

**Axon ENERGY** サージチェッカー  
**SZT-1**

実用新案取得済

ウルトラブースター全機種に対応  
対応機種：A-SZ1・A-SZ11・A-SZ3・A-SZ33・A-SZ2・BKZ-1・  
BKZ-2・AX-680SZ・AX-680WZ・AX-925WZ

**サージアブソーバケーブルで正常にサージが吸収されるかをチェックする為の、サージチェッカー(サージアブソーバケーブルの為の診断器)!!**



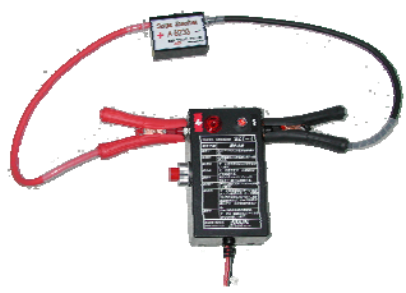
バッテリー上がりの車輻にウルトラブースター等のバッテリーブースターを接続するときに発生する高電圧スパーク(サージ) 予防用のサージアブソーバケーブルが正常に機能するかを確認出来るサージアブソーバ診断器です。STZ-1のBOX内で、実際にサージを発生させた状態を作り、診断したいサージアブソーバケーブルをSTZ-1に接続するだけで確認できる優れたもの!!



① SZT-1のシガレット電源をAX-680SZシガレット電源口に差し込む



② SZT-1の入力電源確認LED点灯を確認後ボタンスイッチを押して離れた時、サージ発生をサージ確認ランプの点灯で確認。



③ SZT-1の両サイド+-端子に測定するサージケーブルを接続後、サージ発生ボタンスイッチを押してA-SZ11のサージ回路確認LEDの点灯を確認後、サージ発生ボタンスイッチを離してサージ確認ランプが点灯しないことを確認し、この時点でサージが吸収していることが目視出来る。

# サージチェッカー SZT-1

実用新案取得済



## サージチェッカー・SZT-1の操作方法

### ※操作方法

操作① サージチェッカー本体の入力電源シガソケットをウルトラブースター AX-680SZ, 680WZ, 925WZ のシガレット電源口に接続する。

(シガレット電源が無い場合は、付属のシガレットソケット付電源ジョイントケーブルで

12V 用バッテリーから電源を取ってください。)

操作② サージチェッカー本体の入力電源確認LEDの点灯を確認後サージ発生ボタンスイッチを押して離れた時サージが発生しているのをサージ確認ランプで確認する。

操作③ 測定するサージアブソーバケーブル(例えば、A-SZ11 等)をサージチェッカー本体の+-端子に接続する。

操作④ 操作③の状態を維持してサージチェッカー本体のサージ発生ボタンスイッチを押して離れた時、サージ確認ランプが点灯していないことを確認すればサージ吸収が働いていることが目視できる。

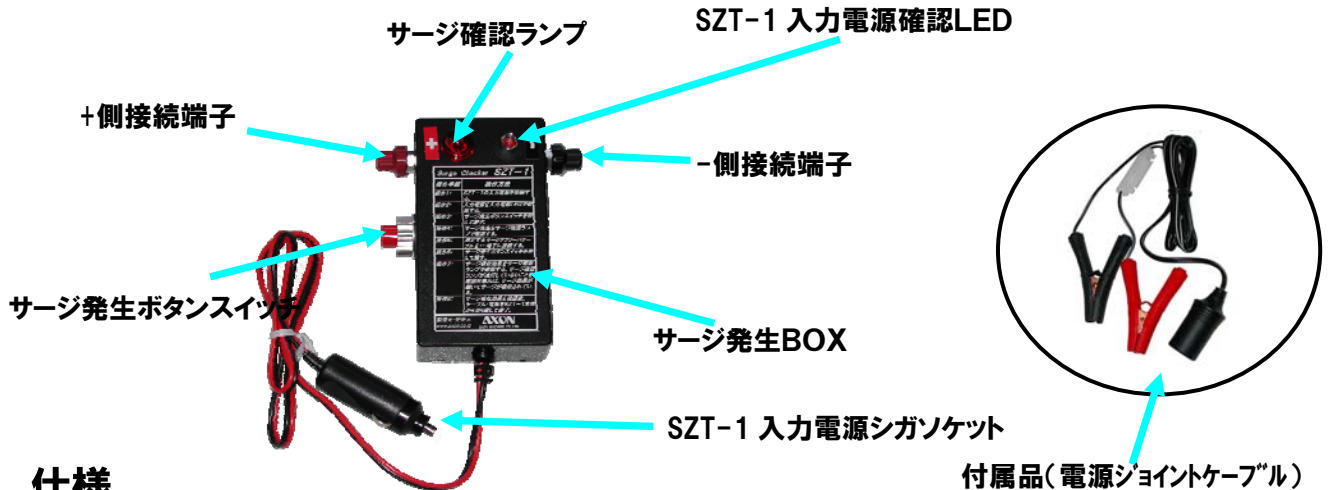
操作⑤ 操作④でサージ確認ランプが点灯していないことが、確認できれば、サージチェッカー本体に接続したサージアブソーバケーブル(例えば、A-SZ11 等)の正常動作が確認できる。

【但し、操作⑤でサージ確認ランプが、点灯状態であれば、接続したサージアブソーバケーブル

(例えば、A-SZ11 等)が正常動作していないことになる。】

操作⑥ 操作⑤で確認が終了した後、接続したケーブル・電源等をサージチェッカー本体から切り離して終了。

## サージチェッカー・SZT-1の各名称



### 仕様

項目	仕様
測定対象 サージケーブル	A-SZ1, A-SZ11, A-SZ3, A-SZ33, A-SZ2, BKZ-1, BKZ-2 AX-680SZ・680WZ・925WZ 用サージ機能付ブースターケーブル, SZT-1 は、AXON 製サージケーブル専用診断器です。 他社製サージケーブル等を SZT-1 で診断した時、不具合が発生した場合、一切保証出来ません。
SZT-1 用電源	12V 専用シガレット電源, 12V バッテリー電源(付属品使用)
付属品	電源ジョイントケーブル (1セット)



製造・発売元 **アクソデータマシン株式会社**

本社・研究所 〒929-0343 石川県河北郡津幡町字南中条チ 85-3

Phone : 076-288-4611 Fax : 288-4609 Internet : <http://www.axon.co.jp> E-mail : eigyo@axon.co.jp