

外形図

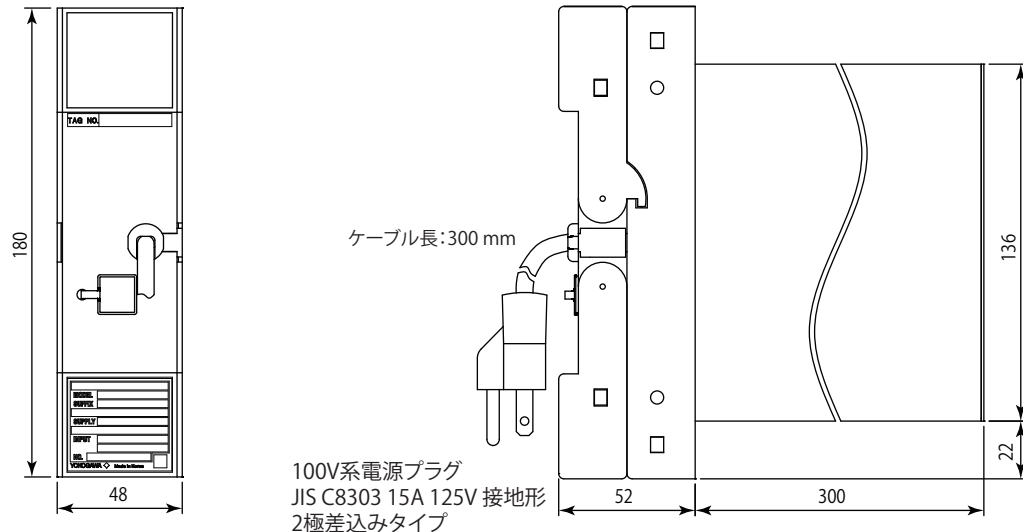
SISD(スタイルS)
アイソレータ

YEW SERIES 80

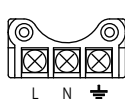
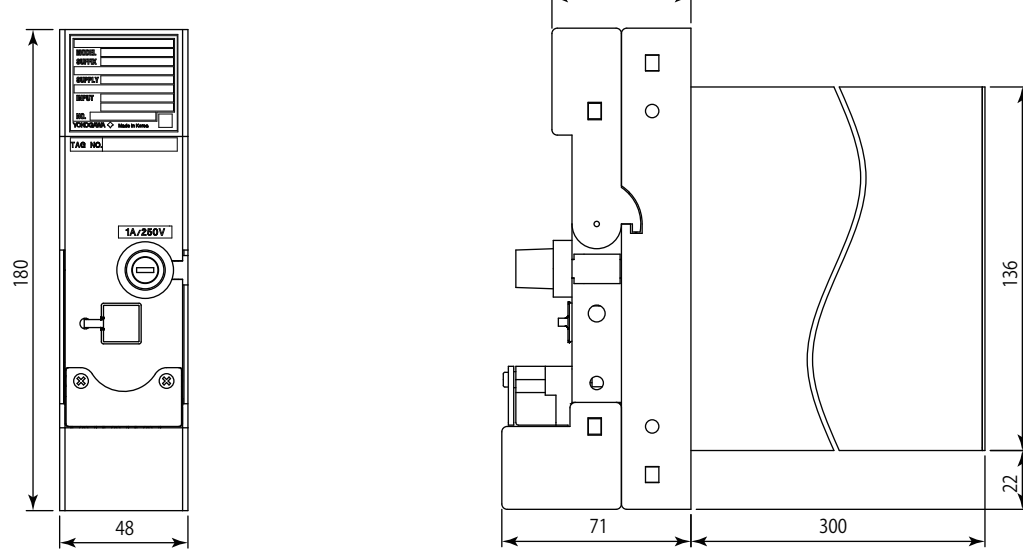
SD 01B04N01-02

第三角法
単位: mm
普通許容差 = \pm (JIS B 0401-2016 の公差等級 IT18 の値) /2

● 電源プラグ形

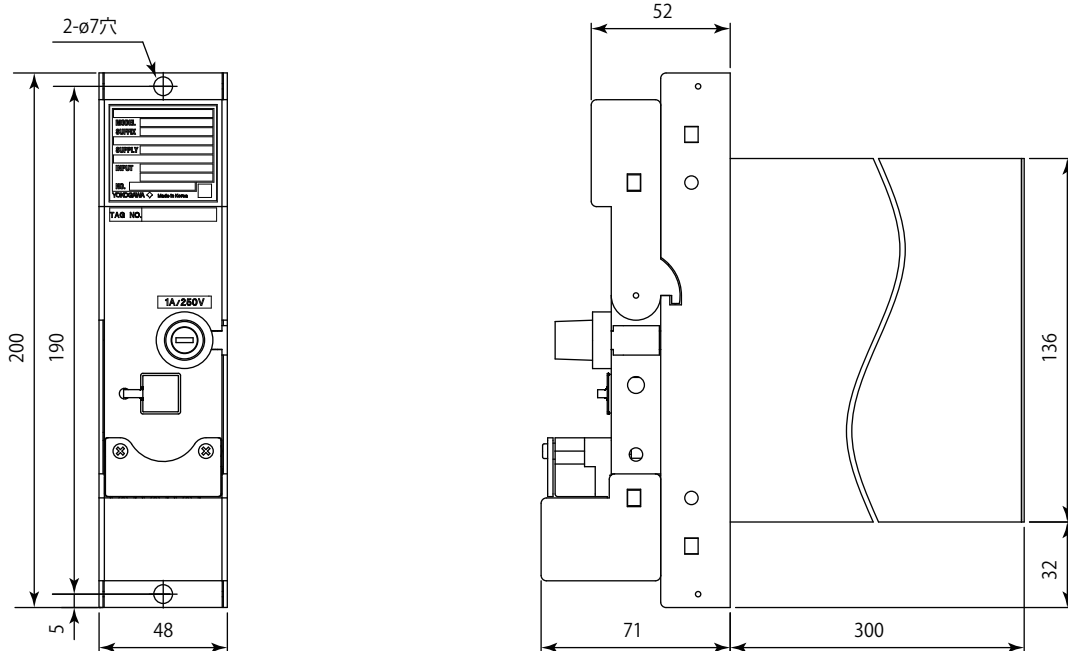


● 電源端子形(付加仕様/TB、/A2TB)



端子記号	記事
L	+ > 電源
N	-
地	接地

● 電源端子形(付加仕様/REK)



電源端子ブロック



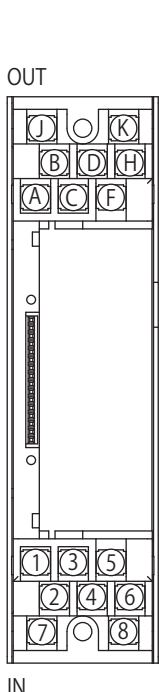
電源・接地端子の配線(接続ねじ:M 4)

端子記号	記事
L	+ > 電源
N	- > 接地
GND	

質量:
SISD本体 0.7 kg
ラックケース 1.0 kg

端子配置図

端子の配線 (接続ねじ:M 4)



端子記号	信号名称
A	+ > 出力 1(1 ~ 5 V DC)
B	-
C	
D	
F	+ > 出力 2(4 ~ 20 mA DC)
H	-
J	
K	

使用しない場合は、出力端子に接続しないでください。

端子の配線 (接続ねじ:M 4)

端子記号	信号名称
1	+ > 入力 (1 ~ 5 V DC)
2	-
3	
4	
5	
6	
7	
8	