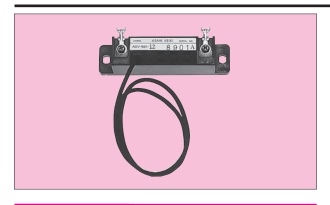
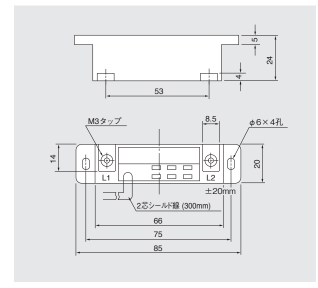
W P M



外形寸法図



型式



型	式	定格1次 電圧(DC)	定格2次 電圧(DC)	入力抵抗	分解能	入力過電流	精度	温度係数
ADV-5	ADV-501-12 ±2V			1ΜΩ	1mV	±200V以下		
ADV-5	01-13	±20V	± 0.2V	10ΜΩ	10mV	±750V以下	0.1%以下	±50ppm
ADV-5	01-14	±200V			100mV			
ADV-5	01-15	±2000V		$100 \mathrm{M}\Omega$	1V	±2500V以下		±100ppm
ADV-5	02-14	±200V	+ 077	10ΜΩ	100mV	±750V以下		±50ppm
ADV-5	02-15	±2000V	±2V	$100 \mathrm{M}\Omega$	1V	±2500V以下		±100ppm

倍率器

M-2

型式

M-2- H

コード	定格1次電圧	定格2次電圧	精度				
H15	AC/DC150V		±0.5%				
H20	AC/DC200V						
H30	AC/DC300V						
H40	AC/DC400V	AC/DC1V					
H50	AC/DC500V	AC/DCIV					
H60	AC/DC600V						
H75	AC/DC750V						
HXX	その他(750V以下)						
and a bit is a mark with the state							

※ACまたはDCをご指定下さい

外形寸法図

