

# Compliance Chart

Balloon Diameter (mm)	Pressure (atm [ $\times 10^5$ pa])																
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.20	1.18	1.19	1.20	1.20	1.20	1.21	1.22	1.23	1.24	1.25	1.26	1.27	1.28	<i>1.28</i>	<i>1.29</i>	<i>1.30</i>	<i>1.31</i>
1.50	1.44	1.45	1.47	1.49	1.50	1.51	1.53	1.54	1.55	1.57	1.58	1.60	1.61	<i>1.63</i>	<i>1.65</i>	<i>1.67</i>	<i>1.69</i>
2.00	1.86	1.91	1.93	1.97	2.00	2.02	2.05	2.07	2.09	2.11	2.12	2.14	2.16	<i>2.17</i>	<i>2.21</i>	<i>2.23</i>	<i>2.25</i>
2.25	2.08	2.13	2.16	2.21	2.25	2.28	2.31	2.33	2.35	2.38	2.40	2.42	2.44	<i>2.46</i>	<i>2.48</i>	<i>2.50</i>	<i>2.53</i>
2.50	2.29	2.34	2.39	2.45	2.50	2.53	2.57	2.60	2.62	2.65	2.67	2.69	2.72	<i>2.74</i>	<i>2.76</i>	<i>2.79</i>	<i>2.81</i>
2.75	2.53	2.58	2.64	2.70	2.75	2.79	2.83	2.86	2.88	2.91	2.93	2.96	2.99	<i>3.01</i>	<i>3.04</i>	<i>3.07</i>	<i>3.10</i>
3.00	2.77	2.82	2.88	2.95	3.00	3.05	3.09	3.12	3.15	3.18	3.20	3.23	3.25	<i>3.28</i>	<i>3.32</i>	<i>3.35</i>	<i>3.38</i>
3.25	2.99	3.05	3.12	3.19	3.25	3.30	3.34	3.38	3.41	3.45	3.48	3.51	3.53	<i>3.56</i>	<i>3.60</i>	<i>3.63</i>	<i>3.67</i>
3.50	3.20	3.27	3.35	3.42	3.50	3.56	3.60	3.64	3.68	3.71	3.75	3.78	3.81	<i>3.84</i>	<i>3.88</i>	<i>3.91</i>	<i>3.95</i>

Nominal Pressure
  Rated Burst Pressure

- ※Do not apply pressure exceeding the Rated Burst Pressure.
- ※Italic font is used for the reference values.