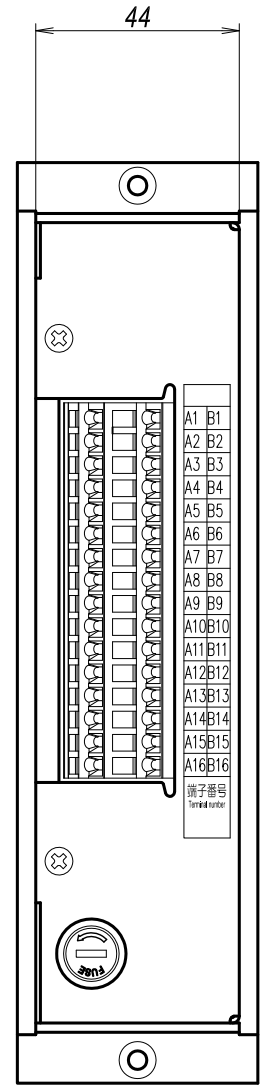
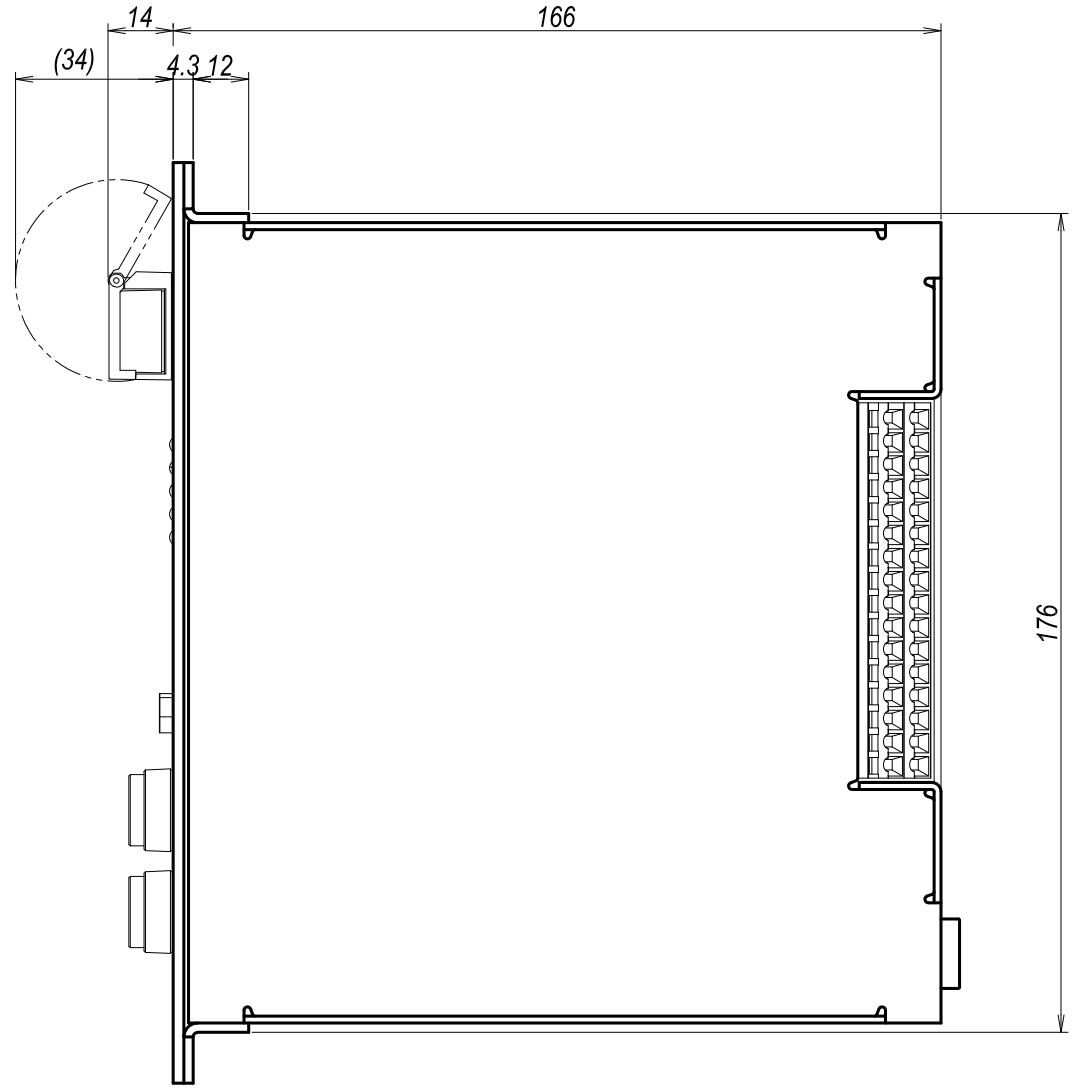
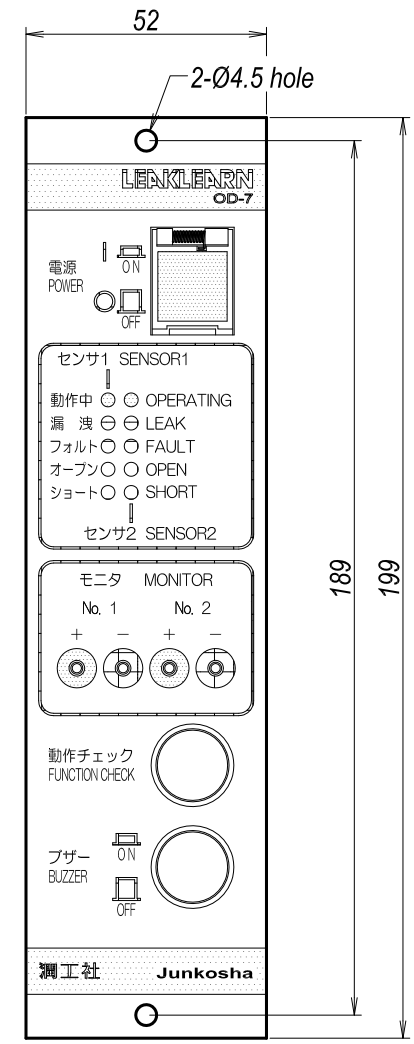
