

■ 圧力計 単位 MPa  
Pressure gauge Unit

等級精度 Grade accuracy	CL1.6		CL1.0		CL0.6	
計器大きさφ Dial size	60・75・100・150		100・150		150	
目盛り範囲 Scale range	最小目盛り minimum division	分割数 number of division	最小目盛り minimum division	分割数 number of division	最小目盛り minimum division	分割数 number of division
0~60kPa	1	60	1	60	0.5	120
0.06MPa	0.001	60	0.001	60	0.0005	120
0.1	0.002	50	0.002	50	0.001	100
0.16	0.005	32	0.002	80	0.001	160
0.2 ※	0.005	40	0.005	40	0.002	100
0.25	0.005	50	0.005	50	0.002	125
0.3 ※	0.01	30	0.005	60	0.003	100
0.4	0.01	40	0.005	80	0.002	200
0.5 ※	0.01	50	0.01	50	0.005	100
0.6	0.01	60	0.01	60	0.005	120
1	0.02	50	0.02	50	0.01	100
1.6	0.05	32	0.02	80	0.01	160
2 ※	0.05	40	0.05	40	0.02	100
2.5	0.05	50	0.05	50	0.02	125
4	0.1	40	0.05	80	0.02	200
6	0.1	60	0.1	60	0.05	120
10	0.2	50	0.2	50	0.1	100
16	0.5	32	0.2	80	0.1	160
25	0.5	50	0.5	50	0.2	125
40	1	40	0.5	80	0.2	200
60	1	60	1	60	0.5	120

■ 連成計 単位 MPa  
Compound gauge Unit

-0.1~0.05 ※	0.005	30	0.002	75	0.001	150
~0.1	0.005	40	0.002	100	0.002	100
~0.16	0.005	52	0.005	52	0.002	130
~0.25	0.01	35	0.005	70	0.002	175
~0.3 ※	0.01	40	0.005	80	0.005	80
~0.4	0.01	50	0.01	50	0.005	100
~0.5 ※	0.01	60	0.01	60	0.005	120
~0.6	0.02	35	0.01	70	0.005	140
~1	0.02	55	0.02	55	0.01	110
~1.6	0.05	34	0.02	85	0.02	85
~2.5	0.05	52	0.05	52	0.02	130

■ 真空計 単位 MPa  
Vaccum gauge Unit

-0.1~0	0.002	50	0.002	50	0.001	100
--------	-------	----	-------	----	-------	-----

(1) ※印は新 JIS 規格目盛り範囲外の商品です。