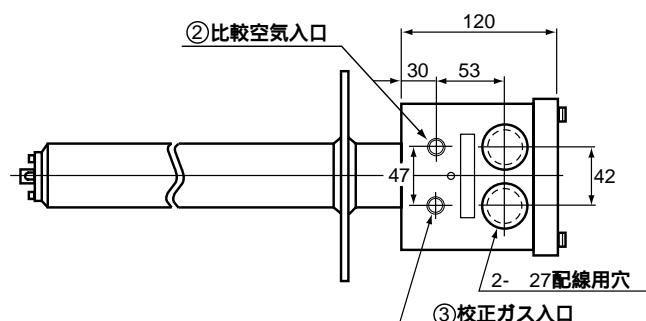
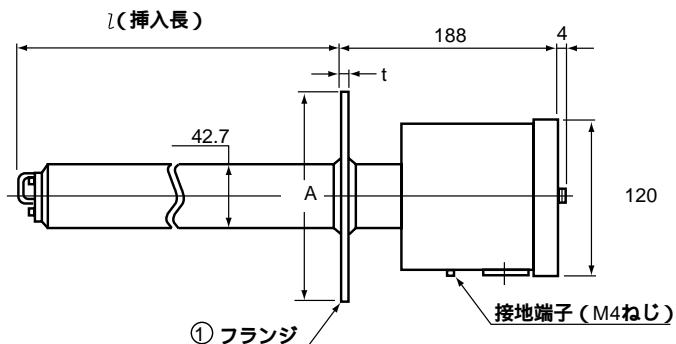
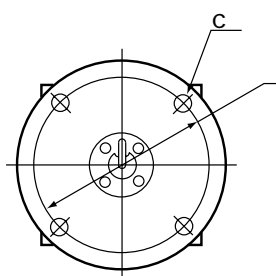


# 外形図

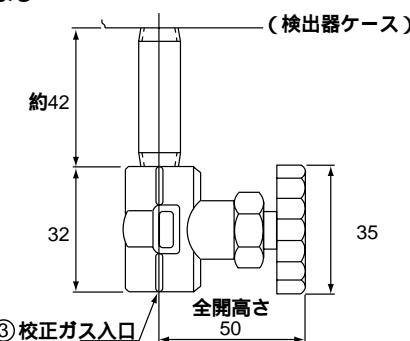
## ジルコニア式 酸素濃度計 ZO21D-E- 検出器

EXA OXY

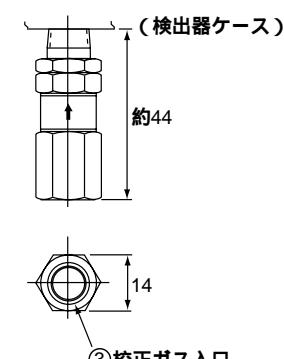
単位 : mm



・付加コード指定による  
校正ガス入口



ストップバルブ付き (付加コード : /SV) 質量 : 約100g



チェックバルブ付き (付加コード : /CV) 質量 : 約50g

形名, 基本コード	<i>l</i>	②③入口	① フランジ				質量 (kg)
			規格	A	B	C	
ZO21D-E-040-N*B	400						約 8.0
ZO21D-E-050-N*B	500						約 8.5
ZO21D-E-060-N*B	600						約 8.5
ZO21D-E-070-N*B	700						約 9.0
ZO21D-E-080-N*B	800						約 9.5
ZO21D-E-090-N*B	900	Rc 1/8	JIS 10K-65-FF (相当)	175	140	4- 19	18
ZO21D-E-100-N*B	1000						約 10.0
ZO21D-E-150-N*B	1500						約 11.5
ZO21D-E-200-N*B	2000						約 13.0
ZO21D-E-250-N*B	2500						約 15.0
ZO21D-E-300-N*B	3000						約 17.0

表記のない寸法許容差は、「普通許容差 = ±(JIS B0401-1986 の公差等級 IT18 の値)/2」とします。

**YOKOGAWA** ◆

横河電機株式会社

All Rights Reserved, Copyright © 1996. Yokogawa Electric Corporation.  
記載内容は、お断りなく変更することがあります。Printed in Japan.

SD 11M6B1-26

1996.10 初版  
1999.12 3版