


問題	解答欄	得点
A1	$T_s =$	<b>0.3</b>
A2	$P_{in} =$	<b>0.3</b>
A3	$n_\gamma(v) =$	<b>0.2</b>
A4	$P_{out} =$	<b>1.0</b>
A5	$\eta =$	<b>0.2</b>
A6	<p><math>\eta</math> の <math>x_g</math> に対するプロットの概形</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;">  </div> <div> <p><math>x_g = 0</math> における傾き: _____</p> <p><math>x_g \rightarrow \infty</math> における傾き: _____</p> </div> </div>	<b>1.0</b>
A7	$x_0 =$ $\eta(x_0) =$	<b>1.0</b>
A8	$\eta_{Si} =$	<b>0.2</b>
A9	$\Omega =$	<b>0.3</b>
A10	$\tau_{KH} =$	<b>0.5</b>

Contestant  
Code

--	--	--	--	--	--

A T-1



Page No. 2 of 2

B1	$\Phi_\nu =$	0.6
B2	$f =$	0.4
B3	$E_{\text{imparted}} =$	2.0
B4	$V_{\text{Be}} =$ $T_c =$	2.0