

冷凍空気調和機器施工技能検定 過去5年間の全試験問題と解説(平成29年10月 第9版)

正誤表

ページ	項目	誤	正																																																																				
p40	(24)②	圧力が0.2[MPa]となる場合の温度が <u>38</u> [°C]以下の液化ガス。なお～	圧力が0.2[MPa]となる場合の温度が <u>35</u> [°C]以下の液化ガス。なお～																																																																				
p104	【解説】 (2)	中間冷却能力 R_m [kW] = <u>Rm</u> × (h3 - h5) = ～	中間冷却能力 R_m [kW] = <u>Gm</u> × (h3 - h5) = ～																																																																				
p159	【B群(多肢択一法)】	(24) <u>イ</u>	(24) <u>ニ</u>																																																																				
p163	(24)	正解 <u>イ</u>	正解 <u>ニ</u>																																																																				
p194	最上段表	<p style="text-align: center;">JIS A 9511:2006(旧称)</p> <p style="text-align: center;">A 種 ビーズ造りポリスチレンフォーム保冷材の特性</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>密度 kg/m³</th> <th>使用温度 ℃以下</th> <th>熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">保冷板</td> <td>特号</td> <td>27以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>1号</td> <td>30以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>2号</td> <td>35以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>3号</td> <td>38以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">保冷管</td> <td>1号</td> <td>35以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>2号</td> <td>38以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>3号</td> <td>42以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>4号</td> <td>45以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>保冷立方パネ</td> <td>35以上</td> <td>70</td> <td>0.037以下</td> </tr> </tbody> </table>	種類	密度 kg/m ³	使用温度 ℃以下	熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)	保冷板	特号	27以上	80	1号	30以上	80	2号	35以上	80	3号	38以上	80	保冷管	1号	35以上	80	2号	38以上	80	3号	42以上	80	4号	45以上	80	保冷立方パネ	35以上	70	0.037以下	<p style="text-align: center;">JIS A 9511:2006R(旧称)</p> <p style="text-align: center;">A 種 ビーズ造りポリスチレンフォーム保冷材の特性</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>密度 kg/m³</th> <th>使用温度 ℃以下</th> <th>熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">保冷板</td> <td>特号</td> <td>27以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>1号</td> <td>30以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>2号</td> <td>35以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>3号</td> <td>38以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">保冷管</td> <td>1号</td> <td>35以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>2号</td> <td>38以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>3号</td> <td>42以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>4号</td> <td>45以上</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>保冷立方パネ</td> <td>35以上</td> <td>70</td> <td>0.037以下</td> </tr> </tbody> </table>	種類	密度 kg/m ³	使用温度 ℃以下	熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)	保冷板	特号	27以上	80	1号	30以上	80	2号	35以上	80	3号	38以上	80	保冷管	1号	35以上	80	2号	38以上	80	3号	42以上	80	4号	45以上	80	保冷立方パネ	35以上	70	0.037以下
種類	密度 kg/m ³	使用温度 ℃以下	熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)																																																																				
保冷板	特号	27以上	80																																																																				
	1号	30以上	80																																																																				
	2号	35以上	80																																																																				
	3号	38以上	80																																																																				
保冷管	1号	35以上	80																																																																				
	2号	38以上	80																																																																				
	3号	42以上	80																																																																				
	4号	45以上	80																																																																				
保冷立方パネ	35以上	70	0.037以下																																																																				
種類	密度 kg/m ³	使用温度 ℃以下	熱伝導率 W/(m·K) (平均温度25℃)																																																																				
保冷板	特号	27以上	80																																																																				
	1号	30以上	80																																																																				
	2号	35以上	80																																																																				
	3号	38以上	80																																																																				
保冷管	1号	35以上	80																																																																				
	2号	38以上	80																																																																				
	3号	42以上	80																																																																				
	4号	45以上	80																																																																				
保冷立方パネ	35以上	70	0.037以下																																																																				