

型式 **SZBタイプ**放電耐量  
製品一覧表を参照ください。制限電圧  
製品一覧表を参照ください。

## 共通仕様

用途	通信回線の保護	製品種類	製品一覧表を参照ください。		取得規格	RoHS指令適合 UL規格	
コネクタ方向	製品 UNPROTECTIVED から PROTECTIVED コネクタ形状は回線に準じる。				本体アース端子 1個		
取付方法	35mmDINレール 又は ネジ止め 絶縁済DIN取付けキットの使用を推奨致します。						
使用環境	使用温度 -40℃ ~ 85℃ 湿度 45~85% 結露無き事 室内使用						
安全対策	素子寿命時は通信を遮断し本体交換までサージの侵入を阻止。(素子交換はできません、本体交換です)						
寸法最大	W128×H57×D25mm	材質	難燃性樹脂	重量	約100g	塗装色	white

## 製品一覧表 用途に合った製品をお選びください。

用途	回線種別	型式	放電耐量	制限電圧	最大周波数	端子
電話回線	アナログ TEL	SZB-TELS	3kA (線間)	270V以下	-	RJ11
	ISDN	SZB-ISDNS	3kA (線間)	105V以下	80MHz	RJ11
	ADSL	SZB-ADSLS	3kA (線間)	270V以下	50MHz	RJ11
	内線4芯 (VDSL)	SZB-EXTA	3kA (線間)	105V以下	50MHz	RJ11
LAN	LAN (cate5e)	SZB-LAN5S	3kA (線間)	10V以下	155MHz	RJ45
LAN-PoE	LAN (PoE : 52V)	SZB-LANPS	8kA (線間)	Data_pin 10V以下 電圧_pin 72V以下	250MHz	RJ45
CATV	ケーブルTV同軸	SZB-CATV	10kA (線間)	20V以下	1.5GHz	F同軸
監視カメラ	監視カメラ同軸 (DC24V重畳)	SZB-NTSC24S	10kA (線間)	43V以下	150MHz	BNC
計装通信	RS232 4線	SZB-RS2324	3kA (線間)	27V以下	0.5MHz	端子台
	RS232 5線	SZB-RS2325	3kA (線間)	27V以下	0.5MHz	端子台
	RS232 6線	SZB-RS2326	3kA (線間)	27V以下	0.5MHz	MMJ
	RS232 8線	SZB-RS2328	3kA (線間)	27V以下	0.5MHz	RJ45
	RS423 6線	SZB-RS4236	3kA (線間)	12V以下	0.5MHz	MMJ
	RS485 2線+G	SZB-RS4852	10kA (線間)	15V以下	50MHz	端子台
	RS422 4線+シールド*	SZB-RS4224	3kA (線間)	12V以下	0.5MHz	端子台

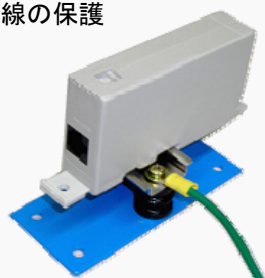
## ■ オプション (絶縁済 DINレール取付けキット)

型式 **MK50J** DIN長50mm SZBタイプ 1台装着用型式 **MK100J** DIN長100mm SZBタイプ 3台まで装着可能

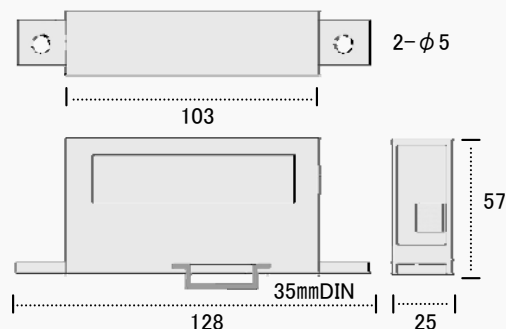
監視カメラシステムの保護



回線の保護

DINレール取付けキット(別売)  
MK50J 使用例

概観寸法図 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。

株式会社 エスアールエス

http://www.srs-japan.com

ご用命は