

# Compliance Chart

ballon Size*2	Pressure (atm)*1																						
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
φ 2.00	1.72	1.75	1.76	1.81	1.85	1.88	1.91	1.95	1.97	1.89	2.00	2.02	2.03	2.05	2.08	2.10	2.12	2.13	2.15	2.18	2.19	<i>2.20</i>	<i>2.22</i>
φ 2.25	1.93	1.95	1.98	2.01	2.05	2.08	2.12	2.15	2.18	2.22	2.25	2.28	2.31	2.33	2.35	2.37	2.39	2.42	2.44	2.46	2.48	<i>2.51</i>	<i>2.53</i>
φ 2.50	2.21	2.24	2.27	2.31	2.35	2.38	2.40	2.43	2.45	2.48	2.50	2.52	2.54	2.56	2.59	2.60	2.62	2.64	2.68	2.69	2.71	<i>2.74</i>	<i>2.77</i>
φ 2.75	2.37	2.40	2.43	2.47	2.51	2.56	2.60	2.64	2.68	2.72	2.75	2.79	2.82	2.85	2.87	2.89	2.91	2.93	2.94	2.95	2.97	<i>2.99</i>	<i>3.00</i>
φ 3.00	2.83	2.67	2.70	2.74	2.77	2.81	2.86	2.90	2.93	2.96	3.00	3.03	3.05	3.07	3.09	3.11	3.13	3.15	3.16	3.17	3.19	<i>3.20</i>	<i>3.22</i>
φ 3.25	2.87	2.91	2.96	3.00	3.05	3.09	3.13	3.17	3.20	3.23	3.25	3.28	3.30	3.32	3.34	3.35	3.37	3.38	3.40	3.43	3.45	<i>3.48</i>	<i>3.50</i>
φ 3.50	3.06	3.12	3.17	3.22	3.26	3.32	3.36	3.40	3.44	3.47	3.50	3.53	3.56	3.58	3.61	3.63	3.65	3.67	3.68	3.70	3.72	<i>3.74</i>	<i>3.76</i>
φ 3.75	3.29	3.33	3.39	3.44	3.49	3.55	3.59	3.64	3.68	3.72	3.75	3.78	3.81	3.83	3.86	3.88	3.90	3.92	3.94	3.96	3.99	<i>4.02</i>	<i>4.04</i>
φ 4.00	3.50	3.55	3.61	3.66	3.72	3.78	3.83	3.88	3.92	3.96	4.00	4.03	4.06	4.08	4.11	4.13	4.15	4.18	4.20	4.23	4.26	<i>4.30</i>	<i>4.33</i>

Nominal Pressure

Rated Burst Pressure: **Do not apply a pressure exceeding this value.**

\*1 : atm( × 10<sup>5</sup> Pa) \*2 : mm (Note) Italics;reference value