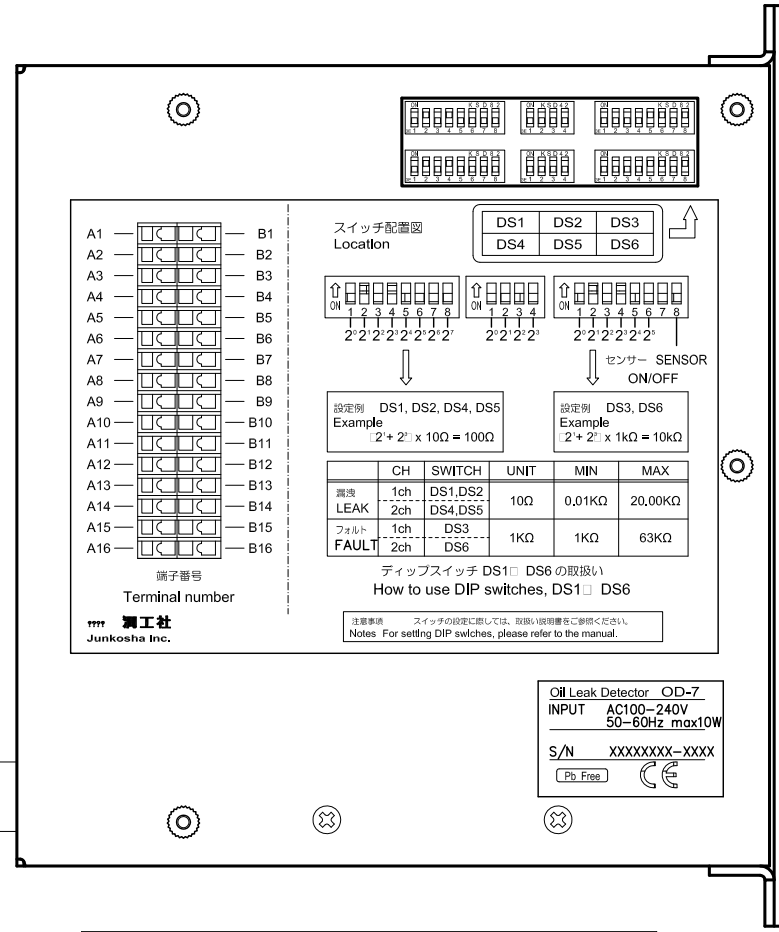
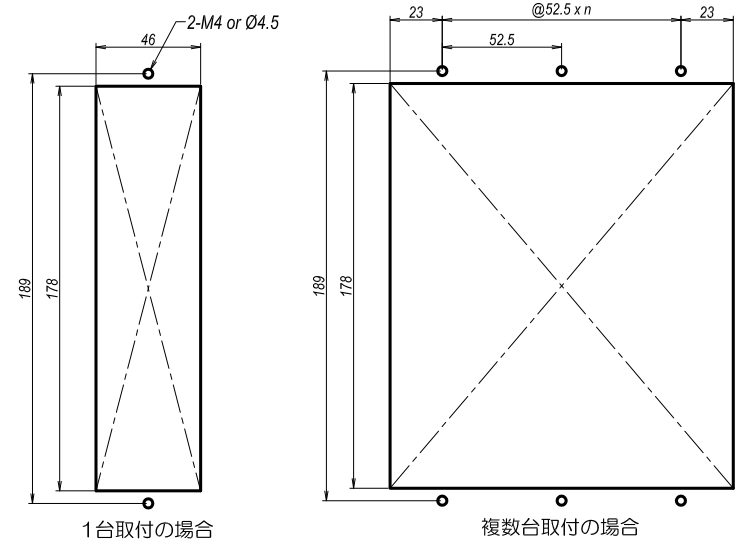


