



JP 取扱説明書 . . . . . 1頁  
Original

**目的**

アクチュエータは、電磁ロック付きインターロックAZM 150と組み合わせて、ガードで使用することが望ましいです。

利用可能なさまざまなアクチュエータタイプがあります。  
スライド式および取り外し可能なセーフティガード向け：  
AZM150-B1 ストレートアクチュエータ  
AZM150-B5 角度付きアクチュエータ  
ヒンジ付きセーフティガード用：  
AZM150-B6 フレキシブルアクチュエータ

**取り付け方法**

AZM150電磁ロック付きインターロックの取扱説明書の注意事項を守ってください。

スイッチをヒンジ式ガードに取り付ける時は、ヒンジの回転の中心が、セーフティスイッチのアクチュエータが挿入される上面の範囲内にくるようにしてください（表参照）。

インターロックのヘッドにある挿入口により、軸方向のオフセットが±1以下、高さのオフセットが±1以下のフレキシブルアクチュエータを挿入できます。

アクチュエータはガードに確実に取り付け、適切な方法（無効化防止ネジ、接着、ネジヘッドをつぶすなど）により取り外しが出来ないようにしなければなりません。

例えばリベットや溶接でスイッチを固定する場合、アクチュエータの挿入の深さが変わらない様にしてください。

動作半径				
	$R_{min}$ [mm]	d [mm]	$R_{min}$ [mm]	d [mm]

	AZM150-B6	250	18.5	250	23
	AZM150-B1	-	-	-	-
	AZM150-B5	-	-	-	-

**記号説明**

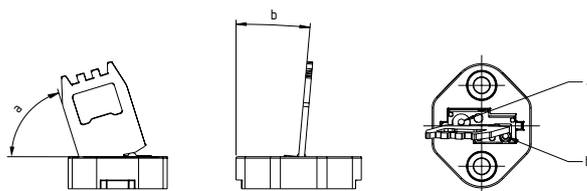
アクチュエータを本体正面から回転させたときのアクチュエータ半径

アクチュエータを本体上面から回転させたときのアクチュエータ半径

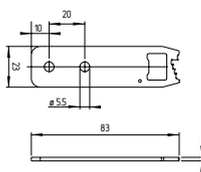
ヒンジの軸から伸ばした線とセーフティスイッチ上面とは平行で、その距離は d mm でなければなりません。基本設定は最小半径 $R_{min}$ です。

**ネジの設定**

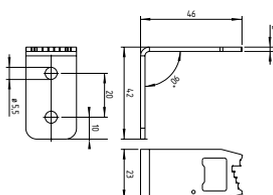
アクチュエータAZM 150-B6は、工場出荷時には最小半径用に設定されています。半径を大きくする時には、セットネジ a + b を六角レンチ A/F 2 mmを回して調整しなければなりません。



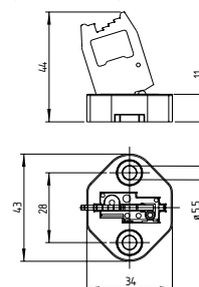
**アクチュエータ B1**



**アクチュエータ B5**



**アクチュエータ B6**



アクチュエータ挿入時の取付位置 AZM150取扱説明書参照。

**アクセサリ**

	表示	型番
無効化防止ネジ	ACC-NRS-M5x15-FHS-2PCS	103033698

アクチュエータネジの強度は5.6です。

**K.A. Schmersal GmbH & Co. KG**  
Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal  
ドイツ  
Phone: +49 202 6474-0  
Telefax: +49 202 6474-100  
E-Mail: [info@schmersal.com](mailto:info@schmersal.com)  
Internet: [www.schmersal.com](http://www.schmersal.com)

Production site:  
**SCHMERSAL**  
**Industrial Switchgear (Shanghai) Co., Ltd.**  
Cao Ying Road 3336  
201712 Shanghai / Qingpu, P.R.CHINA  
Phone: +86 21 63758287  
Fax: +86 21 69214398  
E-Mail: [info@schmersal.com.cn](mailto:info@schmersal.com.cn)  
Internet: [www.schmersal.com.cn](http://www.schmersal.com.cn)

施迈赛工业开关制造（上海）有限公司  
地址：上海市青浦区漕盈路3336号  
邮编：201712  
电话：021 63758287  
传真：021 69214398  
网址：[www.schmersal.com.cn](http://www.schmersal.com.cn)