

# 【酸素残量早見表】

内容積3.4 Lの場合

(ガス容量：500 Lの場合)

$$\text{使用可能量} = \text{ポンベの内容積} \times \text{現在の圧力計の値} \times 10 \times 0.8 \text{ (安全係数)}$$

$$\text{使用時間 (分)} = \text{使用可能量} / \text{酸素流量}$$

		ポンベの圧力									
Mpa		14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
酸素 流量 (L/分)	0.5	760 分	700 分	650 分	595 分	540 分	485 分	435 分	380 分	325 分	270 分
	1	380 分	350 分	325 分	295 分	270 分	240 分	215 分	190 分	160 分	135 分
	2	190 分	175 分	163 分	145 分	135 分	120 分	105 分	95 分	80 分	65 分
	3	125 分	115 分	105 分	95 分	90 分	80 分	70 分	60 分	54 分	45 分
	4	95 分	85 分	80 分	70 分	65 分	60 分	54 分	47 分	40 分	34 分
	5	75 分	70 分	65 分	59 分	54 分	48 分	43 分	38 分	32 分	27 分
	6	60 分	58 分	54 分	49 分	45 分	40 分	36 分	31 分	27 分	23 分
	7	54 分	50 分	46 分	42 分	38 分	34 分	31 分	27 分	23 分	19 分
	8	47 分	44 分	40 分	37 分	34 分	30 分	27 分	24 分	20 分	17 分
	9	42 分	39 分	36 分	33 分	30 分	27 分	24 分	21 分	18 分	15 分
10	38 分	35 分	32 分	29 分	27 分	24 分	22 分	19 分	16 分	14 分	