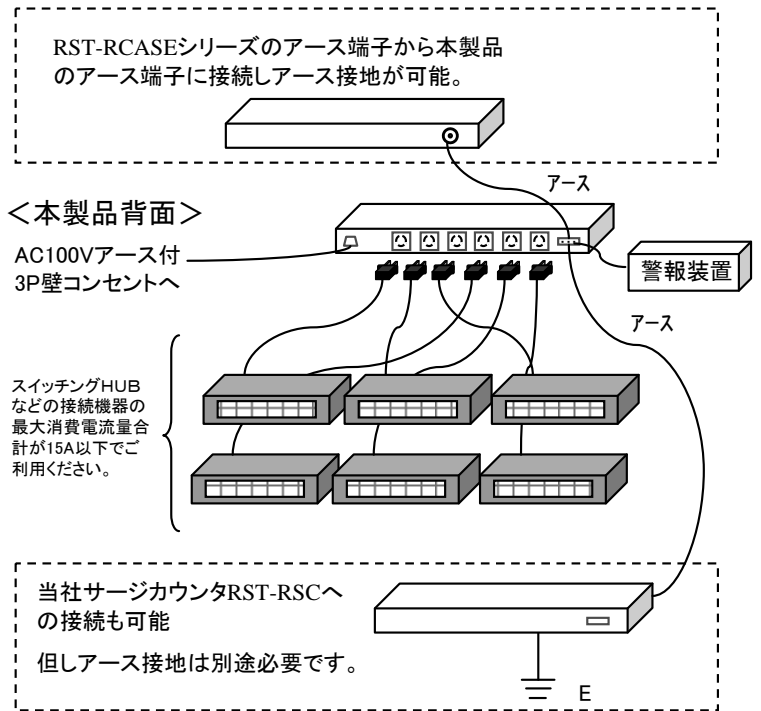
前面



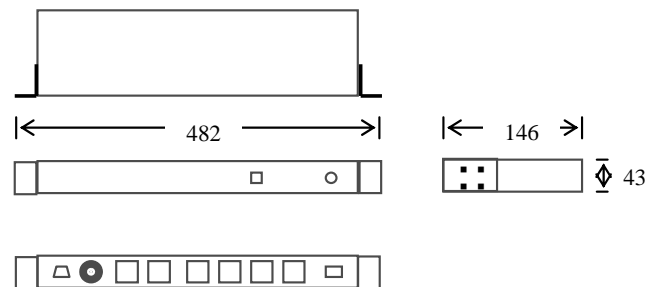
背面



構成図



概観寸法(突起含まず)単位mm



ご注意: 製品はその性能の範囲内でサージ侵入を極力防ぎますが、サージ侵入を完全に防ぐことを保証するものではありません。また、本製品の使用において発生したいかなる被害、損失に対して一切保証しかねますので、予めご了承ください。

※ 記載の製品仕様及び外観は都合により予告なく変更する場合があります。  
※ 写真は印刷のため、製品の色と多少異なる場合があります。