

受検 番号	(算用数字)
----------	--------

解 答 用 紙 (その1)  
工業化学科

※	

1	
---	--

(1)	(1) (            ) → (            ) → (            ) → (            ) → (            )
-----	--

(2)	(2) A (            ) 調節ねじ      B (            ) 調節ねじ
-----	--

(3)	(3) ねじ (            )      方向 (            )
-----	--

(4)	(4) (            ) → (            ) → (            )
-----	--

受検 番号	(算用数字)
----------	--------

### 解 答 用 紙 (その2)

工業化学科

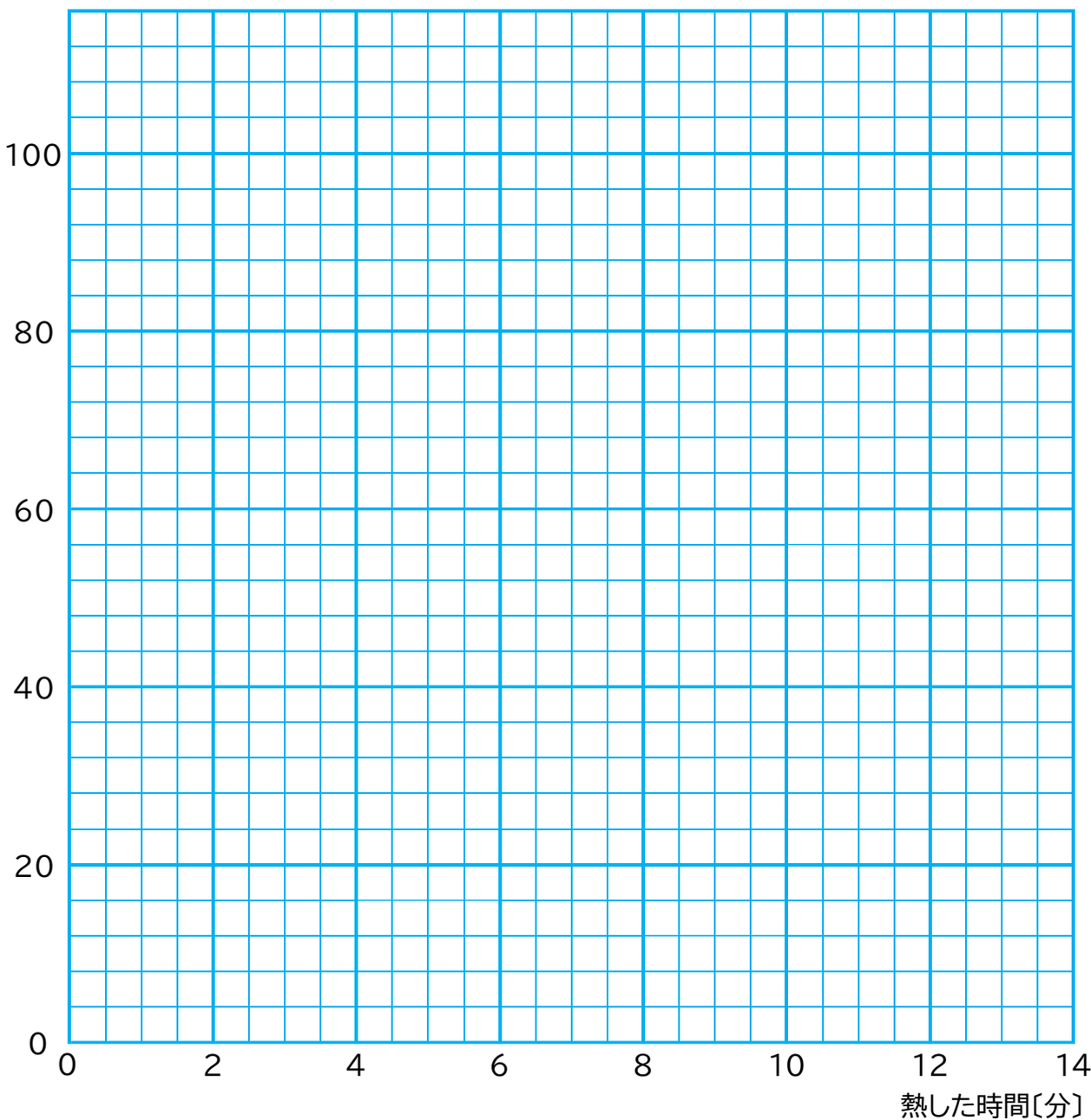
※
---

2
---

--

(1)

温度  
[°C]



(1)
-----

(2)
-----

(2) 1本目の試験管の液 ( )

3本目の試験管の液 ( )

(3)
-----

(3) ( )



