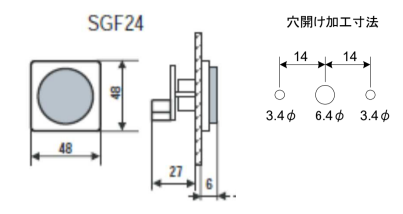
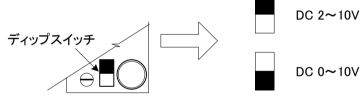
<外形寸法>



<u>ディップスイッチの設定</u>



<接続図>

1 ← 電源:AC 24V、ニュートラル側 2 ← 電源:AC 24V:ホットライン側

3 → Y :出力(DC 0~10/2~10 V、DIPスイッチにて選択)

4 ← Z :最小開度設定(コントローラより)

<仕 様>

1. 電源電圧 :AC24V/DC24V(19. 2~28. 8V)

2. 消費電力 :0. 3W

3. 設定出力 :DC 0~10/2~10V 選択

3. 配線接続 : 端子接続(max 1. 5sq)

4. 本体目盛 :0~100%

5. 周囲条件

使用時、温度/湿度 :-20~+50°C/5~95%rh 輸送中、温度/湿度 :-40~+80°C/<95%rh

6. 保護等級 :IP40

7. 絶縁クラス : III(安全低電圧仕様)

8. CE適合

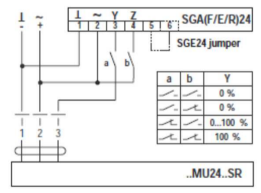
EMC指令:89/336/EEC

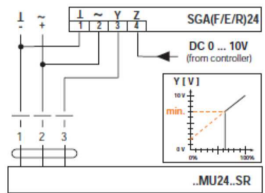
9. 質量 (梱包含む) :50g

<接続例>

年月日

履歴





	承認 APPD.	検図 CHK.	設計 DR.
	武藤	真茅	鈴木
氏名	此條	呉才	亚八

遠隔設定器 (DC電圧出力) (型番 SGF24)

掭	具矛	野小							
			尺度	NS		作成	2018年10月1日		
アーチバック株式会社			A4	図面 番号		XR-0001		0044	

製造元: BELIMO