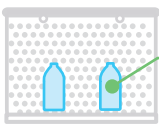
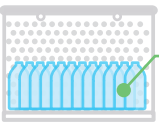
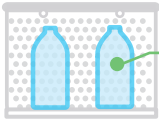
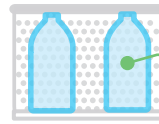
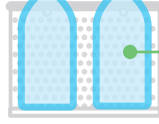
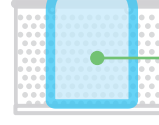


メジウム瓶 / 液量 (水)	滅菌本数	121°C到達時間		
		被滅菌物温度	釜体内温度	滅菌タイムラグ
500m ℓ	2 本	 45 分	33 分	12 分
500m ℓ	17 本	 60 分	50 分	10 分※
1 ℓ	2 本	 53 分	35 分	18 分
2 ℓ	2 本	 65 分	37 分	28 分
5 ℓ	2 本	 92 分	47 分	45 分
10 ℓ	1 本	 115 分	46 分	69 分

※チャンパーに多くの被滅菌物を収納した場合、被滅菌物温度の到達時間は長かかりますが、滅菌タイムラグは釜体内温度も緩やかな上昇となるため短くなります。

$$\text{滅菌設定時間} = \text{滅菌時間} + \text{滅菌タイムラグ}$$

例：「500m ℓメジウム瓶に液量 500m ℓ × 2 本」を 121°C、20 分間の滅菌条件で時間設定する場合。

滅菌時間 20 分 + 滅菌タイムラグ 12 分 = 32 分の滅菌設定時間が必要となります。