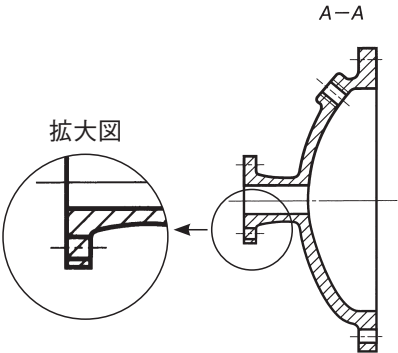
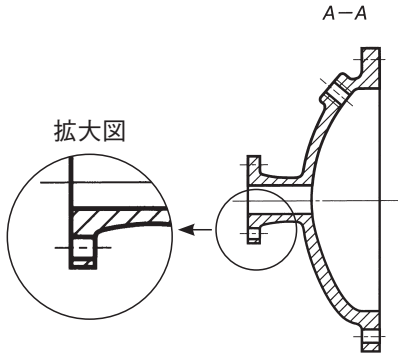
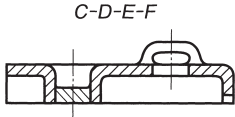
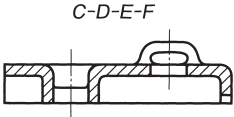
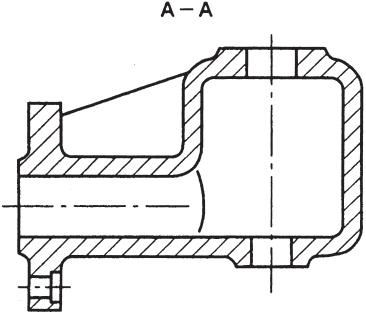
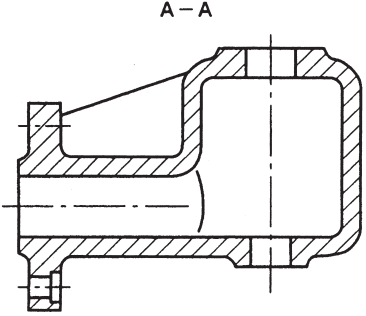
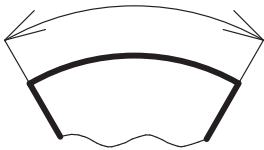

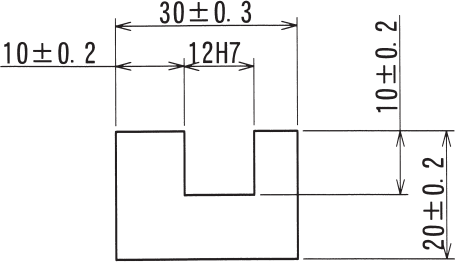
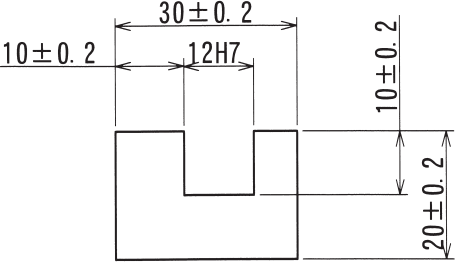


# 機械製図 [基礎編] 正誤表

頁	図	誤	正
97	図 3-53 (b)		
100	図 3-58 C-D-E-F		
104	図 3-66 (c)		
119	図 3-107 (c)		
152	図 4-1	 <p style="text-align: center;">個別指示</p>	 <p style="text-align: center;">個別指示</p>

頁	図	誤	正
162	図 4-10 図 4-11	<p>G7/h4 <math>\begin{matrix} +0.028 \\ 30+0.007 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.028 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>H6/h4 <math>\begin{matrix} +0.03 \\ 30+0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.028 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>図 4-10 軸基準はめあいの例 (30mm の寸法するとき)</p> <p>H7/h6 <math>\begin{matrix} +0.021 \\ 30+0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.028 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>H6/js5 <math>\begin{matrix} +0.03 \\ 30+0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30\pm 0.045 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>図 4-11 穴基準はめあいの例 (30mm の寸法するとき)</p>	<p>G7/h6 <math>\begin{matrix} +0.028 \\ 30+0.007 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.013 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>H6/h6 <math>\begin{matrix} +0.013 \\ 30\ 0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.013 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>図 4-10 軸基準はめあいの例 (30mm の寸法するとき)</p> <p>H7/h6 <math>\begin{matrix} +0.021 \\ 30\ 0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30-0.013 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>H6/js5 <math>\begin{matrix} +0.013 \\ 30\ 0 \end{matrix}</math> 穴 と <math>\begin{matrix} 0 \\ 30\pm 0.0045 \end{matrix}</math> 軸</p> <p>図 4-11 穴基準はめあいの例 (30mm の寸法するとき)</p>
179	図 4-26 (e)	<p><math>2 \times \phi 10 \begin{matrix} 0 \\ +0.02 \end{matrix}</math></p> <p><math>\begin{matrix} \square \\ 0.2 \end{matrix}</math></p> <p>中高を許さない</p>	<p><math>2 \times \phi 10 \begin{matrix} 0 \\ -0.02 \end{matrix}</math></p> <p><math>\begin{matrix} \square \\ 0.2 \end{matrix}</math></p> <p>中高を許さない</p>
205	図 4-53	<p>文章表現 NMR Fe/Ni 15p Crr:Rz 0.6</p> <p>図面指示 <math>\begin{matrix} \swarrow \\ \searrow \\ \swarrow \\ \searrow \end{matrix} \begin{matrix} \text{Fe/Ni 15p Crr} \\ \text{Rz 0.6} \end{matrix}</math></p>	<p>文章表現 NMR Fe/Ni 15p Crr:Rz 0.6</p> <p>図面指示 <math>\begin{matrix} \swarrow \\ \searrow \\ \swarrow \\ \searrow \end{matrix} \begin{matrix} \text{Fe/Ni 15p Crr} \\ \text{Rz 0.6} \end{matrix}</math></p>

※ 上表以外で、図面中の線の太さが一定でないことなどにより見え方が異なる箇所がありますが、重版時に修正する予定です。