

ミュートイング/ディレイタイマ/静止モニタユニット

SRB202MSL/AZS2305/FWS1205B
安全機能を一時的にバイパスする「ミュートイングユニット」と、機械停止の一定時間後に電源を遮断するための「ディレイタイマユニット」および、回転体の静止状態を監視する「静止モニタユニット」を用意。



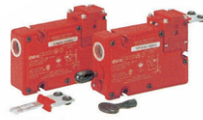
SRB202MSL

AZS2305
(ディレイタイマユニット)**電磁ロック付セーフティドアスイッチ**

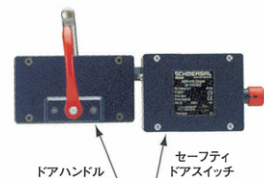
AZM170/AZM200/AZM415/TZF/TZM
スイッチが取り付けられている扉が閉じてロックされている場合に限り機械の稼動を許可する、インタロックの用途に使用します。電磁ロック機構付です。



AZM200

TZF/TZM
(ロック時引き抜き強度: 1,700N)**ドアハンドルシステム**

AZM200/AZM415/AZ415
緊急脱出用の内側ハンドル付アクチュエータの採用により、万一、安全柵の内側に人が閉じ込められても、簡単に脱出できます。



ドアハンドル

セーフティ
ドアスイッチ**非常停止スイッチ・ワイヤロープ式**

ZS71/ZS73/ZS75

押しボタンのスイッチと異なり、ワイヤロープを引っ張ることで、どこからでも非常停止させることが可能で、押しボタンのスイッチが多数必要なコンベアに最適です。



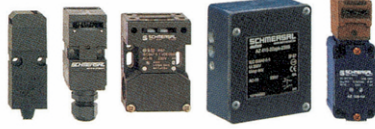
ZS73

ZS71

ZS75

セーフティドアスイッチ

ST14/AZ17/AZ15/AZ16/AZ415/AZ335
スイッチが取り付けられている扉が閉じている場合に限り機械の稼動を許可する、インタロックの用途に使用します。



ST14

AZ17

AZ15/AZ16

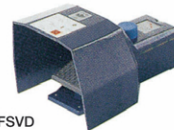
AZ415

AZ335

フットスイッチ

GFSVD

ペダルを踏むように足で操作するスイッチで、スイッチが使用できない機械などで使用します。3ポジション方式では、スイッチから足を離すことで機械を停止させることができるだけでなく、強く踏み込むことでも非常停止が可能です。



GFSVD

セーフティ光センサ

SLB400/SLB200

危険なエリアへの人体の侵入を、単光軸ビームで検知します。



Type4

Type2

SLB400

SLB200

SLB400-C

SLB200-C

セーフティ磁気スイッチ

BNS250/BNS33/BNS120

セーフティ磁気スイッチは、非接触でドアの開閉をモニタするセーフティスイッチです。ゴミが出ませんので、クリーンな環境が要求される半導体製造装置や水洗いが必要な食品機械に最適です。



BNS250

BNS33

BNS120

非常停止スイッチ・押しボタン式

ADRR40RT

異常事態発生時に、迅速かつ確実に作動させることができる押しボタンタイプの非常停止用スイッチです。誤作動を防ぐセーフティロック機構付です。(押しボタンを引っ張ることでリセット)



ADRR40RT

セーフティリレーユニット

AZR31/AES/SRB

セーフティドアスイッチ、非常停止スイッチなどを接続し、接続機器からの安全情報が入力されているときに限り、機械を稼動させるような制御を行いません。



SF-AC

AZR31

AES

SRB

セーフティヒンジスイッチ

TESZ / TES / T.C236

ヒンジ式扉のヒンジ部に装備するスイッチで、スイッチが取り付けられたヒンジ式の扉が閉じているときに限り機械を稼動させることができる、インタロックの用途に使用します。



TESZ

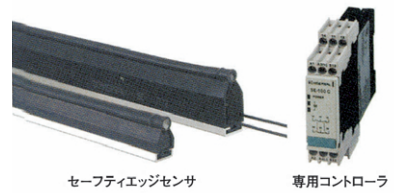
T.C236

TES

セーフティエッジシステム

SE

大型のシャッターなどに取り付けることにより、作業者が挟まれつづされることを防止します。光式により、施工性、メンテナンス性に優れています。



セーフティエッジセンサ

専用コントローラ