漏洩出力警報リレー動作
LEAK 警報

異常出力警報リレー動作
FAULT, OPEN, SHORT 警報



No.	信号名	No.	信号名
A1	CH1 センサ入力 +	B1	CH2 センサ入力 +
A2	CH1 センサ入力 -	B2	CH2 センサ入力 -
A3	CH1 シールド (SG)	B3	CH2 シールド (SG)
A4		B4	
A5	CH1 モニタ出力 +	B5	CH2 モニタ出力 +
A6	CH1 モニタ出力 -	B6	CH2 モニタ出力 -
A7		B7	
A8	CH1 漏洩出力 NC	B8	CH2 漏洩出力 NC
A9	CH1 漏洩出力 NO	B9	CH2 漏洩出力 NO
A10	CH1 漏洩出力 COM	B10	CH2 漏洩出力 COM
A11	CH1 異常出力 NC	B11	CH2 異常出力 NC
A12	CH1 異常出力 NO	B12	CH2 異常出力 NO
A13	CH1 異常出力 COM	B13	CH2 異常出力 COM
A14		B14	
A15	AC85 - 250V DC110 - 250V	B15	AC85 - 250V DC110 - 250V
A16	FG	B16	FG



LENKLEARN® は株式会社潤工社の登録商標です。

Itemref	Quantity	Designation	Manufacture	Type	Article no./Reference
Designed by Y.Yoshii	Checked by T.Nakajima	Approved by - Date K.Tsutsui 27-May-'13	File name 13052701.dwg	Date 27-May-'13	Scale None
			Title 漏洩検知器 OD-7		
Drawing no. LPH250527-01				Rev. 0	Sheet no.